

平成 23 年 度

# 川崎市健康福祉年報

川 崎 市 健 康 福 祉 局

かわさき 健康都市 宣言



心身ともに健康で生きがいのある生活を送ることは、私たちみんなの願いです。  
川崎市に住み、働き、学ぶ一人ひとりが手を携えて、かけがえのない健康を  
はぐくんでいくために、次のことを行います。

- 私たちは、「市民健康デー」を大きく実らせ、進んで健康づくりに励みます。
- 私たちは、スポーツや運動に親しみ、食生活と休養に気を配り、健康的な  
ライフスタイルを身につけます。
- 私たちは、健康を支える温かな家庭、だれもが安全で安心して暮らせる地域、  
思いやりあふれる社会をめざします。
- 私たちは、多摩川や海辺の潤いと多摩丘陵の緑などの恵みを健康に生かし、  
安らぎのある環境づくりに努めます。

細長く変化に富んで広がる川崎市は、私たちみんなのふるさとです。地域の  
隅々から元気な声がこだまする、明日に伸びゆく人間都市を創造していくために、  
ここに「かわさき 健康都市」を宣言します。

1997年（平成9年）3月25日

川 崎 市

# 目 次

## 第1編 保 健 統 計

第1章 川崎市の人口及び人口動態統計	1
§ 1 人 口	1
表 1 世帯数・人口及び人口密度等	1
2 人口移動	1
3 年齢階級別人口	2
4 年齢階級(3区分)別人口、割合及び主要指標の年次推移	4
5 年齢階級(3区分)別人口、割合及び主要指標、地区別	4
6 人口増加	4
§ 2 人口動態の概要	5
表 7 出生率の推移	5
8 再生産率の推移	5
9 全死亡及び三大死因による死亡率の推移	5
10 死産率の推移	6
11 年次別人口動態実数	6
12 年次別人口動態率	7
13 人口動態月別件数	8
§ 3 出 生	9
表 14 体重、性別出生数	9
15 低体重児出生数、月別推移	9
16 母の年齢階級別出生順位	9
17 出生順位別出生数	10
18 母の年齢階級別出生数、出生率(女子人口千対)	10
19 妊娠期間別出生数	11
20 施設及び立会者別出生数	12
§ 4 死 亡	13
表 21 選択死因死亡数、死亡率(人口10万対)年次推移	13
22 選択死因死亡数、死亡率(人口10万対)区別	14
23 死因順位・年次推移	16
24 死因順位・保健所別	17
25 死因順位・性別年齢階級別(死亡率:人口10万対)	18
26 死因・年齢階級別死亡数	20
27 死因・月別保健所別死亡数	24
28 保健所別・性・年齢階級別死亡数	28
29 日齢・月齢及び死因別乳児死亡数	28
30 死因別乳児死亡数	29
31 乳児死因順位、死亡率(出生10万対)	29

32 新生児死因順位、死亡率(出生10万対)	29
33 周産期死亡率	30
34 死亡場所別死亡者数の推移	30
35 死亡場所別死亡者数割合の推移	30
§ 5 死 産	31
表 36 年次別死産数・死産率(出産千対)	31
37 施設及び立会者別死産数	31
38 母の年齢階級別及び自然-人工別死産数・死産率(出産千対)	31
39 死産数、自然-人工・母側原因妊娠期間別(医師立会による)	32
40 死産数、自然-人工・母側原因体重別(医師立会による)	32
§ 6 婚 姻	34
表 41 婚姻件数(区別)	34
42 平均初婚年齢(初婚者数)・夫妻の同居時の年齢	34
§ 7 離 婚	34
表 43 離婚件数(区別)	34
44 離婚件数・種類・夫妻が親権を行わなければならない子の数別	34
第2章 感染症及び食中毒統計	35
§ 1 一類、二類、三類、四類及び五類感染症	35
表 45 年次別患者等数(一類、二類、三類感染症及び新型インフルエンザ等感染症)	35
46 月別患者等数(一類、二類、三類感染症及び新型インフルエンザ等感染症)	35
47 年齢階級別患者等数(一類、二類、三類感染症及び新型インフルエンザ等感染症)	35
48 四類、五類感染症患者届出数(全数把握疾患)	36
§ 2 食中毒発生状況	36
表 49 食中毒発生状況	36
第3章 一般統計調査	37
§ 1 一般統計	37
表 50 国民健康・栄養調査	37
51 地域保健事業報告(保健所)	38
52 地域保健事業報告(市町村)	41
53 衛生行政報告例(年齢階級・事由別不妊手術件数)	47
54 衛生行政報告例(年齢階級、事由別人工妊娠中絶件数)	47

55	衛生行政報告例(年齢階級別人工妊娠 中絶件数、実施率(女子人口千対)年 次推移) .....	48	87	集団施設の感染症発生情報 .....	66
56	衛生行政報告例(年齢階級別人工妊娠 中絶件数) .....	49	88	定点医療機関の感染症発生状況 .....	67
<b>第4章 保健衛生</b> .....	<b>51</b>		89	定点医療機関の検体検査によるロタ ウイルス検出状況 .....	67
<b>§ 1 歯科保健指導</b> .....	<b>51</b>		90	(1) 定点医療機関の溶血性レンサ球菌 分離状況 .....	68
表 57	歯科健診及び保健指導(乳幼児) .....	51		(2) A群T型別 .....	68
58	歯科健診及び保健指導(成人) .....	51	91	かぜ様患者からのインフルエンザウ イルス分離 .....	68
59	予防処置状況 .....	51	92	集団施設の検体検査による麻しんウ イルス抗体保有数 .....	68
60	1歳6か月児歯科健診内訳 .....	52	93	集団施設の検体検査による風しんウ イルス抗体保有数 .....	68
61	3歳児歯科健診内訳 .....	52	<b>§ 2 予防接種</b> .....	<b>69</b>	
62	お口の健康フェア .....	52	表 94	予防接種 .....	69
<b>§ 2 栄養指導</b> .....	<b>53</b>		表 95	個別方式 .....	70
表 63	個別指導人員(母子) .....	53	96	集団方式 .....	72
64	集団指導(母子) .....	53	<b>§ 3 結核予防</b> .....	<b>73</b>	
65	疾病別個別指導人員(母子・成人) ..	54	表 97	結核健康診断予防接種実施状況 .....	73
66	疾病別集団指導人員(母子・成人) ..	54	98	結核定期予防接種(BCG)成績(乳幼 児) .....	73
67	成人事業別内訳(個別) .....	54	99	公費負担状況Ⅰ(結核患者の医療) ..	74
68	成人事業別内訳(集団) .....	54	100	公費負担状況Ⅱ(入院患者の医療) ..	74
69	給食施設指導 .....	55	101	結核登録者の状況・新登録患者数(登 録時総合患者分類コード・年齢階級・ 保健所別) .....	75
70	給食施設における管理栄養士・栄養士 の配置 .....	55	102	結核登録者の状況・新登録肺結核患者 数(職業・保健所別) .....	77
71	食品表示等指導事業 .....	55	103	結核登録者の状況・年末現在登録者数 (年末現在総合患者分類コード・年齢 階級・保健所別) .....	78
<b>§ 3 地域保健看護事業</b> .....	<b>56</b>		104	結核登録者の状況・年末現在登録者数 (年末現在総合患者分類コード・受療 状況・保健所別) .....	80
表 72	地域保健看護活動(集団健診・健康相 談) .....	56	105	登録除外者数(登録時総合患者分類コ ード・除外理由別) .....	81
73	地域保健看護活動(家庭訪問対象 別) .....	57	106	結核対策特別促進事業 .....	82
74	その他のケースワーク .....	58	107	結核対策一般対策事業 .....	82
75	地域保健看護活動(業務別割合) .....	60	<b>§ 4 原子爆弾被爆者関係業務</b> .....	<b>83</b>	
76	地域保健看護活動(対象別業務割 合) .....	61	表 108	原子爆弾被爆者健康手帳所有者数 .....	83
77	地域保健看護活動(各担当別から見た 対象別業務割合) .....	61	109	栄養補給食品受給者数 .....	83
<b>第5章 予防衛生</b> .....	<b>62</b>		<b>§ 5 特定疾患関係業務</b> .....	<b>84</b>	
<b>§ 1 感染症予防業務</b> .....	<b>62</b>		表 110	特定疾患医療給付受給者数 .....	84
表 78	病原菌検索状況 .....	62	<b>§ 6 精神保健</b> .....	<b>85</b>	
79	医師依頼検便(月別) .....	62	表 111	相談者の年度末現況(新規・継続別) .....	85
80	医師依頼検便(保健所別) .....	63	112	相談に伴う診断 .....	85
81	依頼消毒実施月別数 .....	63			
82	赤痢輸入例 .....	63			
83	エイズ対策事業 .....	64			
84	肝炎ウイルス検査保健所実施分 .....	65			
85	インフルエンザ及び集団かぜによる 臨時休校数 .....	65			
86	集団施設の年次別感染症発生情報 .....	65			

113	相談者把握契機	85	143	精神保健福祉センター 精神医療審査会の状況	97
114	ケースワーク	86	144	精神保健福祉法に基づく処理件数	97
115	グループワーク・普及啓発	86	145	精神科救急医療条文別診察結果	98
116	地域援助活動	87	146	精神保健診察の診断名	98
117	一般精神保健相談	87	147	精神科救急医療受入状況(夜間休日を含む。)	99
118	老人精神保健相談	88	148	措置患者等移送状況	99
119	こころの相談所外来利用状況	88	149	精神保健福祉法条文別診察結果及び受入状況等	100
120	こころの相談所外来診療件数	88	150	一般申請(法第23条)保健所区域別・診察件数	101
121	こころの相談所外来診療状況	89	151	警察官通報(法第24条)保健所区域別・診察件数	101
122	こころの相談所援助内容	89	152	検察官通報(法第25条)保健所区域別・診察件数	101
123	リハビリテーション医療センター診療所外来利用状況	90	153	精神障害者保健福祉手帳所持者へのバス乗車券(証)交付状況(保健所区域別交付枚数)	102
124	リハビリテーション医療センター診療所医師の訪問・往診	90	154	入院援護金認定状況	102
125	社会参加支援センター部門別利用状況	90	§ 7	保健所一般外来事業	103
126	社会参加支援センター部門別インターネット状況	90	表 155	保健所一般外来の状況	103
127	社会参加支援センター部門別相談訪問状況等	91	§ 8	臨床検査	104
128	社会参加支援センター就労支援事業実施状況	91	表 156	臨床検査	104
129	社会参加支援センター就労支援地域連携活動	91	第6章	健康増進	106
130	生活訓練支援センター部門別利用状況	92	§ 1	健康教育	106
131	生活訓練支援センター部門別インターネット状況	92	表 157	健康教育実施回数、参加者数、内容別、対象別	106
132	生活訓練支援センター部門別相談訪問状況等	92	158	健康教育実施回数、参加者数、内容別、保健所別	107
133	生活訓練支援センター部門別地域連携活動	93	159	健康教育従事者数、職種別、保健所別	108
134	精神保健福祉センター 普及・啓発	93	160	個別健康教育領域別被指導者数、指導回数	108
135	精神保健福祉センター 研修	94	161	個別健康教育従事人員数、職種別、保健所別	108
136	精神保健福祉センター 技術指導等	94	§ 2	健康相談	109
137	精神保健福祉センター 組織支援	95	表 162	健康相談別被指導者数	109
138	精神保健福祉センター 相談等	95	163	健康相談従事員数、職種別、保健所別	109
139	精神保健福祉センター 相談等 その2	95	§ 3	健康手帳(健康ファイル)	109
140	精神保健福祉センター 自立支援医療費(精神通院医療)・精神保健福祉手帳判定会開催状況	96	表 164	健康手帳(健康ファイル)交付数	109
141	精神保健福祉センター 自立支援医療費(精神通院医療)・精神保健福祉手帳受給状況	96	§ 4	がん検診等	110
142	自立支援医療費(精神通院医療) 地区別・保険種別・年齢別統計	96	表 165	がん検診等(全体)	110
			166	肺がん検診(読影)	111
			167	肺がん検診(精密検査結果)	112
			168	大腸がん検診	113

169	大腸がん検診（精密検査結果）	114
170	胃がん検診	115
171	胃がん検診（精密検査結果）	116
172	子宮がん検診	117
173	子宮頸がん検診（精密検査結果）	118
174	子宮体がん検診（精密検査結果）	118
175	乳がん検診（年齢別）	119
176	乳がん検診（精密検査結果）	119
177	骨粗しょう症検診（医療機関実施分）	120
178	歯周疾患検診（医療機関実施分）	120
179	肝炎ウイルス検査（医療機関実施分）	121
180	肝炎ウイルス検診受診者数及び判定結果の年齢別内訳（医療機関実施分）	121
§ 5	訪問指導事業	122
表	181 健康増進法による訪問指導事業実施状況（全区年間計）	122
182	一般高齢者訪問指導事業実施状況	123
第7章	健康づくり事業	124
§ 1	市民健康づくり運動（かわさき健康づくり21）推進事業	124
表	183 かわさき健康づくり21目標別健康教育事業指数	124
184	健康づくりのための運動普及推進員教育事業	125
185	健康づくりのための食生活改善推進事業	126
§ 2	若年健診・保健指導事業	127
表	186 若年健診・保健指導実施状況	127
§ 3	フォロー教室事業	128
表	187 フォロー教室実施状況	128
§ 4	生活習慣病相談窓口事業	129
表	188 生活習慣病相談窓口実施状況	129
§ 5	市民健康デー	130
表	189 市民健康デーに関するイベント等	130
§ 6	食育推進事業	131
表	190 食育推進活動	131
191	具体的な施策別活動（再掲・個別）	131
192	具体的な施策別活動（再掲・集団）	131
第8章	環境衛生	132
§ 1	そ族昆虫駆除業務	132
表	193 そ族昆虫駆除等調査指導実施件数	132
194	ネズミ駆除	132
195	衛生動物及び不快動物等の駆除相談状況	132

§ 2	狂犬病予防・動物愛護管理事業	133
表	196 畜犬登録数・予防注射数	133
197	捕獲・返還・引取り	133
198	飼い犬等の引渡し	134
199	飼い方相談等（動物愛護センター）	134
200	こう傷犬の届出	134
201	飼い犬の指導	135
202	飼い犬による苦情・相談	135
203	特定動物飼養許可数	135
204	動物取扱業登録施設	135
205	特定動物飼養施設及び動物取扱業調査指導	136
206	その他の動物引取り・引渡し	136
207	負傷動物保護	136
208	動物の処理委託	136
209	ねこによる苦情・相談	136
210	動物健康電話相談	137
211	動物愛護普及（動物愛護センター）	137
212	アライグマ防除計画	137
§ 3	環境衛生関係営業施設及び監視指導状況	138
表	213 環境衛生監視員配置	138
214	環境衛生監視	138
215	環境衛生関係施設及び許可届出・廃業施設	139
216	業種別監視指導	140
217	畜舎・頭羽	141
218	墓地・納骨堂・火葬場	141
219	クリーニング所衛生検査	141
220	コインランドリー営業施設衛生検査	142
221	旅館衛生検査	142
222	興行場衛生検査	143
223	公衆浴場衛生検査	143
224	高齢者福祉施設等衛生検査	144
225	温泉検査	144
226	美容所衛生検査	145
227	理容所衛生検査	145
228	プール等衛生検査	146
229	特定建築物衛生検査	146
230	特定建築物維持管理	147
231	衛生指導状況	148
232	苦情相談処理等	148
233	行政処分等	148
234	クリーニング師免許取扱い	148
§ 4	家庭用品安全対策事業	149
表	235 業種別試験実施延施設数	149
236	行政措置等	149
237	衛生講習会	149

238	家庭用品検査結果	150	270	食品等の指導基準の検査結果（市場）	170
§ 5	健康リビング推進事業	151	271	食品等の官能検査（市場）	171
表	239 相談内容及び月別件数	151	272	食品等の検査結果（市場）	172
240	衛生講習会	151	<b>第7章 公害補償</b>		<b>173</b>
241	居住環境検査	151	§ 1	公害健康被害補償事業	173
§ 6	専用水道等監視指導事業	152	表	273 疾病別被認定者数及び失効者数	173
表	242 対象施設	152	274	医学的検査受検者数	173
243	検査・指導	152	275	被認定者の医療件数	174
244	登録検査機関の簡易専用水道検査実施状況	153	276	公害病被認定者現況	174
§ 7	小規模受水槽水道等監視指導事業	154	277	公害病被認定者居住地域現況	174
表	245 対象施設	154	278	障害等級分類	175
246	検査・指導	154	279	補償給付（公害健康被害の補償等に関する法律）	175
247	指定検査機関の小規模受水槽水道検査実施状況	155	280	補償給付（川崎市公害健康被害補償条例）	175
248	現場簡易水質検査結果	155	281	転地療養実施状況（千葉県館山市）	176
249	水質検査結果	156	282	指定施設転地療養実施状況	176
<b>第6章 食品衛生</b>		<b>157</b>	283	公共住宅優遇措置入居	176
§ 1	食品関係営業施設及び監視状況	157	284	空気清浄機支給・購入補助件数	177
表	250 食品衛生監視員資格別配置	157	285	バス乗車券（証）交付枚数	177
251	食品衛生監視	157	286	転地療養交通費支給件数	177
252	許可を要する営業施設	158	287	インフルエンザ予防接種助成実施状況	177
253	許可を要する営業施設監視指導	159	§ 2	保健福祉事業	178
254	給食施設・許可を要しない営業施設及び監視指導	160	表	288 水泳教室実施状況（小児ぜん息患者）	178
255	ふぐ取扱い施設	160	289	あおぞらウェルネス実施状況（小児ぜん息患者）	178
§ 2	食品等の検査	161	§ 3	公益財団法人川崎・横浜公害保健センター	178
表	256 食品等の検査	161	表	290 医学的検査実施数	178
257	食品等の指導基準の検査結果（保健所）	162	291	呼吸機能訓練等実施数	178
258	食品等の官能検査（保健所）	163	292	乳幼児血液抗体検査実施状況	179
259	食品等の試験結果（その1）	164	293	ぜん息健康相談実施状況	179
260	食品等の試験結果（その2）	165	294	職員数	179
§ 3	食中毒	166	<b>第8章 公害保健</b>		<b>180</b>
表	261 年次別集団食中毒発生例（患者数50名以上）	166	§ 1	公害病被認定者の保健指導	180
262	平成23年食中毒発生事例	166	表	295 公害病被認定者数（認定疾病別）	180
§ 4	行政処分等	167	296	市内居住の公害病被認定者数（職業別・年齢階層別・性別）	181
表	263 処分等の内容	167	297	市内居住の公害病被認定患者の慢性疾患等の合併症の概要	182
264	食品等の処分	167	298	公害病被認定者への家庭の療養指導	183
265	食品等の苦情	167	299	市内居住の単身者	184
266	苦情の原因場所及び処理	168	300	市内居住の要介護者	185
§ 5	免許事務	168	301	市外転出者の現況調査（調査成績）	186
267	免許事務の取扱	168			
§ 6	市場食品衛生検査	169			
表	268 市場の食品等の検査	169			
269	市場内営業施設の監視指導	169			

302	転居後の症状の変化(認定疾病別・転居年数別) ……………	186	322	「かわさきのお医者さん」ホームページ利用状況(コンテンツ別) ……………	202
303	リハビリテーション事業実施回数 ……	187	<b>§ 2 看護師充足対策事業</b> ……………	<b>203</b>	
304	リハビリテーション事業参加者数(ぜん息教室・知識普及講演会) ……	187	表 333	未就業看護師等復帰支援研修 ……	203
305	リハビリテーション事業参加者数(呼吸機能訓練教室) ……………	187	334	まちの保健室相談 ……………	203
<b>§ 2 気管支ぜん息予防対策事業</b> ……………	<b>188</b>		<b>第10章 衛生教育活動</b> ……………	<b>204</b>	
表 306	アレルギー素因保有者保健指導実施状況 ……………	188	<b>§ 1 衛生教育活動</b> ……………	<b>204</b>	
307	アレルギー相談血液検査実施状況(年齢別検査結果) ……………	188	表 335	衛生教育活動内容別・保健所別実施回数 ……………	204
308	アレルギー相談・地区別実施状況 ……	188	336	衛生教育活動内容別・保健所別実施回数 ……………	204
309	健康相談月別実施状況 ……………	189	337	衛生教育活動職種別・保健所別従事者数 ……………	205
310	呼吸器疾患予防講演会実施状況 ……	189	<b>§ 2 保健所実習</b> ……………	<b>205</b>	
311	ぜん息児健康回復教室実施状況 ……	189	表 338	保健所実習 ……………	205
312	気管支ぜん息知識普及講演会 ……	189	<b>§ 3 臨床研修医地域保健研修</b> ……………	<b>205</b>	
313	成人ぜん息患者医療費受給者数 ……	190	表 339	地域保健研修 ……………	205
<b>§ 3 光化学スモッグ公害</b> ……………	<b>190</b>		<b>第11章 医療施設・医務・薬務</b> ……………	<b>206</b>	
<b>第9章 地域保健</b> ……………	<b>191</b>		<b>§ 1 医療施設</b> ……………	<b>206</b>	
<b>§ 1 救急医療対策</b> ……………	<b>191</b>		表 340	医療施設数・病床数・率(人口10万対) ……………	206
表 314	休日(夜間)急患診療所及び北部小児急病センターの疾病程度と処置 ……	191	341	医療施設数・率(人口10万対)年次推移 ……………	206
315	休日(夜間)急患診療所及び北部小児急病センターの疾病種類 ……………	192	342	医務関係施設数 ……………	207
316	夜間急患診療の初期救急患者数 ……	192	343	各種指定医療機関数 ……………	207
317	夜間急患第二次診療の患者数 ……	193	344	開設者別病院数、許可病床数 ……	207
318	休日急患第二次応需患者数 ……	194	345	病院病床数・率(人口10万対)年次推移 ……………	208
319	歯科休日急患診療患者数(区別) ……	194	<b>§ 2 病院報告</b> ……………	<b>209</b>	
320	歯科休日急患診療患者数 ……………	195	表 346	総括表 ……………	209
321	救命救急センター疾病別患者数 ……	196	347	病院患者数 ……………	210
322	救命救急センター地域別患者数 ……	197	348	病院患者数、月別 ……………	211
323	救命救急センター応需者別救急搬送患者数 ……………	197	349	平均在院日数の年次推移 ……	211
324	夜間急患センター疾病別患者数 ……	198	350	病床利用率の年次推移 ……	211
325	夜間急患センター地域別患者数 ……	199	<b>§ 3 医療従事者</b> ……………	<b>212</b>	
326	夜間急患センター応需者別救急搬送患者数 ……………	199	表 351	病院の従事者数 ……………	212
327	救急医療情報センター時間別・曜日別受付件数 ……………	200	<b>§ 4 医務関係等</b> ……………	<b>213</b>	
328	救急医療情報センター区別・紹介者別受付件数 ……………	200	表 352	立入検査等延件数 ……………	213
329	救急医療情報センター診療科目別件数 ……………	200	353	医務関係取扱件数 ……………	213
330	救急医療情報センター受入医療機関別件数 ……………	200	<b>§ 5 薬務事業</b> ……………	<b>214</b>	
331	「かわさきのお医者さん」音声・ファ		表 354	薬務関係施設数 ……………	214
			355	監視指導数 ……………	215
			356	薬務事務取扱件数 ……………	216
			357	行政処分 ……………	216
			358	苦情・相談 ……………	217
			359	医薬品等検査結果 ……………	217

360	講習会等	217
361	薬物乱用防止啓発活動等	217
<b>第12章</b>	<b>その他の施設</b>	<b>218</b>
§ 1	衛生研究所	218
表	362 衛生検査（月別）	218
	363 衛生検査（依頼先別）	220
§ 2	財団法人川崎市保健衛生事業団（健康づくりセンター）	222
表	364 トレーニングルーム利用者数（年齢別・男女別）	222
	365 健康増進事業	222
	366 健康生活支援事業	222
	367 CR（エックス線画像診断装置）共同利用状況	222
	368 健康づくり普及・啓発事業	223
	369 教育研修事業	223
	370 施設等貸出	223
	371 職員数	223
§ 3	財団法人川崎市看護師養成確保事業団（川崎看護専門学校）	224
表	372 志願者及び入学者	224
	373 在籍者及び卒業生	224
	374 看護師国家試験合格者	224
	375 入学生の年齢、居住及び出身形態	224
§ 4	血液対策事業	225
表	376 献血者総数	225
	377 移動献血	225
	378 固定献血	225
	379 医療機関への輸血用血液製剤の供給状況	225
	380 啓発活動等	225
§ 5	市立葬祭場	226
表	381 火葬取扱件数	226
	382 休憩室使用件数	226
	383 通夜・告別式執行件数及び遺体保管件数	226
	384 市民葬儀取扱件数	226
§ 6	看護短期大学	227
表	385 志願者及び入学者	227
	386 入学生出身地	227
	387 在籍者及び卒業生	227
	388 看護短期大学奨学金貸与者	227
	389 看護師国家試験合格者	227
	390 図書館蔵書状況	228

## 第2編 社会福祉統計

<b>第1章</b>	<b>障害者（児）福祉</b>	<b>229</b>
§ 1	障害者・児数	229
表	391 身体障害者・児数	229
	392 知的障害者・児数	231
§ 2	障害者福祉施策	231
表	393 身体障害者の更生援護状況	231
	394 身体障害者の更生医療給付決定状況	232
	395 身体障害者（児）の補装具給付決定状況	233
	396 身体障害者福祉会館利用状況	234
	397 身体障害者更生資金貸付状況	234
	398 障害福祉サービス費（障害者自立支援法）ホームヘルプサービス利用状況	234
	399 手話通訳者派遣状況	235
	400 視覚障害者訓練事業	235
	401 福祉事務所における知的障害者相談状況	236
	402 障害者支援施設入所待機状況	236
	403 障害者支援施設等入所状況	237
	404 各種手当支給状況	238
	405 心身障害者民営バス定期券交付状況	238
	406 心身障害者民営バス回数券交付状況	238
§ 3	重度障害者福祉施策	239
表	407 重度障害者（児）日常生活用具給付状況	239
	408 重度障害者住宅設備改造費の状況	240
	409 重度障害者入浴援護状況	240
	410 重度障害者福祉タクシー券交付状況	240
	411 重度障害者医療費助成状況	240
§ 4	施設の概況	241
表	412 盲人図書館事業	241
	413 更生相談所における処理状況	242
	414 リハビリテーション福祉センターの状況	242
	415 わーくす利用状況	243
<b>第2章</b>	<b>高齢者福祉</b>	<b>244</b>
§ 1	老年人口等	244
表	416 老年人口等	244
§ 2	高齢者在宅生活支援サービス	244
表	417 養護老人緊急一時入所事業	244
	418 ひとり暮らし支援サービスⅠ	245
	419 ひとり暮らし支援サービスⅡ	245
	420 介護支援サービス	245
	421 生活支援サービス	246
	422 寝たきり高齢者歯科診療事業状況	246
§ 3	認知症高齢者等支援サービス	246
表	423 認知症高齢者支援事業	246

424	認知症高齢者介護教室	247	市)	265		
425	参加者の年齢別状況	247	455	福祉事務所別被保護世帯数・人員の推移(停止を含む)	265	
<b>§ 4</b>	<b>いきがい対策等</b>	<b>247</b>	456	扶助別保護費	266	
表	426	シルバー人材センター事業状況	247	457	医療扶助人員	266
427	高齢者無料職業紹介所就労あっせん状況	248	458	労働力類型別被保護世帯数	267	
428	高齢者外出支援乗車事業実施状況	248	459	世帯類型別被保護世帯数	267	
429	その他の事業	248	460	保護施設及び措置の状況	268	
<b>§ 5</b>	<b>高齢者の住まい</b>	<b>249</b>	461	保護の申請・開始・廃止	268	
表	430	シルバーハウジング事業実施状況	249	462	生活資金貸付状況	269
431	福祉住宅事業実施状況	249	<b>§ 2</b>	<b>国民健康保険</b>	<b>270</b>	
432	高齢者世帯住替え家賃助成状況	249	表	463	加入状況	270
<b>§ 6</b>	<b>高齢者施設対策</b>	<b>250</b>	464	加入状況の推移	270	
表	433	介護保険(施設)以外の高齢者施設等数	250	465	保険料の推移	270
434	介護保険事業所数	251	466	保険給付の推移	271	
435	養護老人ホームの状況	253	467	特定健康診査実施状況	271	
436	特別養護老人ホームにおける被措置者の状況	253	468	特定保健指導対象者数	271	
437	軽費老人ホームB型(福寿荘)の状況	254	<b>§ 3</b>	<b>後期高齢者医療</b>	<b>271</b>	
438	老人ホーム入所申請状況	254	表	469	後期高齢者医療制度事業実施状況	271
439	いこいの家(老人いこいの家)利用状況	255	<b>§ 4</b>	<b>国民年金</b>	<b>272</b>	
440	いきいきセンター(老人福祉センター)利用状況	256	表	470	被保険者数(事業月報)	272
<b>§ 7</b>	<b>介護保険</b>	<b>257</b>	471	拠出年金(旧法)受給権者数(事業月報)	272	
表	441	第1号被保険者数	257	472	被保険者数の推移	272
442	第1号被保険者数の推移	257	473	老齢年金(拠出)受給権者数の推移	273	
443	要介護等認定者数の状況	257	474	基礎年金(新法)受給権者数(事業月報)	273	
444	要介護等認定者数の推移	257	475	老齢福祉年金受給権者数	273	
445	第1号被保険者保険料の収納状況の推移	258	<b>第5章</b>	<b>その他の福祉</b>	<b>274</b>	
446	給付サービス量の推移	259	<b>§ 1</b>	<b>民生委員児童委員の活動</b>	<b>274</b>	
447	給付サービス量の推移2	260	表	476	民生委員児童委員数等の状況	274
448	すこやか福寿手帳交付数	261	477	民生委員児童委員の活動状況	274	
449	二次予防事業	261	<b>§ 2</b>	<b>その他の事業</b>	<b>275</b>	
450	一次予防事業	261	表	478	災害見舞金等の支給状況	275
451	ふれあい型デイサービス事業	262	479	特別乗車証交付状況	275	
<b>第3章</b>	<b>指導監査</b>	<b>263</b>				
<b>§ 1</b>	<b>社会福祉法人及び社会福祉施設等の指導監査</b>	<b>263</b>				
表	452	指導監査実施数の年度別推移	263			
<b>第4章</b>	<b>地域の福祉施策</b>	<b>264</b>				
<b>§ 1</b>	<b>生活保護</b>	<b>264</b>				
表	453	保護の対象	264			
454	被保護世帯数・人員・保護率の推移(全					

### 第 3 編 予 算

第 1 章 予算・研修等	277
§ 1 予算	277
表 480 予算額の推移	277
481 一般会計健康福祉関係歳入	277
482 一般会計健康福祉費歳出	278
483 一般会計健康福祉費財源内訳	279
484 特別会計国民健康保険事業歳入	279
485 特別会計国民健康保険事業歳出	280
486 特別会計後期高齢者医療事業歳入	280
487 特別会計後期高齢者医療事業歳出	281
488 特別会計公害健康被害補償事業歳入	281
489 特別会計公害健康被害補償事業歳出	281
490 特別会計介護保険事業歳入	282
491 特別会計介護保険事業歳出	282

第 1 編

保 健 統 計

# 第1章 川崎市の人口及び人口動態統計

## § 1 人 口

表1 世帯数・人口及び人口密度等

平成23年10月1日現在の川崎市の人口は、1,430,773人で、前年同月に対する人口増加は、5,261人、増加率は、0.37%であった。区別の人口をみると、川崎区、多摩区で減少し、その他の区では増加した。

各年10月1日現在

	世帯数	人 口			人口性比 (女100人 につき)	平 均 世帯人員	人口の 割 合	人 口 密 度	面 積	
		総 数	男	女					数(km <sup>2</sup> )	割 合
平成9年	517,585	1,217,359	635,867	581,492	109.4	2.4	-	8,433	144.35	-
10	527,841	1,229,789	641,712	588,077	109.1	2.3	-	8,519	144.35	-
11	536,649	1,240,172	646,197	593,975	108.8	2.3	-	8,591	144.35	-
12	543,088	1,249,905	649,997	599,908	108.3	2.3	-	8,659	144.35	-
13	556,256	1,266,611	657,943	608,668	108.1	2.3	-	8,775	144.35	-
14	567,922	1,281,706	664,793	616,913	107.8	2.3	-	8,879	144.35	-
15	578,005	1,293,618	670,366	623,252	107.6	2.2	-	8,962	144.35	-
16	587,660	1,306,021	675,919	630,102	107.3	2.2	-	9,048	144.35	-
17	595,513	1,327,011	687,080	639,931	107.4	2.2	-	9,193	144.35	-
18	607,729	1,342,262	694,234	648,028	107.1	2.2	-	9,299	144.35	-
19	626,239	1,369,443	707,736	661,707	107.0	2.2	-	9,487	144.35	-
20	640,658	1,390,270	718,010	672,260	106.8	2.2	-	9,631	144.35	-
21	652,609	1,409,558	726,958	682,600	106.8	2.2	-	9,765	144.35	-
22	662,694	1,425,512	728,525	696,987	104.5	2.2	-	9,875	144.35	-
23	<b>666,787</b>	<b>1,430,773</b>	<b>729,771</b>	<b>701,002</b>	<b>104.1</b>	<b>2.1</b>	<b>100.0</b>	<b>9,912</b>	<b>144.35</b>	<b>100.0</b>
川 崎	105,874	216,856	115,485	101,371	113.9	2.0	15.16	5,388	40.25	27.9
幸	71,306	155,071	79,158	75,913	104.3	2.2	10.84	15,369	10.09	7.0
中 原	117,774	234,732	121,312	113,420	107.0	2.0	16.41	15,850	14.81	10.3
高 津	102,972	219,215	110,774	108,441	102.2	2.1	15.32	12,820	17.10	11.8
宮 前	92,971	220,448	109,423	111,025	98.6	2.4	15.41	11,852	18.60	12.9
多 摩	103,565	213,490	110,312	103,178	106.9	2.1	14.92	10,470	20.39	14.1
麻 生	72,325	170,961	83,307	87,654	95.0	2.4	11.95	7,398	23.11	16.0

資料：総合企画局統計情報課 「川崎市の世帯数・人口」より

表2 人口移動

年央人口＝7月1日現在

	年央人口	移動人口 (転入＋転出)	転 出 入			移 動 率 (移動人口/年央人口×100)
			転 入	転 出	差	
平成19年	1,365,078	216,986	119,097	97,889	21,208	15.9
20	1,387,541	208,004	111,132	96,872	14,260	15.0
21	1,407,919	206,952	109,157	97,795	11,362	14.7
22	1,419,486	201,114	103,058	98,056	5,002	14.2
23	<b>1,430,543</b>	<b>194,893</b>	<b>97,586</b>	<b>97,307</b>	<b>279</b>	<b>13.6</b>

資料：総合企画局統計情報課 「川崎市の世帯数・人口」、「人口動態」より

表3 年齢階級別人口(住民基本台帳人口、外国人登録人口合算)

	総 数			川 崎		幸		中 原		
	総 数	男	女	男	女	男	女	男	女	
総 数	1,415,885	725,351	690,534	118,215	102,196	79,880	75,995	119,009	111,407	
0～4歳	68,231	34,984	33,247	4,754	4,598	3,968	3,850	6,065	5,651	
0	13,997	7,160	6,837	888	889	834	778	1,286	1,247	
1	14,102	7,267	6,835	979	932	833	793	1,292	1,241	
2	13,694	7,029	6,665	957	869	795	793	1,213	1,165	
3	13,628	6,975	6,653	964	959	787	758	1,196	1,064	
4	12,810	6,553	6,257	966	949	719	728	1,078	934	
5～9	61,289	31,398	29,891	4,442	4,247	3,357	3,148	4,984	4,648	
5	12,624	6,517	6,107	960	900	692	685	1,060	916	
6	12,187	6,295	5,892	877	828	696	626	1,004	989	
7	12,213	6,228	5,985	868	812	674	595	1,029	940	
8	12,082	6,198	5,884	858	871	664	632	973	913	
9	12,183	6,160	6,023	879	836	631	610	918	890	
10～14	60,232	30,696	29,536	4,166	4,054	2,980	2,919	4,578	4,391	
15～19	59,514	30,780	28,734	4,456	4,190	2,978	2,810	4,463	4,100	
20～24	79,212	41,457	37,755	7,113	5,690	4,011	3,583	6,573	5,964	
25～29	109,987	59,003	50,984	9,442	6,974	6,290	5,250	12,117	10,088	
30～34	122,172	64,567	57,605	9,753	7,650	7,278	6,307	12,782	11,380	
35～39	136,113	71,864	64,249	11,061	8,594	8,163	6,901	13,212	11,720	
40～44	129,457	69,108	60,349	10,375	7,904	7,200	6,073	11,977	10,371	
45～49	101,580	54,800	46,780	8,161	6,247	5,445	4,509	9,079	7,743	
50～54	80,902	42,996	37,906	7,107	5,529	4,550	3,989	6,870	5,754	
55～59	75,992	39,874	36,118	7,644	5,756	4,641	4,288	5,890	5,063	
60～64	93,385	47,939	45,446	9,496	7,193	5,793	5,577	6,570	6,007	
65～69	69,471	34,416	35,055	6,814	5,647	4,264	4,242	4,354	4,611	
70～74	60,847	28,763	32,084	5,508	5,608	3,575	4,011	3,604	4,202	
75～79	48,637	21,601	27,036	4,041	5,053	2,649	3,511	2,705	3,762	
80～84	32,000	12,897	19,103	2,400	3,683	1,681	2,513	1,845	2,927	
85～89	17,376	5,989	11,387	1,092	2,179	769	1,565	930	1,802	
90～94	7,102	1,727	5,375	305	1,069	227	719	318	911	
95～	2,386	492	1,894	85	331	61	230	93	312	
世帯	0～14	189,752	97,078	92,674	13,362	12,899	10,305	9,917	15,627	14,690
	15～64	988,314	522,388	465,926	84,608	65,727	56,349	49,287	89,533	78,190
	35	26,109	13,813	12,296	1,999	1,597	1,609	1,365	2,655	2,311
	40	27,222	14,294	12,928	2,305	1,737	1,590	1,347	2,461	2,297
	40～64	481,316	254,717	226,599	42,783	32,629	27,629	24,436	40,386	34,938
	40～69	550,787	289,133	261,654	49,597	38,276	31,893	28,678	44,740	39,549
	45	19,541	10,455	9,086	1,529	1,130	1,042	897	1,748	1,554
	50	17,477	9,333	8,144	1,499	1,139	952	815	1,501	1,295
	60	16,487	8,706	7,781	1,806	1,254	1,074	990	1,226	1,105
	65～	237,819	105,885	131,934	20,245	23,570	13,226	16,791	13,849	18,527
70～	168,348	71,469	96,879	13,431	17,923	8,962	12,549	9,495	13,916	

資料：総合企画局統計情報課 「町別年齢別人口統計、管区別年齢別外国人登録人口」より

高 津		宮 前		多 摩		麻 生		総 数
男	女	男	女	男	女	男	女	
109,484	106,323	110,041	110,149	105,601	98,823	83,121	85,641	総 数
5,657	5,389	5,855	5,540	4,661	4,387	4,024	3,832	0～4歳
1,206	1,090	1,183	1,124	984	971	779	738	0
1,151	1,102	1,196	1,141	1,007	863	809	763	1
1,171	1,101	1,142	1,106	904	867	847	764	2
1,132	1,057	1,172	1,115	914	886	810	814	3
997	1,039	1,162	1,054	852	800	779	753	4
5,068	4,768	5,416	5,287	4,181	3,880	3,950	3,913	5～9
1,024	993	1,074	1,035	886	783	821	795	5
1,030	942	1,094	1,035	836	765	758	707	6
1,041	983	1,045	1,056	779	792	792	807	7
1,017	877	1,069	1,075	831	755	786	761	8
956	973	1,134	1,086	849	785	793	843	9
4,678	4,586	5,768	5,449	4,362	4,142	4,164	3,995	10～14
4,464	4,259	5,504	5,193	4,739	4,342	4,176	3,840	15～19
6,006	5,854	5,868	5,736	7,342	6,369	4,544	4,559	20～24
9,249	8,401	7,259	6,938	9,579	8,358	5,067	4,975	25～29
10,405	9,619	8,602	8,487	9,793	8,221	5,954	5,941	30～34
11,556	10,687	10,592	10,205	10,081	8,664	7,199	7,478	35～39
11,100	9,773	10,936	10,435	9,854	8,334	7,666	7,459	40～44
8,499	7,273	9,044	8,236	8,064	6,711	6,508	6,061	45～49
6,232	5,688	6,685	6,255	6,268	5,523	5,284	5,168	50～54
5,711	5,341	5,731	5,665	5,560	5,162	4,697	4,843	55～59
6,775	6,644	7,026	7,384	6,541	6,324	5,738	6,317	60～64
4,725	4,886	5,272	5,925	4,594	4,928	4,393	4,816	65～69
3,779	4,405	4,566	5,139	3,901	4,536	3,830	4,183	70～74
2,853	3,714	3,269	3,825	3,099	3,735	2,985	3,436	75～79
1,647	2,598	1,701	2,314	1,834	2,674	1,789	2,394	80～84
799	1,503	714	1,310	849	1,567	836	1,461	85～89
224	694	172	588	234	695	247	699	90～94
57	241	61	238	65	271	70	271	95～
15,403	14,743	17,039	16,276	13,204	12,409	12,138	11,740	0～14
79,997	73,539	77,247	74,534	77,821	68,008	56,833	56,641	15～64
2,208	2,059	2,010	1,917	1,987	1,669	1,345	1,378	35
2,252	2,162	2,124	2,125	2,018	1,712	1,544	1,548	40
38,317	34,719	39,422	37,975	36,287	32,054	29,893	29,848	40～64
43,042	39,605	44,694	43,900	40,881	36,982	34,286	34,664	40～69
1,703	1,427	1,710	1,602	1,475	1,301	1,248	1,175	45
1,426	1,310	1,462	1,346	1,399	1,179	1,094	1,060	50
1,253	1,183	1,147	1,078	1,236	1,117	964	1,054	60
14,084	18,041	15,755	19,339	14,576	18,406	14,150	17,260	65～
9,359	13,155	10,483	13,414	9,982	13,478	9,757	12,444	70～

表4 年齢階級(3区分)別人口、割合及び主要指標の年次推移

各年10月1日現在

	人 口				割 合 (%)				主 要 指 数			
	総 数	年少人口 (0~14歳)	生産年齢 人 口 (15~64歳)	老年人口 (65歳以上)	総数	年少人口 (0~14歳)	生産年齢 人 口 (15~64歳)	老年人口 (65歳以上)	従 属 人口指数 (イ)	年 少 人口指数 (ロ)	老 年 人口指数 (ハ)	老年化 人口指数 (ニ)
平成15年	1,292,613	175,734	938,981	177,898	100.0	13.6	72.6	13.8	37.7	18.7	18.9	101.2
16	1,305,015	176,920	943,613	184,482	100.0	13.6	72.3	14.1	38.3	18.7	19.6	104.3
17	1,317,407	177,781	947,399	192,227	100.0	13.5	71.9	14.6	39.1	18.8	20.3	108.1
18	1,332,654	179,423	951,892	201,339	100.0	13.5	71.4	15.1	40.0	18.8	21.2	112.2
19	1,359,830	182,581	966,356	210,893	100.0	13.4	71.1	15.5	40.7	18.9	21.8	115.5
20	1,380,656	185,550	975,149	219,957	100.0	13.4	70.6	15.9	41.6	19.0	22.6	118.5
21	1,399,937	188,189	982,954	228,794	100.0	13.4	70.2	16.3	42.4	19.1	23.3	121.6
22	1,410,628	189,393	987,261	233,974	100.0	13.4	70.0	16.6	42.9	19.2	23.7	123.5
23	1,415,885	189,752	988,314	237,819	100.0	13.4	69.8	16.8	43.3	19.2	24.1	125.3

(イ)  $\frac{(0\sim14歳)+(65歳以上)}{15\sim64歳} \times 100$  (ロ)  $\frac{0\sim14歳}{15\sim64歳} \times 100$  (ハ)  $\frac{65歳以上}{15\sim64歳} \times 100$  (ニ)  $\frac{65歳以上}{0\sim14歳} \times 100$

資料：総合企画局統計情報課 「町別年齢別人口統計、管区別年齢別外国人登録人口」より

表5 年齢階級(3区分)別人口、割合及び主要指標、地区別

平成23年10月1日現在

	人 口				割 合 (%)				主 要 指 数			
	総 数	年少人口 (0~14歳)	生産年齢 人 口 (15~64歳)	老年人口 (65歳以上)	総数	年少人口 (0~14歳)	生産年齢 人 口 (15~64歳)	老年人口 (65歳以上)	従 属 人口指数 (イ)	年 少 人口指数 (ロ)	老 年 人口指数 (ハ)	老年化 人口指数 (ニ)
川 崎	220,411	26,261	150,335	43,815	100.0	11.9	68.2	19.9	46.6	17.5	29.1	166.8
幸	155,875	20,222	105,636	30,017	100.0	13.0	67.8	19.3	47.6	19.1	28.4	148.4
中 原	230,416	30,317	167,723	32,376	100.0	13.2	72.8	14.1	37.4	18.1	19.3	106.8
高 津	215,807	30,146	153,536	32,125	100.0	14.0	71.1	14.9	40.6	19.6	20.9	106.6
宮 前	220,190	33,315	151,781	35,094	100.0	15.1	68.9	15.9	45.1	21.9	23.1	105.3
多 摩	204,424	25,613	145,829	32,982	100.0	12.5	71.3	16.1	40.2	17.6	22.6	128.8
麻 生	168,762	23,878	113,474	31,410	100.0	14.1	67.2	18.6	48.7	21.0	27.7	131.5

資料：総合企画局統計情報課 「町別年齢別人口統計、管区別年齢別外国人登録人口」より

表6 人口増加

各年10月1日現在

	各年中の増加人口	増 加 率 (%)
平成 21 年	19,288	1.39
22	15,954	1.13
23	5,261	0.37
川 崎	△ 472	△ 0.22
幸	859	0.56
中 原	807	0.34
高 津	1,855	0.85
宮 前	1,581	0.72
多 摩	△ 404	△ 0.19
麻 生	1,035	0.61

資料：総合企画局統計情報課 「川崎市の世帯数・人口」より

## § 2 人口動態の概要

### 表 7 出生率の推移

平成23年の出生数は、14,307人、出生率は、人口千対10.3で各都道府県・指定都市と比較すると、本市より高いところは、1県（沖縄県）のみと、全国的にも高いところに位置している。各区の出生率をみると、幸、中原、高津、宮前が全市の10.3を上回っている。

	平成13年	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
総 数	11.0	10.9	10.4	10.4	10.0	10.5	10.6	10.7	10.4	10.4	10.3
川 崎	9.4	9.4	8.9	9.0	8.6	9.3	9.3	9.0	8.6	8.8	8.3
幸	10.6	10.2	9.4	9.8	9.7	10.4	10.2	10.8	10.5	11.1	10.7
中 原	11.6	11.5	11.5	11.3	11.0	11.4	11.8	12.2	12.1	12.0	11.7
高 津	11.8	11.9	11.5	11.8	11.1	11.8	11.4	11.6	11.4	11.2	11.3
宮 前	12.3	11.9	11.2	11.4	10.7	10.7	10.8	11.2	10.5	10.0	10.7
多 摩	11.4	11.0	10.7	10.5	9.9	10.0	10.7	10.3	10.3	10.3	10.2
麻 生	9.8	9.5	8.8	8.5	8.1	9.3	9.2	9.2	9.2	9.1	9.1

注) 出生率の算出に用いた日本人人口は住民基本台帳に基づくものであるため、厚生労働省の公表値とは異なる。  
資料：庶務課 「人口動態調査」より

### 表 8 再生産率の推移

出生率は、昭和46年以降減少傾向を示してきており、再生産率をみると、年齢階級別の合計である粗再生産率（合計特殊出生率）では1.34、また、女子だけの年齢階級別出生率の合計である総再生産率は0.65と、将来人口の増減の境界である1を下回っている。

	平成17年	18	19	20	21	22	23
出 生 数	12,845	13,648	14,051	14,399	14,276	14,292	14,307
出 生 率	10.0	10.5	10.6	10.7	10.4	10.4	10.3
粗再生産率（合計特殊出生率）	1.19	1.26	1.29	1.32	1.31	1.32	1.34
総再生産率	0.58	0.61	0.62	0.64	0.63	0.64	0.65
純再生産率	0.57	0.61	0.61	0.63	0.63	0.63	0.65

注) 純再生産率の算出については、当該年の川崎市生命表を用いた。  
資料：庶務課 「人口動態調査」より

### 表 9 全死亡及び三大死因による死亡率の推移

死亡数は、9,686人で前年より414人増加しており、死亡率は、7.0で前年から0.3増加した。

死因別では、第1位・悪性新生物、第2位・心疾患、第3位・脳血管疾患となっている。

	平成13年	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
粗死亡率	全 死 亡	570.9	570.0	584.2	580.6	622.8	614.6	628.9	643.4	642.4	672.7	699.6
	悪性新生物	189.6	195.4	189.0	198.4	207.1	208.9	206.7	203.8	211.2	210.9	216.6
	脳血管疾患	72.4	73.3	81.6	70.2	75.1	71.4	67.3	69.2	67.4	67.2	67.9
	心 疾 患	83.2	80.5	80.7	87.1	94.8	90.8	97.6	97.8	95.5	103.3	109.0
年齢調整死亡率	全 死 亡	166.3	154.5	157.3	150.0	153.9	152.3	149.9	145.1	142.0	139.8	144.7
	悪性新生物	54.9	52.8	51.2	50.8	50.6	51.5	49.2	48.0	46.8	45.3	45.8
	脳血管疾患	16.5	15.1	16.6	13.6	14.4	12.7	12.3	12.1	11.4	10.9	11.5
	心 疾 患	20.0	18.9	18.5	19.4	21.0	18.8	19.4	18.1	18.5	17.4	18.7

注) 年齢調整死亡率の基準人口は昭和40年川崎市人口  
資料：庶務課 「人口動態調査」より

表10 死産率の推移

平成23年の死産率は、総数で出産千対20.7、自然死産10.5、人工死産10.3であり、全国平均と比較すると、自然死産、人工死産ともに下回っている。

	平成13年	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
総数	総数	24.6	26.1	25.6	23.7	24.5	20.3	18.9	19.2	20.7	18.1	20.7
	自然	12.2	11.9	11.9	10.6	12.0	10.7	9.1	10.6	12.5	10.2	10.5
川崎	人工	12.7	14.5	14.1	13.4	12.8	9.9	9.9	8.8	8.4	8.0	10.3
	総数	35.3	32.4	40.2	37.9	36.3	24.8	27.8	30.3	31.3	20.9	28.5
幸	自然	13.1	12.5	11.9	15.5	15.6	11.2	12.6	16.4	15.9	9.2	13.4
	人工	22.8	20.4	28.9	23.1	21.3	13.9	15.6	14.3	15.9	11.9	15.1
中原	総数	31.6	27.8	23.9	22.2	17.8	21.7	14.7	13.8	20.5	14.6	16.3
	自然	13.7	11.3	5.3	8.7	9.4	14.6	5.4	8.2	12.5	7.7	7.8
高津	人工	18.4	16.8	18.8	13.7	8.6	7.4	9.4	5.7	8.2	7.1	8.4
	総数	16.4	22.6	16.3	22.0	15.4	18.6	16.8	14.0	16.8	14.6	20.8
宮前	自然	9.6	13.4	10.8	7.9	10.2	11.7	10.2	9.6	11.4	7.0	11.5
	人工	7.0	9.5	5.6	14.3	5.3	7.1	6.7	4.5	5.5	7.7	9.3
多摩	総数	17.6	26.5	27.6	20.1	23.3	18.0	16.8	18.9	19.8	19.6	19.3
	自然	11.8	11.5	14.4	11.2	10.9	8.5	7.6	9.5	11.2	12.6	12.3
麻生	人工	5.9	15.4	13.5	9.1	12.7	9.7	9.3	9.5	8.8	7.2	7.0
	総数	24.7	24.9	21.6	22.6	25.3	20.4	16.1	21.6	18.3	24.0	18.5
幸	自然	14.5	13.2	10.9	10.6	16.2	11.2	7.0	11.7	11.9	14.6	8.0
	人工	10.5	12.0	10.9	12.3	9.5	9.4	9.2	10.1	6.6	9.7	10.5
高津	総数	26.8	25.2	25.3	25.4	28.2	22.0	24.0	16.3	21.2	18.5	21.9
	自然	10.5	11.6	11.4	13.1	11.8	9.1	10.8	6.8	14.3	11.5	9.5
宮前	人工	16.7	13.9	14.2	12.6	16.8	13.1	13.5	9.6	7.2	7.2	12.4
	総数	23.7	24.3	27.9	14.1	27.1	17.2	14.8	21.0	19.5	13.1	20.6
多摩	自然	13.4	8.0	18.3	5.5	8.1	9.0	9.5	12.6	11.2	8.6	10.3
	人工	10.6	16.5	10.0	8.7	19.3	8.3	5.4	8.6	8.6	4.6	10.3

資料：庶務課 「人口動態調査」より

$$\text{死産率} = \frac{\text{死産数}}{\text{出生数} + \text{死産数}} \times 1,000$$

表11 年次別人口動態実数

年	人口	出生	死亡	自然増加	乳児死亡 (再掲)	新生児死亡 (再掲)	死産	婚姻	離婚
平成7年	1,202,820	12,912	6,322	6,590	57	30	348	10,897	2,247
8	1,209,212	13,180	6,240	6,940	45	30	342	11,147	2,380
9	1,217,359	13,214	6,353	6,861	47	31	351	10,465	2,460
10	1,229,789	13,489	6,716	6,773	48	30	367	10,759	2,773
11	1,240,172	13,317	7,125	6,192	48	33	335	10,211	2,817
12	1,249,905	13,542	6,902	6,640	52	30	331	10,981	2,959
13	1,266,611	13,721	7,091	6,630	39	17	346	11,265	3,189
14	1,281,706	13,646	7,159	6,487	32	20	365	10,644	3,130
15	1,293,618	13,175	7,398	5,777	42	22	346	10,383	3,100
16	1,306,021	13,331	7,422	5,909	35	17	324	10,356	3,072
17	1,327,011	12,845	8,034	4,811	35	19	323	10,685	2,935
18	1,342,262	13,648	8,017	5,631	38	22	283	10,876	2,944
19	1,369,443	14,051	8,362	5,689	47	23	270	11,075	2,880
20	1,390,270	14,399	8,679	5,720	34	23	282	11,171	2,816
21	1,409,558	14,276	8,783	5,493	32	21	302	10,773	2,713
22	1,425,512	14,292	9,272	5,020	41	20	263	10,828	2,851
23	1,430,773	14,307	9,686	4,621	39	21	303	10,334	2,512
男	729,771	7,375	5,530	1,845	25	16	◇153	.	.
女	701,002	6,932	4,156	2,776	14	5	◇◇150	.	.
川崎	216,856	1,736	2,117	△381	2	-	51	1,417	489
幸	155,071	1,631	1,290	341	6	5	27	1,082	285
中原	234,732	2,637	1,387	1,250	8	5	56	2,291	354
高津	219,215	2,389	1,271	1,118	5	3	47	1,696	417
宮前	220,448	2,337	1,263	1,074	8	2	44	1,340	387
多摩	213,490	2,055	1,287	768	7	5	46	1,698	345
麻生	170,961	1,522	1,071	451	3	1	32	810	235

注) 1 人口は、「川崎市の世帯数・人口」の10月1日現在による。

2 死産、◇は自然、◇◇印は人工、総数には不詳を含む。

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表12 年次別人口動態率

	出生率 (人口千対)		死亡率 (人口千対)		乳児死亡率 (出生千対)		新生児死亡率 (出生千対)		死産率 (出産千対)		婚姻率 (人口千対)		離婚率 (人口千対)	
	川崎市	全国	川崎市	全国	川崎市	全国	川崎市	全国	川崎市	全国	川崎市	全国	川崎市	全国
平成7年	10.7	9.6	5.3	7.4	4.4	4.3	2.3	2.2	26.2	32.1	9.1	6.4	1.87	1.60
8	10.9	9.7	5.2	7.2	3.4	3.8	2.3	2.0	25.3	31.7	9.2	6.4	1.97	1.66
9	10.9	9.5	5.2	7.3	3.6	3.7	2.3	1.9	25.9	32.1	8.6	6.2	2.02	1.78
10	11.0	9.6	5.5	7.5	3.6	3.6	2.2	2.0	26.5	31.4	8.7	6.3	2.25	1.94
11	10.7	9.4	5.7	7.8	3.6	3.4	2.5	1.8	24.5	31.6	8.2	6.1	2.27	2.00
12	11.0	9.5	5.6	7.7	3.8	3.2	2.2	1.8	23.9	31.2	8.9	6.4	2.40	2.10
13	11.0	9.3	5.7	7.7	2.8	3.1	1.2	1.6	24.6	31.0	9.1	6.4	2.57	2.27
14	10.9	9.2	5.7	7.8	2.3	3.0	1.5	1.7	26.1	31.1	8.5	6.0	2.49	2.30
15	10.4	8.9	5.8	8.0	3.2	3.0	1.7	1.7	25.6	30.5	8.2	5.9	2.45	2.25
16	10.4	8.8	5.8	8.2	2.6	2.8	1.3	1.5	23.7	30.0	8.1	5.7	2.40	2.15
17	10.0	8.4	6.2	8.6	2.7	2.8	1.5	1.4	24.5	29.1	8.3	5.7	2.28	2.08
18	10.5	8.7	6.1	8.6	2.8	2.6	1.6	1.3	20.3	27.5	8.3	5.8	2.26	2.04
19	10.6	8.6	6.3	8.8	3.3	2.6	1.6	1.3	18.9	26.2	8.3	5.7	2.17	2.02
20	10.7	8.7	6.4	9.1	2.4	2.6	1.6	1.2	19.2	25.2	8.3	5.8	2.09	1.99
21	10.4	8.5	6.4	9.1	2.2	2.4	1.5	1.2	20.7	24.6	7.9	5.6	1.98	2.01
22	10.4	8.5	6.7	9.1	2.9	2.4	1.4	1.2	18.1	24.6	7.9	5.6	2.07	2.01
23	10.3	8.3	7.0	9.9	2.7	2.3	1.5	1.1	20.7	23.9	7.5	5.2	1.81	1.87
前年対比	100.1	・	104.5	・	95.1	・	105.0	・	115.6	・	95.4	・	88.1	・
川崎	8.3	・	10.1	・	1.2	・	0.0	・	28.5	・	6.8	・	2.34	・
幸	10.7	・	8.5	・	3.7	・	3.1	・	16.3	・	7.1	・	1.87	・
中原	11.7	・	6.1	・	3.0	・	1.9	・	20.8	・	10.1	・	1.57	・
高津	11.3	・	6.0	・	2.1	・	1.3	・	19.3	・	8.0	・	1.97	・
宮前	10.7	・	5.8	・	3.4	・	0.9	・	18.5	・	6.2	・	1.78	・
多摩	10.2	・	6.4	・	3.4	・	2.4	・	21.9	・	8.5	・	1.72	・
麻生	9.1	・	6.4	・	2.0	・	0.7	・	20.6	・	4.9	・	1.41	・

注) 算出基礎人口は、各年10月1日現在の本市の日本人人口(町別年齢別人口-管区別年齢別外国人登録人口)による。

資料: 庶務課 「人口動態調査」より

表13 人口動態月別件数

平成23年

	総数	1月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
出生	総数	14,307	1,212	1,089	1,159	1,152	1,197	1,131	1,278	1,271	1,279	1,233	1,196	1,110
	川崎	1,736	136	123	170	147	170	114	163	132	154	135	165	127
	幸	1,631	140	134	139	124	129	161	158	151	128	133	116	118
	中原	2,637	226	197	202	211	214	209	238	225	233	236	222	224
	高津	2,389	194	211	202	195	193	190	205	210	215	206	189	179
	宮前	2,337	203	165	179	182	196	171	204	220	195	223	202	197
	多摩	2,055	170	169	156	167	170	169	187	182	187	177	175	146
	麻生	1,522	143	90	111	126	125	117	123	151	167	123	127	119
死亡	総数	9,686	892	799	817	848	804	762	747	801	715	767	783	951
	川崎	2,117	207	170	176	186	212	176	158	177	159	150	161	185
	幸	1,290	128	90	99	117	87	85	110	121	101	132	99	121
	中原	1,387	109	130	128	112	115	98	133	108	103	103	111	137
	高津	1,271	113	115	104	111	102	96	90	113	85	102	116	124
	宮前	1,263	122	100	99	109	110	114	85	95	97	103	102	127
	多摩	1,287	121	100	119	116	92	97	87	113	98	99	108	137
	麻生	1,071	92	94	92	97	86	96	84	74	72	78	86	120
産死	総数	303	23	23	26	21	25	31	19	35	36	24	17	23
	川崎	51	2	7	6	4	1	8	3	7	6	4	1	2
	幸	27	1	2	2	1	5	1	1	4	4	3	-	3
	中原	56	6	5	5	4	9	2	3	6	6	3	1	6
	高津	47	6	3	5	3	1	3	4	6	4	4	5	3
	宮前	44	5	-	4	4	3	7	2	3	4	2	5	5
	多摩	46	2	-	4	2	4	8	2	5	11	5	2	1
	麻生	32	1	6	-	3	2	2	4	4	1	3	3	3
婚姻	総数	10,334	733	783	1,046	836	924	785	942	774	733	716	1,292	770
	川崎	1,417	108	116	149	118	103	114	135	101	125	85	156	107
	幸	1,082	71	79	108	99	106	67	111	85	73	69	129	85
	中原	2,291	151	183	226	173	224	171	197	201	129	181	294	161
	高津	1,696	104	123	164	132	172	121	139	122	120	125	233	141
	宮前	1,340	108	99	142	101	118	96	123	83	110	98	164	98
	多摩	1,698	129	121	174	146	138	148	157	121	131	104	214	115
	麻生	810	62	62	83	67	63	68	80	61	45	54	102	63
離婚	総数	2,512	190	211	238	207	209	220	218	191	201	199	211	217
	川崎	489	33	38	41	37	29	52	56	40	47	41	41	34
	幸	285	19	24	24	23	34	20	29	19	28	19	23	23
	中原	354	28	20	43	31	26	27	28	28	24	35	35	29
	高津	417	39	41	49	34	33	26	38	28	32	28	33	36
	宮前	387	33	36	29	33	28	39	24	35	30	29	32	39
	多摩	345	27	26	27	30	36	37	30	22	23	32	26	29
	麻生	235	11	26	25	19	23	19	13	19	17	15	21	27

資料：庶務課 「人口動態調査」より

### § 3 出 生

表14 体重、性別出生数

平成23年

	総数	999g 以下	1,000 ～ 1,499	1,500 ～ 1,999	2,000 ～ 2,499	2,500未満 低体重児 (再掲)	2,500 ～ 2,999	3,000 ～ 3,499	3,500 ～ 3,999	4,000 ～ 4,499	4,500 ～ 4,999	5,000g 以 上	不詳
総 数	14,307	40	69	152	1,171	1,432	5,670	5,826	1,281	89	3	1	5
構成割合(%)	100.0	0.3	0.5	1.1	8.2	10.0	39.6	40.7	9.0	0.6	0.0	0.0	0.0
総 数													
男	7,375	22	43	60	511	636	2,645	3,218	806	64	2	1	3
女	6,932	18	26	92	660	796	3,025	2,608	475	25	1	-	2
川 崎													
男	855	1	9	9	46	65	309	372	100	7	-	-	2
女	881	4	4	11	101	120	359	319	78	5	-	-	-
幸													
男	871	6	3	9	61	79	307	374	105	6	-	-	-
女	760	3	2	7	69	81	330	291	58	-	-	-	-
中 原													
男	1,361	3	7	11	96	117	512	566	157	9	-	-	-
女	1,276	1	8	24	121	154	581	453	83	5	-	-	-
高 津													
男	1,271	4	9	10	92	115	434	577	130	13	1	1	-
女	1,118	5	3	15	105	128	462	446	75	5	-	-	2
宮 前													
男	1,192	4	7	9	93	113	413	525	131	10	-	-	-
女	1,145	2	4	16	109	131	494	449	63	7	1	-	-
多 摩													
男	1,037	4	6	5	67	82	375	450	115	13	1	-	1
女	1,018	1	1	11	94	107	459	383	67	2	-	-	-
麻 生													
男	788	-	2	7	56	65	295	354	68	6	-	-	-
女	734	2	4	8	61	75	340	267	51	1	-	-	-

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表15 低体重児出生数、月別推移

平成23年

	総 数	1 月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
総 数	1,432	137	103	134	110	119	117	125	110	123	117	125	112
川 崎	185	13	15	19	19	14	20	17	14	11	15	17	11
幸	160	15	17	16	12	15	12	14	15	12	9	19	4
中 原	271	32	19	27	17	25	17	21	20	32	22	21	18
高 津	243	24	15	28	24	10	17	21	18	22	21	18	25
宮 前	244	22	18	17	10	26	23	21	15	20	19	24	29
多 摩	189	14	13	14	11	16	20	18	15	16	16	18	18
麻 生	140	17	6	13	17	13	8	13	13	10	15	8	7

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表16 母の年齢階級別出生順位

平成23年

	総 数	～19歳	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～55	不 詳	平均出産年齢
総 数	14,307	94	804	3,439	5,575	3,684	699	12	-	-	33.4
第 1 子	7,879	82	558	2,369	3,039	1,532	292	7	-	-	32.5
2	4,943	12	210	841	2,004	1,590	283	3	-	-	34.4
3	1,250	-	30	202	453	480	85	-	-	-	35.1
4	176	-	6	21	62	64	23	-	-	-	35.7
5子以上	59	-	-	6	17	18	16	2	-	-	37.7
不 詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表17 出生順位別出生数

平成23年

	総数	第1子	2	3	4	5以上	不詳
総数	14,307	7,879	4,943	1,250	176	59	-
構成割合(%)	100.0	55.1	34.5	8.7	1.2	0.4	-
総数	{男 7,375 女 6,932}	{男 4,051 女 3,828}	{男 2,557 女 2,386}	{男 640 女 610}	{男 92 女 84}	{男 35 女 24}	{男 - 女 -}
川崎	{男 855 女 881}	{男 425 女 435}	{男 307 女 316}	{男 92 女 107}	{男 20 女 13}	{男 11 女 10}	{男 - 女 -}
幸	{男 871 女 760}	{男 494 女 415}	{男 284 女 262}	{男 80 女 69}	{男 12 女 13}	{男 1 女 1}	{男 - 女 -}
中原	{男 1,361 女 1,276}	{男 807 女 781}	{男 454 女 391}	{男 88 女 94}	{男 10 女 9}	{男 2 女 1}	{男 - 女 -}
高津	{男 1,271 女 1,118}	{男 705 女 632}	{男 438 女 379}	{男 101 女 99}	{男 18 女 6}	{男 9 女 2}	{男 - 女 -}
宮前	{男 1,192 女 1,145}	{男 635 女 621}	{男 427 女 413}	{男 107 女 92}	{男 18 女 14}	{男 5 女 5}	{男 - 女 -}
多摩	{男 1,037 女 1,018}	{男 595 女 572}	{男 338 女 336}	{男 94 女 89}	{男 7 女 18}	{男 3 女 3}	{男 - 女 -}
麻生	{男 788 女 734}	{男 390 女 372}	{男 309 女 289}	{男 78 女 60}	{男 7 女 11}	{男 4 女 2}	{男 - 女 -}

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表18 母の年齢階級別出生数, 出生率(女子人口千対)

平成23年

	総数	～14歳	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50歳～	不詳
総数	14,307	-	94	804	3,439	5,575	3,684	699	12	-	-
出生率	42.8	・	3.3	22.2	70.8	101.1	59.2	12.0	0.3	-	-
構成割合(%)	100.0	-	0.7	5.6	24.0	39.0	25.7	4.9	0.1	-	-
総数	{男 7,375 女 6,932}	{男 - 女 -}	{男 46 女 48}	{男 412 女 392}	{男 1,773 女 1,666}	{男 2,908 女 2,667}	{男 1,886 女 1,798}	{男 342 女 357}	{男 8 女 4}	{男 - 女 -}	{男 - 女 -}
川崎	{男 855 女 881}	{男 - 女 -}	{男 12 女 7}	{男 91 女 109}	{男 239 女 242}	{男 293 女 307}	{男 183 女 174}	{男 36 女 42}	{男 1 女 -}	{男 - 女 -}	{男 - 女 -}
幸	{男 871 女 760}	{男 - 女 -}	{男 4 女 6}	{男 49 女 43}	{男 229 女 183}	{男 338 女 313}	{男 204 女 174}	{男 47 女 40}	{男 - 女 1}	{男 - 女 -}	{男 - 女 -}
中原	{男 1,361 女 1,276}	{男 - 女 -}	{男 7 女 7}	{男 43 女 43}	{男 303 女 307}	{男 567 女 497}	{男 366 女 357}	{男 74 女 65}	{男 1 女 -}	{男 - 女 -}	{男 - 女 -}
高津	{男 1,271 女 1,118}	{男 - 女 -}	{男 10 女 8}	{男 66 女 54}	{男 301 女 271}	{男 500 女 435}	{男 346 女 299}	{男 45 女 50}	{男 3 女 1}	{男 - 女 -}	{男 - 女 -}
宮前	{男 1,192 女 1,145}	{男 - 女 -}	{男 9 女 11}	{男 64 女 63}	{男 283 女 254}	{男 472 女 442}	{男 304 女 304}	{男 59 女 70}	{男 1 女 1}	{男 - 女 -}	{男 - 女 -}
多摩	{男 1,037 女 1,018}	{男 - 女 -}	{男 3 女 7}	{男 61 女 47}	{男 285 女 251}	{男 411 女 400}	{男 238 女 264}	{男 38 女 48}	{男 1 女 1}	{男 - 女 -}	{男 - 女 -}
麻生	{男 788 女 734}	{男 - 女 -}	{男 1 女 2}	{男 38 女 33}	{男 133 女 158}	{男 327 女 273}	{男 245 女 226}	{男 43 女 42}	{男 1 女 -}	{男 - 女 -}	{男 - 女 -}

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表19 妊娠期間別出生数

平成23年

	総 数	満22週未満	22～23	24～27	28～31	32～35	36～39	40以上	不 詳
総 数	14,307	-	7	33	67	280	8,920	4,991	9
構成割合(%)	100.0	-	0.0	0.2	0.5	2.0	62.3	34.9	0.1
総 数	7,375	-	5	19	37	161	4,701	2,447	5
{女	6,932	-	2	14	30	119	4,219	2,544	4
川 崎	855	-	-	2	8	20	517	305	3
{女	881	-	1	2	6	14	526	331	1
幸	871	-	3	3	2	26	554	283	-
{女	760	-	-	2	3	13	466	276	-
中 原	1,361	-	-	4	6	23	883	445	-
{女	1,276	-	-	1	10	21	798	446	-
高 津	1,271	-	1	2	8	28	787	445	-
{女	1,118	-	-	5	3	20	663	424	3
宮 前	1,192	-	-	4	7	23	734	423	1
{女	1,145	-	1	1	3	26	697	417	-
多 摩	1,037	-	1	4	5	23	678	325	1
{女	1,018	-	-	-	3	14	615	386	-
麻 生	788	-	-	-	1	18	548	221	-
{女	734	-	-	3	2	11	454	264	-

妊娠期間別出生数 (WHOの定義による早期、正期、過期区分別)

平成23年

	総 数	早 期				正 期	過 期	不 詳
		総 数	満28週未満	28～31	32～36	37～41	42以上	
総 数	14,307	766	40	67	659	13,499	33	9
構成割合(%)	100.0	5.3	0.3	0.5	4.6	94.4	0.3	0.1
総 数	7,375	425	24	37	364	6,933	12	5
{女	6,932	341	16	30	295	6,566	21	4
川 崎	855	49	2	8	39	802	1	3
{女	881	55	3	6	46	822	3	1
幸	871	64	6	2	56	805	2	-
{女	760	34	2	3	29	725	1	-
中 原	1,361	80	4	6	70	1,280	1	-
{女	1,276	64	1	10	53	1,211	1	-
高 津	1,271	72	3	8	61	1,197	2	-
{女	1,118	53	5	3	45	1,059	3	3
宮 前	1,192	64	4	7	53	1,125	2	1
{女	1,145	59	2	3	54	1,079	7	-
多 摩	1,037	57	5	5	47	976	3	1
{女	1,018	42	-	3	39	971	5	-
麻 生	788	39	-	1	38	748	1	-
{女	734	34	3	2	29	699	1	-

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表20 施設及び立会者別出生数

平成23年

	総数	病 院			診 療 所			助 産 所		自 宅			そ の 他			
		医 師	助産師	その他	医 師	助産師	その他	医 師	助産師	医 師	助産師	その他	医 師	助産師	その他	
総 数	14,307	8,644	377	-	4,830	20	-	43	350	3	28	4	4	1	3	
構成割合(%)	100.0	60.4	2.6	-	33.8	0.1	-	0.3	2.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	
総 数	男	7,375	4,461	191	-	2,485	11	-	22	187	-	12	3	1	-	2
	女	6,932	4,183	186	-	2,345	9	-	21	163	3	16	1	3	1	1
川 崎	男	855	658	9	-	141	3	-	4	37	-	1	1	-	-	1
	女	881	669	17	-	143	-	-	7	45	-	-	-	-	-	-
幸	男	871	589	54	-	197	-	-	1	29	-	-	-	1	-	-
	女	760	522	60	-	159	-	-	-	16	-	2	1	-	-	-
中 原	男	1,361	950	17	-	345	1	-	1	46	-	1	-	-	-	-
	女	1,276	868	17	-	351	2	-	2	32	-	2	-	1	1	-
高 津	男	1,271	830	44	-	364	2	-	1	27	-	2	1	-	-	-
	女	1,118	715	35	-	337	4	-	2	17	1	5	-	1	-	1
宮 前	男	1,192	512	28	-	628	1	-	-	16	-	7	-	-	-	-
	女	1,145	553	20	-	549	1	-	-	17	1	3	-	1	-	-
多 摩	男	1,037	474	14	-	512	3	-	8	23	-	1	1	-	-	1
	女	1,018	456	16	-	513	2	-	7	21	1	2	-	-	-	-
麻 生	男	788	448	25	-	298	1	-	7	9	-	-	-	-	-	-
	女	734	400	21	-	293	-	-	3	15	-	2	-	-	-	-

資料：庶務課 「人口動態調査」より

# § 4 死 亡

表21 選択死因死亡数、死亡率（人口10万対）年次推移

死 因	平成14年	15	16	17	18	19	20	21	22	23
結 核	23 ( 1.8)	27 ( 2.1)	18 ( 1.4)	27 ( 2.1)	29 ( 2.2)	13 ( 1.0)	28 ( 2.1)	22 ( 1.6)	22 ( 1.6)	14 ( 1.0)
悪 性 新 生 物	2,454 (195.4)	2,393 (189.0)	2,536 (198.4)	2,672 (207.1)	2,725 (208.9)	2,748 (206.7)	2,781 (206.2)	2,887 (211.2)	2,884 (209.3)	2,999 (211.8)
(再掲)	114	106	109	116	114	140	116	141	112	118
食道の悪性新生物	( 9.1)	( 8.4)	( 8.5)	( 9.0)	( 8.7)	(10.5)	( 8.6)	(10.3)	( 8.1)	( 8.3)
胃の悪性新生物	400 (31.9)	337 (29.8)	374 (29.3)	396 (30.7)	375 (28.7)	403 (30.3)	386 (28.6)	415 (30.4)	363 (26.3)	411 (29.0)
結腸の悪性新生物	214 (17.0)	229 (18.1)	234 (18.3)	235 (18.2)	240 (18.4)	246 (18.5)	247 (18.3)	247 (18.1)	252 (18.3)	281 (19.8)
直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	127 (10.1)	112 ( 8.8)	106 ( 8.3)	133 (10.3)	133 (10.2)	120 ( 9.0)	139 (10.3)	111 ( 8.1)	128 ( 9.3)	146 (10.3)
肝及び肝内胆管 の悪性新生物	276 (22.0)	244 (19.3)	249 (19.5)	283 (21.9)	256 (19.6)	248 (18.7)	273 (20.2)	243 (17.8)	260 (18.9)	217 (15.3)
胆のう及びその他の 胆道の悪性新生物	124 ( 9.9)	91 ( 7.2)	124 ( 9.7)	137 (10.6)	123 ( 9.4)	114 ( 8.6)	120 ( 8.9)	124 ( 9.1)	134 ( 9.7)	116 ( 8.2)
膵の悪性新生物	158 (12.6)	175 (13.8)	161 (12.6)	187 (14.5)	208 (15.9)	177 (13.3)	196 (14.5)	230 (16.8)	228 (16.5)	231 (16.3)
気管、気管支及び 肺の悪性新生物	422 (33.6)	431 (34.0)	428 (33.5)	491 (38.1)	471 (36.1)	535 (40.2)	523 (38.8)	581 (42.5)	565 (41.0)	580 (41.0)
乳房の悪性新生物	69 ( 5.5)	88 ( 6.9)	87 ( 6.8)	116 ( 9.0)	121 ( 9.3)	114 ( 8.6)	111 ( 8.2)	114 ( 8.3)	121 ( 8.8)	140 ( 9.9)
子宮の悪性新生物	38 ( 3.0)	33 ( 2.6)	43 ( 7.0)	43 ( 6.9)	49 ( 7.8)	62 ( 9.6)	45 ( 6.9)	48 ( 7.2)	54 ( 8.1)	54 ( 7.8)
白 血 病	56 ( 4.5)	55 ( 4.3)	60 ( 4.7)	57 ( 4.4)	71 ( 5.4)	69 ( 5.2)	67 ( 5.0)	67 ( 4.9)	63 ( 4.6)	77 ( 5.4)
糖 尿 病	106 ( 8.4)	93 ( 7.3)	81 ( 6.3)	91 ( 7.1)	103 ( 7.9)	97 ( 7.3)	106 ( 7.9)	104 ( 7.6)	94 ( 6.8)	112 ( 7.9)
高 血 圧 性 疾 患	38 ( 3.0)	34 ( 2.7)	27 ( 2.1)	17 ( 1.3)	19 ( 1.5)	31 ( 2.3)	29 ( 2.2)	21 ( 1.5)	27 ( 2.0)	30 ( 2.1)
心 疾 患 (高血圧性を除く)	1,011 (80.5)	1,022 (80.7)	1,113 (87.1)	1,223 (94.8)	1,184 (90.8)	1,298 (97.6)	1,319 (97.8)	1,306 (95.5)	1,412 (102.5)	1,509 (106.6)
(再掲)	373	373	388	406	402	374	382	381	431	426
急性心筋梗塞	(29.7)	(29.5)	(30.4)	(31.5)	(30.8)	(28.1)	(28.3)	(27.9)	(31.3)	(30.1)
その他の虚血性心疾患	154 (12.3)	125 ( 9.9)	144 (11.3)	154 (11.9)	124 ( 9.5)	143 (10.8)	131 ( 9.7)	121 ( 8.9)	133 ( 9.7)	148 (10.5)
不整脈及び伝導障害	82 ( 6.5)	87 ( 6.9)	97 ( 7.6)	88 ( 6.8)	85 ( 6.5)	96 ( 7.2)	93 ( 6.9)	90 ( 6.6)	113 ( 8.2)	107 ( 7.6)
心 不 全	307 (24.4)	337 (26.6)	365 (28.6)	429 (33.3)	458 (35.1)	553 (41.6)	603 (44.7)	563 (41.2)	558 (40.5)	627 (44.3)
脳 血 管 疾 患	921 (73.3)	1,033 (81.6)	897 (70.2)	969 (75.1)	931 (71.4)	895 (67.3)	933 (69.2)	921 (67.4)	919 (66.7)	940 (66.4)
(再掲)	117	125	100	94	88	90	96	114	98	109
くも膜下出血	( 9.3)	( 9.9)	( 7.8)	( 7.3)	( 6.7)	( 6.8)	( 7.1)	( 8.3)	( 7.1)	( 7.7)
脳 内 出 血	251 (20.0)	297 (23.5)	281 (22.0)	301 (23.3)	269 (20.6)	261 (19.6)	283 (21.0)	265 (19.4)	288 (20.9)	276 (19.5)
脳 梗 塞	535 (42.6)	588 (46.4)	492 (38.5)	558 (43.3)	558 (42.8)	533 (40.1)	543 (40.3)	532 (38.9)	526 (38.2)	544 (38.4)
大動脈瘤及び解離	95 ( 7.6)	95 ( 7.5)	109 ( 8.5)	86 ( 6.7)	107 ( 8.2)	108 ( 8.1)	94 ( 7.0)	117 ( 8.6)	116 ( 8.4)	139 ( 9.8)
肺 炎	548 (43.6)	548 (43.3)	547 (42.8)	678 (52.6)	667 (51.1)	703 (52.9)	750 (55.6)	764 (55.9)	822 (59.6)	868 (61.3)
慢性閉塞性肺疾患	81 ( 6.4)	110 ( 8.7)	73 ( 5.7)	89 ( 6.9)	108 ( 8.3)	124 ( 9.3)	141 (10.5)	112 ( 8.2)	138 (10.0)	119 ( 8.4)
喘 息	26 ( 2.1)	21 ( 1.7)	20 ( 1.6)	28 ( 2.2)	23 ( 1.8)	21 ( 1.6)	17 ( 1.3)	13 ( 1.0)	10 ( 0.7)	11 ( 0.8)
肝 疾 患	195 (15.5)	217 (17.1)	226 (17.7)	213 (16.5)	214 (16.4)	227 (17.1)	189 (14.0)	179 (13.1)	203 (14.7)	196 (13.8)
腎 不 全	110 ( 8.8)	116 ( 9.2)	112 ( 8.8)	104 ( 8.1)	110 ( 8.4)	89 ( 6.7)	124 ( 9.2)	138 (10.1)	130 ( 9.4)	126 ( 8.9)
老 衰	107 ( 8.5)	111 ( 8.8)	121 ( 9.5)	117 ( 9.1)	147 (11.3)	172 (12.9)	237 (17.6)	243 (17.8)	300 (21.8)	357 (25.2)
不慮の事故	255 (20.3)	262 (20.7)	269 (21.0)	275 (21.3)	285 (21.8)	300 (22.6)	308 (22.8)	314 (23.0)	355 (25.8)	372 (26.3)
(再掲)	64	60	60	58	52	43	46	37	35	32
交 通 事 故	( 5.1)	( 4.7)	( 4.7)	( 4.5)	( 4.0)	( 3.2)	( 3.4)	( 2.7)	( 2.5)	( 2.3)
熱 中 症	…	3	3	1	1	6	3	-	10	14
自 殺	244 (19.4)	269 (21.2)	242 (18.9)	238 (18.4)	257 (19.7)	267 (20.1)	293 (21.7)	317 (23.2)	308 (22.3)	284 (20.1)
死 亡 総 数	7,159 (570.0)	7,398 (584.2)	7,422 (580.6)	8,034 (622.8)	8,017 (614.6)	8,362 (628.9)	8,679 (643.5)	8,783 (642.4)	9,272 (672.8)	9,686 (684.1)

注) ( )内は、各年10月1日現在の本市の日本人人口(町別年齢別人口-管区別年齢別外国人登録人口)10万対の死亡率

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表22 選択死因死亡数、死亡率（人口10万対） 区別

平成23年

死 因	総 数		川 崎		幸 幸		中 原		高 津		宮 前		多 摩		麻 生		
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	
結 核	総数	14	1.0	6	2.7	-	-	2	0.9	1	0.5	2	0.9	1	0.5	2	1.2
	男	10	1.4	5	4.2	-	-	1	0.8	1	0.9	2	1.8	1	0.9	-	-
	女	4	0.6	1	1.0	-	-	1	0.9	-	-	-	-	-	-	2	2.3
悪 性 新 生 物	総数	2,999	211.8	622	282.2	423	271.4	382	165.8	382	177.0	433	196.6	405	198.1	352	208.6
	男	1,885	259.9	426	360.4	260	325.5	228	191.6	244	222.9	269	244.5	257	243.4	201	241.8
	女	1,114	161.3	196	191.8	163	214.5	154	138.2	138	129.8	164	148.9	148	149.8	151	176.3
（再掲） 食道の悪性新生物	総数	118	8.3	27	12.2	25	16.0	11	4.8	9	4.2	16	7.3	16	7.8	14	8.3
	男	101	13.9	26	22.0	23	28.8	9	7.6	7	6.4	15	13.6	12	11.4	9	10.8
	女	17	2.5	1	1.0	2	2.6	2	1.8	2	1.9	1	0.9	4	4.0	5	5.8
胃の悪性新生物	総数	411	29.0	81	36.7	66	42.3	48	20.8	50	23.2	61	27.7	57	27.9	48	28.4
	男	312	43.0	66	55.8	49	61.3	36	30.2	37	33.8	48	43.6	43	40.7	33	39.7
	女	99	14.3	15	14.7	17	22.4	12	10.8	13	12.2	13	11.8	14	14.2	15	17.5
結腸の悪性新生物	総数	281	19.8	52	23.6	35	22.5	44	19.1	42	19.5	46	20.9	28	13.7	34	20.1
	男	159	23.0	30	25.4	18	22.5	26	21.8	28	25.6	26	23.6	13	12.3	18	21.7
	女	122	17.7	22	21.5	17	22.4	18	16.2	14	13.2	20	18.2	15	15.2	16	18.7
直腸S状結腸移行部及び直腸の 悪性新生物	総数	146	10.3	36	16.3	20	12.8	16	6.9	11	5.1	23	10.4	23	11.3	17	10.1
	男	108	14.9	32	27.1	13	16.3	14	11.8	8	7.3	16	14.5	17	16.1	8	9.6
	女	38	5.5	4	3.9	7	9.2	2	1.8	3	2.8	7	6.4	6	6.1	9	10.5
肝及び肝内胆管の悪性新生物	総数	217	15.3	42	19.1	33	21.2	23	10.0	24	11.1	35	15.9	24	11.7	36	21.3
	男	154	21.2	32	27.1	27	33.8	14	11.8	17	15.5	26	23.6	15	14.2	23	27.7
	女	63	9.1	10	9.8	6	7.9	9	8.1	7	6.6	9	8.2	9	9.1	13	15.2
胆のう及びその他の胆道の 悪性新生物	総数	116	8.2	30	13.6	12	7.7	17	7.4	16	7.4	11	5.0	22	10.8	8	4.7
	男	71	9.8	19	16.1	7	8.8	10	8.4	9	8.2	8	7.3	13	12.3	5	6.0
	女	45	6.5	11	10.8	5	6.6	7	6.3	7	6.6	3	2.7	9	9.1	3	3.5
膵の悪性新生物	総数	231	16.3	41	18.6	33	21.2	38	16.5	31	14.4	37	16.8	31	15.2	20	11.9
	男	124	17.1	27	22.8	14	17.5	20	16.8	18	16.4	21	19.1	17	16.1	7	8.4
	女	107	15.5	14	13.7	19	25.0	18	16.2	13	12.2	16	14.5	14	14.2	13	15.2
気管、気管支及び肺の 悪性新生物	総数	580	41.0	137	62.2	91	58.4	65	28.2	76	35.2	67	30.4	77	37.7	67	39.7
	男	429	59.1	94	79.5	63	78.9	48	40.3	60	54.8	48	43.6	63	59.7	53	63.8
	女	151	21.9	43	42.1	28	36.8	17	15.3	16	15.0	19	17.2	14	14.2	14	16.3
乳房の悪性新生物	総数	140	9.9	27	12.2	13	8.3	17	7.4	26	12.0	22	10.0	12	5.9	23	13.6
	男	1	0.1	-	-	1	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	139	20.1	27	26.4	12	15.8	17	15.3	26	24.5	22	20.0	12	12.1	23	26.9
子宮の悪性新生物	総数	54	7.8	8	7.8	11	14.5	6	5.4	7	6.6	7	6.4	3	3.0	12	14.0
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	54	7.8	8	7.8	11	14.5	6	5.4	7	6.6	7	6.4	3	3.0	12	14.0
白血病	総数	77	5.4	17	7.7	15	9.6	12	5.2	9	4.2	8	3.6	10	4.9	6	3.6
	男	44	6.1	10	8.5	6	7.5	5	4.2	7	6.4	5	4.5	6	5.7	5	6.0
	女	33	4.8	7	6.8	9	11.8	7	6.3	2	1.9	3	2.7	4	4.0	1	1.2
糖尿病	総数	112	7.9	26	11.8	17	10.9	8	3.5	22	10.2	15	6.8	10	4.9	14	8.3
	男	66	9.1	20	16.9	10	12.5	4	3.4	11	10.0	10	9.1	4	3.8	7	8.4
	女	46	6.7	6	5.9	7	9.2	4	3.6	11	10.3	5	4.5	6	6.1	7	8.2
高血圧性疾患	総数	30	2.1	9	4.1	2	1.3	4	1.7	4	1.9	5	2.3	4	2.0	2	1.2
	男	12	1.7	5	4.2	-	-	1	0.8	2	1.8	1	0.9	1	0.9	2	2.4
	女	18	2.6	4	3.9	2	2.6	3	2.7	2	1.9	4	3.6	3	3.0	-	-
心疾患（高血圧性を除く）	総数	1,509	106.6	377	171.0	174	111.6	216	93.7	218	101.0	175	79.5	193	94.4	156	92.4
	男	808	111.4	215	181.9	91	113.9	103	86.5	112	102.3	95	86.3	104	98.5	88	105.9
	女	701	101.5	162	158.5	83	109.2	113	101.4	106	99.7	80	72.6	89	90.1	68	79.4
（再掲） 急性心筋梗塞	総数	426	30.1	108	49.0	58	37.2	41	17.8	70	32.4	38	17.3	63	30.8	48	28.4
	男	271	37.4	71	60.1	36	45.1	22	18.5	45	41.1	24	21.8	38	36.0	35	42.1
	女	155	22.4	37	36.2	22	28.9	19	17.1	25	23.5	14	12.7	25	25.3	13	15.2
その他の虚血性心疾患	総数	148	10.5	33	15.0	17	10.9	22	9.5	20	9.3	23	10.4	19	9.3	14	8.3
	男	89	12.3	21	17.8	10	12.5	14	11.8	13	11.9	11	10.0	9	8.5	11	13.2
	女	59	8.5	12	11.7	7	9.2	8	7.2	7	6.6	12	10.9	10	10.1	3	3.5

不整脈及び伝導障害	総数	107	7.6	23	10.4	17	10.9	19	8.2	12	5.6	8	3.6	13	6.4	15	8.9
	男	36	5.0	8	6.8	5	6.3	6	5.0	5	4.6	3	2.7	7	6.6	2	2.4
心不全	女	71	10.3	15	14.7	12	15.8	13	11.7	7	6.6	5	4.5	6	6.1	13	15.2
	総数	627	44.3	163	74.0	55	35.3	99	43.0	84	38.9	83	37.7	76	37.2	67	39.7
脳血管疾患	男	315	43.4	92	77.8	25	31.3	45	37.8	39	35.6	42	38.2	38	36.0	34	40.9
	女	312	45.2	71	69.5	30	39.5	54	48.5	45	42.3	41	37.2	38	38.5	33	38.5
(再掲)	総数	940	66.4	247	112.1	137	87.9	135	58.6	117	54.2	101	45.9	109	53.3	94	55.7
	男	488	67.3	137	115.9	72	90.1	64	53.8	67	61.2	54	49.1	52	49.2	42	50.5
くも膜下出血	女	452	65.5	110	107.6	65	85.5	71	63.7	50	47.0	47	42.7	57	57.7	52	60.7
	総数	109	7.7	21	9.5	13	8.3	18	7.8	10	4.6	16	7.3	11	5.4	20	11.9
脳内出血	男	43	5.9	4	3.4	8	10.0	7	5.9	4	3.7	6	5.5	4	3.8	10	12.0
	女	66	9.6	17	16.6	5	6.6	11	9.9	6	5.6	10	9.1	7	7.1	10	11.7
脳梗塞	総数	276	19.5	75	34.0	40	25.7	32	13.9	42	19.5	27	12.3	36	17.6	24	14.2
	男	167	23.0	49	41.4	23	28.8	19	16.0	29	26.5	15	13.6	20	18.9	12	14.4
大動脈瘤及び解離	女	109	15.8	26	25.4	17	22.4	13	11.7	13	12.2	12	10.9	16	16.2	12	14.0
	総数	544	38.4	148	67.1	83	53.2	84	36.5	64	29.7	56	25.4	61	29.8	48	28.4
肺炎	男	275	37.9	83	70.2	41	51.3	37	31.1	34	31.1	32	29.1	28	26.5	20	24.1
	女	269	39.0	65	63.6	42	55.3	47	42.2	30	28.2	24	21.8	33	33.4	28	32.7
慢性閉塞性肺疾患	総数	139	9.8	29	13.2	15	9.6	25	10.8	18	8.3	17	7.7	16	7.8	19	11.3
	男	81	11.2	20	16.9	10	12.5	12	10.1	10	9.1	8	7.3	8	7.6	13	15.6
喘息	女	58	8.4	9	8.8	5	6.6	13	11.7	8	7.5	9	8.2	8	8.1	6	7.0
	総数	868	61.3	191	86.7	102	65.4	143	62.1	114	52.8	111	50.4	101	49.4	106	62.8
肝疾患	男	496	68.4	95	80.4	61	76.4	79	66.4	71	64.8	70	63.6	59	55.9	61	73.4
	女	372	53.9	96	93.9	41	54.0	64	57.4	43	40.4	41	37.2	42	42.5	45	52.5
腎不全	総数	119	8.4	24	10.9	22	14.1	16	6.9	11	5.1	16	7.3	17	8.3	13	7.7
	男	88	12.1	19	16.1	14	17.5	11	9.2	8	7.3	13	11.8	15	14.2	8	9.6
老衰	女	31	4.5	5	4.9	8	10.5	5	4.5	3	2.8	3	2.7	2	2.0	5	5.8
	総数	11	0.8	2	0.9	3	1.9	-	-	-	-	1	0.5	2	1.0	3	1.8
不慮の事故	男	2	0.3	-	-	2	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	9	1.3	2	2.0	1	1.3	-	-	-	-	1	0.9	2	2.0	3	3.5
熱中症	総数	196	13.8	51	23.1	33	21.2	31	13.5	25	11.6	23	10.4	19	9.3	14	8.3
	男	153	21.1	46	38.9	27	33.8	25	21.0	18	16.4	18	16.4	12	11.4	7	8.4
自殺	女	43	6.2	5	4.9	6	7.9	6	5.4	7	6.6	5	4.5	7	7.1	7	8.2
	総数	126	8.9	21	9.5	20	12.8	22	9.5	15	7.0	16	7.3	19	9.3	13	7.7
交通事故	男	64	8.8	7	5.9	12	15.0	12	10.1	7	6.4	8	7.3	11	10.4	7	8.4
	女	62	9.0	14	13.7	8	10.5	10	9.0	8	7.5	8	7.3	8	8.1	6	7.0
死亡総数	総数	357	25.2	37	16.8	42	26.9	71	30.8	39	18.1	60	27.2	59	28.9	49	29.0
	男	98	13.5	10	8.5	17	21.3	22	18.5	10	9.1	8	7.3	19	18.0	12	14.4
不慮の事故	女	259	37.5	27	26.4	25	32.9	49	44.0	29	27.3	52	47.2	40	40.5	37	43.2
	総数	372	26.3	81	36.7	53	34.0	51	22.1	50	23.2	47	21.3	57	27.9	33	19.6
熱中症	男	205	28.3	51	43.1	26	32.5	22	18.5	29	26.5	29	26.4	31	29.4	17	20.5
	女	167	24.2	30	29.4	27	35.5	29	26.0	21	19.8	18	16.3	26	26.3	16	18.7
自殺	総数	32	2.3	5	2.3	4	2.6	2	0.9	8	3.7	6	2.7	5	2.4	2	1.2
	男	19	2.6	3	2.5	2	2.5	1	0.8	5	4.6	4	3.6	3	2.8	1	1.2
死亡総数	女	13	1.9	2	2.0	2	2.6	1	0.9	3	2.8	2	1.8	2	2.0	1	1.2
	総数	14	1.0	-	-	4	2.6	1	0.4	2	0.9	2	0.9	3	1.5	2	1.2
死亡総数	男	9	1.2	-	-	2	2.5	-	-	1	0.9	2	1.8	3	2.8	1	1.2
	女	5	0.7	-	-	2	2.6	1	0.9	1	0.9	-	-	-	-	1	1.2
死亡総数	総数	284	20.1	67	30.4	40	25.7	39	16.9	33	15.3	38	17.3	40	19.6	27	16.0
	男	204	28.1	54	45.7	27	33.8	25	21.0	23	21.0	27	24.5	29	27.5	19	22.9
死亡総数	女	80	11.6	13	12.7	13	17.1	14	12.6	10	9.4	11	10.0	11	11.1	8	9.3
	総数	9,686	684.1	2,117	960.5	1,290	827.6	1,387	602.0	1,271	589.0	1,263	573.6	1,287	629.6	1,071	634.6
死亡総数	男	5,530	762.4	1,297	1,097.2	736	921.4	737	619.3	723	660.4	733	666.1	733	694.1	571	687.0
	女	4,156	601.9	820	802.4	554	729.0	650	583.4	548	515.4	530	481.2	554	560.6	500	583.8

注) 悪性新生物の子宮は女子人口10万対の率。

資料: 庶務課 「人口動態調査」より

表23 死因順位・年次推移

	第1位	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
平成12年	死因	悪新生物性脳血管疾患	心疾患	脳血管疾患	肺炎	慮の故	自殺	肝疾患	その他の呼吸器系の疾患	慢性閉塞性肺疾患	その他の消化器系の疾患
	死亡数	2,249	952	922	580	277	261	203	195	100	99
	死亡率	182.5	77.3	74.8	47.1	22.5	21.2	16.5	15.8	8.1	8.0
	死亡割合	32.6	13.8	13.4	8.4	4.0	3.8	2.9	2.8	1.4	1.4
13年	死因	悪新生物性心疾患	脳血管疾患	肺炎	慮の故	自殺	肝疾患	その他の呼吸器系の疾患	老衰	腎不全	
	死亡数	2,355	1,035	899	578	295	235	208	185	113	102
	死亡率	189.6	83.2	72.4	46.5	23.8	18.9	16.7	14.9	9.1	8.2
	死亡割合	33.2	14.6	12.7	8.2	4.2	3.3	2.9	2.6	1.6	1.4
14年	死因	悪新生物性心疾患	脳血管疾患	肺炎	慮の故	自殺	肝疾患	その他の呼吸器系の疾患	腎不全	老衰	
	死亡数	2,454	1,011	921	548	255	244	195	195	110	107
	死亡率	195.4	80.5	73.3	43.6	20.3	19.4	15.5	15.5	8.8	8.5
	死亡割合	34.3	14.1	12.9	7.7	3.6	3.4	2.7	2.7	1.5	1.5
15年	死因	悪新生物性脳血管疾患	心疾患	肺炎	慮の故	自殺	肝疾患	その他の呼吸器系の疾患	腎不全	老衰	
	死亡数	2,393	1,033	1,022	548	269	262	217	200	116	111
	死亡率	189.0	81.6	80.7	43.3	21.2	20.7	17.1	15.8	9.2	8.8
	死亡割合	32.3	14.0	13.8	7.4	3.7	3.5	2.9	2.7	1.6	1.5
16年	死因	悪新生物性心疾患	脳血管疾患	肺炎	慮の故	自殺	肝疾患	その他の呼吸器系の疾患	老衰	腎不全	
	死亡数	2,536	1,113	897	547	269	242	234	226	121	112
	死亡率	198.4	87.1	70.2	42.8	21.0	18.9	18.3	17.7	9.5	8.8
	死亡割合	34.2	15.0	12.0	7.4	3.6	3.4	3.2	3.0	1.6	1.5
17年	死因	悪新生物性心疾患	脳血管疾患	肺炎	慮の故	自殺	肝疾患	その他の呼吸器系の疾患	老衰	腎不全	
	死亡数	2,672	1,223	969	678	291	275	238	213	117	104
	死亡率	207.1	94.8	75.1	52.6	22.6	21.3	18.4	16.5	9.1	8.1
	死亡割合	33.3	15.2	12.1	8.4	3.6	3.4	3.0	2.7	1.5	1.3
18年	死因	悪新生物性心疾患	脳血管疾患	肺炎	慮の故	自殺	肝疾患	その他の呼吸器系の疾患	老衰	腎不全	その他の消化器系の疾患
	死亡数	2,725	1,184	931	667	285	257	235	214	147	129
	死亡率	208.9	90.8	71.4	51.1	21.8	19.7	18.0	16.4	11.3	9.9
	死亡割合	34.0	14.8	11.6	8.3	3.6	3.2	2.9	2.7	1.8	1.6
19年	死因	悪新生物性心疾患	脳血管疾患	肺炎	慮の故	自殺	肝疾患	その他の呼吸器系の疾患	老衰	腎不全	その他の消化器系の疾患
	死亡数	2,748	1,298	895	703	300	290	267	227	172	135
	死亡率	206.7	97.6	67.3	52.9	22.6	21.8	20.1	17.1	12.9	10.2
	死亡割合	32.9	15.5	10.7	8.4	3.6	3.5	3.2	2.7	2.1	1.6
20年	死因	悪新生物性心疾患	脳血管疾患	肺炎	慮の故	自殺	肝疾患	その他の呼吸器系の疾患	老衰	肝疾患	慢性閉塞性肺疾患
	死亡数	2,781	1,319	933	750	355	308	293	237	189	141
	死亡率	206.2	97.8	69.2	55.6	26.3	22.8	21.7	17.6	14.0	10.5
	死亡割合	32.0	15.2	10.8	8.6	4.1	3.5	3.4	2.7	2.2	1.6
21年	死因	悪新生物性心疾患	脳血管疾患	肺炎	慮の故	自殺	肝疾患	その他の呼吸器系の疾患	老衰	肝疾患	腎不全
	死亡数	2,887	1,306	921	764	337	317	314	243	179	138
	死亡率	211.2	95.5	67.4	55.9	24.6	23.2	23.0	17.8	13.1	10.1
	死亡割合	32.9	14.9	10.5	8.7	3.8	3.6	3.6	2.8	2.0	1.6
22年	死因	悪新生物性心疾患	脳血管疾患	肺炎	慮の故	自殺	肝疾患	その他の呼吸器系の疾患	老衰	肝疾患	慢性閉塞性肺疾患
	死亡数	2,884	1,412	919	822	379	355	308	300	203	138
	死亡率	210.9	103.3	67.2	60.1	27.7	26.0	22.5	21.9	14.8	10.1
	死亡割合	31.1	15.2	9.9	8.9	4.1	3.8	3.3	3.2	2.2	1.5
23年	死因	悪新生物性心疾患	脳血管疾患	肺炎	慮の故	自殺	肝疾患	その他の呼吸器系の疾患	老衰	肝疾患	大動脈瘤及び解離
	死亡数	2,999	1,509	940	868	393	372	357	284	196	139
	死亡率	216.6	109.0	67.9	62.7	28.4	26.9	25.8	20.5	14.2	10.0
	死亡割合	31.0	15.6	9.7	9.0	4.1	3.8	3.7	2.9	2.0	1.4

注) 1 死亡率は、各年10月1日現在の本市の日本人人口(町別年齢別人口-管区別年齢別外国人登録人口)10万対の死亡率

2 死亡割合は、総死亡数に対する死亡割合

資料: 庶務課 「人口動態調査」より

表24 死因順位・保健所別

平成23年

		第1位	2	3	4	5	6	7	8	9	10
全 市	死 因	悪新 性物	心 疾 患	脳 血 管 疾 患	肺 炎	そ の 他 の 呼 吸 器 系 の 疾 患	不 慮 の 故	老 衰	自 殺	肝 疾 患	大 動 脈 瘤 及 び 解 離
	死 亡 数	2,999	1,509	940	868	393	372	357	284	196	139
	死 亡 率	216.6	109.0	67.9	62.7	28.4	26.9	25.8	20.5	14.2	10.0
	死 亡 割 合	31.0	15.6	9.7	9.0	4.1	3.8	3.7	2.9	2.0	1.4
川 崎	死 因	悪新 性物	心 疾 患	脳 血 管 疾 患	肺 炎	そ の 他 の 呼 吸 器 系 の 疾 患	自 殺	肝 疾 患	そ の 他 の 消 化 器 系 の 疾 患	老 衰	そ の 他 の 傷 病 及 び 死 亡 の 外 因
	死 亡 数	622	377	247	191	74	67	51	43	37	30
	死 亡 率	297.8	180.5	118.3	91.5	35.4	32.1	24.4	20.6	17.7	14.4
	死 亡 割 合	29.4	17.8	11.7	9.0	3.5	3.2	2.4	2.0	1.7	1.4
幸	死 因	悪新 性物	心 疾 患	脳 血 管 疾 患	肺 炎	そ の 他 の 呼 吸 器 系 の 疾 患	老 衰	自 殺	肝 疾 患	慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	そ の 他 の 消 化 器 系 の 疾 患
	死 亡 数	423	174	137	102	48	42	40	33	22	21
	死 亡 率	277.9	114.3	90.0	67.0	31.5	27.6	26.3	21.7	14.5	13.8
	死 亡 割 合	32.8	13.5	10.6	7.9	3.7	3.3	3.1	2.6	1.7	1.6
中 原	死 因	悪新 性物	心 疾 患	肺 炎	脳 血 管 疾 患	老 衰	そ の 他 の 呼 吸 器 系 の 疾 患	自 殺	肝 疾 患	大 動 脈 瘤 及 び 解 離	そ の 他 の 消 化 器 系 の 疾 患
	死 亡 数	382	216	143	135	71	69	39	31	25	25
	死 亡 率	168.9	95.5	63.2	59.7	31.4	30.5	17.2	13.7	11.1	11.1
	死 亡 割 合	27.5	15.6	10.3	9.7	5.1	5.0	2.8	2.2	1.8	1.8
高 津	死 因	悪新 性物	心 疾 患	脳 血 管 疾 患	肺 炎	そ の 他 の 呼 吸 器 系 の 疾 患	老 衰	自 殺	そ の 他 の 消 化 器 系 の 疾 患	肝 疾 患	糖 尿 病
	死 亡 数	382	218	117	114	58	39	33	26	25	22
	死 亡 率	180.1	102.8	55.2	53.8	27.3	18.4	15.6	12.3	11.8	10.4
	死 亡 割 合	30.1	17.2	9.2	9.0	4.6	3.1	2.6	2.0	2.0	1.7
宮 前	死 因	悪新 性物	心 疾 患	肺 炎	脳 血 管 疾 患	老 衰	そ の 他 の 呼 吸 器 系 の 疾 患	自 殺	肝 疾 患	そ の 他 の 消 化 器 系 の 疾 患	大 動 脈 瘤 及 び 解 離
	死 亡 数	433	175	111	101	60	45	38	23	18	17
	死 亡 率	199.1	80.5	51.0	46.4	27.6	20.7	17.5	10.6	8.3	7.8
	死 亡 割 合	34.3	13.9	8.8	8.0	4.8	3.6	3.0	1.8	1.4	1.3
多 摩	死 因	悪新 性物	心 疾 患	脳 血 管 疾 患	肺 炎	老 衰	そ の 他 の 呼 吸 器 系 の 疾 患	自 殺	そ の 他 の 消 化 器 系 の 疾 患	肝 疾 患	腎 不 全
	死 亡 数	405	193	109	101	59	57	40	22	19	19
	死 亡 率	201.6	96.1	54.3	50.3	29.4	28.4	19.9	11.0	9.5	9.5
	死 亡 割 合	31.5	15.0	8.5	7.8	4.6	4.4	3.1	1.7	1.5	1.5
麻 生	死 因	悪新 性物	心 疾 患	肺 炎	脳 血 管 疾 患	老 衰	そ の 他 の 呼 吸 器 系 の 疾 患	自 殺	大 動 脈 瘤 及 び 解 離	そ の 他 の 消 化 器 系 の 疾 患	肝 疾 患 糖 尿 病
	死 亡 数	352	156	106	94	49	42	27	19	18	14
	死 亡 率	21.1	93.5	63.5	56.3	29.4	25.2	16.2	11.4	10.8	8.4
	死 亡 割 合	32.9	14.6	9.9	8.8	4.6	3.9	2.5	1.8	1.7	1.3

注) 死亡割合＝総死亡に対する死亡割合、死亡率は人口10万対

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表25 死因順位・性別年齢階級別（死亡率：人口10万対）

	第 1 位		2		3		4		5	
	死因(実数)	率	死因(実数)	率	死因(実数)	率	死因(実数)	率	死因(実数)	率
男										
総 数	悪性新生物 1,885	265.1	心 疾 患 808	113.6	肺 炎 496	69.8	脳血管疾患 488	68.6	その他の呼吸器系 248	34.9
0～4歳	循環器系の先天奇形 7	20.3	その他の先天奇形 4	11.6	乳幼児突然死症候群 3	8.7	肺 炎 3	8.7	不慮の事故 2	5.8
5～9	悪性新生物 2	6.5								
10～14	自 殺 1	3.3								
15～19	自 殺 5	16.5	不慮の事故 1	3.3	その他の症状 1	3.3	その他の外因 1	3.3		
20～24	自 殺 14	34.9	不慮の事故 5	12.5	心 疾 患 3	7.5	敗 血 症 1	2.5	ウイルス肝炎 1	2.5
25～29	自 殺 11	19.4	心 疾 患 4	7.1	脳血管疾患 2	3.5	H I V 病 1	1.8	悪性新生物 1	1.8
30～34	自 殺 19	30.5	不慮の事故 5	8.0	心 疾 患 4	6.4	悪性新生物 3	4.8	脳血管疾患 3	4.8
35～39	自 殺 23	32.7	悪性新生物 9	12.8	心 疾 患 8	11.4	不慮の事故 6	8.5	脳血管疾患 5	7.1
40～44	悪性新生物 17	25.1	自 殺 16	23.6	心 疾 患 13	19.2	脳血管疾患 10	14.8	肝 疾 患 4	5.9
45～49	悪性新生物 35	65.3	心 疾 患 20	37.3	自 殺 17	31.7	脳血管疾患 10	18.6	肝 疾 患 6	11.2
50～54	悪性新生物 62	146.7	心 疾 患 27	63.9	自 殺 16	37.9	脳血管疾患 14	33.1	肝 疾 患 13	30.8
55～59	悪性新生物 112	285.0	心 疾 患 40	101.8	肝 疾 患 18	45.8	自 殺 18	45.8	脳血管疾患 17	43.3
60～64	悪性新生物 219	460.9	心 疾 患 66	138.9	脳血管疾患 45	94.7	肝 疾 患 32	67.4	自 殺 19	40.0
65～69	悪性新生物 248	726.0	心 疾 患 84	245.9	脳血管疾患 48	140.5	肝 疾 患 25	73.2	肺 炎 22	64.4
70～74	悪性新生物 322	1,125.6	心 疾 患 90	314.6	脳血管疾患 52	181.8	肺 炎 50	174.8	不慮の事故 27	94.4
75～79	悪性新生物 318	1,481.3	心 疾 患 122	568.3	脳血管疾患 81	377.3	肺 炎 68	316.8	その他の呼吸器系 38	177.0
80～84	悪性新生物 282	2,198.8	心 疾 患 142	1,107.2	肺 炎 108	842.1	脳血管疾患 80	623.8	その他の呼吸器系 56	436.6
85～	悪性新生物 254	3,128.5	肺 炎 224	2,759.0	心 疾 患 185	2,278.6	脳血管疾患 120	1,478.0	その他の呼吸器系 87	1,071.6
女										
総 数	悪性新生物 1,114	165.4	心 疾 患 701	104.1	脳血管疾患 452	67.1	肺 炎 372	55.2	老 衰 259	38.5
0～4歳	肺 炎 2	6.1	循環器系の先天奇形 2	6.1	乳幼児突然死症候群 2	6.1	神経系の先天奇形 2	6.1	染色体異常 2	6.1
5～9	その他の感染症 1	3.4	その他の神経系 1	3.4	肺 炎 1	3.4				
10～14	敗 血 症 1	3.4								
15～19	自 殺 3	10.6	不慮の事故 3	10.6	悪性新生物 1	3.5	その他の新生物 1	3.5	その他の症状 1	3.5
20～24	自 殺 3	8.3								
25～29	自 殺 10	20.6	不慮の事故 3	6.2	その他の外因 2	4.1	その他の症状 1	2.1		
30～34	自 殺 7	12.7	悪性新生物 4	7.3	その他の内分泌疾患 1	1.8	心 疾 患 1	1.8	脳血管疾患 1	1.8
35～39	悪性新生物 9	14.5	自 殺 7	11.2	心 疾 患 2	3.2	その他の精神障害 2	3.2	その他の外因 2	3.2
40～44	悪性新生物 17	29.1	自 殺 9	15.4	心 疾 患 3	5.1	脳血管疾患 3	5.1	不慮の事故 3	5.1
45～49	悪性新生物 20	44.3	自 殺 9	19.9	脳血管疾患 7	15.5	心 疾 患 4	8.9	肝 疾 患 4	8.9
50～54	悪性新生物 44	119.3	心 疾 患 6	16.3	自 殺 5	13.6	脳血管疾患 5	13.6	その他の呼吸器系 4	10.8
55～59	悪性新生物 63	178.0	脳血管疾患 10	28.2	心 疾 患 9	25.4	自 殺 6	16.9	不慮の事故 4	11.3
60～64	悪性新生物 90	200.0	心 疾 患 16	35.6	脳血管疾患 7	15.6	肝 疾 患 7	15.6	不慮の事故 7	15.6
65～69	悪性新生物 95	273.4	心 疾 患 24	69.1	脳血管疾患 19	54.7	その他の呼吸器系 7	20.1	不慮の事故 6	17.3
70～74	悪性新生物 130	408.5	心 疾 患 43	135.1	脳血管疾患 29	91.1	不慮の事故 17	53.4	肺 炎 13	40.9
75～79	悪性新生物 161	599.4	心 疾 患 74	275.5	脳血管疾患 37	137.7	肺 炎 36	134.0	不慮の事故 20	74.5
80～84	悪性新生物 181	953.6	心 疾 患 107	563.7	脳血管疾患 79	416.2	肺 炎 48	252.9	不慮の事故 27	142.2
85～	心 疾 患 411	2,218.0	悪性新生物 299	1,613.6	肺 炎 265	1,430.1	脳血管疾患 254	1,370.8	老 衰 223	1,203.5

注) 1 死亡率は、23年10月1日現在の本市の日本人口（町別年齢別人口－管区別年齢別外国人登録人口）10万対の死亡率

2 死因名は、次のように略称した。

- |           |                                      |
|-----------|--------------------------------------|
| H I V 病   | →ヒト免疫不全ウイルス [HIV] 病                  |
| その他の感染症   | →その他の感染症及び寄生虫症                       |
| その他の内分泌疾患 | →その他の内分泌，栄養及び代謝疾患                    |
| その他の神経系   | →その他の神経系の疾患                          |
| その他の呼吸器系  | →その他の呼吸器系の疾患                         |
| その他の腎尿路系  | →その他の腎尿路生殖器系の疾患                      |
| その他の消化器系  | →その他の消化器系の疾患                         |
| 筋骨格系等の疾患  | →筋骨格系及び結合組織の疾患                       |
| 周産期の呼吸等障害 | →周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害                 |
| 胎児等の血液障害  | →胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害                 |
| その他の先天奇形  | →その他の先天奇形及び変形                        |
| 染色体異常     | →染色体異常，他に分類されないもの                    |
| 血管性等の認知症  | →血管性及び詳細不明の認知症                       |
| その他の症状    | →その他の症状，徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの |

6		7		8		9		10						
死因(実数)	率	死因(実数)	率	死因(実数)	率	死因(実数)	率	死因(実数)	率					
不慮の事故	205	28.8	自殺	204	28.7	肝疾患	153	21.5	老衰	98	13.8	慢性閉塞性肺疾患	88	12.4
腸管感染症	1	2.9	その他の新生物	1	2.9	肝疾患	1	2.9	その他の消化器系	1	2.9	神経系の先天奇形	1	2.9 ※1
悪性新生物	1	2.5	脳血管疾患	1	2.5	その他の症状	1	2.5						
不慮の事故	1	1.8	その他の外因	1	1.8									
その他の新生物	1	1.6	貧血	1	1.6	他殺	1	1.6						
その他の外因	4	5.7	その他の新生物	2	2.8	大動脈瘤及び解離	2	2.8	その他の循環器系	1	1.4	その他の症状	1	1.4 ※2
不慮の事故	4	5.9	その他の外因	4	5.9	その他の新生物	3	4.4	その他の循環器系	2	3.0	その他の症状	2	3.0 ※3
その他の外因	4	7.5	不慮の事故	3	5.6	大動脈瘤及び解離	2	3.7	肺炎	2	3.7	その他の呼吸器系	2	3.7
不慮の事故	9	21.3	大動脈瘤及び解離	4	9.5	その他の循環器系	4	9.5	その他の消化器系	3	7.1	肺炎	2	4.7 ※4
不慮の事故	9	22.9	大動脈瘤及び解離	5	12.7	肺炎	5	12.7	その他の外因	4	10.2	その他の症状	3	7.6 ※5
不慮の事故	16	33.7	その他の呼吸器系	16	33.7	糖尿病	11	23.2	肺炎	9	18.9	その他の症状	9	18.9 ※6
自殺	20	58.5	不慮の事故	18	52.7	その他の呼吸器系	16	46.8	その他の外因	12	35.1	糖尿病	8	23.4 ※7
その他の呼吸器系	27	94.4	肝疾患	19	66.4	糖尿病	15	52.4	大動脈瘤及び解離	11	38.5	その他の消化器系	10	35.0
不慮の事故	28	130.4	パーキンソン病	14	65.2	肝疾患	14	65.2	腎不全	13	60.6	その他の消化器系	12	55.9 ※8
不慮の事故	34	265.1	慢性閉塞性肺疾患	27	210.5	老衰	17	132.6	その他の消化器系	13	101.4	大動脈瘤及び解離	12	93.6
老衰	72	886.8	不慮の事故	37	455.7	慢性閉塞性肺疾患	33	406.5	腎不全	25	307.9	その他の消化器系	22	271.0
その他の呼吸器系	171	25.4	不慮の事故	167	24.8	その他の消化器系	94	14.0	自殺	80	11.9	腎不全	62	9.2
敗血症	1	3.1	周産期の呼吸等障害	1	3.1	心疾患	1	3.1	その他の先天奇形	1	3.1	その他の症状	1	3.1 ※9
喘息	1	1.8	その他の腎尿路系	1	1.8	不慮の事故	1	1.8						
大動脈瘤及び解離	1	1.6	その他の循環器系	1	1.6	肺炎	1	1.6	不慮の事故	1	1.6	その他の内分泌疾患	1	1.6 ※10
筋骨格系等の疾患	2	3.4	敗血症	1	1.7	その他の神経系	1	1.7	大動脈瘤及び解離	1	1.7	その他の症状	1	1.7 ※11
筋骨格系等の疾患	2	4.4	不慮の事故	2	4.4	その他の循環器系	1	2.2	パーキンソン病	1	2.2	その他の症状	1	2.2 ※12
その他の消化器系	2	5.4	不慮の事故	2	5.4	その他の外因	2	5.4	その他の新生物	1	2.7	糖尿病	1	2.7 ※13
筋骨格系等の疾患	2	5.6	その他の循環器系	2	5.6	その他の腎尿路系	1	2.8	その他の呼吸器系	1	2.8	その他の消化器系	1	2.8 ※14
自殺	7	15.6	大動脈瘤及び解離	4	8.9	その他の消化器系	4	8.9	糖尿病	3	6.7	その他の感染症	2	4.4 ※15
大動脈瘤及び解離	5	14.4	その他の消化器系	5	14.4	慢性閉塞性肺疾患	4	11.5	自殺	3	8.6	その他の循環器系	3	8.6 ※16
その他の呼吸器系	12	37.7	肝疾患	8	25.1	敗血症	6	18.9	自殺	5	15.7	腎不全	5	15.7
その他の消化器系	15	55.8	その他の呼吸器系	12	44.7	老衰	9	33.5	敗血症	8	29.8	糖尿病	8	29.8 ※17
老衰	27	142.2	その他の呼吸器系	24	126.4	その他の消化器系	21	110.6	大動脈瘤及び解離	11	58.0	敗血症	10	52.7
その他の呼吸器系	83	447.9	不慮の事故	71	383.2	腎不全	44	237.5	その他の消化器系	43	232.1	血管性等の認知症	30	161.9

注) 3 第10位の死因(実数)で、他に同数のものは以下のとおり

- ※1 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害、胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害、その他の周産期に発生した病態、消化器系の先天奇形、染色体異常、他に分類されないもの、その他の症状、微候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの、他殺
- ※2 肺炎、肝疾患、
- ※3 肺炎、その他の呼吸器系の疾患、その他の消化器系の疾患
- ※4 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍、その他の外因
- ※5 敗血症、糖尿病、その他の神経系の疾患、その他の呼吸器系の疾患、胃潰瘍及び十二指腸潰瘍
- ※6 その他の外因
- ※7 大動脈瘤及び解離
- ※8 その他の呼吸器系の疾患
- ※9 ウイルス肝炎、脳血管疾患、その他の外因
- ※10 他殺
- ※11 肝疾患、その他の外因
- ※12 その他の新生物、その他の外因
- ※13 大動脈瘤及び解離、肺炎、慢性閉塞性肺疾患、胃潰瘍及び十二指腸潰瘍、肝疾患
- ※14 敗血症、その他の新生物、その他の神経系の疾患、大動脈瘤及び解離、肺炎、他殺、その他の外因
- ※15 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群、その他の神経系の疾患、肺炎、その他の呼吸器系の疾患、皮膚及び皮下組織の疾患、筋骨格系及び結合組織の疾患、腎不全
- ※16 肝疾患
- ※17 筋骨格系及び結合組織の疾患

表26 死因・年齢階級別死亡数

(その1)

死 因 分 類	総 数			0 歳		1		2		3		4		0～4 (再掲)		5～9		10～14	
	総数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
総 数	9,686	5,530	4,156	25	14	4	3	-	-	2	1	-	-	31	18	2	3	1	1
01000 感染症及び寄生虫症	193	101	92	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	1
01100 腸管感染症	17	10	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
01200 結核	14	10	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01201 呼吸器結核	13	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01202 その他の結核	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	93	42	51	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
01400 ウイルス肝炎	32	16	16	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
01401 B型ウイルス肝炎	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス肝炎	25	12	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01403 その他のウイルス肝炎	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生虫症	36	22	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
02000 新生物	3,074	1,927	1,147	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
02100 悪性新生物	2,999	1,885	1,114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	59	43	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02102 食道の悪性新生物	118	101	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02103 胃の悪性新生物	411	312	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02104 結腸の悪性新生物	281	159	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	146	108	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物	217	154	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	116	71	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02108 膵の悪性新生物	231	124	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02109 喉頭の悪性新生物	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物	580	429	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02111 皮膚の悪性新生物	14	8	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02112 乳房の悪性新生物	140	1	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02113 子宮の悪性新生物	59	-	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02114 卵巣の悪性新生物	40	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02115 前立腺の悪性新生物	81	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02116 膀胱の悪性新生物	61	41	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02117 中枢神経系の悪性新生物	19	16	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
02118 悪性リンパ腫	92	51	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02119 白血病	77	44	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
02120 その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	28	12	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02121 その他の悪性新生物	221	122	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02200 その他の新生物	75	42	33	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
02201 中枢神経系のその他の新生物	18	12	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02202 中枢神経系を除くその他の新生物	57	30	27	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	28	19	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03100 貧血	12	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03200 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	16	10	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04000 内分泌、栄養及び代謝疾患	167	85	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04100 糖尿病	112	66	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	55	19	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05000 精神及び行動の障害	71	25	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05100 血管性及び詳細不明の認知症	51	15	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05200 その他の精神及び行動の障害	20	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06000 神経系の疾患	157	93	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
06100 髄膜炎	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	13	7	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06300 パーキンソン病	53	38	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06400 アルツハイマー病	36	17	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06500 その他の神経系の疾患	53	31	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
07000 眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000 耳及び乳突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000 循環器系の疾患	2,686	1,424	1,262	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
09100 高血圧性疾患	30	12	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	13	6	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09102 その他の高血圧性疾患	17	6	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09200 心疾患（高血圧性を除く）	1,509	808	701	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
09201 慢性リウマチ性心疾患	25	8	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09202 急性心筋梗塞	426	271	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09203 その他の虚血性心疾患	148	89	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	73	23	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09205 心筋症	30	16	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09206 不整脈及び伝導障害	107	36	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：庶務課 「人口動態調査」より

(その1)

平成23年

15～19		20～24		25～29		30～34		35～39		40～44		45～49		50～54		55～59		60～64		65～69		70～74		75～79		80～84		85～		年齢不詳	分類					
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女			男	女			
8	9	27	3	21	16	37	17	63	28	85	42	109	52	163	78	256	105	499	166	568	199	706	306	828	446	895	649	1,230	2,017	1	1					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01000		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01100		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01200		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01201		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01202		
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3	1	4	-	3	2	6	6	5	8	11	10	8	21	-	-	-	01300			
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3	1	2	4	2	4	3	5	1	1	-	-	-	-	01400			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01401		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	1	1	4	2	4	3	4	-	1	-	-	-	-	01402		
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01403		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	01500		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	5	-	-	01600		
-	2	1	-	1	-	4	4	11	9	20	17	36	21	62	45	113	64	220	90	249	95	325	130	327	165	292	188	263	317	-	-	-	02000			
-	1	1	-	1	-	3	4	9	9	17	17	35	20	62	44	112	63	219	90	248	95	322	130	318	161	282	181	254	299	-	-	-	-	02100		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02101	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02102	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02103	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02104	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02105	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02106	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02107	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02108	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02109	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02110	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02111	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02112	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02113	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02114	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02115
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02116
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02117
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02118
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02119
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02120
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02121
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02200
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02201
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02202
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	03000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	03100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	03200
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	04000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	04100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	04200
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	05000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	05100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	05200
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	06000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	06100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	06200
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	06300
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	06400
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	06500
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	08000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	09000
-	-	4	-	6	-	7	2	16	4	25	7	33	12	49	13	62	22	121	28	147	52	161	77	220	121	239	203	334	719	-	-	-	-	09100		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	09101
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	09102
-	-	-	-	-																																

(その2)

死 因 分 類	総 数			0 歳		1		2		3		4		0～4 (再掲)		5～9		10～14	
	総数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
09207 心不全	627	315	312	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
09208 その他の心疾患	73	50	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09300 脳血管疾患	940	488	452	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
09301 くも膜下出血	109	43	66	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
09302 脳内出血	276	167	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09303 脳梗塞	544	275	269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09304 その他の脳血管疾患	11	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09400 大動脈瘤及び解離	139	81	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09500 その他の循環器系の疾患	68	35	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10000 呼吸器系の疾患	1,401	836	565	-	1	1	1	-	-	2	-	-	-	3	2	-	1	-	-
10100 インフルエンザ	6	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200 肺炎	868	496	372	-	1	1	1	-	-	2	-	-	-	3	2	-	1	-	-
10300 急性気管支炎	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10400 慢性閉塞性肺疾患	119	88	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10500 喘息	11	2	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10600 その他の呼吸器系の疾患	393	248	145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11000 消化器系の疾患	444	273	171	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	28	21	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11200 ヘルニア及び腸閉塞	47	20	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300 肝疾患	196	153	43	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
11301 肝硬変（アルコール性を除く）	125	93	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11302 その他の肝疾患	71	60	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
11400 その他の消化器系の疾患	173	79	94	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
12000 皮膚及び皮下組織の疾患	10	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13000 筋骨格系及び結合組織の疾患	32	12	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14000 腎尿路生殖器系の疾患	201	95	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14100 糸球体疾患	21	9	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14200 腎不全	126	64	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14201 急性腎不全	20	8	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14202 慢性腎不全	82	46	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14203 詳細不明の腎不全	24	10	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14300 その他の腎尿路生殖器系の疾患	54	22	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15000 妊娠、分娩及び産じょく	-	・	-	・	-	・	-	・	-	・	-	・	-	・	-	・	-	・	-
16000 周産期に発生した病態	4	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-
16100 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16200 出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
16400 周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
16600 その他の周産期に発生した病態	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
17000 先天奇形、変形及び染色体異常	32	17	15	13	6	1	1	-	-	-	-	-	-	14	7	-	-	-	-
17100 神経系の先天奇形	3	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
17200 循環器系の先天奇形	16	9	7	6	1	1	1	-	-	-	-	-	-	7	2	-	-	-	-
17201 心臓の先天奇形	7	6	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-
17202 その他の循環器系の先天奇形	9	3	6	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-
17300 消化器系の先天奇形	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
17400 その他の先天奇形及び変形	9	5	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-
17500 染色体異常、他に分類されないもの	3	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
18000 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	420	140	280	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	-	-	-	-
18100 老衰	357	98	259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18200 乳幼児突然死症候群	5	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-
18300 その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	58	39	19	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
20000 傷病及び死亡の外因	766	478	288	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	3	1	-	-	1	-
20100 不慮の事故	372	205	167	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
20101 交通事故	32	19	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20102 転倒・転落	62	38	24	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
20103 不慮の溺死及び溺水	130	64	66	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
20104 不慮の窒息	73	33	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20105 煙、火及び火災への曝露	9	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20106 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20107 その他の不慮の事故	63	41	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20200 自殺	284	204	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
20300 他殺	10	6	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
20400 その他の外因	100	63	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000 特殊目的用コード	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22100 重症急性呼吸器症候群（病原体がSARSコロナウィルスであるものに限る）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



表27 死因・月別保健所別死亡数

(その1)

死 因 分 類	総 数			月 別 死 亡 数											
	総数	男	女	1月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
総 数	9,686	5,530	4,156	892	799	817	848	804	762	747	801	715	767	783	951
01000 感染症及び寄生虫症	193	101	92	17	23	20	23	10	15	17	12	19	18	11	8
01100 腸管感染症	17	10	7	2	2	-	2	2	1	2	1	1	2	-	2
01200 結核	14	10	4	-	2	2	2	1	2	-	-	2	1	-	2
01201 呼吸器結核	13	10	3	-	2	2	2	1	2	-	-	2	1	-	2
01202 その他の結核	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
01300 敗血症	93	42	51	9	11	13	12	6	3	9	6	8	7	5	4
01400 ウイルス肝炎	32	16	16	1	4	2	5	1	5	2	2	3	3	4	-
01401 B型ウイルス肝炎	4	2	2	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	1	-
01402 C型ウイルス肝炎	25	12	13	1	4	2	2	1	3	2	2	3	3	2	-
01403 その他のウイルス肝炎	3	2	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
01600 その他の感染症及び寄生虫症	36	22	14	5	4	3	2	-	4	4	3	5	5	1	-
02000 新生物	3,074	1,927	1,147	253	262	264	247	248	255	250	259	262	253	244	277
02100 悪性新生物	2,999	1,885	1,114	243	251	259	241	244	250	244	256	258	249	235	269
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	59	43	16	-	4	3	3	7	7	4	7	1	7	10	6
02102 食道の悪性新生物	118	101	17	11	12	9	9	10	7	6	8	10	10	10	17
02103 胃の悪性新生物	411	312	99	37	35	36	25	33	37	37	43	30	32	29	37
02104 結腸の悪性新生物	281	159	122	25	28	26	22	28	20	23	14	17	24	31	23
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	146	108	38	8	11	9	12	11	13	13	15	11	11	16	16
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物	217	154	63	18	19	25	17	15	26	19	16	22	12	17	11
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	116	71	45	6	11	8	6	10	7	12	5	9	13	18	11
02108 膵の悪性新生物	231	124	107	18	12	16	17	22	16	14	23	29	24	21	19
02109 喉頭の悪性新生物	8	8	-	2	1	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物	580	429	151	56	44	55	51	48	50	43	48	54	46	33	52
02111 皮膚の悪性新生物	14	8	6	-	1	2	1	1	1	2	-	1	2	3	3
02112 乳房の悪性新生物	140	1	139	9	13	16	14	12	10	15	10	10	13	6	12
02113 子宮の悪性新生物	59	59	0	11	3	5	6	2	3	10	1	5	5	4	4
02114 卵巣の悪性新生物	40	40	0	5	3	2	5	1	4	2	8	1	5	2	2
02115 前立腺の悪性新生物	81	81	0	4	6	8	9	6	5	10	8	7	7	6	6
02116 膀胱の悪性新生物	61	41	20	7	4	5	8	2	4	4	7	11	3	3	3
02117 中枢神経系の悪性新生物	19	16	3	2	-	-	1	2	1	2	6	3	1	1	-
02118 悪性リンパ腫	92	51	41	7	7	13	8	11	9	4	8	7	6	5	7
02119 白血病	77	44	33	5	6	2	6	9	4	6	5	7	5	11	11
02120 その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	28	12	16	1	4	1	6	4	2	-	1	4	2	2	1
02121 その他の悪性新生物	221	122	99	11	27	18	15	11	22	22	18	20	22	7	28
02200 その他の新生物	75	42	33	10	11	5	6	4	5	6	3	4	4	9	8
02201 中枢神経系のその他の新生物	18	12	6	2	4	1	-	2	-	3	-	-	2	2	2
02202 中枢神経系を除くその他の新生物	57	30	27	8	7	4	6	2	5	3	3	4	2	7	6
03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	28	19	9	2	1	2	4	4	3	-	1	1	1	1	8
03100 貧血	12	9	3	2	1	-	2	1	1	-	-	-	1	1	3
03200 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫構造の障害	16	10	6	-	-	2	2	3	2	-	1	1	-	-	5
04000 内分泌、栄養及び代謝疾患	167	85	82	18	14	12	16	13	13	14	10	10	15	11	21
04100 糖尿病	112	66	46	11	10	9	13	7	7	11	7	6	11	7	13
04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	55	19	36	7	4	3	3	6	6	3	3	4	4	4	8
05000 精神及び行動の障害	71	25	46	6	4	8	5	7	7	5	4	7	7	9	2
05100 血管性及び詳細不明の認知症	51	15	36	4	3	5	4	3	7	4	2	4	4	9	2
05200 その他の精神及び行動の障害	20	10	10	2	1	3	1	4	-	1	2	3	3	-	-
06000 神経系の疾患	157	93	64	11	15	16	15	12	6	10	16	8	16	15	17
06100 髄膜炎	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	13	7	6	-	3	2	1	1	-	1	2	1	2	-	-
06300 パーキンソン病	53	38	15	6	2	8	5	3	3	6	3	3	1	6	7
06400 アルツハイマー病	36	17	19	1	4	2	2	3	2	1	6	-	7	3	5
06500 その他の神経系の疾患	53	31	22	4	4	4	7	5	1	2	5	4	6	6	5
07000 眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000 耳及び乳突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000 循環器系の疾患	2,686	1,424	1,262	262	216	221	225	234	206	214	216	170	226	214	282
09100 高血圧性疾患	30	12	18	2	2	1	2	2	2	4	2	3	4	2	4
09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	13	6	7	1	2	-	-	1	-	2	-	2	3	-	2
09102 その他の高血圧性疾患	17	6	11	1	-	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2
09200 心疾患（高血圧性を除く）	1,509	808	701	156	114	122	134	124	117	123	125	94	114	114	172
09201 慢性リウマチ性心疾患	25	8	17	2	2	1	3	2	3	2	1	2	1	1	4
09202 急性心筋梗塞	426	271	155	45	33	37	44	29	32	27	35	23	28	31	62
09203 その他の虚血性心疾患	148	89	59	14	14	8	12	14	15	16	13	9	7	8	18
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	73	23	50	7	2	10	8	2	6	11	2	9	7	6	3
09205 心筋症	30	16	14	-	2	-	3	3	1	4	3	2	5	3	4
09206 不整脈及び伝導障害	107	36	71	8	6	7	8	9	13	5	6	3	16	7	19

資料：庶務課「人口動態調査」より

(その1)

平成23年

川崎		幸		中原		高津		宮前		多摩		麻生		総死亡数 に対する 百分率	人口10万人 に対する 死亡率	分類	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女				
1,297	820	736	554	737	650	723	548	733	530	733	554	571	500	100.0	699.6		
25	12	18	18	10	15	11	12	21	10	10	15	6	10	2.0	13.9	01000	
4	1	1	3	-	1	2	-	1	-	1	1	1	1	0.2	1.2	01100	
5	1	-	-	1	1	1	-	2	-	1	-	-	2	0.1	1.0	01200	
5	1	-	-	1	1	1	-	2	-	1	-	-	1	0.1	0.9	01201	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	0.1	01202	
10	7	5	11	6	10	5	9	9	4	3	7	4	3	1.0	6.7	01300	
2	1	8	3	1	2	1	1	4	4	-	3	-	2	0.3	2.3	01400	
-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	0.3	0.3	01401
2	1	5	2	-	2	1	1	4	2	-	3	-	2	0.3	1.8	01402	
-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	0.2	0.2	01403
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0.1	0.1	01500
4	2	4	1	2	1	2	2	5	2	4	4	1	2	0.4	2.6	01600	
429	206	265	165	234	161	251	140	277	165	265	155	206	155	31.7	222.0	02000	
426	196	260	163	228	154	244	138	269	164	257	148	201	151	31.0	216.6	02100	
11	3	1	2	7	2	7	2	6	3	6	3	5	1	0.6	4.3	02101	
26	1	23	2	9	2	7	2	15	1	12	4	9	5	1.2	8.5	02102	
66	15	49	17	36	12	37	13	48	13	43	14	33	15	4.2	29.7	02103	
30	22	18	17	26	18	28	14	26	20	13	15	18	16	2.9	20.3	02104	
32	4	13	7	14	2	8	3	16	7	17	6	8	9	1.5	10.5	02105	
32	10	27	6	14	9	17	7	26	9	15	9	23	13	2.2	15.7	02106	
19	11	7	5	10	7	9	7	8	3	13	9	5	3	1.2	8.4	02107	
27	14	14	19	20	18	18	13	21	16	17	14	7	13	2.4	16.7	02108	
-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	-	-	3	-	0.1	0.6	02109	
94	43	63	28	48	17	60	16	48	19	63	14	53	14	6.0	41.9	02110	
4	1	-	-	1	-	2	1	-	2	-	-	1	1	0.1	1.0	02111	
-	27	1	12	-	17	-	26	-	22	-	12	-	23	1.4	10.1	02112	
.	8	.	11	.	6	.	7	.	12	.	3	.	12	0.6	4.3	02113	
.	6	.	5	.	5	.	6	.	7	.	6	.	5	0.4	2.9	02114	
14	.	7	.	10	.	11	.	10	.	16	.	13	.	0.8	5.9	02115	
12	2	6	-	2	5	6	2	6	4	6	4	3	3	0.6	4.4	02116	
3	1	2	1	1	-	2	-	2	-	3	1	3	-	0.2	1.4	02117	
16	7	4	6	6	5	6	4	9	6	6	9	4	4	0.9	6.6	02118	
10	7	6	9	5	7	7	2	5	3	6	4	5	1	0.8	5.6	02119	
5	3	-	-	2	5	4	2	-	1	2	-	4	-	0.3	2.0	02120	
25	11	19	16	16	17	14	11	20	17	20	18	8	9	2.3	16.0	02121	
3	10	5	2	6	7	7	2	8	1	8	7	5	4	0.8	5.4	02200	
2	1	1	1	3	-	1	-	2	1	3	1	-	2	0.2	1.3	02201	
1	9	4	1	3	7	6	2	6	-	5	6	5	2	0.6	4.1	02202	
3	-	3	2	4	1	1	2	3	1	2	1	3	2	0.3	2.0	03000	
-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	1	2	2	0.1	0.9	03100	
3	-	1	2	2	1	1	2	1	1	-	-	2	-	0.2	1.2	03200	
26	18	11	10	7	7	13	17	13	10	6	12	9	8	1.7	12.1	04000	
20	6	10	7	4	4	11	11	10	5	4	6	7	7	1.2	8.1	04100	
6	12	1	3	3	3	2	6	3	5	2	6	2	1	0.6	4.0	04200	
10	5	1	14	2	7	3	8	3	3	3	6	3	3	0.7	5.1	05000	
9	3	-	11	2	6	1	7	1	3	1	4	1	2	0.5	3.7	05100	
1	2	1	3	-	1	2	1	2	-	2	2	2	1	0.2	1.4	05200	
16	14	12	9	10	4	8	8	18	10	14	7	15	12	1.6	11.3	06000	
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	06100
1	1	-	-	2	2	1	1	2	1	2	1	2	-	0.1	0.9	06200	
6	4	6	3	4	-	3	2	7	3	5	1	7	2	0.5	3.8	06300	
2	2	3	2	-	2	2	4	4	4	3	3	3	2	0.4	2.6	06400	
7	6	3	3	4	-	2	1	5	3	5	1	5	8	0.5	3.8	06500	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07000	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	08000	
384	294	178	156	188	206	196	169	162	142	167	165	149	130	27.7	194.0	09000	
5	4	-	2	1	3	2	2	1	4	1	3	2	-	0.3	2.2	09100	
2	1	-	1	-	2	2	1	-	1	1	1	1	-	0.1	0.9	09101	
3	3	-	1	1	1	-	1	1	3	-	2	1	-	0.2	1.2	09102	
215	162	91	83	103	113	112	106	95	80	104	89	88	68	15.6	109.0	09200	
5	7	-	1	1	1	2	4	-	2	-	-	-	2	0.3	1.8	09201	
71	37	36	22	22	19	45	25	24	14	38	25	35	13	4.4	30.8	09202	
21	12	10	7	14	8	13	7	11	12	9	10	11	3	1.5	10.7	09203	
4	10	6	7	4	9	2	12	1	3	3	6	3	3	0.8	5.3	09204	
4	4	5	1	3	3	1	2	-	1	3	2	-	1	0.3	2.2	09205	
8	15	5	12	6	13	5	7	3	5	7	6	2	13	1.1	7.7	09206	

## (その2)

死因分類	総数			月別死亡数											
	総数	男	女	1月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
09207 心不全	627	315	312	76	53	54	50	57	41	48	61	40	46	53	48
09208 その他の心疾患	73	50	23	4	2	4	8	7	7	9	3	7	3	5	14
09300 脳血管疾患	940	488	452	80	82	81	73	85	76	74	73	62	94	81	79
09301 くも膜下出血	109	43	66	11	9	8	11	8	6	11	5	5	14	11	10
09302 脳内出血	276	167	109	20	25	25	16	32	21	19	21	17	30	23	27
09303 脳梗塞	544	275	269	48	46	46	45	45	49	44	46	40	50	44	41
09304 その他の脳血管疾患	11	3	8	1	2	2	1	-	-	-	1	-	-	3	1
09400 大動脈瘤及び解離	139	81	58	19	13	13	10	17	7	6	8	7	8	11	20
09500 その他の循環器系の疾患	68	35	33	5	5	4	6	6	4	7	8	4	6	6	7
10000 呼吸器系の疾患	1,401	836	565	141	110	116	127	117	102	93	118	111	101	121	144
10100 インフルエンザ	6	2	4	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
10200 肺炎	868	496	372	84	73	73	76	77	65	54	70	70	69	70	87
10300 急性気管支炎	4	-	4	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-
10400 慢性閉塞性肺疾患	119	88	31	15	7	11	8	8	7	9	11	11	7	10	15
10500 喘息	11	2	9	2	-	2	1	-	-	1	-	1	2	2	-
10600 その他の呼吸器系の疾患	393	248	145	37	30	28	41	30	30	27	37	29	23	39	42
11000 消化器系の疾患	444	273	171	50	39	34	39	36	34	39	37	24	38	41	33
11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	28	21	7	4	4	1	1	1	2	2	3	2	1	5	2
11200 ヘルニア及び腸閉塞	47	20	27	4	4	3	2	6	2	3	4	3	9	3	4
11300 肝疾患	196	153	43	25	21	17	19	13	19	18	14	9	15	18	8
11301 肝硬変（アルコール性を除く）	125	93	32	15	12	8	14	7	14	11	11	8	11	13	1
11302 その他の肝疾患	71	60	11	10	9	9	5	6	5	7	3	1	4	5	7
11400 その他の消化器系の疾患	173	79	94	17	10	13	17	16	11	16	16	10	13	15	19
12000 皮膚及び皮下組織の疾患	10	2	8	2	-	-	-	3	1	-	-	1	3	-	-
13000 筋骨格系及び結合組織の疾患	32	12	20	1	1	1	6	1	1	6	3	3	4	2	3
14000 腎尿路生殖器系の疾患	201	95	106	19	22	13	20	8	14	20	16	20	15	19	15
14100 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	21	9	12	-	4	-	3	1	2	1	4	3	2	1	-
14200 腎不全	126	64	62	13	13	10	14	5	8	9	9	8	9	16	12
14201 急性腎不全	20	8	12	3	2	2	-	1	1	1	3	1	3	2	2
14202 慢性腎不全	82	46	36	8	10	7	12	4	7	6	3	4	10	7	8
14203 詳細不明の腎不全	24	10	14	2	1	1	2	-	3	1	2	2	4	3	3
14300 その他の腎尿路生殖器系の疾患	54	22	32	6	5	3	3	2	4	10	3	9	4	2	3
15000 妊娠、分娩及び産じよく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000 周産期に発生した病態	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
16100 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16200 出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
16400 周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
16600 その他の周産期に発生した病態	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
17000 先天奇形、変形及び染色体異常	32	17	15	4	1	3	2	1	3	3	5	4	1	3	2
17100 神経系の先天奇形	3	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-
17200 循環器系の先天奇形	16	9	7	1	1	2	1	1	1	1	2	3	1	1	1
17201 心臓の先天奇形	7	6	1	1	-	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-
17202 その他の循環器系の先天奇形	9	3	6	-	1	1	-	1	1	1	1	2	-	-	1
17300 消化器系の先天奇形	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
17400 その他の先天奇形及び変形	9	5	4	2	-	-	1	-	-	2	2	-	-	1	1
17500 染色体異常、他に分類されないもの	3	1	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
18000 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	420	141	279	29	41	35	38	42	27	23	40	21	28	38	58
18100 老衰	357	98	259	24	33	29	31	30	19	18	37	18	26	37	55
18200 乳幼児突然死症候群	5	3	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-
18300 その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	58	40	18	4	7	5	7	12	7	5	3	3	1	1	3
20000 傷病及び死亡の外因	766	477	289	76	50	72	81	68	75	53	63	54	41	53	80
20100 不慮の事故	372	205	167	49	30	44	40	23	24	18	29	23	18	27	47
20101 交通事故	32	19	13	4	1	1	4	5	3	2	3	3	1	1	4
20102 転倒・転落	62	38	24	6	5	8	5	2	7	5	2	6	5	4	7
20103 不慮の溺死及び溺水	130	64	66	22	14	19	13	6	5	3	4	4	3	12	25
20104 不慮の窒息	73	33	40	10	8	7	8	4	6	2	7	7	5	4	5
20105 煙、火及び火災への曝露	9	7	2	1	1	-	5	-	-	-	-	-	-	1	1
20106 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	3	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
20107 その他の不慮の事故	63	41	22	6	1	9	5	5	3	6	13	3	3	4	5
20200 自殺	284	204	80	18	16	21	32	38	38	24	23	19	14	17	24
20300 他殺	10	6	4	-	-	-	1	1	4	2	-	-	-	2	-
20400 その他の傷病及び死亡の外因	100	62	38	9	4	7	8	6	9	9	11	12	9	7	9
22000 特殊目的用コード	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22100 重症急性呼吸器症候群（SARS）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(その2)

平成23年

川崎		幸		中原		高津		宮前		多摩		麻生		総死亡数 に対する 百分率	人口10万人 に対する 死亡率	分類
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女			
92	71	25	30	45	54	39	45	42	41	38	38	34	33	6.5	45.3	09207
10	6	4	3	8	6	5	4	14	2	6	2	3	-	0.8	5.3	09208
137	110	72	65	64	71	67	50	54	47	52	57	42	52	9.7	67.9	09300
4	17	8	5	7	11	4	6	6	10	4	7	10	10	1.1	7.9	09301
49	26	23	17	19	13	29	13	15	12	20	16	12	12	2.8	19.9	09302
83	65	41	42	37	47	34	30	32	24	28	33	20	28	5.6	39.3	09303
1	2	-	1	1	-	-	1	1	1	-	1	-	2	0.1	0.8	09304
20	9	10	5	12	13	10	8	8	9	8	8	13	6	1.4	10.0	09400
7	9	5	1	8	6	5	3	4	2	2	8	4	4	0.7	4.9	09500
165	129	103	72	135	95	115	71	113	60	112	67	93	71	14.5	101.2	10000
1	2	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	0.1	0.4	10100
95	96	61	41	79	64	71	43	70	41	59	42	61	45	9.0	62.7	10200
-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	0.3	10300
19	5	14	8	11	5	8	3	13	3	15	2	8	5	1.2	8.6	10400
-	2	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	3	0.1	0.8	10500
50	24	26	22	45	24	36	22	30	15	37	20	24	18	4.1	28.4	10600
79	32	41	22	38	25	37	25	30	21	30	22	18	24	4.6	32.1	11000
4	4	3	-	1	1	2	-	2	1	5	-	4	1	0.3	2.0	11100
6	3	4	2	2	3	4	5	2	5	1	5	1	4	0.5	3.4	11200
46	5	27	6	25	6	18	7	18	5	12	7	7	7	2.0	14.2	11300
30	5	17	5	13	5	11	6	10	2	7	6	5	3	1.3	9.0	11301
16	-	10	1	12	1	7	1	8	3	5	1	2	4	0.7	5.1	11302
23	20	7	14	10	15	13	13	8	10	12	10	6	12	1.8	12.5	11400
-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	-	2	-	2	0.1	0.7	12000
1	3	-	4	3	4	-	3	1	2	5	1	2	3	0.3	2.3	13000
10	20	18	12	18	18	12	16	11	13	17	17	9	10	2.1	14.5	14000
1	1	2	-	-	1	1	3	-	1	4	5	1	1	0.2	1.5	14100
7	14	12	8	12	10	7	8	8	8	11	8	7	6	1.3	9.1	14200
2	3	1	3	1	2	1	3	1	1	2	-	-	-	0.2	1.4	14201
4	9	9	3	8	7	5	4	6	2	9	6	5	5	0.8	5.9	14202
1	2	2	2	3	1	1	1	1	5	-	2	2	1	0.2	1.7	14203
2	5	4	4	6	7	4	5	3	4	2	4	1	3	0.6	3.9	14300
.	-	.	-	.	-	.	-	.	-	.	-	.	-	-	-	15000
-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	0.3	16000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16200
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	0.1	16300
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16400
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0.1	16500
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	16600
1	2	3	2	5	2	1	2	3	1	3	4	1	2	0.3	2.3	17000
-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	0.2	17100
1	1	2	1	2	1	-	-	1	1	2	1	1	2	0.2	1.2	17200
1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	0.1	0.5	17201
-	1	-	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	2	0.1	0.7	17202
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	17300
-	-	1	-	2	1	1	1	-	-	1	2	-	-	0.1	0.7	17400
-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	0.2	17500
21	32	19	26	30	51	16	31	13	57	27	41	15	41	4.3	30.3	18000
10	27	17	25	22	49	10	29	8	52	19	40	12	37	3.7	25.8	18100
-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	1	-	0.1	0.4	18200
11	5	2	1	7	2	6	1	4	4	8	1	2	4	0.6	4.2	18300
127	53	64	42	52	52	58	42	64	34	70	39	42	27	7.9	55.3	20000
51	30	26	27	22	29	29	21	29	18	31	26	17	16	3.8	26.9	20100
3	2	2	2	1	1	5	3	4	2	3	2	1	1	0.3	2.3	20101
11	4	7	3	2	2	6	1	3	5	5	4	4	4	0.6	4.5	20102
18	13	6	11	9	13	11	9	10	4	6	12	4	4	1.3	9.4	20103
9	8	3	9	7	7	4	5	2	3	7	6	1	2	0.8	5.3	20104
3	-	-	-	-	1	-	-	4	1	-	-	-	-	0.1	0.7	20105
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	0.2	20106
7	3	8	2	3	5	2	3	6	3	8	1	7	5	0.7	4.6	20107
54	13	27	13	25	14	23	10	27	11	29	11	19	8	2.9	20.5	20200
2	-	-	1	-	2	1	-	1	-	1	-	1	1	0.1	0.7	20300
20	10	11	1	5	7	5	11	7	5	9	2	5	2	1.0	7.2	20400
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22100

表28 保健所別・性・年齢階級別死亡数

平成23年

	総数	0歳	1	2	3	4	5 ~ 9	10 ~ 14	15 ~ 19	20 ~ 24	25 ~ 29	30 ~ 34	35 ~ 39	40 ~ 44	45 ~ 49	50 ~ 54	55 ~ 59	60 ~ 64	65 ~ 69	70 ~ 74	75 ~ 79	80 ~ 84	85 ~	不詳	
総数	9,686	39	7	-	3	-	5	2	17	30	37	54	91	127	161	241	361	665	767	1,012	1,274	1,544	3,247	2	
総数	男	5,530	25	4	-	2	-	2	1	8	27	21	37	63	85	109	163	256	499	568	706	828	895	1,230	1
	女	4,156	14	3	-	1	-	3	1	9	3	16	17	28	42	52	78	105	166	199	306	446	649	2,017	1
川崎	男	1,297	1	-	-	-	-	-	-	3	4	6	21	24	27	40	73	142	152	195	197	190	222	-	
	女	820	1	-	-	-	-	-	1	1	4	-	2	9	10	16	20	27	42	52	92	128	414	1	
幸	男	736	4	-	-	-	-	-	1	3	2	4	4	11	13	17	31	66	87	102	116	126	149	-	
	女	554	2	1	-	-	-	-	1	1	3	-	4	7	4	14	17	29	26	39	66	87	253	-	
中原	男	737	6	-	-	1	-	1	-	5	4	6	8	9	10	25	24	62	60	68	114	121	212	-	
	女	650	2	-	-	1	-	-	2	1	1	2	5	4	6	9	15	22	32	48	61	94	345	-	
高津	男	723	2	1	-	1	-	-	2	2	4	4	10	9	16	22	36	60	81	94	107	115	157	-	
	女	548	3	2	-	-	-	1	1	-	3	2	4	9	7	9	15	17	31	47	66	81	250	-	
宮前	男	733	5	1	-	-	-	-	1	7	3	1	8	17	18	28	31	69	77	94	111	127	134	1	
	女	530	3	-	-	-	2	-	2	-	2	2	3	6	6	17	14	26	23	49	58	79	238	-	
多摩	男	733	5	2	-	-	-	1	1	3	2	12	10	9	13	22	38	50	68	88	99	104	206	-	
	女	554	2	-	-	-	1	-	2	-	3	5	5	1	6	8	14	19	20	44	54	100	270	-	
麻生	男	571	2	-	-	-	1	-	2	4	2	4	2	6	12	9	23	50	43	65	84	112	150	-	
	女	500	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	5	6	13	5	10	26	25	27	49	80	247	-

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表29 日齢・月齢及び死因別乳児死亡数

平成23年

死 因 分 類	総 数 (乳児)	4週未満(新生児)				4 週 ~ 2 か月 未 満	2 か月 未 満	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		総数	1週未満 早期 新生児	1週~ 4週 未 満	4週 未 満											
総 数	総 数	39	21	15	6	2	1	2	1	2	2	3	2	1	1	
	死亡割合(%)	100.0	53.8	38.5	15.4	5.1	2.6	5.1	2.6	2.6	5.1	5.1	7.7	5.1	2.6	2.6
敗 血 症	男	25	16	11	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	14	5	4	1	2	1	2	-	-	-	-	1	1	1	
ウ イ ル ス 肝 炎	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
そ の 他 の 新 生 物	男	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
脳 血 管 疾 患	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
肺 炎	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
肝 疾 患	男	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
周産期に発生した病態	男	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
先 天 奇 形 ・ 変 形 及 び 染 色 体 異 常	男	19	13	9	4	1	-	-	1	1	-	1	1	1	-	
	女	13	9	6	3	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	
乳 幼 児 突 然 死 症 候 群	男	6	4	3	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	
そ の 他 の す べ て の 疾 患	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	女	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
不 慮 の 事 故	男	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表30 死因別乳児死亡数

平成23年

死 因 分 類	総 数	10万対 死亡率	保 健 所 別 数							
			川 崎	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生	
総 数	総 数	39	2.7	2	6	8	5	8	7	3
	死亡割合 (%)	100.0	-	5.1	15.4	20.5	12.8	20.5	17.9	7.7
	男女	25	1.7	1	4	6	2	5	5	2
敗 血 症	総 数	14	1.0	1	2	2	3	3	2	1
	男女	1	0.1	-	-	1	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウ イ ル ス 肝 炎	総 数	1	0.1	-	-	-	-	1	-	-
	男女	1	0.1	-	-	-	-	1	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他 の 新 生 物	総 数	1	0.1	-	1	-	-	-	-	-
	男女	1	0.1	-	1	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳 血 管 疾 患	総 数	1	0.1	-	-	-	-	-	-	1
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	0.1	-	-	-	-	-	-	1
肺 炎	総 数	1	0.1	-	1	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	0.1	-	1	-	-	-	-	-
肝 疾 患	総 数	1	0.1	-	-	-	-	1	-	-
	男女	1	0.1	-	-	-	-	1	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周産期に発生した病態	総 数	4	0.3	-	-	1	1	-	2	-
	男女	3	0.2	-	-	1	-	-	2	-
	男女	1	0.1	-	-	-	1	-	-	-
先 天 奇 形 ・ 変 形 及 び 染 色 体 異 常	総 数	19	1.3	2	4	5	2	2	3	1
	男女	13	0.9	1	3	4	1	2	1	1
	男女	6	0.4	1	1	1	1	-	2	-
乳 幼 児 突 然 死 症 候 群	総 数	5	0.3	-	-	1	1	2	-	1
	男女	3	0.2	-	-	1	-	1	-	1
	男女	2	0.1	-	-	-	1	1	-	-
そ の 他 の す べ て の 疾 患	総 数	3	0.2	-	-	-	1	2	-	-
	男女	2	0.1	-	-	-	1	1	-	-
	男女	1	0.1	-	-	-	-	1	-	-
不 慮 の 事 故	総 数	2	0.1	-	-	-	-	-	2	-
	男女	2	0.1	-	-	-	-	-	2	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表31 乳児死因順位、死亡率（出生10万対）

平成23年

死 因	第1位		2		
	乳 幼 児 突 然 死 症 候 群	心 臓 の 先 天 奇 形	他に分類されないもの (先天奇形、変形・染色体異常)	その他の全ての疾患	神 経 系 の 先 天 奇 形
死 亡 数	5	5	3	3	3
死 亡 率	34.9	34.9	21.0	21.0	21.0
乳 幼 児 死 亡 総 数 対 する 割 合	12.8	12.8	7.7	7.7	7.7

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表32 新生児死因順位、死亡率（出生10万対）

平成23年

死 因	第1位	2	5
	心臓の先天奇形	神経系の先天奇形/呼吸器系の先天奇形/筋骨格系の先天奇形	その他の新生物/肝疾患/発生した心血管障害/その他の特異的な呼吸障害/出血性障害及び血液障害/その他の病態/消化器系の先天奇形/その他の先天奇形及び変形/他に分類されないもの/その他のすべての疾患/不慮の溺死及び溺水
死 亡 数	4	各2	各1
死 亡 率	28.0	各14.0	各7.0
新 生 児 死 亡 総 数 対 する 割 合	19.0	各9.5	各4.8

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表33 周産期死亡率

平成23年

	出生数	(A) 妊娠満22週 以後の死産数	(B) 早期新生児死亡数 (生後1週間未満)	(C)=(A+B) 周産期死亡数	周産期死亡率
平成14年	13,646	56	13	69	5.0
15	13,175	47	15	62	4.7
16	13,331	47	11	58	4.3
17	12,845	54	10	64	5.0
18	13,648	52	17	69	5.0
19	14,051	36	18	54	3.8
20	14,399	40	16	56	3.9
21	14,276	64	13	77	5.4
22	14,292	52	11	63	4.4
23	14,307	36	15	51	3.6
川崎	1,736	5	-	5	2.9
幸	1,631	2	3	5	3.1
中原	2,637	6	5	11	4.2
高津	2,389	4	2	6	2.5
宮前	2,337	5	1	6	2.9
多摩	2,055	8	4	12	5.1
麻生	1,522	6	-	6	3.9

注) 周産期の死亡率 =  $\frac{\text{周産期死亡数}}{\text{出生数} + \text{妊娠満22週以後の死産数}} \times 1,000$

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表34 死亡場所別死亡者数の推移

死亡場所	区分	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年
合計	川崎市	8,017	8,362	8,679	8,783	9,272	9,686
	全国	1,084,450	1,108,334	1,142,407	1,141,865	1,197,012	1,253,066
病院	川崎市	6,467	6,697	6,907	6,976	7,212	7,405
	全国	864,702	879,692	897,814	895,356	931,905	954,745
診療所	川崎市	115	101	70	77	91	105
	全国	27,881	28,505	28,946	27,802	28,869	29,203
介護老人 保健施設	川崎市	18	19	25	38	50	79
	全国	8,162	9,232	10,921	12,600	15,651	18,393
助産所	川崎市	-	-	-	-	-	-
	全国	-	1	-	2	1	1
老人ホーム	川崎市	114	144	198	225	296	368
	全国	25,472	28,247	33,128	36,814	42,099	49,991
自宅	川崎市	1,107	1,193	1,280	1,236	1,363	1,497
	全国	131,854	136,437	144,771	141,955	150,783	156,491
その他	川崎市	196	208	199	231	260	232
	全国	26,379	26,220	26,827	27,336	27,704	44,242

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表35 死亡場所別死亡者数割合の推移

死亡場所	区分	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年
病院	川崎市	80.7	80.1	79.6	79.4	77.8	76.5
	全国	79.7	79.4	78.6	78.4	77.9	76.2
診療所	川崎市	1.4	1.2	0.8	0.9	1.0	1.1
	全国	2.6	2.6	2.5	2.4	2.4	2.3
介護老人 保健施設	川崎市	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.8
	全国	0.8	0.8	1.0	1.1	1.3	1.5
助産所	川崎市	-	-	-	-	-	-
	全国	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0
老人ホーム	川崎市	1.4	1.7	2.3	2.6	3.2	3.8
	全国	2.3	2.5	2.9	3.2	3.5	4.0
自宅	川崎市	13.8	14.3	14.7	14.1	14.7	15.5
	全国	12.2	12.3	12.7	12.4	12.6	12.5
その他	川崎市	2.4	2.5	2.3	2.6	2.8	2.4
	全国	2.4	2.4	2.3	2.4	2.3	3.5

資料：庶務課 「人口動態調査」より

## § 5 死 産

表36 年次別死産数・死産率（出産千対）

	総数	自 然 死 産			人 工 死 産			不詳	全死産のうち人工死産の占める割合(%)	
		数	率	全国率	数	率	全国率		川崎市	全国
平成16年	324	143	10.6	12.5	181	13.4	17.5	-	55.9	58.4
17	323	156	12.0	12.3	167	12.8	16.7	-	51.7	57.6
18	283	147	10.7	11.9	136	9.9	15.6	-	48.1	56.6
19	270	129	9.1	11.7	141	9.9	14.5	-	52.2	55.3
20	282	154	10.6	11.3	128	8.8	13.9	-	45.4	55.2
21	302	181	12.7	11.1	121	8.5	13.5	-	40.1	54.8
22	263	148	10.4	11.2	115	8.1	13.0	-	43.7	53.9
23	303	153	10.5	11.1	150	10.3	12.8	-	49.5	53.6
川崎	51	24	13.4	・	27	15.1	・	-	52.9	・
幸	27	13	7.8	・	14	8.4	・	-	51.9	・
中原	56	31	11.5	・	25	9.3	・	-	44.6	・
高津	47	30	12.3	・	17	7.0	・	-	36.2	・
宮前	44	19	8.0	・	25	10.5	・	-	56.8	・
多摩	46	20	9.5	・	26	12.4	・	-	56.5	・
麻生	32	16	10.3	・	16	10.3	・	-	50.0	・

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表37 施設及び立会者別死産数

平成23年

	総 数	病 院	診 療 所	助 産 所	自 宅	そ の 他
総 数	303	193	109	-	1	-
構成割合(%)	100.0	63.7	36.0	-	0.3	-
医 師	303	193	109	-	1	-
助 産 師	-	-	-	-	-	-
そ の 他	-	-	-	-	-	-

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表38 母の年齢階級別及び自然－人工別死産数・死産率（出産千対）

平成23年

	総 数	15歳未満	15～19歳	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45歳以上	不 詳
総 数	303	2	21	41	60	68	77	32	2	-
率	20.7	0.1	1.4	2.8	4.1	4.7	5.3	2.2	0.1	-
自 然	153	-	2	10	30	40	55	15	1	-
率	10.5	-	0.1	0.7	2.1	2.8	3.8	1.0	0.1	-
人 工	150	2	19	31	30	28	22	17	1	-
率	10.3	0.1	1.3	2.2	2.1	2.0	1.5	1.2	0.1	-
不 詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表39 死産数，自然－人工・母側原因妊娠期間別（医師立会による）

原 因 (基本分類)	自 然 死 産																								
	総 数	満12 ～15週	16～19	20～23	24～27	28～31	32～35																		
総 数	153	45	51	29	3	6	6																		
構 成 割 合 ( % )	100.0	29.4	33.3	19.0	2.0	3.9	3.9																		
P00 現在の妊娠とは無関係の場合もありうる母体の病態により影響を受けた胎児及び新生児	68	24	27	8	1	1	3																		
P01 母体の妊娠合併症により影響を受けた胎児及び新生児	15	3	6	3	-	1	1																		
P02 胎盤，臍帯及び卵膜の合併症により影響を受けた胎児及び新生児	18	4	3	8	-	1	-																		
P03 その他の分娩合併症により影響を受けた胎児及び新生児	-	-	-	-	-	-	-																		
P04 胎盤または母乳を介して有害な影響を受けた胎児及び新生児	-	-	-	-	-	-	-																		
P95 原因不明の胎児死亡	-	-	-	-	-	-	-																		
P97 母体保護法による人工妊娠中絶，母体の病態によらないもの	-	-	-	-	-	-	-																		
P99 母体に原因なし	52	14	15	10	2	3	2																		
XXX 病態の記載のないもの	-	-	-	-	-	-	-																		
<table style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td rowspan="7" style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">}</td> <td rowspan="7" style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">立</td> <td rowspan="7" style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">会</td> <td>川</td> <td rowspan="7" style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">幸</td> <td>崎</td> </tr> <tr> <td>中</td> <td>原</td> </tr> <tr> <td>高</td> <td>津</td> </tr> <tr> <td>宮</td> <td>前</td> </tr> <tr> <td>多</td> <td>摩</td> </tr> <tr> <td>麻</td> <td>生</td> </tr> <tr> <td>生</td> <td></td> </tr> </table>	}	立	会	川	幸	崎	中	原	高	津	宮	前	多	摩	麻	生	生		24	7	9	3	1	-	2
				}		立	会	川	幸	崎															
								中		原															
								高		津															
								宮		前															
								多		摩															
								麻		生															
生																									
13	5	4	3	-	1	-																			
31	11	11	5	-	1	-																			
30	10	11	5	1	1	1																			
19	4	7	5	-	1	-																			
20	4	5	6	-	-	1																			
16	4	4	2	1	2	2																			

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表40 死産数，自然－人工・母側原因体重別（医師立会による）

原 因 (基本分類)	自 然 死 産																								
	総 数	～499g	500～ 999	1000～ 1499	1500～ 1999	2000～ 2499	2500～ 2999																		
総 数	153	118	6	5	5	6	4																		
構 成 割 合 ( % )	100.0	77.1	3.9	3.3	3.3	3.9	2.6																		
P00 現在の妊娠とは無関係の場合もありうる母体の病態により影響を受けた胎児及び新生児	68	52	2	2	1	3	1																		
P01 母体の妊娠合併症により影響を受けた胎児及び新生児	15	12	2	-	1	-	-																		
P02 胎盤，臍帯及び卵膜の合併症により影響を受けた胎児及び新生児	18	15	1	-	-	-	2																		
P03 その他の分娩合併症により影響を受けた胎児及び新生児	-	-	-	-	-	-	-																		
P04 胎盤または母乳を介して有害な影響を受けた胎児及び新生児	-	-	-	-	-	-	-																		
P95 原因不明の胎児死亡	-	-	-	-	-	-	-																		
P97 母体保護法による人工妊娠中絶，母体の病態によらないもの	-	-	-	-	-	-	-																		
P99 母体に原因なし	52	39	1	3	3	3	1																		
XXX 病態の記載のないもの	-	-	-	-	-	-	-																		
<table style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td rowspan="7" style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">}</td> <td rowspan="7" style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">立</td> <td rowspan="7" style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">会</td> <td>川</td> <td rowspan="7" style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">幸</td> <td>崎</td> </tr> <tr> <td>中</td> <td>原</td> </tr> <tr> <td>高</td> <td>津</td> </tr> <tr> <td>宮</td> <td>前</td> </tr> <tr> <td>多</td> <td>摩</td> </tr> <tr> <td>麻</td> <td>生</td> </tr> <tr> <td>生</td> <td></td> </tr> </table>	}	立	会	川	幸	崎	中	原	高	津	宮	前	多	摩	麻	生	生		24	18	-	1	1	2	1
				}		立	会	川	幸	崎															
								中		原															
								高		津															
								宮		前															
								多		摩															
								麻		生															
生																									
13	11	-	1	-	-	-																			
31	24	2	-	-	-	1																			
30	25	2	-	1	-	1																			
19	16	1	-	1	1	-																			
20	15	-	-	-	3	1																			
16	9	1	3	2	-	-																			

資料：庶務課 「人口動態調査」より

平成23年

			人 工 死 産										不 詳
36～39	40～	不 詳	総 数	満12 ～15週	16～19	20～23	24～27	28～31	32～35	36～39	40～	不 詳	
12	1	-	150	69	52	29	-	-	-	-	-	-	-
7.8	0.6	-	100.0	46.0	34.7	19.3	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	107	51	34	22	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	8	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	35	13	16	6	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	27	12	11	4	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	14	8	4	2	-	-	-	-	-	-	-
2	1	-	25	8	11	6	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	17	5	6	6	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	25	15	7	3	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	26	9	9	8	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	16	12	4	-	-	-	-	-	-	-	-

平成23年

			人 工 死 産										不 詳
3000～ 3499	3500～	不 詳	総 数	～499g	500～ 999	1000～ 1499	1500～ 1999	2000～ 2499	2500～ 2999	3000～ 3499	3500～	不 詳	
2	-	7	150	134	4	-	1	-	-	-	-	11	-
1.3	-	4.6	100.0	89.3	2.6	-	0.7	-	-	-	-	7.3	-
1	-	6	107	101	2	-	-	-	-	-	-	4	-
-	-	-	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	35	25	2	-	1	-	-	-	-	7	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	27	22	1	-	1	-	-	-	-	3	-
-	-	1	14	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	3	25	22	1	-	-	-	-	-	-	2	-
-	-	1	17	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	25	22	-	-	-	-	-	-	-	3	-
1	-	-	26	24	1	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	1	16	14	-	-	-	-	-	-	-	2	-

## § 6 婚 姻

表41 婚姻件数（区別）

平成23年

	総 数	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
件 数	10,334	1,417	1,082	2,291	1,696	1,340	1,698	810
構 成 割 合	100.0	13.7	10.5	22.2	16.4	13.0	16.4	7.8

資料：庶務課「人口動態調査」より

表42 平均初婚年齢（初婚者数）・夫妻の届出時の年齢

平成23年

	平均 年齢	総 数	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55歳～
夫	31.6	8,900	43	641	3,358	2,781	1,355	468	152	49	53
妻	29.9	9,047	79	1,095	4,045	2,501	992	234	55	24	22

資料：庶務課「人口動態調査」より

## § 7 離 婚

表43 離婚件数（区別）

平成23年

	総 数	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
件 数	2,512	489	285	354	417	387	345	235
構 成 割 合	100.0	19.5	11.3	14.1	16.6	15.4	13.7	9.4

資料：庶務課「人口動態調査」より

表44 離婚件数・種類・夫妻が親権を行わなければならない子の数別

平成23年

	夫妻の総数	0人	1	2	3	4	5	6人以上
総 数	2,512	1,288	647	437	111	25	2	2
協 議 離 婚	2,218	1,192	540	366	95	21	2	2
調 停 離 婚	219	68	85	51	12	3	-	-
審 判 離 婚	1	1	-	-	-	-	-	-
和 解 離 婚	34	8	15	10	1	-	-	-
認 諾 離 婚	-	-	-	-	-	-	-	-
判 決 離 婚	40	19	7	10	3	1	-	-

資料：庶務課「人口動態調査」より

## 第2章 感染症及び食中毒統計

### § 1 一類、二類、三類、四類及び五類感染症

医療技術の進歩により、多くの感染症が克服されてきた一方で、新たな感染症の出現や既知の感染症の再興により、感染症予防に関する施策の抜本的な見直しが必要となり、平成11年4月「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」（以下「感染症法」という。）が「伝染病予防法」にかわり新たに施行され、以来平成15年、18年、20年の3回の改正が行われた。

感染症法では、発生した場合の危険性から全101疾病について一類から五類までの5つの類型にわけ、それぞれの対応が決められている。

表45 年次別患者等数（一類、二類、三類感染症及び新型インフルエンザ等感染症） 平成23年

	一類	二類	三類					新型インフルエンザ等感染症	総数
	エボラ出血熱、クリミア・コンゴ出血熱、痘そう、南米出血熱、ペスト、マールブルグ病、ラッサ熱	急性灰白髄炎、ジフテリア、SARS（結核は別集計）	コレラ	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症	腸チフス	パラチフス		総数
平成21年	-	-	-	4	32	1	-	135	172
22	-	-	-	2	33	1	-	-	36
23	-	-	-	5	26	-	-	-	31
川崎	-	-	-	-	10	-	-	-	10
幸	-	-	-	-	3	-	-	-	3
中原	-	-	-	1	4	-	-	-	5
高津	-	-	-	-	1	-	-	-	1
宮前	-	-	-	3	2	-	-	-	5
多摩	-	-	-	-	4	-	-	-	4
麻生	-	-	-	1	2	-	-	-	3

資料：健康安全室

表46 月別患者等数（一類、二類、三類感染症及び新型インフルエンザ等感染症） 平成23年

	総数	1月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
細菌性赤痢	5	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	-
コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腸チフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	26	1	-	-	2	2	2	5	5	6	1	-	2

資料：健康安全室

表47 年齢階級別患者等数（一類、二類、三類感染症及び新型インフルエンザ等感染症） 平成23年

	総数	0～4歳	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～
細菌性赤痢	5	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	1
コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腸チフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	26	2	4	3	2	1	1	2	2	-	-	3	6	

資料：健康安全室

表48 四類、五類感染症患者届出数（全数把握疾患）

平成23年

	総 数	四 類					五 類										
		A 型 肝 炎	E 型 肝 炎	つ つ が 虫 病	デ ン グ 熱	レ ジ オ ネ ラ 症	ア メ ー バ 赤 痢	ウ イ ル ス 性 肝 炎	ク ロ イ ツ フ エ ル ト 病 ・ ヤ コ ブ	急 性 脳 炎	劇 症 型 溶 血 性 レ ン サ 球 菌 感 染 症	後 天 性 免 疫 不 全 症 候 群	梅 毒	破 傷 風	バ ン コ ク イ ン 耐 性 腸 球 菌 感 染 症	風 疹	麻 疹
総数	91	1	2	1	5	10	7	4	1	2	4	17	12	-	1	11	13
川崎	24	-	-	-	2	4	1	-	1	2	-	5	3	-	-	1	5
幸	8	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	-	3	1
中原	18	-	-	1	-	3	1	2	-	-	-	6	2	-	1	1	1
高津	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	1	1
宮前	26	1	2	-	3	1	1	2	-	-	4	3	1	-	-	4	4
多摩	7	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-
麻生	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1

注) その他の四類、五類感染症の届出はなかった。

資料：健康安全室

## § 2 食中毒発生状況

表49 食中毒発生状況

	発生件数	摂食者数	患者数	内死者数	り患率（人口10万対）	
					川崎市	全国
平成21年	4	211	25	-	1.8	15.9
22	18	1,143	139	-	9.7	20.4
23	8	190	54	-	3.8	17.0
川崎	3	156	36	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-
中原	1	5	4	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-
宮前	2	10	6	-	-	-
多摩	1	13	4	-	-	-
麻生	1	6	4	-	-	-

資料：健康安全室

## 第3章 一般統計調査

### § 1 一般統計

表50 国民健康・栄養調査

国民健康・栄養調査は、健康増進法に基づいて実施される調査で、昭和27年以降栄養改善法に基づき実施されていた国民栄養調査を栄養のみならず生活習慣全般に拡充するものとして引き継ぐものであり、国民の健康増進の総合的な推進を図るための基礎資料として、国民の身体状況、栄養摂取量及び生活習慣の状況を明らかにすることを目的としている。

なお、平成23年度は川崎、高津、宮前、多摩の4地区で実施した。

平成23年

	地区数	調査対象数			調査結果					地区名
		世帯数	世帯員数	血液検査	世帯数	世帯員数	栄養摂取 状況調査	身体状況	血液検査	
総数	4	59	156	131	39	94	32	89	36	
川崎	1	15	39	36	13	31	9	31	16	昭和
高津	1	7	14	13	5	9	5	9	4	下作延
宮前	1	23	57	47	14	30	11	25	10	馬絹
多摩	1	14	46	35	7	24	7	24	6	菅馬場

資料：健康増進課

表51 地域保健事業報告（保健所）

（その1）平成23年度

			総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
1	健康診断	総数	6,658	2,338	595	703	1,047	536	821	618
	結核	定期	844	615	46	-	120	11	31	21
		定期外	1,870	799	108	280	255	82	245	101
	精神療		-	-	-	-	-	-	-	-
	生活習慣病	悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-
		循環器疾患	-	-	-	-	-	-	-	-
		その他	-	-	-	-	-	-	-	-
	一般		3,254	765	411	398	649	427	139	465
	その他		690	159	30	25	23	16	406	31
	(再掲)事業所からの受託		1,556	420	322	339	475	-	-	-
2	(2)母子保健 (健康診査)									
	妊婦	受診実人員	15,350	3,127	958	3,514	2,045	2,377	2,835	494
		受診延人員	150,783	34,600	10,424	41,438	27,900	32,246	2,130	
	産婦	受診実人員	5,974	1,742	559	929	1,024	508	837	375
		受診延人員	5,995	1,742	565	932	1,026	518	837	375
	乳児	対象人員	-	-	-	-	-	-	-	-
		受診実人員	-	-	-	-	-	-	-	-
一般健康診査	1～2か月児健康診査	対象人員	-	-	-	-	-	-	-	-
		受診実人員	-	-	-	-	-	-	-	-
	3～5か月児健康診査	対象人員	14,604	1,804	1,679	2,689	2,404	2,405	2,095	1,528
		受診実人員	14,233	1,763	1,639	2,595	2,349	2,350	2,033	1,504
	6～8か月児健康診査	対象人員	14,650	1,855	1,634	2,871	2,330	2,353	2,045	1,562
		受診実人員	13,326	1,720	1,349	2,871	2,067	2,218	1,710	1,391
	9～12か月児健康診査	対象人員	14,532	1,945	1,627	2,711	2,322	2,426	1,962	1,539
		受診実人員	12,423	1,619	1,297	2,711	1,845	2,086	1,537	1,328
	1歳6か月児健康診査	対象人員	14,168	1,901	1,657	2,528	2,261	2,354	1,895	1,572
		受診実人員	13,594	1,785	1,580	2,456	2,199	2,255	1,813	1,506
3歳児健康診査	対象人員	13,671	1,893	1,570	2,323	2,244	2,318	1,731	1,592	
	受診実人員	12,790	1,737	1,466	2,202	2,084	2,151	1,647	1,503	
4～6歳児健康診査	対象人員	26,065	3,826	2,974	4,162	4,165	4,346	3,411	3,181	
	受診実人員	19,991	2,802	2,085	3,912	3,017	3,402	2,314	2,459	
	その他	対象人員	-	-	-	-	-	-	-	-
		受診実人員	-	-	-	-	-	-	-	-
精密健康診査 受診実人員	妊産婦乳児	対象人員	-	-	-	-	-	-	-	-
		受診実人員	-	-	-	-	-	-	-	-
	1歳6か月児健康診査	対象人員	47	-	8	-	-	39	-	-
		受診実人員	-	-	-	-	-	-	-	-
		受診延人員	-	-	-	-	-	-	-	-
3歳児健康診査	対象人員	10	-	6	-	-	4	-	-	
	受診実人員	5	-	-	-	-	5	-	-	
4～6歳児健康診査	対象人員	1,371	203	148	268	125	204	190	233	
	受診実人員	-	-	-	-	-	-	-	-	
妊婦B型肝炎検査 実人員	B型肝炎検査	14,856	3,127	958	3,514	2,045	2,377	2,835	-	
	事後指導	-	-	-	-	-	-	-	-	
(3)母子保健 (保健指導)										
(個別)	妊婦	実人員	9,363	1,406	406	3,857	857	491	319	2,027
		(再掲)健診の事後指導	-	-	-	-	-	-	-	-
	産婦	延人員	11,494	2,005	796	3,857	1,989	491	329	2,027
		実人員	7,899	1,742	149	1,760	1,656	66	2,183	343
	乳児	(再掲)健診の事後指導	1,350	-	146	-	1,105	-	99	-
		延人員	8,096	1,742	149	1,765	1,838	66	2,193	343
	幼児	実人員	12,727	2,095	704	3,271	3,152	595	729	2,181
		(再掲)健診の事後指導	1,214	121	19	386	337	200	50	101
	その他	延人員	17,078	2,408	1,882	4,312	3,507	712	1,157	3,100
		実人員	15,360	3,825	362	1,894	4,713	553	670	3,343
電話相談	(再掲)健診の事後指導	1,725	156	52	209	561	252	217	278	
	延人員	19,076	4,274	1,378	2,588	5,145	686	1,304	3,701	
	実人員	92	-	-	-	-	-	92	-	
	(再掲)健診の事後指導	-	-	-	-	-	-	-	-	
(4)母子保健 (訪問指導)	妊婦	延人員	32,163	1,239	3,268	5,125	-	10,045	10,523	1,963
		実人員	61	35	9	7	5	4	1	-
	産婦	延人員	97	55	10	8	15	8	1	-
		実人員	9,548	1,229	1,368	1,836	2,042	1,711	1,362	-
	新生児 (未熟児除く)	延人員	9,792	1,246	1,413	1,929	2,076	1,750	1,378	-
		実人員	10,055	1,172	1,193	2,106	1,827	1,524	1,320	913
	未熟児	延人員	10,183	1,176	1,207	2,161	1,866	1,535	1,324	914
		実人員	1,202	116	143	261	182	200	117	183
	乳児(新生児・未熟児除く)	延人員	1,291	119	151	300	197	221	118	185
		実人員	396	11	82	72	26	37	15	153
幼児	延人員	610	20	105	123	66	75	47	174	
	実人員	226	4	35	46	38	55	20	28	
その他	延人員	482	9	75	81	89	112	47	69	
	実人員	62	2	16	-	37	5	2	-	
	延人員	126	4	30	-	80	8	4	-	
(5)母子保健 (療育指導-身体障害児)	本年度初回被指導実人員	35	-	-	9	-	-	-	-	26
	医療相談延人員	48	-	-	9	-	-	-	-	39
	補装具相談延人員	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(6)母子保健(療育指導-長期療養児-相談等)										
相談、機能訓練、訪問指導	実人員	1,037	195	124	111	143	171	261	32	
	(再掲)新規者の受付経路(医療機関)	22	-	-	9	-	-	13	-	
	(再掲)新規者の受付経路(その他)	694	24	124	102	143	171	98	32	
	(再掲)医療受診券所持者	421	150	114	7	-	-	150	-	
(再掲)相談	実人員	1,037	195	124	111	143	171	261	32	
	延人員	1,305	212	352	119	143	171	276	32	
(再掲)機能訓練	実人員	-	-	-	-	-	-	-	-	
	延人員	-	-	-	-	-	-	-	-	
(再掲)訪問指導	実人員	21	3	2	9	4	-	3	-	
	延人員	46	6	3	23	11	-	3	-	
電話相談	延人員	149	8	38	92	9	2	-	-	

## (その2) 平成23年度

		総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生		
3 歯科保健	健診・保健指導 延人員(訪問を除く) 訪問による健診・ 保健指導人員 予防処置・治療 延人員(訪問を除く) 訪問による予防処置・ 治療人員 延人員	個別	14,522	2,426	1,821	2,800	2,453	1,162	2,195	1,665	
		集団	35,296	5,696	3,676	7,575	5,375	5,377	3,893	3,704	
		実人員	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		延人員	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		予防処置	5,199	641	569	1,076	843	594	880	596	
4 (1)健康増進(栄養・運動等指導)	栄養指導(個別) (再掲)病態別 (再掲)訪問による (集団) (再掲)病態別 運動指導(個別) (再掲)病態別 (集団) (再掲)病態別 休養指導(個別) (集団) 禁煙指導(個別) (集団) その他(個別) (集団)	13,570	637	1,733	4,139	1,990	1,565	2,001	1,505		
		1,159	171	132	281	111	238	184	42		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		63,001	7,997	6,746	13,065	10,143	9,980	8,962	6,108		
		24,472	3,044	2,478	5,227	4,029	3,914	3,310	2,470		
		35	-	-	-	-	35	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-		
		480	19	11	-	14	401	15	20		
		-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-		
		66	-	-	-	-	66	-	-		
		56	-	-	-	-	56	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-		
(2)健康増進(給食施設等指導) 給食管理指導延施設数	栄養管理指導延施設数 喫食者への栄養・運動指導	1,579 2	201 -	184 2	208 -	276 -	294 -	304 -	112 -		
5 (1)精神保健福祉(相談等)	相談、デイ・ケア、訪問指導  (再掲)相談  (再掲)デイ・ケア  (再掲)訪問指導  (再掲)ひきこもり 電話相談 電子メール 普及啓発 精神障害者(家族) に対する教室等 地域住民と精神障害者 との地域交流会	実人員 (再掲)新規者の受付経路(医療機関) (再掲)新規者の受付経路(その他) 実人員 延人員 実人員 延人員 実人員 延人員 相談 デイ・ケア 訪問指導 延人員 延人員 延人員 延人員 延人員 延人員 開催回数 延人員 開催回数 延人員	4,377	495	431	404	1,537	589	528	393	
			165	18	10	22	49	22	22	22	
			3,775	434	421	382	1,488	173	506	371	
			4,256	452	431	404	1,501	547	528	393	
			24,421	3,012	2,618	1,665	6,527	3,705	4,179	2,715	
			246	43	19	21	26	42	53	42	
			2,199	279	144	245	234	228	437	632	
			1,166	138	93	94	191	69	463	118	
			2,784	577	300	347	427	290	463	380	
			1,798	11	175	225	669	636	-	82	
			554	279	1	245	-	29	-	-	
			185	4	37	43	48	45	-	8	
			16,500	1,963	1,680	789	3,684	2,948	3,428	2,008	
			29	-	1	8	4	1	2	13	
			29	5	5	3	6	4	3	3	
216	25	30	20	52	51	32	6				
16	1	4	-	4	3	-	4				
395	95	103	-	110	72	-	15				
166	50	16	12	24	30	12	22				
6 難病	相談、機能訓練、訪問指導  (再掲)相談  (再掲)機能訓練  (再掲)訪問指導  電話相談 患者・家族に対する 学習会	実人員 (再掲)新規者の受付経路(医療機関) (再掲)新規者の受付経路(その他) (再掲)特定疾患医療受給者証所持者 (再掲)特定疾患登録者証所持者 実人員 延人員 実人員 延人員 実人員 延人員 開催回数 延人員	1,867	496	15	801	1	12	385	157	
			15	-	15	-	-	-	-	-	
			1,015	202	-	801	-	12	-	-	
			1,326	353	15	801	-	-	-	157	
			1	-	-	-	1	-	-	-	
			1,851	496	15	801	1	6	375	157	
			1,985	528	26	801	1	6	466	157	
			9	-	-	-	-	-	9	-	
			44	-	-	-	-	-	44	-	
			11	2	2	-	-	6	1	-	
			16	2	2	-	-	6	6	-	
			378	6	19	-	-	6	275	72	
			4	1	-	2	-	-	1	-	
			129	45	-	61	-	-	23	-	
			7 エイズ	相談件数  訪問指導  採血検査  陽性件数	電話 来所 (再掲)医療社会事業員が関与した者 実人員 延人員 スクリーニング検査 確認検査	587	333	6	32	105	11
1,894	1,262	18				290	98	68	100	58	
-	-	-				-	-	-	-	-	
-	-	-				-	-	-	-	-	
1,881	1,263	18				283	96	66	98	57	
3	1	-	2	-	-	-	-				
2	1	-	1	-	-	-	-				
8 衛生教育	開催回数 延人員	2,145	358	416	516	292	239	110	214		
		68,423	11,072	12,319	19,860	8,656	6,805	3,640	6,071		
10 (1)結核予防(健康診断及び予防接種の実施状況)	ツベルクリン反応検査 被注射者数 被判定者数 陰性者数 陽性者数 BCG接種者数 間接撮影者数 直接撮影者数 かくたん検査者数 QFT検査者数 結核患者 潜在性結核感染者 結核発病のおそれがある と診断された者	36	10	4	15	1	-	3	3		
		36	10	4	15	1	-	3	3		
		24	3	3	15	-	-	2	1		
		12	7	1	-	1	-	1	2		
		13,984	1,769	1,616	2,532	2,284	2,289	2,018	1,476		
		34,807	14,726	2,184	2,114	1,693	3,250	8,502	2,338		
		21,578	3,489	2,765	3,276	4,127	2,075	2,788	3,058		
		552	43	32	422	17	-	37	1		
		913	364	39	137	136	35	160	42		
		16	9	-	2	4	-	-	1		
		73	29	3	12	13	4	7	5		
		47	35	3	-	6	2	-	1		

## (その3) 平成23年度

		総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生		
10 (2)結核予防(相談等)	相談	電話延人員	7,707	2,170	412	2,764	615	937	755	54	
		来所延人員	2,652	1,696	167	312	124	178	121	54	
	訪問指導	実人員	320	108	44	42	19	52	37	18	
		延人員	967	470	94	139	58	62	90	54	
11 生活衛生	調査・監視指導延施設	総数	6,179	1,378	610	935	701	867	655	1,033	
		営業関係施設	2,950	661	350	493	354	322	366	404	
		飲料水施設	1,945	421	117	185	173	465	127	457	
		その他の施設	506	57	46	98	79	57	68	101	
12 試験検査	その他		778	239	97	159	95	23	94	71	
		赤痢	4,700	-	-	-	-	1,896	1,886	918	
細菌学的検査	食品衛生関係検査	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	
		チフス	2,868	-	-	-	-	681	1,761	426	
		結核	33	-	27	1	-	-	-	5	
		その他	8,851	60	-	-	-	3,307	3,679	1,805	
		食中毒	-	-	-	-	-	-	-	-	
		食品等検査	-	-	-	-	-	-	-	-	
		血液一般検査	2,498	603	311	330	-	532	327	395	
		血清等検査	647	183	-	368	-	-	96	-	
		生化学検査	2,280	514	266	330	-	473	321	376	
		尿検査	8,189	2,494	978	1,439	-	1,024	1,350	904	
臨床学的検査	水質検査	糞便検査	465	81	96	178	-	34	50	26	
		生理学的検査	1,227	324	136	151	-	272	134	210	
		胸部X線検査	4,182	1,423	119	572	262	613	623	570	
		その他	1,810	369	294	155	1	195	352	444	
		水道原水	-	-	-	-	-	-	-	-	
廃棄物関係検査	その他	飲用水	-	-	-	-	-	-	-		
		利用水等(プール水等を含む)	549	121	30	-	-	153	68	177	
		環境・公害関係検査	-	-	-	-	-	-	-	-	
13 (1)連絡調整に関する会議	回数	277	91	33	10	31	14	72	26		
(3)調査・研究	その他	保健所主催	264	70	5	-	182	1	-	6	
		都道府県市等主催に参加	11	3	-	-	1	5	1	1	
		総数	-	-	-	-	-	-	-	-	
		対人保健	7	3	-	-	1	1	1	1	
14 職員設置状況常勤	非常勤	対物保健	4	-	-	-	-	4	-		
		(年度末現在実人員)	384	76	70	43	51	35	64	45	
		医師	16	3	2	3	2	2	2	2	
		歯科医師	1	-	-	-	1	-	-	-	
		獣医師	56	11	4	8	9	8	7	9	
		薬剤師	29	4	6	6	3	3	4	3	
		保健師	114	21	16	19	14	16	14	14	
		助産師	6	1	1	1	1	1	1	-	
		看護師	-	-	-	-	-	-	-	-	
		准看護師	-	-	-	-	-	-	-	-	
		理学療法士	-	-	-	-	-	-	-	-	
		作業療法士	-	-	-	-	-	-	-	-	
		歯科衛生士	7	1	1	1	1	1	1	1	
		診療放射線技師	5	1	1	1	-	1	-	1	
		診療エックス線技師	-	-	-	-	-	-	-	-	
		臨床検査技師	10	3	2	1	1	1	1	1	
		衛生検査技師	-	-	-	-	-	-	-	-	
		管理栄養士	14	2	2	2	1	2	3	2	
		栄養士	1	-	-	-	1	-	-	-	
		その他(事務職員等)	125	29	35	1	17	-	31	12	
		非常勤	(年度活動分延人員)	4,541	1,485	-	-	673	1,052	1,329	2

資料：庶務課「地域保健・健康増進事業報告」より

※項番号は、「地域保健・健康推進事業報告」のとおり

表52 地域保健事業報告（市町村）

（その1）平成23年度

種 別		件 数		
1 健康診断	総数	7,171 (513)		
	結核(定期)	844 (-)		
	(定期外)	2,199 (329)		
	生活習慣病	悪性新生物	- (-)	
		肝臓がん(再掲)	- (-)	
		前立腺がん(再掲)	- (-)	
		循環器疾患	- (-)	
		その他	- (-)	
	一般	- (-)		
	その他	3,254 (-)		
(再掲)事業所からの受託	874 (184)			
	1,556 (-)			
2 (1) 母子保健(妊娠の届出)	妊娠の届出をした者の数	15,857		
	(再掲)うち満11週以内に届出をした者の数	14,691		
	(2) 母子保健(健康診査)	妊婦	15,350 (15,350)	
		産婦	受診実人員	150,783 (150,783)
			受診延人員	5,974 (-)
		乳児	受診実人員	5,995 (-)
			受診延人員	- (-)
		一般健康診査	1～2か月児健康診査	- (-)
			3～5か月児健康診査	- (-)
			6～8か月児健康診査	14,604 (-)
			9～12か月児健康診査	14,233 (-)
			幼児	対象人員
	受診実人員			13,326 (13,326)
	1歳6か月児健康診査		14,532 (14,532)	
	3歳児健康診査		12,423 (12,423)	
	4～6歳児健康診査		14,168 (-)	
	その他		13,594 (-)	
	精密健康診査	1歳6か月児健康診査	13,671 (-)	
		3歳児健康診査	12,790 (-)	
		4～6歳児健康診査	26,065 (26,065)	
		その他	19,991 (19,991)	
		妊婦	受診実人員	- (-)
			受診延人員	- (-)
			産婦	- (-)
			乳児	47 (-)
		幼児	1歳6か月児	10 (-)
			3歳児	5 (-)
	4～6歳児		1,371 (1,371)	
	その他		- (-)	
	妊婦B型肝炎検査	B型肝炎検査	14,856 (14,856)	
		事後指導	- (-)	
	(3) 母子保健(保健指導)	妊婦	- (-)	
		産婦	妊婦	9,363
			乳児	-
		乳児	(再掲)健診の事後指導	11,494
			延人員	7,899
		幼児	実人員	1,350
			(再掲)健診の事後指導	8,096
		その他	延人員	12,727
			実人員	1,214
		電話相談	延人員	17,078
	実人員		15,360	
(4) 母子保健(訪問指導)	妊婦	1,725		
	産婦	(再掲)健診の事後指導	19,076	
		延人員	92	
	乳児	(再掲)健診の事後指導	92	
		延人員	32,163	
	幼児	実人員	61 (-)	
		(再掲)健診の事後指導	97 (-)	
	その他	延人員	9,548 (-)	
		実人員	9,792 (-)	
	(6) 母子保健(療養指導-長期療養児-相談等)	妊婦	10,055 (-)	
産婦		実人員	10,183 (-)	
		延人員	1,202 (-)	
乳児(新生児・未熟児除く)		実人員	1,291 (-)	
		延人員	396 (-)	
幼児		実人員	610 (-)	
		延人員	226 (-)	
その他		実人員	482 (-)	
		延人員	62 (-)	
(再掲)相談		実人員	126 (-)	
	相談、機能訓練、訪問指導	実人員	1,037	
		(再掲)新規者の受付経路(医療機関)	22	
	(再掲)機能訓練	(再掲)新規者の受付経路(その他)	694	
		実人員	1,037	
	(再掲)訪問指導	延人員	1,305	
		実人員	-	
	電話相談	延人員	-	
		実人員	21	
		延人員	46	
	延人員	149		

注) ( ) 内は、医療機関等への委託実施分です。

		種 別	件 数			
3	歯科保健					
健診・保健指導延人員 (訪問を除く)	(個別)	妊産婦	275	(-)		
		乳幼児	12,188	(-)		
		その他	2,059	(-)		
		歯周疾患(再掲)	261	(-)		
		妊産婦	3,275	(-)		
	(集団)	乳幼児	27,552	(-)		
		その他	4,469	(-)		
		歯周疾患(再掲)	-	(-)		
		実人員	-	(-)		
		延人員	-	(-)		
訪問による健診・保健指導人員	実人員	-	(-)			
予防処置・治療延人員(訪問を除く)	延人員	-	(-)			
予防処置	5,199	(-)				
治療	-	(-)				
訪問による予防処置・治療人員	実人員	-	(-)			
延人員	-	(-)				
4	(1)健康増進 (栄養・運動等指導)					
(個別)	栄養指導	妊産婦	1,134	(-)		
		乳幼児	10,839	(-)		
		20歳未満(乳幼児を除く)	131	(-)		
		20歳以上(妊産婦を除く)	2,899	(-)		
		妊産婦	-	(-)		
		20歳以上(妊産婦を除く)	35	(-)		
	運動指導	妊産婦	-	(-)		
		20歳未満(乳幼児を除く)	-	(-)		
		20歳以上(妊産婦を除く)	-	(-)		
		妊産婦	-	(-)		
	休養指導	妊産婦	-	(-)		
		20歳未満(乳幼児を除く)	-	(-)		
		20歳以上(妊産婦を除く)	-	(-)		
		妊産婦	-	(-)		
	禁煙指導	妊産婦	-	(-)		
		20歳未満(乳幼児を除く)	-	(-)		
		20歳以上(妊産婦を除く)	66	(-)		
		妊産婦	-	(-)		
その他	乳幼児	-	(-)			
	20歳未満(乳幼児を除く)	-	(-)			
	20歳以上(妊産婦を除く)	-	(-)			
	妊産婦	-	(-)			
(集団)	栄養指導	妊産婦	3,315	(-)		
		乳幼児	46,847	(-)		
		20歳未満(乳幼児を除く)	1,405	(-)		
		20歳以上(妊産婦を除く)	12,818	(-)		
	運動指導	妊産婦	-	(-)		
		20歳未満(乳幼児を除く)	-	(-)		
		20歳以上(妊産婦を除く)	480	(-)		
		妊産婦	-	(-)		
	休養指導	妊産婦	-	(-)		
		20歳未満(乳幼児を除く)	-	(-)		
		20歳以上(妊産婦を除く)	-	(-)		
		妊産婦	-	(-)		
禁煙指導	妊産婦	-	(-)			
	20歳未満(乳幼児を除く)	-	(-)			
	20歳以上(妊産婦を除く)	56	(-)			
	妊産婦	-	(-)			
その他	乳幼児	-	(-)			
	20歳未満(乳幼児を除く)	-	(-)			
	20歳以上(妊産婦を除く)	-	(-)			
	妊産婦	-	(-)			
5	(1)精神保健福祉 (相談等)					
(再掲)相談	相談, デイ・ケア, 訪問指導	実人員	5,154			
		(再掲)新規者の受付経路(医療機関)	173			
		(再掲)新規者の受付経路(その他)	3,928			
		実人員	4,981			
		延人員	27,353			
		(再掲)デイ・ケア	実人員	273		
		延人員	2,688			
		(再掲)訪問指導	実人員	1,285		
		延人員	3,456			
		(再掲)ひきこもり	相談 デイ・ケア 訪問指導	延人員	3,413	
				延人員	1,043	
				延人員	382	
				延人員	20,846	
		電話相談	延人員	244		
電子メール	延人員	244				
普及啓発						
精神障害者(家族) に対する教室等 地域住民と精神障害者 との地域交流会	開催回数	94				
	延人員	634				
	開催回数	29				
	延人員	534				
6	難病					
(再掲)相談	相談, 機能訓練, 訪問指導	実人員	1,877			
		(再掲)新規者の受付経路(医療機関)	15			
		(再掲)新規者の受付経路(その他)	1,022			
		実人員	1,861			
		延人員	1,995			
		(再掲)機能訓練	実人員	9		
		延人員	44			
		(再掲)訪問指導	実人員	11		
		延人員	16			
		電話相談	延人員	488		
患者・家族に対する 学習会	開催回数	開催回数	4			
		延人員	129			
		延人員	129			
8	衛生教育					
9	予防接種	開催回数	2,186			
		延人員	70,325			
		沈降百日せきジフテリア破傷風混合	57,229			
		沈降ジフテリア破傷風混合	9,769			
		急性灰白髄炎	21,042			
		日本脳炎	64,869			
		麻しん・風しん混合	41,172			
		麻しん(単抗原)のみ	12			
		風しん(単抗原)のみ	71			
		インフルエンザ	99,507			

種 別		件 数	
12	試験検査	4,700	
}	細菌学的検査	赤痢	-
		コレラ	-
		チフス	2,868
		結核	33
	食品衛生関係検査	その他	8,851
		食中毒	-
		食品等検査	-
		血液一般検査	2,498
	臨床学的検査	血清等検査	647
		生化学検査	2,280
		尿検査	8,189
		糞便検査	465
		生理学的検査	1,227
		胸部X線検査	4,182
		その他	1,810
水質検査	水道原水	-	
	飲用水	-	
	利用水等 (プール水等を含む)	549	
廃棄物関係検査	-		
環境・公害関係検査	-		
その他	92		
13	(1)連絡調整に関する会議	9	
(3)調査・研究	政令市主催	132	
	参加	-	
	総数	-	
	全般	-	
	対人保健	11	
	対物保健	4	
14	(1)職員設置状況	(年度末現在実人員)	
(常勤)	医師	20	
	歯科医師	3	
	獣医師	91	
	薬剤師	62	
	保健師	124	
	助産師	6	
	看護師	11	
	准看護師	-	
	理学療法士	1	
	作業療法士	5	
	歯科衛生士	7	
	診療放射線技師	7	
	診療エックス線技師	-	
	臨床検査技師	22	
	衛生検査技師	-	
	管理栄養士	17	
	栄養士	1	
その他(事務職員等)	125		
(非常勤)	(年度活動分延人員)	6,396	
15	(1)健康増進(健康手帳の交付等)		
-01	健康増進事業等の対象者		
男	健康診査	13,672	
	胃がん	134,810	
	肺がん	134,810	
	大腸がん	134,810	
	健康診査	8,733	
	女	胃がん	216,277
		肺がん	216,277
		大腸がん	216,277
		子宮がん	318,729
		乳がん	216,277
-02	健康手帳の交付状況	計 1,497	
		40~74歳 1,061	
		75歳以上 436	
(2)健康増進(健康教育)			
-01	個別健康教育の実施状況		
個別健康教育対象者	個別健康教育を開始した者	6	(-)
	個別健康教育を終了した者	-	(-)
	個別健康教育を開始した者	-	(-)
	個別健康教育を終了した者	-	(-)
-02	集団健康教育の実施状況		
集団健康教育	計	開催回数 173	
		参加延人員 4,634	
	歯周疾患	開催回数 29	
		参加延人員 907	
	骨粗しょう症	開催回数 -	
		参加延人員 -	
	病態別	開催回数 7	
		参加延人員 106	
	薬	開催回数 -	
		参加延人員 -	
一般	開催回数 137		
	参加延人員 3,621		

注) ( ) 内は、医療機関等への委託実施分です。

種 別		件 数		
(3) 健康増進 (健康相談)				
計	重点健康相談	開催回数	36	
		被指導延人員	1,614	
		高血圧	開催回数	-
			被指導延人員	-
		脂質異常症	開催回数	-
			被指導延人員	-
		糖尿病	開催回数	3
			被指導延人員	692
		歯周疾患	開催回数	20
			被指導延人員	216
		骨粗鬆症	開催回数	-
	被指導延人員	-		
女性の健康	開催回数	-		
	被指導延人員	-		
病態別	開催回数	3		
	被指導延人員	692		
総合健康相談		開催回数	10	
	被指導延人員	14		
(4) 健康増進 (健康増進法施行規則第4条の2に基づく健康診査)				
-01 受診者及び指導区分別等の状況				
受診者数 (年度中)	健康診査	1,995		
	訪問健康診査	-		
保健指導区分別実人員	介護家族訪問健康診査	-		
	保健指導非対象者	1,272		
	服薬中のため保健指導の対象から除外	-		
	動機付け支援	236		
	積極的支援	-		
-02 主な検査項目別の受診者数及び検査結果別人員				
血圧	男	1,056		
	女	939		
(再掲) 高血圧症 (個別健康教育対象者)	男	92		
	女	92		
(再掲) 高血圧症 (個別健康教育が必要と医師が判断した者)	男	680		
	女	514		
脂質異常	男	1,056		
	女	939		
(再掲) 脂質異常 (個別健康教育対象者)	男	263		
	女	220		
(再掲) 脂質異常 (個別健康教育が必要と医師が判断した者)	男	467		
	女	474		
糖尿病	男	1,056		
	女	939		
(再掲) 糖尿病 (個別健康教育対象者)	男	140		
	女	128		
(再掲) 糖尿病 (個別健康教育が必要と医師が判断した者)	男	194		
	女	117		
貧血 (疑いを含む)	男	135		
	女	148		
肝疾患 (疑いを含む)	男	423		
	女	222		
(再掲) うちアルコール性 (疑いを含む)	男	10		
	女	1		
腎機能障害 (疑いを含む)	男	35		
	女	20		
たばこを習慣的に吸っていない	男	543		
	女	688		
たばこを習慣的に吸っている	男	513		
	女	251		
15 (5) 健康増進 (歯周疾患検診・骨粗鬆症検診)				
-01 歯周疾患検診受診者の状況及び指導区分別状況				
40歳	受診者数	男女	367	
	要精検者		734	
	要指導者		931	
	異常認めず		83	
50歳	受診者数	男女	87	
	要精検者		218	
	要指導者		432	
	異常認めず		55	
60歳	受診者数	男女	42	
	要精検者		221	
	要指導者		423	
	異常認めず		557	
70歳	受診者数	男女	43	
	要精検者		44	
	要指導者		338	
	異常認めず		477	
			699	
			60	
			56	

種 別		件 数
-02 骨粗鬆症検診受診者の状況及び指導区分別状況		
40歳	受診者数(女)	214
	要精検者	2
45歳	要指導者	20
	異常認めず	192
	受診者数(女)	154
50歳	要精検者	2
	要指導者	12
	異常認めず	140
55歳	受診者数(女)	217
	要精検者	2
	要指導者	27
60歳	異常認めず	188
	受診者数(女)	275
	要精検者	26
65歳	要指導者	41
	異常認めず	208
	受診者数(女)	400
70歳	要精検者	60
	要指導者	103
	異常認めず	237
(6)健康増進(機能訓練)	受診者数(女)	411
	要精検者	67
	要指導者	99
-01 機能訓練実施状況及び被指導人員	異常認めず	245
	受診者数(女)	677
	要精検者	168
-02 機能訓練従事者延人員	要指導者	219
	異常認めず	290
	実施施設数	-
計	実施回数	-
	被指導実人員	-
	被指導延人員	-
(7)健康増進(訪問指導)	医師	-
	理学療法士	-
	作業療法士	-
	保健師	-
	看護師	-
	その他	-
-01 訪問指導実施状況		
要指導者等	被訪問指導実人員	21
	被訪問指導延人員	60
個別健康教育対象者	被訪問指導実人員	8
	被訪問指導延人員	27
閉じこもり予防	被訪問指導実人員	18
	被訪問指導延人員	51
介護家族者	被訪問指導実人員	1
	被訪問指導延人員	8
寝たきり者	被訪問指導実人員	6
	被訪問指導延人員	11
(再掲) 口腔衛生指導	被訪問指導実人員	-
	被訪問指導延人員	-
(再掲) 栄養指導	被訪問指導実人員	-
	被訪問指導延人員	-
認知症の者	被訪問指導実人員	5
	被訪問指導延人員	6
その他	被訪問指導実人員	3
	被訪問指導延人員	4
-02 訪問指導従事者の状況		
計	医師	124
	保健師	-
	看護師	124
	栄養士	-
	歯科衛生士	-
	その他	-

種 別		件 数
(8) 健康増進(がん検診)		
-01 胃がん・大腸がん		
胃がん	受診者数(年度中)	21,851
	(再掲) 集団検診	-
大腸がん	(再掲) 個別検診	-
	受診者数(年度中)	9,963
大腸がん	(再掲) 集団検診	11,888
	(再掲) 個別検診	70,397
-02 男-肺がん		
胸部エックス線検査	受診者数(年度中)	27,100
	(再掲) 集団検診	-
胸部エックス線検査	(再掲) 個別検診	27,100
	問診者数(年度中)	1,972
胸部エックス線検査	(再掲) 集団検診	-
	(再掲) 個別検診	1,972
喀痰細胞診	喀痰細胞診対象者数(年度中)	1,972
	(胸部エックス線検査受診者中高危険群者数)	-
喀痰細胞診	(再掲) 集団検診	1,972
	(再掲) 個別検診	1,972
喀痰細胞診のみ 受診は除く)	喀痰容器配布回収状況	1,972
	配布数(年度中)	-
喀痰細胞診のみ 受診は除く)	(再掲) 集団検診	1,972
	(再掲) 個別検診	1,026
喀痰細胞診のみ 受診は除く)	回収数(受診者数)(年度中)	-
	(再掲) 集団検診	1,026
喀痰細胞診のみ 受診は除く)	(再掲) 個別検診	1,026
	-03 女-肺がん	
胸部エックス線検査	受診者数(年度中)	40,425
	(再掲) 集団検診	-
胸部エックス線検査	(再掲) 個別検診	40,425
	問診者数(年度中)	1,676
胸部エックス線検査	(再掲) 集団検診	-
	(再掲) 個別検診	1,676
胸部エックス線検査	喀痰細胞診対象者数(年度中)	1,676
	(胸部エックス線検査受診者中高危険群者数)	-
胸部エックス線検査	(再掲) 集団検診	1,676
	(再掲) 個別検診	1,676
胸部エックス線検査	喀痰容器配布回収状況	1,676
	配布数(年度中)	-
胸部エックス線検査	(再掲) 集団検診	1,676
	(再掲) 個別検診	607
胸部エックス線検査	回収数(受診者数)(年度中)	-
	(再掲) 集団検診	607
胸部エックス線検査	(再掲) 個別検診	607
	-04 子宮がん	
頸部	受診者数(年度中)	34,406
	(再掲) 集団検診	-
頸部	(再掲) 個別検診	34,406
	受診者数(年度中)	5,321
体部	(再掲) 集団検診	-
	(再掲) 個別検診	5,321
-05 乳がん		
マンモグラフィのみ	受診者数(年度中)	-
	(再掲) 集団検診	-
マンモグラフィのみ	(再掲) 個別検診	-
	受診者数(年度中)	20,934
マンモグラフィのみ	(再掲) 集団検診	-
	(再掲) 個別検診	20,934

資料：庶務課「地域保健・健康増進事業報告」より

※項番号は、「地域保健・健康推進事業報告」のとおり

表53 衛生行政報告例（年齢階級・事由別不妊手術件数）

平成23年度

	区 分	計	20歳	20	25	30	35	40	45	50歳	不 詳
			未 満	～ 24	～ 29	～ 34	～ 39	～ 44	～ 49	以 上	
男	妊娠又は分娩が、母体の生命に危険を及ぼすおそれのあるもの (母体保護法第3条第1項第1号該当)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	現に数人の子を有し、かつ、分娩ごとに、母体の健康度を著しく低下するおそれのあるもの (母体保護法第3条第1項第2号該当)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	小 計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	妊娠又は分娩が、母体の生命に危険を及ぼすおそれのあるもの (母体保護法第3条第1項第1号該当)	9	-	-	2	2	3	2	-	-	-
	現に数人の子を有し、かつ、分娩ごとに、母体の健康度を著しく低下するおそれのあるもの (母体保護法第3条第1項第2号該当)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	小 計	9	-	-	2	2	3	2	-	-	-
合 計		9	-	-	2	2	3	2	-	-	-

資料：庶務課 「衛生行政報告例」より

表54 衛生行政報告例（年齢階級、事由別人工妊娠中絶件数）

平成23年度

	計	20歳	20	25	30	35	40	45	50歳	不 詳
		未 満	～ 24	～ 29	～ 34	～ 39	～ 44	～ 49	以 上	
妊娠の継続又は分娩が身体的又は経済的理由により母体の健康を著しく害するおそれのあるもの (母体保護法第14条第1項第1号該当)	1,707	180	415	357	323	287	137	7	1	-
暴行もしくは脅迫によって又は抵抗若しくは拒絶することができない間に姦淫されて妊娠したもの (母体保護法第14条第1項第2号該当)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不 詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計	1,707	180	415	357	323	287	137	7	1	-

資料：庶務課 「衛生行政報告例」より

表55 衛生行政報告例（年齢階級別人工妊娠中絶件数、実施率（女子人口千対）年次推移）

平成23年度

	総数	20歳未満	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45歳以上	年齢不詳
16年度	2,992 (9.6)	328 (12.0)	814 (20.5)	629 (12.0)	598 (9.7)	439 (8.3)	166 (4.0)	17 (0.5)	1
17年度	2,883 (9.2)	295 (11.0)	778 (20.0)	640 (12.5)	521 (8.4)	452 (8.3)	190 (4.3)	7 (0.2)	-
18年度	2,628 (8.3)	256 (9.6)	677 (17.7)	598 (11.8)	492 (8.0)	436 (7.5)	156 (3.5)	13 (0.4)	-
19年度	2,483 (7.7)	243 (9.0)	649 (16.8)	547 (10.9)	456 (7.5)	435 (7.2)	135 (2.8)	18 (0.5)	-
20年度	2,229 (6.8)	203 (7.5)	565 (14.7)	498 (10.0)	419 (7.0)	380 (6.1)	152 (3.0)	12 (0.3)	-
21年度	2,097 (6.4)	188 (6.8)	558 (14.7)	493 (9.9)	363 (6.2)	342 (5.4)	145 (2.7)	8 (0.2)	-
22年度	1,817 (5.4)	161 (5.8)	452 (12.3)	398 (8.0)	371 (6.5)	302 (4.8)	121 (2.2)	12 (0.3)	-
23年度	1,707 (5.1)	180 (6.4)	415 (11.4)	357 (7.3)	323 (5.9)	287 (4.6)	137 (2.3)	8 (0.2)	-

注) 1 実施率（総数） $=\frac{\text{人工妊娠中絶総件数}}{\text{15歳以上50歳未満女子人口}} \times 1,000$

2 実施率（20歳未満） $=\frac{\text{20歳未満の人工妊娠中絶総件数}}{\text{15歳以上20歳未満女子人口}} \times 1,000$

3 実施率（45歳以上） $=\frac{\text{45歳以上の人工妊娠中絶総件数}}{\text{45歳以上50歳未満女子人口}} \times 1,000$

4 人工妊娠中絶件数は、年度計（4月から翌年3月）

資料：庶務課 「衛生行政報告例」より

表56 衛生行政報告例（年齢階級別人工妊娠中絶件数）

平成23年度

	総数	構成割合	20歳未満	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50歳以上	年齢不詳
総数	1,707	・	180	415	357	323	287	137	7	1	-
構成割合	・	100.0	10.5	24.3	20.9	18.9	16.8	8.1	0.4	0.1	-
満7週以前計	927	54.3	76	200	204	179	170	91	6	1	-
川崎	362	21.2	31	71	79	73	61	43	3	1	-
幸	63	3.7	3	9	12	16	17	6	-	-	-
中原	81	4.8	5	17	21	21	11	6	-	-	-
高津	168	9.8	16	33	41	29	32	14	3	-	-
宮前	16	0.9	-	3	2	5	5	1	-	-	-
多摩	119	7.0	13	36	26	17	17	10	-	-	-
麻生	118	6.9	8	31	23	18	27	11	-	-	-
満8週～11週計	648	37.9	84	184	123	123	100	33	1	-	-
川崎	201	11.8	25	69	36	42	23	6	-	-	-
幸	93	5.4	6	21	18	21	22	5	-	-	-
中原	74	4.3	8	16	18	16	12	4	-	-	-
高津	106	6.2	19	22	20	19	17	9	-	-	-
宮前	8	0.5	1	1	1	3	2	-	-	-	-
多摩	109	6.4	20	41	15	15	13	5	-	-	-
麻生	57	3.3	5	14	15	7	11	4	1	-	-
満12週～15週計	66	4.0	7	19	14	11	9	6	-	-	-
川崎	18	1.1	3	6	4	2	2	1	-	-	-
幸	1	0.1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
中原	12	0.7	1	2	1	2	4	2	-	-	-
高津	17	1.0	3	3	3	3	3	2	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	18	1.1	-	7	6	4	-	1	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満16週～19週計	44	2.6	12	7	11	6	5	3	-	-	-
川崎	6	0.4	3	2	-	-	1	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	10	0.6	3	2	4	-	-	1	-	-	-
高津	19	1.1	5	2	4	6	-	2	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	9	0.5	1	1	3	-	4	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満20・21週計	22	1.4	1	5	5	4	3	4	-	-	-
川崎	3	0.2	-	2	-	-	-	1	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	6	0.4	1	3	-	-	1	1	-	-	-
高津	5	0.3	-	-	3	1	1	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	8	0.5	-	-	2	3	1	2	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：庶務課 「衛生行政報告例」より



# 第4章 保 健 衛 生

## § 1 歯科保健指導

歯科保健活動は、歯の生涯健康をめざして、8020運動を実施している。その基礎となる乳幼児期に「乳幼児歯科相談」を実施している。1歳児歯科健診受診者・1歳6か月児歯科健診受診者を初診として、歯の健康教室、フッ化物塗布、3歳児健康診査時まで6か月毎の定期的な歯科相談を実施している。さらに、3歳児から就学時までの指導を、「4歳児、5歳児歯科保健事業」として、川崎市歯科医師会へ委託し、永久歯萌出期の重要性についての普及・啓発活動を実施している。また、マザーズブラッシング・成人歯科相談で、成人の歯科健診・相談を、親と子の歯科教室で幼児と成人の歯科相談を実施している。介護予防事業では、高齢者の口腔機能の維持・向上のための普及・啓発を実施した。

その他、川崎市歯科医師会と共催で「お口の健康フェア」を川崎市地下街アゼリアで実施した。

表57 歯科健診及び保健指導（乳幼児）

	1歳児		1歳6か月児		3歳児		歯の健康教室		定期歯科相談		親と子の歯科教室		育児相談		衛生教育		その他	
	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数
総数	82	1,861	242	13,615	234	12,796	251	5,297	196	3,472	58	522	94	792	55	1,144	80	277
川崎	12	240	36	1,785	36	1,740	36	647	23	526	7	67	12	28	19	566	17	190
幸	10	244	36	1,580	30	1,465	35	577	19	335	15	114	11	121	5	77	9	9
中原	12	283	38	2,454	36	2,200	36	1,094	36	743	6	71	24	286	16	228	9	9
高津	12	275	36	2,202	36	2,083	36	862	31	617	6	109	11	106	8	183	21	23
宮前	12	226	36	2,255	36	2,151	36	617	33	108	12	41	12	46	7	90	4	24
多摩	12	311	36	1,820	36	1,648	36	894	30	622	6	88	12	111	-	-	8	10
麻生	12	282	24	1,519	24	1,509	36	606	24	521	6	32	12	94	-	-	12	12

\*その他：健康づくりのつどい・個別相談・区民祭等

資料：健康増進課

表58 歯科健診及び保健指導（成人）

	両親学級		マザーズブラッシング		親と子の歯科教室		若年健診		衛生教育		介護予防事業		健康教育		健康相談		その他	
	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数
総数	82	3,275	73	275	58	522	44	311	44	1,641	98	1,661	22	745	15	916	147	1,238
川崎	10	232	10	67	7	66	11	152	11	736	20	520	4	59	3	380	24	124
幸	12	347	8	23	15	115	10	50	4	80	9	65	2	21	3	223	15	51
中原	12	858	11	53	6	71	11	79	13	535	20	343	6	566	-	-	25	502
高津	12	619	11	58	6	109	11	29	9	199	11	127	3	37	1	231	17	86
宮前	12	523	12	18	12	41	-	-	7	91	15	266	-	-	-	-	32	42
多摩	12	311	10	20	6	88	1	1	-	-	6	97	1	14	7	24	11	46
麻生	12	385	11	36	6	32	-	-	-	-	17	243	6	48	1	58	23	387

\*その他：健康増進教室・健康づくりのつどい・個別相談・女性健診・区民祭等

資料：健康増進課

表59 予防処置状況

	開設回数	総数	
		人数	処置歯数
総数	251	5,199	25,697
川崎	36	641	3,161
幸	35	569	2,787
中原	36	1,076	5,427
高津	36	843	4,107
宮前	36	594	2,944
多摩	36	880	4,429
麻生	36	596	2,842

資料：健康増進課

表60 1歳6か月児歯科健診内訳

	健診数	う歯のない者					う歯のある者					う歯数		処置歯数		咬合異常	軟組織の異常	その他の異常
		総数	01	02	CO人数	CO歯数	総数	率	A型	B型	C型	総数	1人当り	総数	1人当り			
平成21年度	13,679	13,472	12,868	604	*	*	207	1.51	186	14	7	604	0.04	16	0.0012	2,063	722	974
22	13,602	13,318	12,421	897	451	1,214	284	2.09	253	24	7	810	0.06	38	0.0028	2,190	713	997
23	13,615	13,362	12,457	905	419	1,132	253	1.86	238	14	1	691	0.05	17	0.0012	2,057	699	825
川崎	1,785	1,731	1,525	206	52	149	54	3.03	49	5	-	159	0.09	3	0.0020	234	54	104
幸	1,580	1,537	1,479	58	42	116	43	2.72	41	2	-	123	0.08	6	0.0040	81	20	62
中原	2,454	2,415	2,201	214	93	232	39	1.59	36	3	-	111	0.05	-	-	600	386	144
高津	2,202	2,176	2,111	65	28	89	26	1.18	25	1	-	79	0.04	-	-	436	41	73
宮前	2,255	2,196	2,068	128	84	222	59	2.62	56	2	1	145	0.06	4	0.0020	144	52	277
多摩	1,820	1,799	1,725	74	58	166	21	1.15	20	1	-	46	0.03	-	-	232	38	79
麻生	1,519	1,508	1,348	160	62	158	11	0.72	11	-	-	28	0.02	4	0.0030	330	108	86

O<sub>1</sub>型：むし歯がなく、かつ口腔環境もよいと認められるもの

O<sub>2</sub>型：むし歯がないが、口腔環境が良好でなく、近い将来むし歯罹患の不安があるもの

A型：上顎前歯部のみ又は臼歯のみにむし歯のある者

B型：臼歯部及び上顎前歯部にむし歯のある者

CO：歯質の実質欠損を伴わない初期のむし歯

\*：CO人数ならびにCO歯数の計上なし

資料：健康増進課

表61 3歳児歯科健診内訳

	健診数	う歯のない者			う歯のある者						う歯数		処置歯数		咬合異常	軟組織の異常	その他の異常
		総数	CO人数	CO歯数	総数	率	A型	B型	C <sub>1</sub> 型	C <sub>2</sub> 型	総数	1人当り	総数	1人当り			
平成21年度	12,303	10,668	*	*	1,635	13.3	1,199	350	22	64	5,301	0.43	627	0.05	2,015	176	780
22	12,691	11,150	524	1,103	1,541	12.1	1,104	362	14	61	4,806	0.38	622	0.05	1,866	140	836
23	12,796	11,420	468	960	1,376	10.8	985	336	7	48	4,439	0.35	504	0.04	1,901	131	804
川崎	1,740	1,478	120	241	262	15.1	170	78	1	13	902	0.52	111	0.06	352	29	114
幸	1,465	1,315	44	98	150	10.2	110	31	2	7	472	0.32	54	0.04	173	10	64
中原	2,200	2,030	85	199	170	7.7	122	43	1	4	516	0.23	91	0.04	396	44	161
高津	2,083	1,878	10	27	205	9.8	149	52	2	2	655	0.31	71	0.03	199	6	74
宮前	2,151	1,918	93	185	233	10.8	165	63	-	5	813	0.38	107	0.05	253	8	234
多摩	1,648	1,455	66	109	193	11.7	143	36	1	13	569	0.35	38	0.02	293	12	65
麻生	1,509	1,346	50	101	163	10.8	126	33	-	4	512	0.34	32	0.02	235	22	92

A型：上顎前歯部のみ又は臼歯部のみにむし歯のある者

B型：臼歯部及び上顎前歯部にむし歯のある者

C<sub>1</sub>型：下顎前歯部のみにむし歯のある者

C<sub>2</sub>型：下顎前歯部を含む他の部位にむし歯のある者

CO：歯質の実質欠損を伴わない初期のむし歯

\*：CO人数ならびにCO歯数の計上なし

資料：健康増進課

表62 お口の健康フェア

年 度	開催場所	参加者数
平成21年度（第29回）	川崎アゼリア地下街	15,885
平成22年度（第30回）	川崎アゼリア地下街	15,179
平成23年度（第31回）	川崎アゼリア地下街	12,806

資料：健康増進課

## § 2 栄養指導

家庭の健康づくりを基礎とした栄養は、食育推進の観点から、乳幼児期からのよりよい食生活の構築と、家族の食生活を好ましいものにするを指導の重点として実施している。

一方、成人保健における栄養指導は、個々のライフステージにおける健康づくりのための栄養教育、栄養相談のほか、生活習慣病予防のための栄養教育や病態別栄養指導を行っている。

給食施設指導については、給食施設等設置者及び栄養士講習会を開催し、11月には全市一斉の現況調査を実施している。

食品表示指導については、栄養表示や虚偽誇大広告について管轄内表示責任者への指導および他自治体への指導依頼を実施している。

表63 個別指導人員（母子）

	両親学級	3か月児健診	1歳6か月児健診	3歳児健診	食と健康教室		乳幼児相談	6歳～19歳	アレルギー相談
					離乳食	幼児食			
総数	1,131	7	1,353	670	5,488	393	2,822	9	107
川崎	226	-	131	61	636	91	288	-	5
幸	-	-	165	71	942	55	262	3	16
中原	842	-	251	167	1,590	-	938	3	14
高津	-	1	273	145	764	6	439	1	22
宮前	7	5	189	86	615	28	298	1	22
多摩	55	-	166	53	749	201	384	-	21
麻生	1	1	178	87	192	12	213	1	7

資料：健康増進課

表64 集団指導（母子）

	両親学級		3か月児健診		1歳6か月児健診		3歳児健診		食と健康教室				乳幼児相談		アレルギー相談		6歳～19歳	
	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	離乳食		幼児食		回数	人員	回数	人員	回数	人員
									回数	人員	回数	人員						
総数	95	3,315	226	13,434	242	13,578	398	12,678	210	5,956	38	508	33	581	-	-	14	1,380
川崎	15	282	34	1,656	36	1,790	36	1,737	26	636	6	91	-	-	-	-	1	157
幸	12	338	24	1,033	36	1,580	30	1,466	48	952	6	55	3	54	-	-	2	39
中原	14	856	36	2,595	38	2,445	36	2,202	44	1,590	6	69	18	332	-	-	3	373
高津	12	617	36	2,339	36	2,198	36	2,100	30	921	3	6	7	105	-	-	1	29
宮前	12	493	36	2,349	36	2,253	36	2,151	13	619	3	67	5	90	-	-	2	595
多摩	18	377	36	2,038	36	1,807	36	1,628	25	749	12	201	-	-	-	-	-	-
麻生	12	352	24	1,424	24	1,505	188	1,394	24	489	2	19	-	-	-	-	5	187

資料：健康増進課

表65 疾病別個別指導人員（母子・成人）

	高血圧	糖 尿	脂質異常	が ん	循環器	貧 血	メタボ	アレルギー	骨粗鬆症	や せ	その他
総数	54	59	183	2	7	122	98	326	84	79	150
川崎	8	11	47	-	2	14	29	5	7	16	32
幸	7	6	11	-	-	6	16	40	22	7	22
中原	5	3	40	-	2	45	12	107	17	21	29
高津	5	6	8	-	-	4	3	63	-	5	17
宮前	21	16	42	1	1	31	18	51	20	12	25
多摩	7	14	27	1	2	15	14	54	16	10	24
麻生	1	3	8	-	-	7	6	6	2	8	1

資料：健康増進課

表66 疾病別集団指導人員（母子・成人）

	高血圧		糖尿		脂質異常		が ん		循環器		貧血		メタボ		アレルギー		骨粗鬆症		やせ		その他	
	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員
総数	10	155	8	140	27	406	1	15	1	9	1	11	43	409	527	22,917	10	131	1	5	3	40
川崎	5	97	1	10	12	213	-	-	-	-	-	-	12	132	71	2,534	3	42	-	-	1	16
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	144	84	2,323	1	11	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	11	139	-	-	-	-	-	-	5	50	92	5,018	1	20	-	-	-	-
高津	2	16	4	54	1	10	1	15	1	9	1	11	1	2	82	3,886	2	12	1	5	1	9
宮前	2	29	1	14	2	30	-	-	-	-	-	-	2	33	64	3,780	1	18	-	-	-	-
多摩	-	-	2	62	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20	73	3,110	1	19	-	-	-	-
麻生	1	13	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	2	28	61	2,266	1	9	-	-	1	15

資料：健康増進課

表67 成人事業別内訳（個別）

	生活習慣病予防			食生活改善		健康づくり
	フォロー	相談	若年健診	地区助成	推進員教育	
総 数	18	138	1,432	185	14	703
川 崎	12	19	159	49	14	18
幸	-	12	154	18	-	14
中 原	1	17	306	10	-	-
高 津	-	18	139	91	-	-
宮 前	2	26	260	7	-	10
多 摩	3	40	262	10	-	6
麻 生	-	6	152	-	-	655

資料：健康増進課

表68 成人事業別内訳（集団）

	生活習慣病予防				食生活改善				健康づくり	
	フォロー		若年健診		地区助成		推進員教育			
	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員
総 数	29	311	78	895	443	7,082	30	387	75	1,110
川 崎	2	18	22	280	70	801	4	52	15	275
幸	7	46	10	77	52	815	6	62	4	32
中 原	3	15	11	139	89	1,601	4	36	3	64
高 津	-	-	11	102	93	1,274	4	51	34	343
宮 前	1	18	12	161	64	1,047	4	64	10	153
多 摩	3	82	-	-	59	1,399	4	49	5	173
麻 生	13	132	12	136	16	145	4	73	4	70

資料：健康増進課

表69 給食施設指導

	個 別 指 導						集 団 指 導		
	特 定 給 食 施 設				その他の給食施設		回数	施設数	人数
	1回100食～1日250食		1回300食～1日750食		給食管理 延施設数	喫煙者への 栄養指導			
	給食管理 延施設数	喫煙者への 栄養指導	給食管理 延施設数	喫煙者への 栄養指導					
総 数	398	1	113	1	520	-	29	548	592
川 崎	33	-	32	-	22	-	6	114	134
幸	41	1	26	1	38	-	6	79	81
中 原	82	-	13	-	33	-	3	80	82
高 津	76	-	11	-	97	-	4	92	96
宮 前	71	-	16	-	154	-	3	53	54
多 摩	60	-	13	-	152	-	3	79	89
麻 生	35	-	2	-	24	-	4	51	56

資料：健康増進課

表70 給食施設における管理栄養士・栄養士の配置

	管理栄養士のみの施設		管理栄養士・栄養士どちらもいる施設			栄養士のみの施設		管理栄養士・栄養士どちらもいない施設数	
	施設数	管理栄養士数	施設数	管理栄養士数	栄養士数	施設数	栄養士数		
特定給食施設	学 校	48	48	1	3	1	34	41	47
	病 院	4	9	32	140	145	1	1	-
	介護老人保健施設	3	6	12	18	19	-	-	-
	老人福祉施設	7	12	21	25	29	1	1	-
	児童福祉施設	15	22	31	35	57	34	65	4
	社会福祉施設	1	1	-	-	-	4	6	-
	寄 宿 舎	-	-	-	-	-	3	3	-
	事 業 所	15	20	7	23	27	11	15	57
	そ の 他	-	-	2	2	2	4	7	-
	計	93	118	106	246	280	92	139	108
その他の給食施設	学 校	-	-	-	-	-	-	-	-
	病 院	-	-	2	2	2	-	-	-
	介護老人保健施設	3	4	-	-	-	-	-	-
	老人福祉施設	4	4	4	6	5	2	8	2
	児童福祉施設	25	26	19	20	31	40	53	16
	社会福祉施設	8	8	5	6	7	7	10	2
	寄 宿 舎	3	3	1	1	1	5	5	15
	事 業 所	-	-	1	1	1	6	6	38
	そ の 他	2	2	5	5	5	25	32	34
	計	45	47	37	41	52	85	114	107

資料：健康増進課

表71 食品表示等指導事業

	栄養表示		虚偽誇大表示		他自治体への依頼件数	
	違反食品数	相談食品数	指導件数	相談食品数	栄養表示	誇大表示
総 数	8	20	1	2	8	-
川 崎	6	10	-	-	7	-
幸	1	-	1	1	-	-
中 原	-	-	-	-	-	-
高 津	-	-	-	-	-	-
宮 前	1	10	-	1	1	-
多 摩	-	-	-	-	-	-
麻 生	-	-	-	-	-	-

資料：健康増進課

### § 3 地域保健看護事業

地域保健看護活動は、地域における生活の場を基盤として、妊産婦から乳幼児、高齢者まですべてのライフステージを対象とし、一次予防（健康増進）から、二次予防（疾病の早期発見、早期治療）、三次予防（健康回復）、ターミナルケアにいたるまで、市民の健康レベルに応じた活動を展開している。

個々の健康課題に応じた活動を行うと共に、地域住民との協働や関係機関との連携により、住民の主体的な健康づくりを支援し、健康で質の高い生活が送れるように、家庭訪問・健康相談・健康教育・地区組織活動等を行っている。

**表72 地域保健看護活動（集団健診・健康相談）**

地域保健看護活動は、様々な事業に対して横断的に関わっているため、各事業報告として集計・報告しているものを、対象別に整理し、計上している。

	回数	来所数	集団健診				健康相談					
			乳幼児		成人		乳幼児		女性		成人・老人	
			回数	来所数	回数	来所数	回数	来所数	回数	来所数	回数	来所数
平成22年度	2,588	73,361	713	42,307	84	1,428	815	11,684	317	6,479	659	11,463
23	2,268	64,784	716	40,617	81	984	843	12,566	323	6,046	305	4,571
川崎	270	8,730	108	5,285	11	141	71	1,174	48	1,784	32	346
幸	359	9,731	102	4,685	12	91	129	3,001	48	567	68	1,387
中原	477	12,008	110	7,253	12	146	275	3,453	48	938	32	218
高津	333	10,418	108	6,632	11	109	86	1,643	48	1,029	80	1,005
宮前	265	8,649	108	6,756	12	165	67	749	48	519	30	460
多摩	312	8,587	108	5,493	12	189	120	1,620	48	838	24	447
麻生	252	6,661	72	4,513	11	143	95	926	35	371	39	708

資料：健康増進課

表73 地域保健看護活動（家庭訪問対象別）

母子から高齢者まで、あらゆる対象に、必要に応じて訪問による相談、保健指導を行っている。

(その1)

	訪問件数		感染症(結核・エイズ以外)		結核 活動性(再掲)				エイズ		難病		一般精神保健		老人精神保健	
	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)
平成22年度	22,117	26,773	3	8	374	1,057	205	526	6	17	11	25	446	1,024	192	390
平成 23年度	24,985	28,890	-	-	439	1,182	338	905	1	4	10	29	448	1,217	145	366
構成割合	100.0	100.0	-	-	1.8	4.1	1.4	3.1	0.0	0.0	0.0	0.1	1.8	4.2	0.6	1.3
川崎 大師・田島 幸	3,964	4,911	-	-	108	470	90	357	-	-	2	2	39	80	21	28
中 原	45	176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	99
高 津	3,389	4,118	-	-	44	94	28	58	1	4	5	12	70	200	44	122
宮 前	4,206	4,732	-	-	47	136	38	100	-	-	1	1	71	158	14	20
多 摩	4,457	4,953	-	-	130	170	97	135	-	-	-	2	106	255	13	38
麻 生	3,661	4,035	-	-	28	62	27	59	-	-	1	6	43	163	10	20
	3,008	3,354	-	-	37	90	26	63	-	-	1	6	56	184	18	31
	2,255	2,611	-	-	45	160	32	133	-	-	-	-	63	177	5	8

(その2)

	身体・知的障害		生活習慣病		公害・閉塞性 呼吸器疾患		その他の疾患		妊産婦		乳児		幼児		学童	
	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)
平成22年度	37	74	15	9	982	2,551	6	16	9,507	9,885	10,022	10,542	279	691	28	61
平成 23年度	41	84	39	81	1,486	2,135	6	13	10,641	10,911	11,068	11,571	275	638	42	96
構成割合	0.2	0.3	0.2	0.3	5.9	7.4	0.0	0.0	42.6	37.8	44.3	40.1	1.1	2.2	0.2	0.3
川崎 大師・田島 幸	4	4	1	1	1,124	1,444	-	-	1,264	1,301	1,315	1,410	41	112	8	8
中 原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高 津	1	2	1	5	268	519	4	11	1,377	1,423	1,418	1,463	35	75	2	4
宮 前	14	32	34	58	11	20	2	2	1,870	1,931	2,001	2,139	47	84	7	19
多 摩	16	29	-	-	33	81	-	-	2,047	2,091	2,035	2,129	39	93	8	14
麻 生	1	1	3	17	33	51	-	-	1,715	1,758	1,761	1,831	55	112	4	6
	4	13	-	-	16	19	-	-	1,363	1,379	1,454	1,494	24	68	13	45
	1	3	-	-	1	1	-	-	1,005	1,028	1,084	1,105	34	94	-	-

(その3)

	長期療養児		思春期		青少年		女性		成人		老人		その他		(再掲) 外国人	
	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)	新規	合計(継続を含む)
平成22年度	15	29	1	4	7	14	14	25	16	31	150	314	6	6	137	183
平成 23年度	19	44	2	9	4	5	12	15	14	20	196	306	97	164	133	167
構成割合	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.8	1.1	0.4	0.6	0.5	0.6
川崎 大師・田島 幸	3	6	1	3	2	2	7	7	3	7	21	26	-	-	65	67
中 原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	77	-	-
高 津	2	3	-	-	1	1	-	-	2	3	48	100	66	77	5	14
宮 前	7	21	1	6	-	-	-	-	3	4	76	101	-	-	19	21
多 摩	4	11	-	-	-	-	1	4	-	-	24	31	1	5	1	1
麻 生	-	-	-	-	1	2	-	-	2	2	2	2	2	2	5	11
	3	3	-	-	-	-	1	1	4	4	13	16	1	1	29	32
	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	12	30	2	2	9	21

(その4)

	(再掲) 児童虐待		(再掲) 高齢者虐待	
	児童 (合計)	保護者 (合計)	新規	合計(継続を含む)
平成22年度	629	553	18	57
平成 23年度	653	545	45	59
構成割合	2.6	2.2	0.2	0.2
川崎 大師・田島 幸	148	122	-	-
中 原	-	-	11	30
高 津	52	67	19	5
宮 前	68	71	3	8
多 摩	139	97	5	7
麻 生	119	105	1	2
	96	59	2	2
	31	24	4	5

資料：健康増進課

表74 その他のケースワーク

(その1)

	総 数	結 核・ エイズ 以外 の感 染症	結 核		エ イ ズ	難 病	一 般 精 神 保 健	老 人 精 神 保 健	身 体 ・ 知 的 障 害	生 活 習 慣 病	呼 吸 器 疾 患	公 害 ・ 閉 塞 性	そ の 他 の 疾 病	妊 産 婦	乳 児	幼 児	学 童	長 期 療 養 児
			結 核	(活 動性 結核 再 掲)														
平成22年度 23	77,243	924	17,346	5,900	91	151	9,419	1,566	681	550	968	78	14,758	14,963	10,960	1,015	74	
	77,287	595	13,075	5,715	171	130	10,688	1,577	837	572	895	100	11,415	20,595	10,463	1,338	303	
面 接																		
総 数	15,767	69	2,481	1,706	25	28	3,022	488	455	261	166	37	4,033	1,637	1,195	462	143	
川 崎	1,909	1	877	757	8	5	305	13	39	42	21	5	271	63	90	50	-	
大 師・田 島	1,982	-	268	268	-	-	30	128	368	-	-	-	964	-	-	-	-	
幸	2,043	10	167	99	-	7	562	95	-	9	26	7	519	177	136	99	74	
中 原	3,191	43	315	151	11	2	155	128	10	57	12	2	1,107	587	262	117	23	
高 津	2,247	6	452	155	2	-	1,022	38	17	10	85	20	322	76	61	28	1	
宮 前	2,199	8	178	125	3	-	448	21	-	92	2	-	557	395	301	76	3	
多 摩	1,385	-	121	82	1	8	205	40	12	44	8	1	219	249	270	89	-	
麻 生	811	1	103	69	-	6	295	25	9	7	12	2	74	90	75	3	42	
文 書																		
総 数	6,246	2	2,773	648	-	33	305	106	4	11	364	7	45	678	1,393	41	4	
川 崎	1,996	-	819	85	-	3	25	30	-	1	253	-	12	131	671	25	-	
大 師・田 島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	485	2	90	17	-	23	10	1	-	1	70	-	10	10	45	-	-	
中 原	1,593	-	400	154	-	-	38	3	1	1	9	2	18	457	563	-	2	
高 津	964	-	602	112	-	-	199	12	3	-	17	5	5	31	34	16	-	
宮 前	392	-	273	76	-	-	1	-	-	2	14	-	-	33	32	-	-	
多 摩	406	-	329	95	-	-	7	-	-	3	-	-	-	2	12	-	2	
麻 生	410	-	260	109	-	7	25	60	-	3	1	-	-	14	36	-	-	
電 話																		
総 数	55,274	524	7,821	3,361	146	69	7,361	983	378	300	365	56	7,337	18,280	7,875	835	156	
川 崎	4,692	5	2,170	432	32	6	374	43	52	10	157	2	147	500	534	160	8	
大 師・田 島	571	-	112	112	-	-	7	220	52	-	-	-	80	-	-	-	-	
幸	5,410	27	412	233	3	15	996	221	6	16	91	25	364	1,096	1,599	136	38	
中 原	9,380	343	1,618	1,080	62	6	599	98	130	151	54	3	1,172	2,409	1,856	109	92	
高 津	5,308	44	1,085	442	16	3	2,019	102	45	20	21	10	675	725	287	122	14	
宮 前	12,850	71	937	449	10	6	1,393	118	-	79	28	2	3,716	4,875	1,161	85	4	
多 摩	12,992	22	755	289	19	23	1,214	62	28	19	14	3	924	7,681	1,721	189	-	
麻 生	4,071	12	732	324	4	10	759	119	65	5	-	11	259	994	717	34	-	

## (その2)

	思 春 期	青 少 年	女性		成 人	老 人	そ の 他	(再掲)待虐童児		高 齢 者 虐 待 (再掲)	外 国 人 (再掲)	
			更 年 期	そ の 他				児 童	保 護 者			
平成22年度	73	221	21	110	866	2,028	380	908	1,423	18	676	
23	183	491	18	130	932	1,468	1,311	975	1,731	246	469	
面接	総数	52	120	5	64	165	515	344	264	432	60	241
	川崎	14	5	1	11	28	41	19	24	34	-	67
	大師・田島	-	-	-	-	-	96	128	-	-	48	50
	幸	12	12	-	4	47	60	20	35	47	7	13
	中原	19	4	1	16	47	155	118	88	105	-	30
	高津	-	18	-	-	1	47	41	69	62	-	4
	宮前	4	76	-	6	4	11	14	23	74	-	69
	多摩	1	2	-	8	30	75	2	18	90	-	4
麻生	2	3	3	19	8	30	2	7	20	5	4	
文書	総数	-	10	1	3	228	77	161	61	59	-	11
	川崎	-	10	1	3	4	3	5	-	2	-	1
	大師・田島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	幸	-	-	-	-	86	2	135	1	1	-	-
	中原	-	-	-	-	54	25	20	38	38	-	2
	高津	-	-	-	-	-	40	-	17	17	-	-
	宮前	-	-	-	-	30	6	1	4	1	-	8
	多摩	-	-	-	-	51	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	
電話	総数	131	361	12	63	539	876	806	650	1,240	186	217
	川崎	7	36	3	18	120	64	244	10	55	-	47
	大師・田島	-	-	-	-	-	-	100	-	-	128	-
	幸	21	52	1	5	91	147	48	115	161	32	25
	中原	75	13	5	5	110	147	323	297	379	-	16
	高津	-	32	-	2	13	63	10	142	121	-	-
	宮前	12	131	3	5	7	169	38	19	150	1	21
	多摩	4	4	-	10	120	138	42	29	276	3	104
麻生	12	93	-	18	78	148	1	38	98	22	4	

資料：健康増進課

表75 地域保健看護活動（業務別割合）

地域保健看護活動の業務割合をみるため、6月の1か月を集計月とし、個人の稼働時間を1日7時間半を基本として集計し、平成23年6月の稼働日数は22日である。

(その1)

	総 数	保 健 福 祉 事 業										
		家 庭 訪 問	保 健 指 導	健 康 相 談	健 康 診 査	健 康 教 育	デ イ ケ ア	機 能 訓 練	地 区 組 織 活 動	予 防 接 種	事 業 そ の 他	
平成22年6月	100.0	7.2	14.3	6.6	8.0	7.0	0.4	0.6	8.2	3.5	1.8	
平成23 年6月	時間数 21059.0	2025.0	2882.5	1262.5	1577.0	1174.0	79.0	89.0	1722.0	794.5	542.0	
	構成割合	100	9.6	13.7	6.0	7.5	5.6	0.4	0.4	8.2	3.8	2.6
川 崎	3746.0	486.0	498.0	151.0	197.0	212.0	12.0	19.0	343.0	201.0	98.0	
幸	2992.0	309.0	383.0	193.0	248.0	185.0	8.0	24.0	206.0	86.0	139.0	
中 原	3295.0	302.0	431.5	250.5	339.0	210.0	8.0	11.0	231.0	177.5	80.0	
高 津	2643.0	275.0	344.0	164.0	222.0	95.0	31.0	6.0	234.0	70.0	8.0	
宮 前	2892.0	231.0	572.0	163.0	212.0	189.0	4.0	0.0	163.0	94.0	27.0	
多 摩	3076.0	253.0	353.0	188.0	214.0	141.0	8.0	25.0	347.0	95.0	62.0	
麻 生	2415.0	169.0	301.0	153.0	145.0	142.0	8.0	4.0	198.0	71.0	128.0	

(その2)

	地区管理		コーディネート				教育研修		業 務 管 理	業 務 連 絡	研 修 参 加	そ の 他	
	調 査 研 究	地 区 管 理	個 別		地 域		研 修 企 画	実 習 指 導					
			会 議	会 議 以 外	会 議	会 議 以 外							
平成22年6月	0.5	6.1	3.7	3.5	4.5	3.3	0.7	1.5	2.7	10.0	3.2	2.7	
平成23 年6月	時間数 187.00	1185.0	953.0	758.5	951.0	781.0	100.0	214.0	637.0	2035.5	565.5	544.0	
	構成割合	0.9	5.6	4.5	3.6	4.5	3.7	0.5	1.0	3.0	9.7	2.7	2.6
川 崎	42.0	163.0	240.0	88.0	249.0	193.0	22.0	24.0	108.0	286.0	72.0	42.0	
幸	-	89.0	123.0	86.0	149.0	51.0	6.0	27.0	103.0	422.0	95.0	60.0	
中 原	38.0	161.0	101.0	140.5	108.0	44.0	-	33.0	139.0	290.5	131.5	68.0	
高 津	46.0	195.0	147.0	123.0	91.0	119.0	21.0	45.0	62.0	252.0	50.0	43.0	
宮 前	23.0	209.0	88.0	168.0	142.0	164.0	14.0	36.0	34.0	146.0	78.0	135.0	
多 摩	38.0	291.0	138.0	71.0	140.0	89.0	17.0	24.0	56.0	332.0	96.0	98.0	
麻 生	-	77.0	116.0	82.0	72.0	121.0	20.0	25.0	135.0	307.0	43.0	98.0	

資料：健康増進課

**表76 地域保健看護活動（対象別業務割合）**

地域保健看護活動の業務別割合を対象別にみるため、平成23年6月の業務割合を集計した。  
ただし、各区保健福祉センターの介護認定担当に配属されている保健師の単位は計上していない。

	総数	母子	成人	老人	難病	結核	精神	障害	感染症	その他
平成22年6月	100.0	41.1	10.6	13.2	0.2	11.3	5.9	2.7	3.4	11.6
平成23年時間数	21076.5	8534.5	1997.5	2819.0	39.0	2740.5	1457.0	369.0	659.0	2461.0
6月構成割合	100.0	40.5	9.5	13.4	0.2	13.0	6.9	1.8	3.1	11.7
川崎	3764.0	1174.0	231.0	563.0	4.0	912.0	256.0	83.0	131.0	410.0
幸	2992.0	1257.0	241.0	415.0	2.0	191.0	302.0	13.0	73.0	498.0
中原	3294.5	1514.5	248.5	483.0	9.0	357.5	2.0	170.0	193.0	317.0
高津	2643.0	1165.0	318.0	205.0	3.0	254.0	277.0	87.0	48.0	286.0
宮前	2892.0	1145.0	313.0	368.0	4.0	482.0	211.0	-	48.0	321.0
多摩	3076.0	1194.0	374.0	533.0	13.0	298.0	255.0	13.0	88.0	308.0
麻生	2415.0	1085.0	272.0	252.0	4.0	246.0	154.0	3.0	78.0	321.0

資料：健康増進課

**表77 地域保健看護活動（各担当別から見た対象別業務割合）**

	総数	母子	成人	老人	難病	結核	精神	障害	感染症	その他
平成22年6月	100.0	41.1	10.6	13.2	0.2	11.3	5.9	2.7	3.4	11.6
平成23年時間数	21245.0	8441.5	1951.5	2655.0	37.0	2738.5	1457.0	369.0	651.5	2944.0
6月構成割合	100.0	39.7	9.2	12.5	0.2	12.9	6.9	1.7	3.1	13.9
地域保健福祉係	1660.0	33.0	23.0	4.0	-	-	2.0	2.0	36.0	1560.0
	100.0%	2.0%	1.4%	0.2%	-	-	0.1%	0.1%	2.2%	94.0%
地域健康支援係	9374.0	251.5	1910.5	2612.0	36.0	2735.5	27.0	27.0	608.5	1166.0
	100.0%	2.7%	20.4%	27.9%	0.4%	29.2%	0.3%	0.3%	6.5%	12.4%
児童・家庭支援係	7128.0	6997.0	2.0	3.0	-	3.0	64.0	1.0	7.0	51.0
	100.0%	98.2%	0.0%	0.0%	-	0.0%	0.9%	0.0%	0.1%	0.7%
障害者支援係	1755.0	56.0	-	8.0	1.0	-	1344.0	302.0	-	44.0
	100.0%	3.2%	-	0.5%	0.1%	-	76.6%	17.2%	-	2.5%
こども支援室	1328.0	1104.0	16.0	28.0	-	-	20.0	37.0	-	123.0
	100.0%	83.1%	1.2%	2.1%	-	-	1.5%	2.8%	-	9.3%

資料：健康増進課

## 第2章 予 防 衛 生

### § 1 感染症予防業務

感染症の予防法及び感染症の患者に対する医療に関する法律に基づき、感染症発生予防の諸業務を実施している。

**表78 病原菌検索状況**

感染症患者発生に伴う関係者の検査、食品等関係従事者及び市民並びに医療機関依頼の検便等の病原菌検査の実施状況。

	総 数	患者等	患者との 接触者等	他都市 その他	食品関係 従事者	給食関係 従事者	水道関係 事業者	その他	内 訳	
									有料	無料
平成21年度	10,180	206	64	3	3,236	4,172	1,610	889	9,721	459
22	10,313	147	70	2	3,243	4,326	1,636	889	9,908	405
23	8,699	140	67	2	2,620	2,895	1,866	1,109	8,320	379
川 崎	839	44	32	-	298	88	193	184	763	76
幸	687	15	13	-	233	26	161	239	510	177
検 中 原	941	26	4	-	391	320	34	166	911	30
体 高 津	1,158	5	4	2	162	651	66	268	1,126	32
数 宮 前	2,137	19	5	-	930	523	564	96	2,113	24
多 摩	1,963	17	6	-	482	584	763	111	1,940	23
麻 生	974	14	3	-	124	703	85	45	957	17

資料：健康安全室

**表79 医師依頼検便（月別）**

市内医療機関からの依頼に基づく下痢症患者の検便実施状況。

	依頼状況		赤 痢		腸炎ビブリオ			サルモネラ			腸チフス			病原大腸菌			カンピロバクター			大腸菌O-157			その他			
	医被 院依 数頼	被 検 体 数	検 査 数	陽 性 数	陽 性 率																					
総数	69	189	189	-	-	188	1	0.5	188	2	1.1	185	-	-	187	4	2.1	187	20	10.7	20	-	-	375	1	0.3
4月	7	8	8	-	-	8	-	-	7	1	14.3	8	-	-	8	1	12.5	8	1	12.5	1	-	-	16	-	-
5	13	19	19	-	-	19	-	-	19	-	-	18	-	-	19	-	-	19	2	10.5	1	-	-	38	-	-
6	5	15	15	-	-	15	-	-	15	-	-	14	-	-	15	1	6.7	15	3	20.0	6	-	-	31	1	3.2
7	9	14	14	-	-	14	-	-	14	-	-	14	-	-	14	-	-	14	2	14.3	2	-	-	28	-	-
8	5	21	21	-	-	21	-	-	21	1	4.8	21	-	-	21	1	4.8	21	2	9.5	1	-	-	42	-	-
9	5	17	17	-	-	17	1	5.9	17	-	-	17	-	-	17	1	5.9	17	3	17.6	2	-	-	34	-	-
10	6	9	9	-	-	8	-	-	9	-	-	8	-	-	8	-	-	8	1	12.5	2	-	-	16	-	-
11	5	13	13	-	-	13	-	-	13	-	-	13	-	-	13	-	-	13	2	15.4	2	-	-	26	-	-
12	4	19	19	-	-	19	-	-	19	-	-	19	-	-	19	-	-	19	1	5.3	-	-	-	38	-	-
1	3	23	23	-	-	23	-	-	23	-	-	22	-	-	22	-	-	22	2	9.1	2	-	-	44	-	-
2	2	13	13	-	-	13	-	-	13	-	-	13	-	-	13	-	-	13	-	-	-	-	-	26	-	-
3	5	18	18	-	-	18	-	-	18	-	-	18	-	-	18	-	-	18	1	5.6	1	-	-	36	-	-

資料：健康安全室

表80 医師依頼検便（保健所別）

	依頼状況		赤痢			腸炎ビブリオ			サルモネラ			腸チフス			病原大腸菌			カンピロバクター			大腸菌O-157			その他		
	被依頼数	被体検数	検査数	陽性数	陽性率	検査数	陽性数	陽性率	検査数	陽性数	陽性率	検査数	陽性数	陽性率	検査数	陽性数	陽性率	検査数	陽性数	陽性率	検査数	陽性数	陽性率	検査数	陽性数	陽性率
総数	69	189	189	-	-	188	1	0.5	188	2	0.5	185	-	-	187	4	2.1	187	20	10.7	20	-	-	375	1	0.3
川崎	39	128	128	-	-	128	1	0.8	128	-	-	128	-	-	128	3	2.3	128	9	7.0	3	-	-	256	-	-
幸	17	40	40	-	-	40	-	-	39	1	2.6	40	-	-	40	1	2.5	40	5	12.5	-	-	-	82	1	1.2
中原	10	18	18	-	-	17	-	-	18	1	5.6	17	-	-	17	-	-	17	6	35.3	14	-	-	33	-	-
高津	3	3	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	3	-	-	4	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：健康安全室

表81 依頼消毒実施月別数

平成23年

	建物・面積	
	件数	m <sup>2</sup>
総数	-	-
1月	-	-
2	-	-
3	-	-
4	-	-
5	-	-
6	-	-
7	-	-
8	-	-
9	-	-
10	-	-
11	-	-
12	-	-

資料：健康安全室

表82 赤痢輸入例

赤痢発生数のうち感染地が国外と推定される発生数の型別内訳

平成23年

	総数	細菌性赤痢							
		A群	B群	C群	D群	不明	その他	臨床決定	
総数	総数	5	-	2	-	3	-	-	-
	患者	5	-	2	-	3	-	-	-
	疑似症患者	-	-	-	-	-	-	-	-
	保菌者	-	-	-	-	-	-	-	-
うち輸入例	総数	4	-	2	-	2	-	-	-
	患者	4	-	2	-	2	-	-	-
	疑似症患者	-	-	-	-	-	-	-	-
	保菌者	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：健康安全室

表83 エイズ対策事業

エイズに関する正しい知識の普及・啓発を学校、事業所等に対して実施している。また、エイズの感染防止のため、無料・匿名検査と相談を平日は各区役所保健福祉センター、日曜日は川崎市検査・相談室で実施している。

(1) エイズ相談・検査実施状況

平成23年

	相 談 件 数					H I V 抗 体 検 査			
	総 数	電 話		来 所		スクリーニング検査			確認検査
		男 性	女 性	男 性	女 性	総 数	男 性	女 性	
平成21年	2,917	501	198	1,564	654	2,208	1,551	657	6
22	2,367	392	134	1,312	529	1,831	1,305	526	9
23	2,420	424	208	1,338	450	1,789	1,340	449	2
川 崎	199	5	-	139	55	192	139	53	1
幸	28	1	3	14	10	18	8	10	-
中 原	288	23	15	167	83	264	177	87	1
高 津	224	72	56	58	38	95	59	36	-
宮 前	65	-	-	35	30	63	34	29	-
多 摩	200	48	47	67	38	103	65	38	-
麻 生	69	1	-	43	25	68	43	25	-
健康福祉局	173	127	46	-	-	-	-	-	-
日 曜 検 査	1,174	147	41	815	171	986	815	171	-

(2) 衛生教育実施状況

平成23年度

	総 数		川 崎		幸		中 原		高 津		宮 前		多 摩		麻 生		健康福祉局	
	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員
総 数	37	6,356	10	1,596	10	1,499	5	1,127	1	80	3	485	6	1,066	2	503	-	-
小 学 校	4	306	-	-	4	306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中 学 校	22	3,924	9	1,350	2	440	4	844	-	-	2	465	5	825	-	-	-	-
高校・大学	9	2,086	1	246	3	733	1	283	1	80	-	-	1	241	2	503	-	-
P T A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
教 職 員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
会社工場従業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
地 区 組 織	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他	2	40	-	-	1	20	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-

資料：健康安全室

表84 肝炎ウイルス検査保健所実施分

平成23年度

	無料検査	有料検査	計
総数	267	157	424
川崎	36	19	55
幸	6	-	6
中原	2	12	14
高津	128	32	160
宮前	60	13	73
多摩	2	19	21
麻生	33	62	95

資料：健康安全室

表85 インフルエンザ及び集団かぜによる臨時休校数

	総数				幼稚園				小学校				中学校				その他			
	休校数	閉鎖学年数	閉鎖学級数	欠席数	休校数	閉鎖学年数	閉鎖学級数	欠席数	休校数	閉鎖学年数	閉鎖学級数	欠席数	休校数	閉鎖学年数	閉鎖学級数	欠席数	休校数	閉鎖学年数	閉鎖学級数	欠席数
平成21年度	49	239	743	20,020	16	13	87	1,470	9	153	501	11,949	21	52	98	5,375	3	21	57	1,226
22	108	18	120	2,007	11	-	13	179	95	17	106	1,764	2	1	1	64	-	-	-	-
23	4	26	273	4,181	4	3	58	1,063	-	17	204	2,773	-	6	10	337	-	-	1	8

資料：健康安全室

表86 集団施設の年次別感染症発生情報

市内の集団施設（保育園、市立小学校、市立中学校）からの発生情報を月単位で収集し、集計している。

	総数			保育園			小学校			中学校		
	21年	22年	23年	21年	22年	23年	21年	22年	23年	21年	22年	23年
総数	71,151	14,617	39,030	10,992	6,400	11,515	47,879	7,527	24,351	12,240	688	3,164
百日咳	1	5	11	-	1	4	-	3	2	1	1	5
インフルエンザ様疾患	61,473	3,533	26,069	7,479	792	3,702	41,911	2,284	19,531	12,054	457	2,836
麻疹	14	5	7	5	2	2	6	3	5	3	-	-
流行性耳下腺炎	1,590	2,284	1,938	528	1,021	656	991	1,205	1,196	70	58	86
水痘	2,117	3,871	3,136	1,282	2,103	2,087	808	1,735	1,009	19	33	40
風しん	10	2	11	5	1	3	4	1	5	1	-	3
流行性角結膜炎	148	289	305	85	176	152	51	84	128	12	29	25
急性出血性結膜炎	13	33	25	6	20	13	7	12	11	-	1	1
咽頭結膜熱	145	310	367	92	234	273	51	72	87	2	4	7
その他	5,640	4,285	7,161	1,510	2,050	4,623	4,050	2,128	2,377	78	105	161

資料：健康安全室

表87 集団施設の感染症発生情報

平成23年

		総数	1月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
総	数	総数	39,030	6,839	11,891	7,220	2,884	1,543	1,168	1,241	1,547	1,018	806	1,141	1,732	
		保育園	11,515	1,276	1,850	1,059	1,015	573	579	877	1,476	745	463	550	1,052	
		小学校	24,351	4,530	8,947	5,702	1,660	818	547	337	64	248	311	549	638	
		中学校	3,164	1,033	1,094	459	209	152	42	27	7	25	32	42	42	
百	日	咳	総数	11	1	1	-	1	-	2	-	-	1	1	3	1
			保育園	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-
			小学校	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
			中学校	5	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
インフルエンザ様疾患	数	総数	26,069	5,844	11,122	6,512	2,021	508	29	1	-	3	2	7	20	
		保育園	3,702	840	1,542	728	538	41	5	-	-	-	1	1	6	
		小学校	19,531	4,001	8,508	5,339	1,298	343	22	-	-	-	1	6	13	
		中学校	2,836	1,003	1,072	445	185	124	2	1	-	3	-	-	1	
麻	し	ん	総数	7	-	1	-	3	2	-	-	-	-	1	-	
			保育園	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
			小学校	5	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-
			中学校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	数	総数	1,938	287	188	120	143	179	242	186	109	157	144	110	73	
		保育園	656	70	36	42	49	64	50	41	78	83	79	38	26	
		小学校	1,196	202	146	72	86	110	183	140	28	65	60	65	39	
		中学校	86	15	6	6	8	5	9	5	3	9	5	7	8	
水	痘	総数	3,136	353	210	264	260	315	263	219	90	98	176	326	562	
		保育園	2,087	223	148	161	182	200	173	155	83	55	107	217	383	
		小学校	1,009	125	56	103	75	111	80	62	7	42	65	106	177	
		中学校	40	5	6	-	3	4	10	2	-	1	4	3	2	
風	し	ん	総数	11	-	4	1	-	2	1	-	1	1	-	-	1
			保育園	3	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
			小学校	5	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
			中学校	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
流行性角結膜炎	数	総数	305	15	16	8	25	28	22	26	45	44	19	26	31	
		保育園	152	7	7	4	13	16	9	5	36	28	5	4	18	
		小学校	128	7	8	4	10	12	10	16	8	13	10	18	12	
		中学校	25	1	1	-	2	-	3	5	1	3	4	4	1	
急性出血性結膜炎	数	総数	25	4	-	4	2	3	3	2	3	1	-	-	3	
		保育園	13	-	-	1	2	2	1	1	2	1	-	-	3	
		小学校	11	4	-	3	-	1	2	-	1	-	-	-	-	
		中学校	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
咽頭結膜熱	数	総数	367	38	20	20	11	68	70	60	28	28	5	7	12	
		保育園	273	19	14	13	6	60	55	42	28	20	4	6	6	
		小学校	87	19	6	5	5	8	13	17	-	8	-	1	5	
		中学校	7	-	-	2	-	-	2	1	-	-	1	-	1	
そ	の	他	総数	7,161	297	329	291	418	438	536	747	1,271	685	459	661	1,029
			保育園	4,623	117	101	109	223	190	286	633	1,249	557	267	281	610
			小学校	2,377	172	221	176	184	230	236	102	19	119	174	352	392
			中学校	161	8	7	6	11	18	14	12	3	9	18	28	27

注) 2学期制のため、8月については授業のあった小学校及び中学校からの報告を計上しています。

資料：健康安全室

表88 定点医療機関の感染症発生状況

対象27疾病について、国、県、市を結んだ発生情報のネットワークを形成し、全国的な規模で感染症の流行状況の把握を行っている（感染症発生動向調査事業）。

患者情報は、市内70の定点医療機関から週単位、月単位で報告される。

(1) 小児科・内科、眼科定点報告の疾病

平成23年

	総数	1月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
総数	40,827	5,952	7,923	5,741	2,666	1,640	2,401	3,618	2,090	2,060	1,268	1,509	3,959
水痘	2,107	247	170	230	163	166	212	83	58	80	114	180	404
流行性耳下腺炎	707	72	59	67	53	65	93	50	52	55	58	32	51
百日咳	7	-	-	2	1	-	-	-	1	3	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2,420	189	254	277	223	200	307	99	62	101	128	225	355
感染性胃腸炎	12,197	1,161	1,487	1,355	902	832	1,106	533	311	549	486	749	2,726
手足口病	4,059	8	9	4	7	10	167	1,818	1,017	721	166	65	67
伝染性紅斑	902	45	66	69	64	75	166	85	36	34	96	83	83
突発性発疹	1,413	92	101	122	127	119	158	147	81	155	101	100	110
ヘルパンギーナ	1,519	1	1	-	1	7	71	709	380	284	60	4	1
咽頭結膜熱	408	45	20	25	34	29	74	52	37	20	12	17	43
RSウイルス感染症	223	25	11	12	6	1	-	8	13	28	25	31	63
インフルエンザ	14,546	4,038	5,729	3,548	1,068	113	13	1	2	-	5	2	27
流行性角結膜炎	315	29	16	30	15	23	33	33	40	30	17	20	29
急性出血性結膜炎	4	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	1	-

(2) 基幹定点、性感染症定点報告の疾病

平成23年

	総数	1月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
総数	441	47	41	35	22	32	28	35	32	45	32	43	49
細菌性髄膜炎	4	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1
無菌性髄膜炎	16	-	-	1	-	-	1	2	3	4	2	2	1
マイコプラズマ肺炎	26	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	8	11
クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
インフルエンザ入院サーベイランス	3	・	・	・	・	・	・	・	・	1	-	1	1
淋菌感染症	72	6	6	7	5	9	6	8	3	6	5	6	5
性器クラミジア感染症	233	35	23	22	12	18	11	17	14	22	14	22	23
性器ヘルペスウイルス感染症	13	2	-	2	-	-	-	-	2	1	3	2	1
尖圭コンジローマ	20	1	3	-	3	3	1	2	-	2	1	-	4
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	53	3	9	2	2	2	7	5	10	7	2	2	2
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性アシネトバクター感染症	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※平成23年9月から、インフルエンザ入院サーベイランスが報告対象になりました。

※平成23年2月から、薬剤耐性アシネトバクター感染症が報告対象になりました。

資料：健康安全室

表89 定点医療機関の検体検査によるロタウイルス検出状況

平成23年

	総数	1月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
検査数	8	1	1	-	1	1	-	-	-	1	1	1	1
陽性数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：健康安全室

表90 (1) 定点医療機関の溶血性  
レンサ球菌分離状況

(2) A群T型別

平成23年

検査月	検査 件数	陽性数 (%)			
		A群	B群	C群	G群
総数	5	5 (100.0)	-	-	-
1	-	(0.0)	-	-	-
2	2	2 (100.0)	-	-	-
3	-	(0.0)	-	-	-
4	-	(0.0)	-	-	-
5	3	3 (100.0)	-	-	-
6	-	(0.0)	-	-	-
7	-	(0.0)	-	-	-
8	-	(0.0)	-	-	-
9	-	(0.0)	-	-	-
10	-	(0.0)	-	-	-
11	-	(0.0)	-	-	-
12	-	(0.0)	-	-	-

平成23年

	総数	T-1	T-3	T-12	T-B3264
件数	5	2	1	1	1

資料：健康安全室

表91 かぜ様患者からのインフルエンザウイルス分離

平成23年

	検査 件数	分離数 (%)	分離ウイルス内訳					
			AH1pdm09	A香港型	Aソ連型	B型	A香港型及び B型の混合	AH1pdm09及び A香港型の混合
総数	167	148 (88.6)	93	33	-	19	1	2

資料：健康安全室

表92 集団施設の検体検査による麻しんウイルス抗体保有数

平成23年

	検体数	抗体価 16未満	16	32	64	128	256	512	1,024	2,048	4,096	8,192	8,192<
総数	242	6	1	4	10	17	43	50	54	32	9	8	8
平成21年	82	2	-	1	3	3	13	23	16	10	4	2	5
平成22年	77	3	-	2	5	2	6	10	21	16	4	6	2
平成23年	83	1	1	1	2	12	24	17	17	6	1	-	1

※対象者は全て17歳以上

資料：健康安全室

表93 集団施設の検体検査による風しんウイルス抗体保有数

平成23年

	検体数	抗体価 8未満	8	16	32	64	128	256	512	1,024
総数	242	15	-	16	54	67	50	33	6	1
平成21年	82	7	-	2	16	25	17	14	1	-
平成22年	77	4	-	5	9	11	26	17	4	1
平成23年	83	4	-	9	29	31	7	2	1	-

※対象者は全て17歳以上

資料：健康安全室

## § 2 予防接種

感染症予防対策の一環として、予防接種法に基づく予防接種を主に川崎市医師会の協力を得て次のとおり実施している。

本市における予防接種の方式は、平成7年度から定期予防接種として3(2)種混合(ジフテリア・百日せき・破傷風)、MR、麻しん、風しん、日本脳炎を個別接種により、急性灰白髄炎(ポリオ)を集団接種により実施している。また、平成13年度の予防接種法改正により、インフルエンザを個別接種により実施している。

また、平成23年4月1日からは、予防接種法に基づかない予防接種の中で特に接種促進に対する国民の要請が高い子宮頸がん予防ワクチン、ヒブワクチン及び小児用肺炎球菌ワクチンについて、厚生科学審議会(予防接種部会)における意見書や国際動向、疾病の重篤性等を考慮し、国のワクチン接種緊急促進事業実施要領に基づき公費助成を実施している。

表94 予防接種

### ◆定期予防接種

種 別		実施時期	対象年齢	標準的な接種年齢	
個別接種	1類 疾病 予 防 接 種	3(2)種混合 1期初回 (ジフテリア) 1期追加 百日せき 破傷風 2期	通年	生後3月から生後90月に至るまでの間にある者 生後3月から生後90月に至るまでの間にある者 (第1期初回(3回)接種終了後6月以上の間隔をおく) 11歳以上13歳未満の者	生後3月から12月に達するまで 初回終了後12月から18月に達するまで 11歳から12歳に達するまで
		MR 1期 (麻しん) 2期 風しん 3期		生後12月から24月に至るまでの間にある者 小学校入学前1年間(3/31まで) 13歳となる日の属する年度の初日から当該年度の末日までの間にある者 17歳となる日の属する年度の5月20日から18歳となる日の属する年度の末日までの間にある者	- - -
		日本脳炎※1 1期初回 1期追加		生後6月から生後90月に至るまでの間にある者 生後6月から生後90月に至るまでの間にある者 (第1期初回(2回)接種終了後おおむね1年おく)	3歳から4歳に達するまで 4歳から5歳に達するまで
		2期		9歳以上13歳未満の者	9歳から10歳に達するまで
		集団接種		急性灰白髄炎(ポリオ) 上半期 下半期	春 秋
個別接種	2類 疾病 予 防 接 種	インフルエンザ	10月1日 ～ 12月31日	①満65歳以上の者 ②満60～65歳未満の者であって心臓、腎臓又は呼吸器の機能障害及びH I Vによる免疫機能障害を有する者	毎年度1回

※1 平成23年5月の政令改正により、平成17年5月から積極的勧奨が差し控えられていたことにより接種機会を逃した者(平成7年6月1日から平成19年4月1日までの間に生まれた者=「特例対象者」)に限り、第1期及び第2期の接種のうち接種が終了していない分について、20歳未満まで定期予防接種として受けられるようになった。

### ◆子宮頸がん等ワクチン接種

種 別	実施時期	対象年齢	標準的な接種開始年齢	接種回数等
個別接種	通年	子宮頸がん予防ワクチン	13歳となる日の属する年度の初日から16歳となる日の属する年度の末日までの間にある女性	中学1年生(13歳相当) 3回接種 (①サーバリックスを接種する場合、1回目を0月として以降、1、6か月後 ②ガーダシルを接種する場合、1回目を0月として以降、2、6か月後)
		ヒブワクチン※2	2か月齢以上5歳未満の者	2か月齢以上7か月齢未満 初回免疫 4週間から8週間の間隔で3回接種(医師が必要と認めた場合は3週間) 追加免疫 初回免疫終了後、おおむね1年の間隔をおいて1回接種
		小児用肺炎球菌ワクチン※2	2か月齢以上5歳未満の者	2か月齢以上7か月齢未満 初回免疫 27日以上の間隔をおいて3回接種 追加免疫 初回免疫終了後、60日以上の間隔をおいて標準として12か月齢から15か月齢の間に1回接種

※2 ヒブワクチン及び小児用肺炎球菌ワクチンについては、接種開始月齢によって接種スケジュール(回数及び間隔)が異なる。

表95 個別方式

		予防接種個別協力医療機関数									
		平成21年度	22	23	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
1	類 疾 病	306	302	305	45	37	57	39	49	37	41
2	類 疾 病	546	630	582	90	76	108	73	80	76	79

		ジフテリア・百日せき・破傷風（3種混合） ★注1参照									
		第1期初回（1回目）				第1期初回（2回目）			第1期初回（3回目）		
		対象数	接種数	接種率	接種数	接種率	接種数	接種率			
平成	21 年度	14,485	14,342	(4)	99.0	14,485	(5)	100.0	14,419	(0)	99.5
	22	14,643	14,424	(0)	98.5	14,297	(2)	97.6	14,135	(0)	96.5
	23	14,428	15,148	(0)	105.0	14,895	(0)	103.2	14,634	(0)	101.4
川	崎	1,775	1,945	(0)	109.6	1,877	(0)	105.7	1,869	(0)	105.3
	幸	1,633	1,533	(0)	93.9	1,550	(0)	94.9	1,550	(0)	94.9
中	原	2,653	3,168	(0)	119.4	3,076	(0)	115.9	3,058	(0)	115.3
高	津	2,398	2,441	(0)	101.8	2,353	(0)	98.1	2,237	(0)	93.3
宮	前	2,359	2,505	(0)	106.2	2,496	(0)	105.8	2,466	(0)	104.5
多	摩	2,068	1,908	(0)	92.3	1,913	(0)	92.5	1,861	(0)	90.0
麻	生	1,542	1,633	(0)	105.9	1,622	(0)	105.2	1,584	(0)	102.7
専 門 / 市 外		-	15	(0)	-	8	(0)	-	9	(0)	-

		ジフテリア・百日せき・破傷風（3・2種混合）						
		第1期追加			第2期			
		対象数 ★注2参照	接種数	接種率	対象数	接種数	接種率	
平成	21 年度	14,319	13,734	(8)	95.9	12,071	8,225	68.1
	22	14,419	14,054	(11)	97.5	11,942	8,498	71.2
	23	14,135	13,982	(0)	98.9	12,272	9,768	79.6
川	崎	1,880	1,820	(0)	96.8	1,691	1,115	65.9
	幸	1,491	1,501	(0)	100.7	1,226	931	75.9
中	原	3,021	2,884	(0)	95.5	1,873	1,808	96.5
高	津	2,166	2,106	(0)	97.2	1,877	1,338	71.3
宮	前	2,262	2,295	(0)	101.5	2,251	1,845	82.0
多	摩	1,763	1,722	(0)	97.7	1,749	1,435	82.0
麻	生	1,551	1,654	(0)	106.6	1,605	1,296	80.7
専 門 / 市 外		1	-	(0)	-	-	-	-

		MR（麻しん・風しん）												
		第1期			第2期			第3期			第4期			
		対象数	接種数	接種率	対象数	接種数	接種率	対象数	接種数	接種率	対象数	接種数	接種率 ★注3参照	
平成	21年度	14,545	13,777	94.7	12,398	10,975	88.5	11,676	7,426	63.6	10,996	5,654	-	51.4
	22	14,343	13,787	96.1	12,409	10,869	87.6	11,823	8,658	73.2	11,163	6,606	-	59.2
	23	14,330	13,692	95.5	12,270	11,081	90.3	12,115	9,089	75.0	11,195	7,310	(612)	65.3
川	崎	1,919	1,778	92.7	1,779	1,524	85.7	1,650	1,103	66.8	1,656	914	(158)	55.2
	幸	1,683	1,488	88.4	1,299	1,142	87.9	1,126	807	71.7	1,133	706	(66)	62.3
中	原	2,556	2,891	113.1	1,948	2,129	109.3	1,824	1,644	90.1	1,616	1,290	(136)	79.8
高	津	2,328	2,074	89.1	1,963	1,632	83.1	1,860	1,220	65.6	1,602	902	(55)	56.3
宮	前	2,381	2,260	94.9	2,115	1,888	89.3	2,286	1,732	75.8	2,064	1,353	(93)	65.6
多	摩	1,922	1,669	86.8	1,643	1,393	84.8	1,739	1,344	77.3	1,635	1,129	(54)	69.1
麻	生	1,541	1,529	99.2	1,523	1,373	90.2	1,630	1,239	76.0	1,489	1,016	(50)	68.2
専 門 / 市 外		-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(0)	-

	麻しん					風しん				
	第1期	第2期	第3期	第4期		第1期	第2期	第3期	第4期	
	接種数	接種数	接種数	接種数 ★注3参照		接種数	接種数	接種数	接種数 ★注3参照	
平成 21 年度	3	3	2	11	(0)	3	1	11	44	(0)
22	3	1	1	10	(0)	3	-	17	24	(0)
23	-	-	-	12	(3)	1	1	23	46	(1)
川 崎	-	-	-	2	(1)	-	-	-	7	(0)
幸	-	-	-	1	(2)	-	-	4	6	(0)
中 原	-	-	-	5	(0)	-	-	4	13	(0)
高 津	-	-	-	1	(0)	-	-	4	4	(0)
宮 前	-	-	-	1	(0)	-	-	5	10	(1)
多 摩	-	-	-	1	(0)	1	-	4	1	(0)
麻 生	-	-	-	1	(0)	-	1	2	5	(0)
専 門 / 市 外	-	-	-	-	(0)	-	-	-	-	(0)

	日本脳炎										
	第1期初回 (1回目)			第1期初回 (2回目)		第1期追加			第2期		
	対象数	接種数	接種率	接種数	接種率	対象数 ★注2参照	接種数	接種率	対象数 ★注4参照	接種数	接種率
平成21年度	-	11,642	-	10,265	-	-	2,841	-	-	1,803	-
22	13,642	23,124	169.5	22,702	166.4	-	6,859	-	-	1,577	-
23	13,695	22,009	160.7	21,495	157.0	22,702	21,852	96.3	-	6,934	-
川 崎	1,883	3,139	166.7	2,999	159.3	3,360	3,008	89.5	-	624	-
幸	1,581	2,298	145.4	2,224	140.7	2,320	2,162	93.2	-	522	-
中 原	2,323	3,892	167.5	3,838	165.2	3,997	3,843	96.1	-	1,369	-
高 津	2,252	3,117	138.4	3,025	134.3	3,386	3,334	98.5	-	975	-
宮 前	2,332	3,620	155.2	3,583	153.6	3,685	3,714	100.8	-	1,543	-
多 摩	1,731	2,904	167.8	2,840	164.1	2,887	2,863	99.2	-	955	-
麻 生	1,593	3,038	190.7	2,985	187.4	3,067	2,928	95.5	-	946	-
専 門 / 市 外	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-

	インフルエンザ★注5参照		
	対象数	接種数	接種率
平成 21 年度	229,407	90,600	39.5
22	234,334	105,390	45.0
23	237,819	99,507	41.8
川 崎	43,815	17,546	40.0
幸	30,017	12,303	41.0
中 原	32,376	15,507	47.9
高 津	32,125	12,366	38.5
宮 前	35,094	11,934	34.0
多 摩	32,982	13,008	39.4
麻 生	31,410	13,236	42.1
個別契約医療機関	-	2,721	-
高齢者施設	-	886	-

★注7参照

	子宮頸がん予防ワクチン		ヒブワクチン		小児用肺炎球菌ワクチン	
	初回接種数	延べ接種数	初回接種数	延べ接種数	初回接種数	延べ接種数
平成 21 年度	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-
23	14,314	35,220	26,759	58,339	31,932	68,796
川 崎	1,767	4,359	3,187	6,724	3,760	7,771
幸	1,345	3,148	2,728	5,669	3,348	6,842
中 原	2,467	6,156	5,549	12,117	6,555	14,241
高 津	1,895	4,581	4,042	9,271	4,800	10,934
宮 前	2,790	7,038	4,646	10,266	5,544	12,109
多 摩	1,961	4,770	3,576	7,463	4,243	8,880
麻 生	1,751	4,317	2,939	6,668	3,583	7,852
個別契約医療機関	338	851	78	138	86	144
専 門 / 市 外	-	-	14	23	13	23

★注6・7参照

資料：健康安全室

表96 集団方式

	急性灰白髄炎（ポリオ）											
	上半期（1回目）			上半期（2回目）			下半期（1回目）			下半期（2回目）		
	対象数	接種数	接種率	対象数	接種数	接種率	対象数	接種数	接種率	対象数	接種数	接種率
平成 21 年度	7,453	7,777	104.3	7,102	6,823	96.1	7,126	6,358	89.2	7,436	6,433	86.5
22	7,412	7,680	103.6	7,074	6,932	98.0	7,067	6,499	92.0	7,331	7,016	95.7
23	7,518	5,642	75.0	6,935	6,005	86.6	7,006	4,221	60.2	7,425	5,174	69.7
川 崎	992	861	86.8	919	791	86.1	936	718	76.7	989	812	82.1
幸	863	662	76.7	809	679	83.9	801	490	61.2	851	608	71.4
中 原	1,410	1,050	74.5	1,252	1,093	87.3	1,251	727	58.1	1,371	903	65.9
高 津	1,157	789	68.2	1,164	970	83.3	1,165	661	56.7	1,156	779	67.4
宮 前	1,259	867	68.9	1,064	912	85.7	1,146	578	50.4	1,267	779	61.5
多 摩	1,016	805	79.2	983	868	88.3	975	564	57.8	965	724	75.0
麻 生	821	608	74.1	744	692	93.0	732	483	66.0	826	569	68.9
専 門 / 市 外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

★注7参照

- ★注） 1（ ）内はDTTキソイド被接種者数を別掲。百日せき既罹患者は、例外的に3種混合第1期からDTTキソイドを接種する場合がある。
- 2 対象数は、3種混合第1期追加及び日本脳炎第1期追加については、それぞれ前年度の3種混合第1期初回3回目及び日本脳炎第1期初回2回目の接種数。その他については標準的な接種年齢へ達した者への通知数。
- 3 平成23年5月20日の政令改正で平成23年度に限り、17歳となる日の属する年度にある者（高校2年生相当）であって、学校行事等で海外に行くものも麻しん・風しん予防接種第4期の対象者となった。接種数は、（ ）内に別掲。
- 4 平成17年5月30日に厚生労働省健康局結核感染症課長より「定期的予防接種における日本脳炎ワクチン接種の積極的勧奨の差し控え（勧告）」が出され、川崎市では第2期対象者への接種勧奨（個別通知）を見合わせているため、対象者数及び接種率を算出できない。  
なお、第1期初回は平成22年4月1日、第1期追加については平成23年3月31日に厚生労働省健康局長より「日本脳炎の定期的予防接種について」の一部改正について通知が出され、標準的な接種年齢に該当する者に対して積極的な接種勧奨が再開された。  
また、平成23年4月からは、第1期の未接種分（平成23年度対象者：9歳及び10歳になる者）についても積極的勧奨を実施しているが、表95内の対象者数には含めない。
- 5 インフルエンザの対象数は、11月1日現在65歳以上人口。（平成23年度から「10月1日現在」に変更。）
- 6 子宮頸がん等ワクチンの初回接種数については、複数回接種する場合は1回目、また1回免疫の場合については、その接種を受けた者の数を計上。なお、通知を発送していないため接種率は算出できない。
- 7 区別の接種数については、個別方式は川崎市医師会実施分、集団方式は保健福祉センター実施分を計上。  
1 類疾病及び子宮頸がん等ワクチン接種について、接種に注意を要する者等を受け入れる予防接種専門相談医療機関（市内4医療機関）で接種を受けた者及び市内の予防接種個別協力医療機関等における接種が困難であるため市外の契約医療機関（13医療機関）において接種を受けた者は、「専門/市外」に計上。また、2 類疾病については、市内の34医療機関及び17高齢者施設、子宮頸がん等ワクチン接種については、市内の14医療機関と個別契約。

資料：健康安全室

### § 3 結核予防

本市の結核対策は、感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律に基づき、健康診断・予防接種・患者管理・医療費公費負担と、一貫した体系の中でその対策を図っている。昭和61年から結核対策特別促進事業として、結核対策推進会議、各種研修会・講演会、結核ハイリスクグループを対象とした検診等の事業を実施しているほか、平成12年度から、野宿生活者等の結核患者に対してDOT（直接確認治療）を実施し、治療中断・失敗による結核のまん延防止対策を図っている。平成19年4月に結核予防法が廃止され、感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律へ抱合されたが、結核対策に変更はない。

また、結核感染症サーベイランス事業が昭和63年にスタートし、結核登録者の患者情報を全国的な規模で迅速に解析・還元するコンピュータ・オンラインシステムが確立されている。

表97 結核健康診断予防接種実施状況

定期の健康診断は、事業者、学校長、施設長及び市長（一般市民）が実施義務者となっている。また、定期予防接種として6ヶ月未満の乳幼児に対しBCG接種を行っている。（BCG接種は結核予防法の廃止に伴い19年4月以降は予防接種法によることとなった。）

接触者等健診は、患者家族及びその他結核のまん延のおそれのある者について市長が実施している。結核感染の有無の検査法としてQFT検査が第一優先と位置づけられた。（平成22年6月）

区分	実施者	対象者	受診者数 (X線検査)	要医療者数	要医療率	ツベルクリン反応検査		QFT検査		BCG 接種者数
						検査者数	陽性者数	検査者数	陽性者数	
定期	市長	市民	828	6	7.25	-	-	-	-	13,972
	学校長	高校	7,808	1	0.13	-	-	-	-	-
		大学(短大)	9,417	-	-	-	-	-	-	-
		その他	624	1	1.60	-	-	-	-	-
	施設長	施設入所者	2,973	-	-	-	-	-	-	-
事業者	事業所従事者	32,433	3	0.09	-	-	-	-	-	
接触者	市長	患者家族	376	4	10.64	12	5	154	92	-
		その他	877	3	3.42	29	7	755	-	-
患者管理	保健所長	登録患者	389	-	-	-	-	-	-	-

注) 要医療率：受診者千対

QFT検査陽性者数：日本結核病学会予防委員会「クオンティフェロン®TBゴールドの使用指針」による陽性者数

資料：健康安全室

表98 結核定期予防接種（BCG）成績（乳幼児）

	対象者数	実施者数	BCG接種者数
平成 21 年度	14,332	14,151	14,151
22	14,336	14,206	14,206
23	14,428	13,972	13,972
川 崎	1,816	1,757	1,757
幸	1,636	1,616	1,616
中 原	2,676	2,532	2,532
高 津	2,348	2,284	2,284
宮 前	2,354	2,289	2,289
多 摩	2,070	2,018	2,018
麻 生	1,528	1,476	1,476

資料：健康安全室

※平成19年4月の感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律の一部改正と、結核予防法の廃止に伴い、BCG接種に関する規定は予防接種法に抱合された。

表99 公費負担状況Ⅰ（結核患者の医療）

結核医療については、感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律による公費負担制度が設けられており、結核患者の医療（法第37条の2）と入院患者の医療（法第37条）に対するものがある。

平成23年

	申請	合格	承認	本年末公費負担患者数	
総数	613	603	603	229	
保健所別	川崎	198	195	195	84
	幸	73	66	66	35
	中原	75	75	75	20
	高津	71	71	71	22
	宮前	81	81	81	22
	多摩	62	62	62	27
	麻生	53	53	53	19
保険種別	被用者保険 { 本人	222	220	220	68
	{ 家族	49	49	49	14
	国民健康保険 { 一般	135	134	134	57
	{ 退職本人	5	5	5	-
	{ 退職家族	2	2	2	2
	後期高齢医療	114	112	112	50
	生活保護法	85	80	80	36
その他	1	1	1	2	

資料：健康安全室

表100 公費負担状況Ⅱ（入院患者の医療）

平成23年

	前年末現在	本年中承認数	本年中解除数	本年末現在
総数	23	124	124	23
川崎	8	41	40	9
幸	2	11	12	1
中原	6	21	24	3
高津	2	14	13	3
宮前	1	15	12	4
多摩	1	12	10	3
麻生	3	10	13	-

資料：健康安全室

表101 結核登録者の状況・新登録患者数（登録時総合患者分類コード・年齢階級・保健所別）

各保健所は結核登録者の患者情報をデータベースとして持ち、患者管理に活用するとともに、厚生労働省、都道府県、政令市等とコンピュータ・オンラインによる結核情報の報告・集約・解析・還元等を行うことにより、予防対策に活用されている。  
 (その1) 平成23年

	活 動 性 結 核								潜在性結核 感染症 (別掲) 治療中
	総 数	肺 結 核 活 動 性						肺 外 結 核 活 動 性	
		総 数	喀 痰 塗 抹 陽 性			そ の 他 の 結 核 菌 陽 性	菌 陰 性 そ の 他		
			総 数	初 回 治 療	再 治 療				
平成21年末	329	272	112	99	13	100	60	57	53
22	304	252	103	89	14	101	48	52	63
23	308	254	116	106	10	85	53	54	105
<b>全 市</b>	<b>308</b>	<b>254</b>	<b>116</b>	<b>106</b>	<b>10</b>	<b>85</b>	<b>53</b>	<b>54</b>	<b>105</b>
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9	1	1	-	-	-	-	1	-	3
10～14	1	1	-	-	-	-	1	-	2
15～19	5	5	2	2	-	2	1	-	7
20～29	32	24	5	5	-	8	11	8	20
30～39	43	38	14	14	-	14	10	5	31
40～49	30	27	16	16	-	6	5	3	22
50～59	38	31	11	9	2	14	6	7	12
60～69	54	44	22	21	1	16	6	10	6
70歳以上	104	83	46	39	7	25	12	21	2
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>川崎保健所</b>	<b>104</b>	<b>88</b>	<b>39</b>	<b>35</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>19</b>	<b>16</b>	<b>22</b>
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	2
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	1
15～19	3	3	1	1	-	1	1	-	3
20～29	11	8	2	2	-	3	3	3	3
30～39	17	14	5	5	-	4	5	3	7
40～49	8	8	7	7	-	-	1	-	1
50～59	14	13	3	3	-	6	4	1	4
60～69	20	17	11	10	1	5	1	3	1
70歳以上	31	25	10	7	3	11	4	6	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>幸 保健所</b>	<b>37</b>	<b>30</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>10</b>
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	1	1	-	-	-	1	-	-	1
20～29	4	2	1	1	-	-	1	2	2
30～39	5	5	1	1	-	3	1	-	1
40～49	2	1	1	1	-	-	-	1	4
50～59	2	1	-	-	-	1	-	1	1
60～69	11	10	4	4	-	4	2	1	1
70歳以上	12	10	6	6	-	1	3	2	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>中原保健所</b>	<b>38</b>	<b>31</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>23</b>
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	1
10～14	1	1	-	-	-	-	1	-	-
15～19	1	1	1	1	-	-	-	-	1
20～29	3	1	-	-	-	1	-	2	5
30～39	8	8	2	2	-	3	3	-	9
40～49	5	4	2	2	-	2	-	1	5
50～59	4	3	2	2	-	1	-	1	-
60～69	4	3	2	2	-	1	-	1	2
70歳以上	12	10	8	7	1	1	1	2	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	活 動 性 結 核								潜在性結核 感染症 (別掲) 治療中
	総 数	肺 結 核 活 動 性						肺 外 結 核 活 動 性	
		総 数	喀痰塗抹陽性			その他の 結核菌陽性	菌陰性 その他		
			総 数	初回治療	再治療				
高津保健所	39	32	14	12	2	12	6	7	11
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	1
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29	7	6	1	1	-	2	3	1	1
30～39	4	4	3	3	-	1	-	-	2
40～49	4	3	2	2	-	-	1	1	2
50～59	3	2	-	-	-	1	1	1	1
60～69	5	4	1	1	-	2	1	1	2
70歳以上	16	13	7	5	2	6	-	3	2
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前保健所	35	31	14	13	1	11	6	4	15
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9	1	1	-	-	-	-	1	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	1
20～29	4	4	-	-	-	2	2	-	2
30～39	3	2	1	1	-	1	-	1	6
40～49	6	6	2	2	-	4	-	-	3
50～59	5	4	1	-	1	2	1	1	3
60～69	5	5	3	3	-	-	2	-	-
70歳以上	11	9	7	7	-	2	-	2	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩保健所	33	27	12	10	2	8	7	6	16
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29	3	3	1	1	-	-	2	-	4
30～39	4	3	1	1	-	1	1	1	5
40～49	3	3	1	1	-	-	2	-	6
50～59	7	6	3	2	1	3	-	1	1
60～69	8	4	1	1	-	3	-	4	-
70歳以上	8	8	5	4	1	1	2	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生保健所	22	15	7	7	-	5	3	7	8
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	1
20～29	-	-	-	-	-	-	-	-	3
30～39	2	2	1	1	-	1	-	-	1
40～49	2	2	1	1	-	-	1	-	1
50～59	3	2	2	2	-	-	-	1	2
60～69	1	1	-	-	-	1	-	-	-
70歳以上	14	8	3	3	-	3	2	6	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：健康安全室

表102 結核登録者の状況・新登録肺結核患者数（職業・保健所別）

平成23年

	総数	接客業	保健関係等 従事者	教員・医師	小中学生	高校生等	その他の 職業	不明
総数	254	10	4	8	1	11	211	9
川崎	88	1	1	2	-	5	77	2
幸	30	-	-	1	-	1	22	6
中原	31	2	1	2	1	1	24	-
高津	32	-	2	1	-	2	27	-
宮前	31	1	-	1	-	1	27	1
多摩	27	6	-	-	-	1	20	-
麻生	15	-	-	1	-	-	14	-

資料：健康安全室

表103 結核登録者の状況・年末現在登録者数（年末現在総合患者分類コード・年齢階級・保健所別）

平成23年

	総数	活動性結核								不活動性結核	活動性不明	潜在性結核感染症（別掲）	
		総数	肺結核活動性						肺外結核活動性			治療中	観察中
			総数	喀痰塗抹陽性		登録時その他結核菌陽性	登録時菌陰性・その他						
				総数	初回治療			再治療					
平成21年末	928	260	217	84	69	15	89	44	43	607	61	42	94
22	882	261	217	86	74	12	83	48	44	533	88	52	111
23	880	251	212	98	89	9	69	45	39	565	64	86	146
<b>全 市</b>	<b>880</b>	<b>251</b>	<b>212</b>	<b>98</b>	<b>89</b>	<b>9</b>	<b>69</b>	<b>45</b>	<b>39</b>	<b>565</b>	<b>64</b>	<b>86</b>	<b>146</b>
0～4歳	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	9
5～9	2	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	2	6
10～14	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	10
15～19	9	4	4	2	2	-	1	1	-	5	-	6	5
20～29	99	23	18	5	5	-	7	6	5	62	14	19	21
30～39	127	35	30	10	10	-	10	10	5	80	12	23	37
40～49	113	26	25	16	16	-	5	4	1	79	8	19	38
50～59	104	32	27	9	6	3	12	6	5	68	4	8	15
60～69	158	47	40	22	20	2	14	4	7	99	12	6	4
70歳以上	265	82	66	34	30	4	20	12	16	170	13	2	1
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>川崎保健所</b>	<b>301</b>	<b>93</b>	<b>80</b>	<b>36</b>	<b>32</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>20</b>	<b>13</b>	<b>182</b>	<b>26</b>	<b>17</b>	<b>35</b>
0～4歳	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
5～9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
15～19	4	3	3	1	1	-	1	1	-	1	-	3	1
20～29	31	6	4	1	1	-	1	2	2	19	6	2	2
30～39	49	14	12	5	5	-	3	4	2	30	5	4	10
40～49	31	10	10	8	8	-	1	1	-	20	1	3	10
50～59	42	13	12	3	3	-	5	4	1	28	1	3	2
60～69	66	20	17	11	9	2	4	2	3	38	8	1	1
70歳以上	75	27	22	7	5	2	9	6	5	44	4	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>幸 保健所</b>	<b>110</b>	<b>35</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>67</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>19</b>
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
15～19	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
20～29	13	5	3	2	2	-	-	1	2	7	1	3	3
30～39	19	6	5	-	-	-	3	2	1	10	3	1	4
40～49	13	1	1	1	1	-	-	-	-	10	2	4	4
50～59	6	2	1	-	-	-	-	1	1	4	-	2	1
60～69	24	9	8	3	3	-	4	1	1	15	-	2	1
70歳以上	34	12	10	6	6	-	2	2	2	20	2	-	1
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>中原保健所</b>	<b>101</b>	<b>24</b>	<b>22</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>75</b>	<b>2</b>	<b>21</b>	<b>13</b>
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
10～14	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
15～19	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
20～29	10	2	1	-	-	-	1	-	1	8	-	5	1
30～39	14	3	3	-	-	-	1	2	-	9	2	8	3
40～49	23	6	6	4	4	-	2	-	-	17	-	4	7
50～59	9	2	2	1	1	-	1	-	-	7	-	-	1
60～69	16	3	3	2	2	-	1	-	-	13	-	2	-
70歳以上	27	6	5	4	4	-	1	-	1	21	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	総数	活動性結核								不活動性 結核	活動性 不明	潜在性結核感染症	
		総数	肺結核活動性					肺外 結核 活動性	(別掲)				
			総数	喀痰塗抹陽性			登録時 その他 結核菌陽性		登録時 菌陰性・ その他			治療中	観察中
				総数	初回治療	再治療							
高津保健所	96	25	21	11	10	1	9	1	4	65	6	8	27
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
15～19	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
20～29	17	4	4	1	1	-	2	1	-	12	1	1	6
30～39	13	3	3	2	2	-	1	-	-	10	-	1	7
40～49	14	2	1	1	1	-	-	-	1	10	2	2	6
50～59	12	2	1	-	-	-	1	-	1	8	2	-	3
60～69	12	3	3	1	1	-	2	-	-	9	-	1	1
70歳以上	27	11	9	6	5	1	3	-	2	15	1	2	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前保健所	106	24	20	9	8	1	6	5	4	74	8	7	39
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
5～9	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
20～29	10	3	3	-	-	-	2	1	-	4	3	1	4
30～39	12	3	2	1	1	-	-	1	1	9	-	4	12
40～49	18	3	3	1	1	-	2	-	-	13	2	1	7
50～59	13	4	3	1	-	1	1	1	1	9	-	-	7
60～69	12	3	3	2	2	-	-	1	-	7	2	-	1
70歳以上	40	7	5	4	4	-	1	-	2	32	1	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩保健所	96	31	25	11	10	1	8	6	6	60	5	14	7
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29	11	3	3	1	1	-	1	1	-	6	2	4	3
30～39	14	4	3	1	1	-	1	1	1	9	1	4	-
40～49	7	3	3	1	1	-	-	2	-	4	-	5	2
50～59	15	6	5	2	1	1	3	-	1	9	-	1	1
60～69	21	7	4	2	2	-	2	-	3	13	1	-	-
70歳以上	28	8	7	4	4	-	1	2	1	19	1	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生保健所	70	19	16	7	5	2	6	3	3	42	9	6	6
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
20～29	7	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	3	2
30～39	6	2	2	1	1	-	1	-	-	3	1	1	1
40～49	7	1	1	-	-	-	-	1	-	5	1	-	2
50～59	7	3	3	2	1	1	1	-	-	3	1	2	-
60～69	7	2	2	1	1	-	1	-	-	4	1	-	-
70歳以上	34	11	8	3	2	1	3	2	3	19	4	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：健康安全室

表104 結核登録者の状況・年末現在登録者数（年末現在総合患者分類コード・受療状況・保健所別）

平成23年

	総数	活動性結核								不活動性 結核	活動性 不明	潜在性結核 感染症 (別掲)	
		総数	肺結核活動性						肺外 結核 活動性			治療中	観察中
			喀痰塗抹陽性			登録時 その他 結核菌陽性	登録時 菌陰性・ その他	その他					
			総数	初回治療	再治療								
平成20年末	928	260	217	84	69	15	89	44	43	607	61	42	94
21	882	261	217	86	74	12	83	48	44	533	88	52	111
22	880	251	212	98	89	9	69	45	39	565	64	86	146
全市 総数	880	251	212	98	89	9	69	45	39	565	64	86	146
入院中	23	23	23	21	18	3	2	-	-	-	-	-	-
他疾患入院中	32	32	21	6	6	-	10	5	11	-	-	-	-
外来治療中	184	184	158	67	62	5	53	38	26	-	-	75	-
治療なし	627	1	1	1	1	-	-	-	-	565	61	-	146
不明	14	11	9	3	2	1	4	2	2	-	3	11	-
川崎保健所 総数	301	93	80	36	32	4	24	20	13	182	26	17	35
入院中	9	9	9	8	6	2	1	-	-	-	-	-	-
他疾患入院中	16	16	11	1	1	-	6	4	5	-	-	-	-
外来治療中	64	64	56	25	24	1	15	16	8	-	-	16	-
治療なし	209	1	1	1	1	-	-	-	-	182	26	-	35
不明	3	3	3	1	-	1	2	-	-	-	-	1	-
幸保健所 総数	110	35	28	12	12	-	9	7	7	67	8	13	19
入院中	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
他疾患入院中	6	6	2	1	1	-	1	-	4	-	-	-	-
外来治療中	25	25	22	9	9	-	8	5	3	-	-	9	-
治療なし	73	-	-	-	-	-	-	-	-	67	6	-	19
不明	5	3	3	1	1	-	-	2	-	-	2	4	-
中原保健所 総数	101	24	22	12	12	-	7	3	2	75	2	21	13
入院中	3	3	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
他疾患入院中	3	3	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
外来治療中	18	18	16	9	9	-	4	3	2	-	-	21	-
治療なし	77	-	-	-	-	-	-	-	-	75	2	-	13
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高津保健所 総数	96	25	21	11	10	1	9	1	4	65	6	8	27
入院中	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
他疾患入院中	3	3	2	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-
外来治療中	18	18	15	7	6	1	7	1	3	-	-	8	-
治療なし	71	-	-	-	-	-	-	-	-	65	6	-	27
不明	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-

	総数	活動性結核								不活動性結核	活動性不明	潜在性結核感染症(別掲)		
		総数	肺結核活動性					登録時 その他 結核菌陽性	登録時 菌陰性・ その他			肺結核 外核性 活動性	治療中	観察中
			総数	喀痰塗抹陽性			再治療							
				総数	初回治療	再治療								
宮前保健所 総数	106	24	20	9	8	1	6	5	4	74	8	7	39	
入院中	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
他疾患入院中	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
外来治療中	19	19	15	5	4	1	6	4	4	-	-	7	-	
治療なし	82	-	-	-	-	-	-	-	-	74	8	-	39	
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩保健所 総数	96	31	25	11	10	1	8	6	6	60	5	14	7	
入院中	3	3	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
他疾患入院中	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
外来治療中	23	23	19	6	6	-	7	6	4	-	-	8	-	
治療なし	65	-	-	-	-	-	-	-	-	60	5	-	7	
不明	4	4	2	1	1	-	1	-	2	-	-	6	-	
麻生保健所 総数	70	19	16	7	5	2	6	3	3	42	9	6	6	
入院中	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
他疾患入院中	2	2	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
外来治療中	17	17	15	6	4	2	6	3	2	-	-	6	-	
治療なし	50	-	-	-	-	-	-	-	-	42	8	-	6	
不明	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	

資料：健康安全室

表105 登録除外者数（登録時総合患者分類コード・除外理由別）

	総数	活動性結核							肺結核 外核性 活動性	潜在性結核感染症 (別掲)	
		総数	肺結核活動性					その他の 結核菌 陰性 その他			治療中
			総数	喀痰塗抹陽性							
				総数	初回治療	再治療					
総数	347	292	146	126	20	100	46	55	53		
観察不要	210	179	91	84	7	63	25	31	30		
結核死亡	12	9	6	5	1	2	1	3	-		
結核外死亡	50	40	19	13	6	17	4	10	1		
転症	11	10	3	2	1	-	7	1	5		
転出	36	31	13	11	2	12	6	5	14		
登録中の再登録	11	8	5	3	2	3	-	3	-		
その他	17	15	9	8	1	3	3	2	3		

資料：健康安全室

表106 結核対策特別促進事業

厚生労働省通知に基づき、結核の罹患率や有病率の高い地域等で、地域の実情に応じ、効率的・効果的な結核予防対策を推進することを目的に、昭和62年度から重点的な対策事業として実施している。

事業名	内容
川崎市結核対策DOT推進事業 (川崎市)	野宿生活者、簡易宿泊所居住者等の治療困難者に対して効果的なDOTを実施し、治療中断・脱落を防止して特定地域（川崎市は全国平均と比較しても罹患率が高い）内の治療成功率・罹患率を改善する。 延対象者数（川崎市） 197人（22年末現在活動性93人 + 23年新規104人）
川崎市結核対策DOT推進事業 (川崎市全域)	結核患者に確実に抗結核薬を服用させることにより結核のまん延を防止するとともに、多剤耐性菌の出現防止を図る。 延対象者数（幸、中原、高津、宮前、多摩、麻生区） 363人（22年末現在活動性159人 + 23年新規204人）
治療成績評価事業	コホート検討会の開催により患者管理を徹底し、治療中断・脱落、治療失敗をなくすとともに多剤耐性菌の出現防止を図る。 開催回数 19回 （川崎市12回、川崎・中原・麻生区 3回、幸・宮前・高津・多摩区 4回） 評価対象患者数 116人 （肺結核喀痰塗抹陽性新登録患者数） 出席者 約100人
ハイリスク者集団健診	総数 828人 野宿生活者等検診 52人 簡易宿泊所入所者 223人 生活保護受給者 478人 外国人労働者等検診 75人

資料：健康安全室

表107 結核対策一般対策事業

事業名	内容
広報媒体による普及啓発	結核予防週間を中心に市内広報掲示板にポスターを掲示
結核研究所派遣研修	結核予防業務に従事する保健所職員を、公益財団法人結核予防会結核研究所に派遣し、最新の情報に基づく専門的実践的な知識及び技術の習得を図る。 医師 1人 臨床検査技師 2人 保健師 7人 事務職 3人
保健所職員職種別研修会	「結核感染診断試薬 インターフェロンガンマ遊離試験の原理と結果の考え方」 出席者： 35人 講師：(公財)結核予防会結核研究所 抗酸菌レファレンス部 部長 原田 登之 先生 「井田病院における結核診療について」 「換気のはなし」 対象：結核予防業務従事職員 出席者： 48人 講師：井田病院 呼吸器科部長 西尾和三医師 中原区役所保健福祉センター衛生課 山崎 勉 課長補佐

資料：健康安全室

## § 4 原子爆弾被爆者関係業務

表108 原子爆弾被爆者健康手帳所有者数

本市における被爆者関係事務は、原子爆弾被爆者に対する援護に関する法律（被爆者援護法）に基づく書類経由事務と川崎市単独の事業として、栄養補給食品、はり・きゅう・マッサージ療養費補助金、並びに被爆者の子ども医療費等の支給などを実施している。

総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
683	79	55	64	91	130	110	154

資料：健康増進課

表109 栄養補給食品受給者数

総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
507	59	40	50	69	96	74	119

資料：健康増進課

## § 5 特定疾患関係業務

表110 特定疾患医療給付受給者数

平成24年3月31日現在

	総計	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
総数	7,159	1,095	843	1,069	1,049	1,119	1,061	923
01 ベーチェット病	188	23	16	27	32	40	30	20
02 多発性硬化症	148	29	8	26	27	22	21	15
03 重症筋無力症	181	27	27	28	20	30	25	24
04 全身性エリテマトーデス	628	108	83	74	85	107	98	73
05 スモレン	9	1	1	-	1	1	1	4
06 再生不良性貧血	74	10	9	13	12	9	13	8
07 サルコイドーシス	136	19	17	24	20	22	20	14
08 筋萎縮性側索硬化症	60	15	11	5	3	10	6	10
09 強皮症・皮膚筋炎及び多発性筋炎	426	56	50	60	66	62	69	63
10 特発性血小板減少性紫斑病	241	45	30	52	28	33	27	26
11 結節性動脈周囲炎	80	8	8	6	16	9	21	12
12 潰瘍性大腸炎	1,404	192	151	257	231	218	188	167
13 大動脈炎症候群	36	5	5	3	5	7	6	5
14 ビュルガー病	53	8	10	5	7	6	12	5
15 天疱瘡	44	7	4	4	6	8	5	10
16 脊髄小脳変性症	211	42	28	20	24	30	39	28
17 クロニン病	392	60	60	70	57	59	57	29
18 難治性の肝炎のうち劇症肝炎	3	-	1	-	-	1	1	-
19 悪性関節リウマチ	80	8	8	7	11	17	12	17
20 バーキンソン病関連疾患	905	154	105	121	123	119	130	153
21 アミロイドーシス	11	1	-	1	4	2	1	2
22 後縦靭帯骨化症	253	51	34	43	38	36	32	19
23 ハンチントン病	5	-	1	1	-	3	-	-
24 モヤモヤ病（ウィリス動脈輪閉塞症）	133	23	18	18	18	23	16	17
25 ウェゲナー肉芽腫症	20	3	3	4	2	4	2	2
26 特発性拡張型（うっ血型）心筋症	183	25	16	25	28	25	40	24
27 多系統萎縮症	88	19	10	10	11	19	9	10
28 表皮水疱症（接合部型及び栄養障害型）	3	-	1	-	-	-	1	1
29 膿疱性乾癬	13	1	1	-	3	3	2	3
30 広範脊柱管狭窄症	33	3	3	5	7	4	3	8
31 原発性胆汁性肝硬変	163	27	24	25	18	26	26	17
32 重症急性膵炎	16	1	1	2	2	6	2	2
33 特発性大腿骨頭壊死症	181	22	21	32	19	33	25	29
34 混合性結合組織病	80	10	9	9	13	11	19	9
35 原発性免疫不全症候群	19	-	3	1	3	4	4	4
36 特発性間質性肺炎	76	6	4	4	17	11	14	20
37 網膜色素変性症	217	42	34	30	24	40	21	26
38 プリオン病	4	2	2	-	-	-	-	-
39 肺動脈性肺高血圧症	13	3	2	-	2	2	4	-
40 神経線維腫症	26	4	2	8	6	-	4	2
41 亜急性硬化性全脳炎	1	-	-	-	1	-	-	-
42 バッド・キアリ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
43 慢性血栓塞栓性肺高血圧症	9	2	-	2	1	-	2	2
44 ライソゾーム病	7	2	1	2	-	2	-	-
45 副腎白質ジストロフィー	4	1	-	-	-	-	2	1
46 家族性高コレステロール血症（ホモ接合体）	2	1	-	-	-	1	-	-
47 脊髄性筋萎縮症	4	1	-	1	-	1	-	1
48 球脊髄性筋萎縮症	11	3	1	-	3	3	1	-
49 慢性炎症性脱髄性多発神経炎	17	3	3	1	2	5	2	1
50 肥大型心筋症	39	1	-	4	7	8	9	10
51 拘束型心筋症	-	-	-	-	-	-	-	-
52 ミトコンドリア病	11	1	1	-	3	3	2	1
53 リンパ管筋腫症（LAM）	6	1	-	2	2	-	1	-
54 重症多形性滲出性紅斑（急性期）	-	-	-	-	-	-	-	-
55 黄色靭帯骨化症	12	1	1	2	3	3	2	-
56 間脳下垂体機能障害	147	14	9	26	27	23	26	22
小計	7,106	1,091	837	1,060	1,038	1,111	1,053	916
先天性血液凝固因子障害	53	4	6	9	11	8	8	7

資料：健康増進課

## § 6 精神保健

表111 相談者の年度末現況（新規・継続別）

	総 数	川 崎	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生
総 数	4,181	353	431	428	1,501	547	528	393
新 規	2,303	176	289	225	1,108	184	192	129
継 続	1,878	177	142	203	393	363	336	264

資料：精神保健課

表112 相談に伴う診断

	総 数	認 知 症	症 状 性	て ん かん	器 質 性	覚 せい 剤	ア ル コ ー ル	そ の 他 薬 剤 性	統 合 失 調 症	分 裂 感 情	精 神 の 障 害 他
総 数	4,020	41	1	98	38	43	96	18	1,483	3	105
川 崎	352	5	-	13	7	7	13	3	133	1	14
幸	431	6	1	7	4	6	14	7	171	1	20
中 原	428	7	-	3	7	3	8	2	201	-	10
高 津	1,341	18	-	53	1	10	26	-	313	-	19
宮 前	547	3	-	11	4	11	14	3	224	-	22
多 摩	528	-	-	6	13	3	15	3	253	-	8
麻 生	393	2	-	5	2	3	6	-	188	1	12

	躁 う つ 病	う つ 病	神 経 症	心 因 反 応	摂 食 障 害 等	人 格 障 害	精 神 発 達 遅 滞	そ の 他	異 常 な し	診 断 保 留	不 明
総 数	120	572	56	11	15	77	58	161	6	34	984
川 崎	7	41	7	1	3	3	14	7	2	5	66
幸	6	51	10	3	2	12	5	17	-	12	76
中 原	14	64	12	1	1	9	5	11	1	7	62
高 津	24	191	8	1	3	14	21	47	1	3	588
宮 前	35	86	1	3	-	11	11	45	1	6	56
多 摩	18	84	18	2	4	20	2	14	-	-	65
麻 生	16	55	-	-	2	8	-	20	1	1	71

資料：精神保健課

表113 相談者把握契機

	総 数	本 人	家 族	医 療 機 関	保 健 福 祉 セ ン タ ー	警 察	精 神 保 健 福 祉 セ ン タ ー	リ ハ 医 療 セ ン タ ー	学 校 職 場	一 般 市 民	作 業 所	そ の 他
総 数	4,124	1,997	1,052	172	322	56	43	49	11	26	104	292
川 崎	326	122	77	23	36	11	3	3	-	2	18	31
幸	414	176	110	19	61	6	-	2	-	1	9	30
中 原	428	185	102	19	49	22	2	5	4	9	9	22
高 津	1,488	781	407	49	94	6	21	27	4	3	23	73
宮 前	547	306	123	22	8	4	2	1	2	5	11	63
多 摩	528	279	119	22	15	4	8	8	-	2	30	41
麻 生	393	148	114	18	59	3	7	3	1	4	4	32

資料：精神保健課

表114 ケースワーク

(1) 方法 (方法は延数。訪問先内訳は実数。訪問数と内訳数は一致しない。)

	総 数	所 内				訪 問						
		面接	電話	メール	文書	家庭	社会復帰施設・作業所	居宅生活支援センター	医療機関	その他の機関	その他	
総 数	26,707	7,119	16,695	33	262	2,598	1,196	534	31	493	173	54
川 崎	3,247	718	2,075	2	20	432	114	75	1	153	36	10
幸	2,935	936	1,680	1	18	300	100	65	14	58	30	-
中 原	1,678	512	800	8	12	346	166	76	3	68	17	5
高 津	6,965	2,736	3,671	6	185	367	155	100	3	65	25	18
宮 前	4,117	772	3,033	1	1	310	153	37	6	56	33	9
多 摩	4,647	750	3,428	2	4	463	240	142	2	49	11	10
麻 生	3,118	695	2,008	13	22	380	268	39	2	44	21	2

(2) 内容 (延件数)

	総 数	治療上の問題			生活上の問題					社会資源		
		診断に関する相談	医療利用上の問題	生活上の問題	家族等の対応	経済的な問題	住居	就 労・就学	社会的な問題	社会復帰	グループホーム	ショートステイ
総 数	44,169	774	4,461	9,179	3,772	1,408	1,338	1,390	998	3,471	2,421	198
川 崎	3,181	202	358	520	210	126	115	116	23	203	98	5
幸	5,248	61	568	1,399	559	198	157	124	38	384	223	33
中 原	3,504	134	449	809	363	149	123	202	114	283	178	9
高 津	9,966	149	978	1,164	747	394	370	297	456	679	546	79
宮 前	6,339	61	682	1,954	347	236	138	167	50	272	508	14
多 摩	11,070	128	883	2,121	1006	216	354	391	139	1,267	518	31
麻 生	4,861	39	543	1,212	540	89	81	93	178	383	350	27

	社会資源		制度利用				心の健康相談	看護的援助	紹介・連絡	その他
	ホームヘルプ	就労促進事業	通院医療費	手帳	通報対応	その他				
総 数	731	730	1,206	796	501	959	3,389	748	3,812	1,887
川 崎	48	27	127	195	105	136	94	61	378	34
幸	82	50	83	78	96	14	807	44	223	27
中 原	52	44	24	24	126	11	153	39	170	48
高 津	192	136	677	323	53	380	660	216	1,254	216
宮 前	113	107	69	62	62	14	37	236	161	1,049
多 摩	191	297	148	71	52	361	1,623	143	973	157
麻 生	53	69	78	43	7	43	15	9	653	356

資料：精神保健課

表115 グループワーク・普及啓発

	デイケア・ソーシャルクラブ		家族教室等		家 族 会		断 酒 会		その他・講演等	
	開催回数	参加延人数	開催回数	参加延人数	開催回数	参加延人数	開催回数	参加延人数	開催回数	参加延人数
総 数	256	2,230	27	190	64	836	54	1,024	23	1,225
川 崎	34	279	3	25	12	103	12	146	1	19
幸	31	145	5	30	10	86	-	-	5	63
中 原	35	286	3	20	1	3	-	-	2	99
高 津	33	240	6	52	12	224	12	216	7	779
宮 前	42	255	4	25	25	390	12	259	4	60
多 摩	38	451	3	32	2	12	6	96	2	84
麻 生	43	574	3	6	2	18	12	307	2	121

資料：精神保健課

表116 地域援助活動

援助先	実施回数	実施職員		
		計	福祉職	その他
総数	111	144	87	57
作業所等運営委員会	16	16	13	3
グループホーム運営委員会	26	27	24	3
関係団体運営会議	21	38	8	30
ボランティア講座実行委員会	4	7	4	3
地域交流運営委員会	20	23	12	11
アルコールセミナー等実行委員会	-	-	-	-
その他連携会議	24	33	26	7

資料：精神保健課

表117 一般精神保健相談

(1) 一般精神クリニック相談件数

	開設数	相談件数		
		総数	所内	所外
総数	170	169	147	22
川崎	24	26	21	5
幸	22	47	38	9
中原	22	22	21	1
高津	21	12	9	3
宮前	9	9	9	-
多摩	24	30	26	4
麻生	48	23	23	-

(2) 相談内容（処遇）※延べ数

(保健福祉センター別)	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
総数	253	35	48	37	44	16	40	33
病気かどうかの診断	79	9	11	14	9	3	17	16
受療について	55	10	8	9	11	5	5	7
家族の対応	38	4	7	5	6	3	4	9
病気・薬について	34	4	1	4	11	3	10	1
困難事例の相談・助言	44	8	20	5	7	-	4	-
その他	3	-	1	-	-	2	-	-

資料：精神保健課

表118 老人精神保健相談

(1) 老人精神クリニック相談件数

	開設数	相談件数		
		総数	所内	所外
総数	84	113	106	7
川崎	12	14	13	1
幸	11	23	22	1
中原	12	19	16	3
高津	6	8	7	1
宮前	7	7	7	-
多摩	12	23	23	-
麻生	24	19	18	1

(2) 相談内容(処遇)

※延べ数

(保健福祉センター別)	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
総数	188	19	36	23	31	14	35	30
病気かどうかの診断								
{ 認知症	19	-	9	1	2	2	2	3
{ その他	27	4	6	3	5	2	7	-
受療について	49	2	12	2	8	4	12	9
家族の対応	33	4	2	1	7	5	6	8
病気・薬について	24	4	5	1	7	1	3	3
困難事例の相談・助言	31	5	2	15	2	-	3	4
その他	5	-	-	-	-	-	2	3

(3) 年齢別件数

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
総数	140	40	23	19	8	8	23	19
65歳未満	84	33	12	10	3	5	21	-
65～74	23	5	4	5	2	2	1	4
75歳以上	33	2	7	4	3	1	1	15

資料：精神保健課

表119 こころの相談所外来利用状況

こころの相談所は、外来診療機能を持つ相談機関として、保健所等と連携し、ケースの診断、治療、指導を行っている。また、アルコール健康教育及び酒害相談にも力を注いでいる。

	診療日数	新患実人数	再来実人数	延人数	一日平均
平成23年度	97	46	181	3,134	33.3

資料：精神保健課

表120 こころの相談所外来診療件数

	総数	男	女	0-9歳	10-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70歳以上	不明
総数	227	155	72	-	1	10	39	41	58	54	24	-
新規	46	34	12	-	1	3	13	12	9	6	2	-
再来	181	121	60	-	-	7	26	29	49	48	22	-

資料：精神保健課

表121 こころの相談所外来診療状況

(1) 外来診療による診断

	総 数	F0	F1			F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	G40	G47	
		症状性を含む器質性精神障害	精神作用物質による障害	(内 訳)			及 び 統 合 失 調 症 ・ 統 合 失 調 型 障 害	気 分 ( 感 情 ) 障 害	障 害 及 び 身 体 表 現 性 障 害	生 理 的 障 害 及 び 身 体 的 要 因 に 関 連 し た 行 動 症 候 群	行 動 の 障 害 及 び 人 格 の 障 害	精 神 遅 滞	心 理 的 発 達 の 障 害	小 児 期 及 び 青 年 期 に 通 常 発 症 す る 行 動 及 び 情 緒 の 障 害 及 び 特 定 不 能 の 精 神 障 害	て ん か ん	睡 眠 障 害
				ア ル コ ー ル 関 連	覚 せ い 剤 関 連	そ の 他										
総 数	227	8	93	70	20	3	47	29	36	1	3	1	8	-	1	-
新 規	46	4	23	20	3	-	3	3	11	-	-	-	2	-	-	-
再 来	181	4	70	50	17	3	44	26	25	1	3	1	6	-	1	-

注) 平成16年度から診断名を国際疾病分類 (ICD-10) に準拠することにした。

(2) 来所経路(新規患者)

	総 数	保 健 所	福 祉 機 関	医 療 機 関	教 育 機 関	自 主	自 助 グ ル ー プ	家 族	知 人	そ の 他
総 数	46	5	33	1	-	1	3	-	-	3
男 性	34	3	28	1	-	-	1	-	-	1
女 性	12	2	5	-	-	1	2	-	-	2

資料：精神保健課

表122 こころの相談所援助内容

	外 来 診 療 関 連			
	投 薬	精 神 療 法	検 査	診 療 情 報 提 供
総数	2,984	3,024	125	42
新規	51	61	11	5
再来	2,933	2,963	114	37

	精 神 保 健 福 祉 相 談											に 酒 よ 害 る 相 談 員
	外 来 イ ン テ ー ク	面 接 相 談	電 話 相 談	訪 問 指 導	関 係 機 関 等 紹 介 連 絡 調 整							
					保 健 所	医 療 機 関	福 祉 機 関	自 助 グ ル ー プ	セ ン タ ー	精 神 保 健 福 祉	そ の 他	
総数	48	155	358	1	7	1	18	10	1	7	821	

資料：精神保健課

表123 リハビリテーション医療センター診療所外来利用状況

平成20年4月の組織再編により、Ⅱ類事業所として2つの組織（社会参加支援センター及び生活訓練支援センター）となったが、診療所（社会参加支援センターに所属）の名称に変更はない。

	診療日数		新 患		再 来		延 数		一日平均	
平成21年度	194	(191)	16	(14)	6,155	(3,851)	6,171	(3,865)	31.8	(20.0)
22	195	(195)	23	(20)	6,483	(4,246)	6,506	(4,266)	33.4	(21.9)
23	195	(195)	6	(5)	6,115	(4,015)	6,121	(4,020)	31.4	(20.6)

注) ( )はデイケア再掲

資料：精神保健課

表124 リハビリテーション医療センター診療所医師の訪問・往診

	新 患	旧 患	実 施	延 数
総 数	-	-	-	-
平 日	-	-	-	-
夜 間 休 日	-	-	-	-

資料：精神保健課

表125 社会参加支援センター部門別利用状況

リハビリテーション医療センターは、平成20年4月に組織再編を行い、「社会参加支援センター」と「生活訓練支援センター」の2つのⅡ類事業所として独立した。

	前年度繰越		入 所		退 所		繰 越			延数	開催 日数	一日 平均
	男	女	男	女	男	女	総数	男	女			
総 数	177	69	42	19	42	23	234	173	61	4,020	195	-
デ イ ケ ア	51	19	2	3	14	5	56	39	17	4,020	195	20.6
就 労 支 援	126	50	40	16	28	18	178	134	44			

注) 就労支援の人数には就労には至っていない就労相談中の者を含む。

就 労 者 の 状 況	前年度繰越			新規就労者			離 職 者			次年度繰越		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
支援付就労者	71	59	12	26	18	8	16	11	5	82	64	18
一般就労者	15	13	2	16	9	7	11	10	1	16	10	6

資料：精神保健課

表126 社会参加支援センター部門別インテーク状況

	前年度 繰越	本年度 新	本年度 再	総 数	結 果 内 訳				
					入所	終了	来所相談	電話相談	次年度 繰越
デ イ ケ ア	5	37	-	42	6	32	-	-	4
就 労 支 援	9	90	-	99	60	35	-	-	4

資料：精神保健課

表127 社会参加支援センター部門別相談訪問状況等

	実人数	延件数	所内面接	文書電話	訪 問			
					家 庭	職 場	諸 機 関	そ の 他
デイケア	72	10,119	8,425	1,650	11	2	31	-
就労支援	308	5,793	765	3,904	15	538	541	30

資料：精神保健課

表128 社会参加支援センター就労支援事業実施状況

(1) 企業内における体験就労の実施状況

	事業所数	実 数	延 数	延日数
平成21年度	4	49	252	73
22	4	45	264	78
23	5	69	306	104

(2) 精神障害者就労促進事業利用状況

	協力 事業所	利用者	
		実 数	延 数
平成21年度	個人	9	589
	集団	4	252
22	個人	10	1,056
	集団	4	264
23	個人	12	903
	集団	5	256

(3) 就労促進事業の実施状況

年 度	平成23年度
登 録 事 業 所 累 計	27
訓 練 実 施 事 業 所	17
訓練実施事業所への謝礼支払件数	1,159
訓 練 者 実 数	89
訓 練 終 了 者 数	15

表129 社会参加支援センター就労支援地域連携活動

	平成23年就労支援	
	回 数	回 数
保健福祉センター	438	456
ハローワーク	162	166
作業所等関係機関	341	351
就労支援機関	422	434
対外就労ゼミ関係	3	5
川崎市精神障害者地域生活推進連合会例会参加	6	9
事業所訪問	538	652

注) デイケアは、該当しない。

資料：精神保健課

表130 生活訓練支援センター部門別利用状況

リハビリテーション医療センターは、平成20年4月に組織再編を行い、「社会参加支援センター」と「生活訓練支援センター」の2つのⅡ類事業所として独立した。

(1) 生活訓練施設利用状況

	前年度繰越		入 所		退 所		繰 越			延人数	一日平均	
	男	女	男	女	男	女	総数	男	女			
総 数	43	22	40	27	50	31	51	33	18	7,064	19.3	
入 寮	7	4	8	3	8	4	10	7	3	4,503	12.3	
宿泊指導	ショートステイ	15	10	18	13	13	13	30	20	10	1,607	4.4
	体験宿泊	8	4	12	6	14	5	11	6	5	356	1.0
	アフターステイ	10	2	1	1	11	3	-	-	-	598	1.6
アフターケア	3	2	1	4	4	6	-	-	-			

※アフターステイは、グループホーム利用者で定着までの利用

(2) 地域生活支援センター利用状況

登録者数		総利用者数		日中利用者		夜間利用者		電話相談		訪 問		一日平均利用者数		開設日数
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
104	45	10,007	3,997	4,367	1,291	3,596	497	2,023	2,205	21	4	27.4	10.9	366

(3) 地域移行支援特別対策事業利用状況

	前年度 継続	新 規	終 了		次年度継続	
			退 院	中 止	退 院	入院中
男	10	3	2	2	4	5
女	17	4	7	-	4	10
計	27	7	9	2	8	15

資料：精神保健課

表131 生活訓練支援センター部門別インテーク状況

	前年度 繰越	本年度 新	本年度 再	総 数	結 果 内 訳					
					入所	宿泊 指導	終了	来所 相談	電話 相談	次年度 繰越
生活訓練施設	11	52	-	63	30	-	-	18	7	8
地域生活支援センター	-	149	-	149	149	-	4	-	-	-

\*地域生活支援センター部門 平成20年度まで累計登録者数を掲載していたが、平成21年度より単年度の登録者数のみ掲載する。

資料：精神保健課

表132 生活訓練支援センター部門別相談訪問状況等

(1) 地域生活支援センター生活支援状況

日常生活支援		プログラム活動		当事者活動の支援		面接相談
食事サービス数	入浴サービス数	回 数	人 数	回 数	人 数	件 数
4,771	1,795	287	2,674	37	470	115

(2) 生活訓練施設相談訪問状況

	実人数	延件数	所内面接	文書 電話	訪 問			
					家 庭	職 場	諸機関	買物・受診 同伴
生活訓練施設	132	6,198	443	5,592	13	-	20	130

資料：精神保健課

表133 生活訓練支援センター部門別地域連携活動

	生活訓練施設		地域生活支援センター	
	回数	総数	回数	総数
地域連携会議	65	85	18	18
保健所ケース会議	4	4	4	4
医療機関訪問	26	26	2	2
グループホーム会議	4	5	-	-
グループホーム訪問	8	8	-	-
地域作業所訪問	3	3	-	-
障害程度区分認定調査	-	-	16	16
サービス利用計画作成	-	-	36	36
相談支援事業	-	-	-	3,635
その他の	32	38	29	29

資料：精神保健課

表134 精神保健福祉センター 普及・啓発

(1) 講演会実施状況

テ ー マ	参加者数
1 あなたにも知って欲しい自殺のこと	300
2 次世代型 メンタルヘルス対策	121
3 気づくところで救われる～私たちにもできる自殺予防～	70
4 ひきこもりからの就労、家族の関わり	46
合 計	537

(2) 普及・啓発パンフレット等発行状況

テ ー マ	発行回数	発行部数
1 精神保健福祉センター所報	1	250
2 精神保健福祉センターだより「ほっとハートかわさき」	1	2,000
3 川崎市内精神科・神経科・診療内科 医療機関ガイドブック（平成23年度）	1	350
4 リーフレット アルコール依存症からの回復のために ～家族ができること～	1	500
5 リーフレット 性同一性障害 G I D (Gender Identity Disorder) とは？	1	500
6 リーフレット「気づいていますか？こころのサイン」統合失調症について知ろう	1	5,000
7 リーフレット「気づいていますか？こころのサイン」アルコール依存症について知ろう	1	5,000
8 冊子 こころのケアについて	1	600
9 リーフレット「あなたに知ってほしい」	1	12,000
10 リーフレット「大切な方を亡くされたあなたへ」	1	7,000
11 チラシ「大切な方を亡くされたあなたへ」	1	7,000
12 紙芝居「気づいていますか？こころのサイン、うつについて知ろう」	1	200
13 冊子「ゲートキーパー手帳」	1	5,000
合 計	13	45,400

資料：精神保健課

表135 精神保健福祉センター 研修

研修会実施状況

研修会の名称等	回数	受講者数
精神保健福祉従事者 福祉総合情報システム実務研修会	2	9
精神保健福祉従事者実務研修会	1	13
精神保健福祉業務従事者基礎研修（１） 相談・援助の基本 アディクションについて 思春期のこころの問題とひきこもり 精神疾患の基礎知識	1	70
精神保健福祉業務従事者基礎研修（２） 援助者のためのこころのケア 発達障害について 人格障害について	1	112
精神保健福祉業務従事者専門研修（１） 医療観察法対象者の地域処遇を進めるために一かかわるということー	1	97
発達障害基礎研修	4	127
ひきこもり相談 ひきこもり体験のある当事者のみなさんの話	1	31
ひきこもる心に寄り添う～ひきこもりお支援から関わりを考える～	1	45
高次脳機能障害担当者会議	3	87
自殺対策相談支援基礎研修	2	44
自殺予防セミナー	3	173
合 計	20	808

資料：精神保健課

表136 精神保健福祉センター 技術指導等

相談機関・施設別技術指導・援助、教育研修実施状況

	技 術 指 導 ・ 援 助 (延 件 数)								教育研修(講師等)	
	老人精神 保健	社会復帰	アルコール	薬 物	思春期	社会的 ひきこもり	その他	計	回数	受講者 延数
総 数	17	260	25	7	2	550	227	1,088	36	327
保 健 所	10	239	20	7	2	314	162	754	7	25
福 祉 事 務 所	4	10	3	-	-	-	19	36	10	51
医 療 施 設	-	1	-	-	-	-	9	10	2	13
介護老人保健施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
社会復帰施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
社会福祉施設	2	10	-	-	-	-	1	13	8	101
そ の 他	1	-	2	-	-	236	36	275	9	137

資料：精神保健課

表137 精神保健福祉センター 組織支援

組織、団体別方法別支援実施状況

組織、団体	支援方法	合 計	会 議	訪 問	連 絡	文 書
川崎市精神障害者連絡会（川精連）		20	18	2	-	-
ピア・サポートセンターかわさき		12	12	-	-	-
あしびな自立生活センター		3	3	-	-	-
A S A O 健康井戸端会議		8	8	-	-	-
川崎マック運営委員会		2	2	-	-	-
たかつ心のパワーアップセミナー		9	9	-	-	-
川崎市精神障害者ボランティア連絡会		4	4	-	-	-

資料：精神保健課

表138 精神保健福祉センター 相談等

相談・訪問指導、電話相談実施状況

	相談・訪問指導																				電話 相談  (このころの電話相談) 利用 延 件 数		
	相談実数			新規相談者の受付経路										相談内容別延件数									
	新 規	継 続	計	こ こ ろ の 電 話 相 談	直 接 来 所	保 健 福 祉 セ ン タ ー	福 祉 事 務 所	医 療 機 関	社 会 福 祉 施 設	広 報	そ の 他	計	老 人 精 神 保 健	社 会 復 帰	ア ル コ ー ル 関 連	薬 物 関 連 問 題	思 春 期	心 の 健 康 づ く り	社 会 的 ひ き こ も り	自 殺 関 連		そ の 他	計
利用者数	555	457	1,012	8	15	159	77	24	29	93	225	630	53	622	336	91	260	41	1,549	36	509	3,497	2,099

資料：精神保健課

表139 精神保健福祉センター 相談等 その2

(1) 地域支援利用状況

	前年度繰越		入 籍		退 籍		繰 越		
	男	女	男	女	男	女	総数	男	女
総 数	90	70	32	21	31	21	161	91	70
地 域 支 援	80	66	28	19	31	19	143	77	66
医 療 観 察	10	4	4	2	-	2	18	14	4

(2) 地域支援相談訪問状況

	面接	電話・連絡			訪 問					ケア会議
		本人	家族	関係機関	家庭	区役所	医療機関	事業所	その他	
総 数	195	562	247	1,422	501	297	235	83	90	109
地 域 支 援	186	480	234	1,155	459	277	178	60	89	50
医 療 観 察	9	82	13	267	42	20	57	23	1	59

資料：精神保健課

**表140 精神保健福祉センター 自立支援医療費（精神通院医療）・精神保健福祉手帳判定会開催状況**

月2回開催される判定会において、自立支援医療費（精神通院医療）の可否及び精神障害者保健福祉手帳の可否・等級を審査、判定している。自立支援医療費の有効期間は1年、精神障害者保健福祉手帳の有効期間は2年である。

開催回数	自立支援医療費（精神通院医療）			精神障害者保健福祉手帳		
	審査件数	承認件数	不承認件数	審査件数	承認件数	不承認件数
24	17,267	17,260	7	4,288	4,275	13

資料：精神保健課

**表141 精神保健福祉センター 自立支援医療費（精神通院医療）・精神保健福祉手帳受給状況**

(1) 自立支援医療費（精神通院医療）地区別受給者数

総数	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
16,255	2,497	1,774	2,515	2,525	2,505	2,608	1,831

(2) 精神障害者保健福祉手帳等級別地区別交付状況

手帳等級	保健所							
	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
総数	7,569	1,226	900	1,026	1,220	1,191	1,140	866
1級	865	123	93	125	133	116	146	129
2級	4,273	670	509	615	654	665	659	501
3級	2,431	433	298	286	433	410	335	236

資料：精神保健課

**表142 自立支援医療費（精神通院医療）地区別・保険種別・年齢別統計**

	合計	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
合計	16,255	2,497	1,774	2,515	2,525	2,505	2,608	1,831
被用者保険	5,732	654	608	1,053	893	914	934	676
国民健康保険	5,989	870	621	891	988	971	962	686
後期高齢 生活保護	306	44	8	35	67	44	67	41
その他	4,225	928	536	536	577	575	645	428
その他	3	1	1	-	-	1	-	-
合計	16,255	2,497	1,774	2,515	2,525	2,505	2,608	1,831
0歳～9歳	101	8	9	27	23	9	14	11
10歳～19歳	465	56	46	84	66	86	78	49
20歳～29歳	1,716	224	169	288	280	271	283	201
30歳～39歳	3,909	490	450	635	628	609	669	428
40歳～49歳	4,514	632	466	693	708	736	722	557
50歳～59歳	2,509	456	297	350	370	357	394	285
60歳～64歳	1,244	261	159	180	162	183	182	117
65歳以上	1,797	370	178	258	288	254	266	183

資料：精神保健課

表143 精神保健福祉センター 精神医療審査会の状況

精神障害者の人権に配慮し、その適正な医療を確保することを目的とし、患者の入院（医療保護入院）及び入院継続（医療保護入院・措置入院）の要否、入院中の患者からの退院請求・処遇改善請求について、公正かつ専門的な見地から判断を行う機関である。

	新規届出 件数	審査結果内訳				取下げ	審査 要件の 消失	審査中
		入院・処遇 は適当	他の入院 形態へ移行 が必要	入院継続 不要・処遇 不适当	計			
医療保護入院時の届出 (法第33条第1項)	1,116	1,098	-	-	1,098	-	-	18
定期報告								
措置入院者	4	4	-	-	4	-	-	-
医療保護入院者	462	460	-	-	460	-	-	2
退院請求								
措置入院者	8	3	-	-	3	4	1	-
医療保護入院者	23	16	-	-	16	6	-	1
処遇改善請求								
措置入院者	-	-	-	-	-	-	-	-
医療保護入院者	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	1,613	1,581	-	-	1,581	10	1	21

注) 届出数は、年度内に届出のあったもの

資料：精神保健課

表144 精神保健福祉法に基づく処理件数

	総数	法第21条 (保護者の代行)	法第23条 (診察及び保護申請)	法第24条 (警察官の通報)	法第29条 (市長による入院措置)
総数	385	174	3	147	79
川崎	110	60	1	31	23
幸	36	17	-	14	7
中原	49	16	-	25	11
高津	33	19	-	11	4
宮前	39	17	-	16	8
多摩	77	27	1	36	17
麻生	41	18	1	14	9

資料：精神保健課

表145 精神科救急医療条文別診察結果

神奈川県、横浜市及び相模原市との4者協調事業として、精神科救急医療を実施し、精神障害者またはその疑いのある者について、精神保健福祉法に規定された通報、申請、届出に対し、精神保健指定医が診察を行い、精神障害者への適切な医療と保護を行っている。

区 分	申請通報 届出件数	調査取下等により		診察実施件数診察結果						繰り越し
		診察不要	内病院 紹介	件数	措置入院	医療保護 入院	任意入院	入院外 診療	医療不要	
一般からの申請 (法第23条)	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
警察官の通報 (法第24条)	147	52	-	94	68	13	2	11	-	1
検察官の通報 (法第25条)	9	2	-	7	7	-	-	-	-	-
保護観察所長の通報 (法第25条の2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
矯正施設長の通報 (法第26条)	23	20	-	3	3	-	-	-	-	-
病院管理者の届出 (法第26条の2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
医療観察法に係る通報 (法第26条の3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市長の職権診察 (法第27条第2項)	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-
計	183	77	-	105	79	13	2	11	-	1

資料：精神保健課

表146 精神保健診察の診断名

診断名 結果	統合失調症	非定型精神病	躁うつ病	精神障害	老年精神障害	中毒性精神障害			脳器障害性	精神発達遅滞	心因性精神障害	人格障害	その他	計
						アルコール	覚醒剤	その他						
措置入院	49	-	12	-	-	3	2	-	5	-	-	3	5	79
医療保護入院	8	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	13
任意入院	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
入院外診療	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	11
医療不要	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	57	-	18	-	-	3	2	-	5	1	-	9	10	105

資料：精神保健課

表147 精神科救急医療受入状況（夜間休日を含む。）

項目	月別													計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
申請・通報等受理件数	15	15	21	12	10	16	12	18	14	12	7	22	174	
診察不要件数	9	6	9	2	7	4	2	5	4	4	3	13	68	
内病院紹介件数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
精神保健診察件数	6	9	12	8	4	10	11	14	11	8	4	8	105	
診察等受入状況	県立芹香病院	2	2	2	-	-	2	3	2	3	-	1	3	20
	北里大学東病院	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
	横浜市大センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	市立川崎病院	1	-	2	2	-	1	1	2	1	-	-	-	10
	昭和大学北部病院	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	みなと赤十字病院	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
	東部病院	-	-	1	-	-	2	1	2	1	1	-	1	9
	準基幹病院	2	1	1	2	1	1	2	-	1	2	1	1	15
	時間延長病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1・2ブロック協力病院	1	6	5	3	2	4	3	6	4	4	2	2	42
	3ブロック協力病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4ブロック協力病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	せりがや病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の病院	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	

資料：精神保健課（24条 1件翌年度へ持越し）

表148 措置患者等移送状況

項目	月別													計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
発生状況	2	4	1	2	1	3	1	6	4	4	2	3	33	
県立芹香病院	2	3	-	1	-	1	1	2	2	2	1	1	16	
北里大学東病院	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	
横浜市大センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
市立川崎病院	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	3	
昭和大学北部病院	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
みなと赤十字病院	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	
東部病院	-	1	1	-	-	1	-	3	-	2	-	1	9	
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
受け入れ状況	2	4	1	2	1	3	1	6	4	4	2	3	33	
県立芹香病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
北里大学東病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
横浜市大センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
市立川崎病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
昭和大学北部病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
みなと赤十字病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
東部病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1・2ブロック協力病院	2	4	1	2	-	3	1	5	4	4	1	3	30	
3ブロック協力病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4ブロック協力病院	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
その他の協力病院	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	

資料：精神保健課

表149 精神保健福祉法条文別診察結果及び受入状況等

項目	条文別 一般からの申請 (法第23条)	警察官の通報 (法第24条)		検 察 官 の 通 報 (法第25条)	保 護 観 察 所長の通報 (法第25条の2)	矯 正 施 設 長の通報 (法第26条)	病 院 管 理 者の届出 (法第26条の2)	市 長 の 職 権 診 察 (法第27条第2項)	計
		平日	夜間 休日						
申請・通報等受理件数	3	41	97	9	-	23	-	1	174
診察不要件数	3	12	31	2	-	20	-	-	68
内病院紹介件数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
精神保健診察件数	-	27	67	7	-	3	-	1	105
診 察 結 果	措置入院	-	15	36	7	-	3	-	61
	緊急措置入院	-	-	17	-	-	-	1	18
	再診察で不要措置	-	-	3	-	-	-	-	3
	医療保護入院	-	8	5	-	-	-	-	13
	任意入院	-	-	2	-	-	-	-	2
	入院外不要	-	4	7	-	-	-	-	11
	医療不要	-	-	-	-	-	-	-	-
措 置 率 (%)	-	55.6%	79.1%	100.0%	-	100.0%	-	100.0%	75.2%
診 察 等 受 入 状 況	県立芹香病院	-	-	19	-	-	1	-	20
	北里大学東病院	-	-	1	1	-	-	-	2
	横浜市大センター	-	-	1	-	-	-	-	1
	市立川崎病院	-	1	8	-	-	-	1	10
	昭和大学北部病院	-	-	2	-	-	-	-	2
	みなと赤十字病院	-	-	2	-	-	-	-	2
	東部病院	-	-	9	-	-	-	-	9
	準基幹病院	-	-	15	-	-	-	-	15
	時間延長病院	-	-	-	-	-	-	-	-
	1・2ブロック協力病院	-	26	10	5	-	1	-	42
	3ブロック協力病院	-	-	-	-	-	-	-	-
	4ブロック協力病院	-	-	-	-	-	-	-	-
せりがや病院	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の病院	-	-	-	1	-	1	-	2	

注1) 協力病院とは、1、2ブロック：川崎・横浜・三浦地域、3ブロック：県央地域、4ブロック：県西地域の指定精神科病院

注2) 法第24条について、通報受理時間帯、診察開始時間帯で計上するため、平日、夜間休日の受理件数と精神保健診察件数が異なる場合がある。

注3) 24条 1件翌年度へ持越し)

資料：精神保健課

表150 一般申請（法第23条）保健所区域別・診察件数

保健所名	申請件数	診察不要件数	診察を受けた件数				精神障害でなかった者	繰り越し
			精神障害者			要措置		
			不要措置					
医療保護入院	任意入院	入院外診療						
川崎保健所	1	1	-	-	-	-	-	-
幸保健所	-	-	-	-	-	-	-	-
中原保健所	-	-	-	-	-	-	-	-
高津保健所	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前保健所	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩保健所	1	1	-	-	-	-	-	-
麻生保健所	1	1	-	-	-	-	-	-
総数	3	3	-	-	-	-	-	-

資料：精神保健課

表151 警察官通報（法第24条）保健所区域別・診察件数

保健所名	通報件数	診察不要件数	診察を受けた件数				精神障害でなかった者	夜間・休日の通報件数 (再掲)
			精神障害者			要措置		
			不要措置					
医療保護入院	任意入院	入院外診療						
川崎保健所	31	11	16	1	-	3	-	19
幸保健所	14	5	7	2	-	-	-	7
中原保健所	25	8	10	3	-	4	-	15
高津保健所	11	4	4	1	-	1	-	10
宮前保健所	16	7	7	1	-	1	-	12
多摩保健所	36	12	16	4	2	2	-	28
麻生保健所	14	5	8	1	-	-	-	12
総数	147	52	68	13	2	11	-	103

資料：精神保健課

表152 検察官通報（法第25条）保健所区域別・診察件数

保健所名	通報件数	診察不要件数	診察を受けた件数				精神障害でなかった者
			精神障害者			要措置	
			不要措置				
医療保護入院	任意入院	入院外診療					
川崎保健所	7	2	5	-	-	-	-
幸保健所	-	-	-	-	-	-	-
中原保健所	1	-	1	-	-	-	-
高津保健所	-	-	-	-	-	-	-
宮前保健所	-	-	-	-	-	-	-
多摩保健所	1	-	1	-	-	-	-
麻生保健所	-	-	-	-	-	-	-
総数	9	2	7	-	-	-	-

資料：精神保健課

表153 精神障害者保健福祉手帳所持者へのバス乗車券（証）交付状況（保健所区域別交付枚数）

等級		保健所	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	合計
バス乗車券(証)	(市営)特別乗車証		232	324	239	203	344	93	9	1,444
	(民営)定期券		11	2	1	2	-	-	2	18
	(民営)回数券(人数)		699	451	584	700	632	727	623	4,416

注) (民営)定期券は、3か月定期券を交付している。

資料：精神保健課

表154 入院援護金認定状況

精神保健及び精神障害者福祉に関する法律に基づき入院している精神障害者のうち、公費負担の適応を受けない入院患者に、その医療費の一部（月額1万円）を扶助することにより、適正医療の普及を図ることを目的とする。

病院所在地	認定者実数	認定延月数	平均月数
川崎市内	189	2,048	10.8
横浜市内	77	618	8.0
神奈川県域	42	435	10.4
神奈川県外	63	485	7.7
総数	371	3,586	9.23

資料：精神保健課

## § 7 保健所一般外来事業

表155 保健所一般外来の状況

入学、就職、事業所の定期検診などの来所者の目的に応じた健康診断および検査を行っている。

	来所者数	来所者内訳						
		入学就職	スポーツ参加	免許申請	事業所集検	婚前母性	施設入所	その他
<b>実数</b>	<b>4,191</b>	<b>331</b>	<b>2</b>	<b>32</b>	<b>2,647</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>1,139</b>
身体検査	3,101	288	1	22	2,509	-	37	244
血圧測定	3,187	289	2	17	2,568	-	32	279
診察	3,346	328	2	30	2,644	-	40	302
X線検査								
間接	-	-	-	-	-	-	-	-
直接	3,253	318	-	19	2,592	-	37	287
尿検査								
一般検査	3,110	273	1	324	2,223	-	39	250
沈渣	-	-	-	-	-	-	-	-
血液検査								
貧血	1,662	172	1	1	1,399	-	11	78
肝機能	1,645	169	1	1	1,386	-	10	78
血中脂質	1,645	169	1	1	1,386	-	10	78
血糖	1,631	169	1	1	1,373	-	10	77
血液型	368	-	-	-	1	-	4	363
梅毒	18	1	-	-	2	-	5	10
その他	25	9	-	-	4	-	-	12
かくたん	-	-	-	-	-	-	-	-
心電図	1,422	149	1	-	1,204	-	4	64
風しん	4	-	-	-	-	-	-	4
寄生虫	504	-	-	-	-	-	-	504
診断書	3,359	346	2	28	2,640	-	40	303
その他	127	10	-	-	111	-	-	6
川崎	765	38	-	7	420	-	-	300
幸	547	62	2	7	322	-	27	127
中原	674	28	-	3	339	-	1	303
高津	649	50	-	6	475	-	10	108
宮前	520	49	-	2	372	-	-	97
多摩	528	58	-	5	389	-	2	74
麻生	508	46	-	2	330	-	-	130

資料：健康増進課

## § 8 臨床検査

表156 臨床検査

公衆衛生、対人保健サービス業務に関連して、保健所で臨床検査等の各種検査を行っている。

	合 計	細菌検査							臨床									
		赤痢菌	サルモネラ	病原性大腸菌O157	結核菌			その他の細菌	糞			尿						
					塗抹鏡検	培養検査	同定		ぎょう虫卵	寄生虫卵	その他	蛋白	糖	ウロビリノーゲン	潜血	沈渣	その他	白血球数
合計	85,062	5,595	5,585	4,561	95	120	-	3,358	509	-	-	9,836	9,836	2,832	2,866	13	48	2,654
一般健康診断	6,208	-	-	-	-	-	-	-	509	-	-	536	536	512	515	-	-	251
事業所検診	27,772	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,580	2,580	2,267	2,298	-	-	1,411
若年健診	13,327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	970	970	-	-	-	-	971
骨粗鬆症予防	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
産後検診	11,126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,562	5,562	-	-	2	-	-
女性コーナー	583	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	188	188	53	53	11	-	21
結核精密検査	215	-	-	-	95	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
環境検査	821	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
業態者検便	11,781	3,709	3,706	2,769	-	-	-	1,597	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	13,134	1,886	1,879	1,792	-	-	-	1,761	-	-	-	-	-	-	-	-	48	-
川崎	14,466	-	-	-	81	81	-	-	81	-	-	2,472	2,472	580	580	-	22	535
幸	7,277	-	-	-	-	25	-	-	96	-	-	978	978	375	375	-	-	268
中原	8,803	-	-	-	1	1	-	-	178	-	-	1,439	1,439	103	137	13	5	330
高津	11,399	895	895	468	-	-	-	235	44	-	-	1,662	1,662	520	520	-	-	321
宮前	16,827	1,896	1,895	1,412	-	-	-	1,362	34	-	-	1,006	1,006	399	399	-	19	479
多摩	15,111	1,886	1,879	1,792	8	8	-	1,761	50	-	-	1,375	1,375	432	432	-	2	345
麻生	11,179	918	916	889	5	5	-	-	26	-	-	904	904	423	423	-	-	376

資料：健康増進課

検 査																		水質検査				そ の 他
血 液							血 清							生 理				一 般 細 菌 数	大 腸 菌 群	過 マンガン 酸カリウム 消費量	アン モニ ア性 窒素	
赤 血 球 数	血 色 素 量	ヘ マ ト ク リ ット 値	血 少 板 数	A B O 式 血 液 型	R h 式 血 液 型	そ の 他	G O T	G P T	γ G T P	L D L コ レ ス テ ロ ール	H D L コ レ ス テ ロ ール	中 性 脂 肪	血 糖	そ の 他	心 電 図 検 査	骨 密 度 測 定	そ の 他					
2,654	2,649	2,649	2,649	349	31	1	2,448	2,448	2,448	2,448	2,448	2,448	2,448	460	1,434	2,043	166	241	298	225	57	4,112
251	251	251	251	349	31	1	250	250	250	250	250	250	250	-	214	-	-	-	-	-	-	-
1,411	1,411	1,411	1,411	-	-	-	1,396	1,396	1,396	1,396	1,396	1,396	1,396	-	1,220	-	-	-	-	-	-	-
971	971	971	971	-	-	-	795	795	795	795	795	795	795	-	-	964	3	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	16	16	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	7	7	7	7	7	7	7	460	-	984	163	-	-	-	-	4,112
535	530	530	530	68	8	1	514	514	514	514	514	514	514	183	324	334	122	64	121	57	57	500
268	268	268	268	43	7	-	266	266	266	266	266	266	266	-	136	294	-	15	15	15	-	723
330	330	330	330	91	-	-	330	330	330	330	330	330	330	277	151	155	11	-	-	-	-	842
321	321	321	321	63	2	-	326	326	326	326	326	326	326	-	197	292	12	15	15	15	-	-
479	479	479	479	59	14	-	479	479	479	479	479	479	479	-	271	176	19	54	54	45	-	959
345	345	345	345	6	-	-	157	157	157	157	157	157	157	-	145	349	2	34	34	34	-	683
376	376	376	376	19	-	-	376	376	376	376	376	376	376	-	210	443	-	59	59	59	-	405

# 第6章 健康増進

## § 1 健康教育

表157 健康教育実施回数、参加者数、内容別、対象別

健康教育は、生活習慣病の予防や健康増進等、健康に関する正しい知識の普及や技術の習得を図り、「自らの健康は自ら守る」という市民の認識を高め、健康の保持増進に努めることを目的としている。各区の状況に合わせて保健所別に企画し、地域の会場も活用し、内容に沿った職種で実施している。

		総回数						総人数						
		学校関係	企業	自主グループ	行政協力団体	その他団体	市民一般	18歳未満	18～39歳	40～64歳	65歳以上	不明		
総数	1,086	56	1	211	295	93	430	25,269	5,218	4,389	4,287	9,966	1,409	
一般	生活習慣病予防のための日常生活の心得	33	1	-	-	1	11	20	928	-	148	176	177	427
	健康増進の方法	345	6	-	78	38	54	169	7,851	386	648	1,718	4,816	283
	食生活	499	15	1	120	231	7	125	8,745	1,523	1,262	1,742	4,077	141
	たばこ	44	9	-	2	-	-	33	2,380	1,147	815	46	26	346
	その他	66	10	-	4	16	9	27	1,839	875	388	145	352	79
小計	987	41	1	204	286	81	374	21,743	3,931	3,261	3,827	9,448	1,276	
歯	69	12	-	6	9	10	32	2,405	1,278	696	238	193	-	
骨粗鬆症予防	2	-	-	-	-	-	2	138	-	5	22	111	-	
慢性閉塞性肺疾患(COPD)	1	-	-	-	-	-	1	33	-	1	1	25	6	
病態別健康教育	メタボリックシンドローム	15	-	-	-	-	2	13	589	-	363	120	75	31
	高血圧	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	糖尿病	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	7	10	2
	脂質異常症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	循環器疾患	6	-	-	1	-	-	5	131	-	6	17	97	11
	がん	4	2	-	-	-	-	2	198	-	53	55	7	83
小計	26	2	-	1	-	2	21	937	-	422	199	189	127	
薬の健康教育	1	1	-	-	-	-	-	13	9	4	-	-	-	

資料：健康増進課

表158 健康教育実施回数、参加者数、内容別、保健所別

	総 数		一 般 健 康 教 育											
			生 活 防 止 の 心 得		生 活 習 慣 病 の 健 康 増 進 法		食 生 活		た ば こ		そ の 他		小 計	
	回	人数	回	人数	回	人数	回	人数	回	人数	回	人数	回	人数
総 数	1,086	25,269	33	928	345	7,851	499	8,745	44	2,380	66	1,839	987	21,743
川 崎	173	4,634	8	268	40	1,047	83	1,454	2	275	4	577	137	3,621
幸	201	4,812	9	109	86	2,322	73	828	15	851	4	59	187	4,169
中 原	205	5,219	10	367	48	655	99	2,060	10	633	24	693	191	4,408
高 津	176	3,263	3	21	52	1,056	84	1,322	1	113	21	254	161	2,766
宮 前	151	3,294	2	154	39	816	81	1,743	13	60	2	43	137	2,816
多 摩	85	1,977	1	9	22	511	57	1,081	2	301	1	23	83	1,925
麻 生	95	2,070	-	-	58	1,444	22	257	1	147	10	190	91	2,038

歯	骨粗鬆症予防		患慢性閉塞性肺疾患(COPD)		病 態 別 健 康 教 育														薬の健康教育		
					シンドローム		高血圧		糖尿病		脂質異常症		循環器疾患		がん		小計				
回	人数	回	人数	回	人数	回	人数	回	人数	回	人数	回	人数	回	人数	回	人数	回	人数		
69	2,405	2	138	1	33	15	589	-	-	1	19	-	-	6	131	4	198	26	937	1	13
29	907	-	-	-	-	3	18	-	-	-	-	-	-	4	88	-	-	7	106	-	-
5	157	2	138	-	-	6	313	-	-	-	-	-	-	1	35	-	-	7	348	-	-
12	697	-	-	-	-	1	31	-	-	-	-	-	-	-	-	1	83	2	114	-	-
12	399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	1	77	2	85	1	13
8	217	-	-	-	-	4	223	-	-	-	-	-	-	-	-	2	38	6	261	-	-
-	-	-	-	1	33	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-	-	-	1	19	-	-
3	28	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-

資料：健康増進課

表159 健康教育従事者数、職種別、保健所別

健康教育は保健所職員の他に、必要に応じて医師会医師等、関係医療機関の協力等で実施している。

	総数	医師	歯科医師	保健師	栄養士	歯科衛生士	看護師	助産師	事務職	その他
総数	2,941 (935)	81 (25)	46 (23)	924 (24)	811 (81)	190 (64)	59 (28)	5 (-)	86 (10)	739 (680)
川崎	466 (143)	13 (3)	28 (15)	116 -	148 (24)	79 (46)	3 (3)	-	20 (3)	59 (49)
幸	406 (75)	15 (8)	2 (1)	196 (9)	101 (6)	13 (1)	29 (9)	-	12 (6)	38 (35)
中原	366 (79)	9 (3)	3 (3)	123 (4)	123 (18)	50 (9)	3 -	-	8 (1)	47 (41)
高津	685 (310)	23 (3)	10 (3)	160 (5)	139 (2)	26 (6)	14 (14)	4 -	17 -	292 (277)
宮前	494 (173)	10 (3)	3 (1)	144 (6)	161 (28)	8 -	7 (2)	-	10 -	151 (133)
多摩	253 (65)	3 -	- -	79 -	83 (1)	1 (1)	- -	1 -	18 -	68 (63)
麻生	271 (90)	8 (5)	- -	106 -	56 (2)	13 (1)	3 -	- -	1 -	84 (82)

注) ( )内は保健所外職員再掲

資料：健康増進課

表160 個別健康教育領域別被指導者数、指導回数

個別健康教育は、疾病の特性や個人の生活習慣病を具体的に把握しながら、継続的に健康教育を行うことにより生活習慣行動の改善を支援し、生活習慣病の予防を目的に実施している。

	総数			高血圧			高脂血症			耐糖能			喫煙		
	指導開始者数計	指導終了者数計	延指導回数	指導開始者数	指導終了者数	延指導回数									
総数	30	17	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	17	101
川崎	6	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	6
幸	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	5	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	8
宮前	11	-	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	73
多摩	2	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	8
麻生	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5

注) 1 指導開始者数：本年中に指導を開始した実人員

2 指導終了者数：本年中に教育課程を修了した者（成果の有無は除く。）

3 延指導回数：面接、文書及び電話での指導回数

資料：健康増進課

表161 個別健康教育従事人員数、職種別、保健所別

	総数	医師	保健師	栄養士	看護師	その他
総数	73 (3)	4 (-)	48 (-)	- (-)	- (-)	21 (3)
川崎	5 (1)	- (-)	3 (-)	- (-)	- (-)	2 (1)
幸	3 (-)	1 (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	- (-)
中原	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
高津	16 (-)	1 (-)	8 (-)	- (-)	- (-)	7 (-)
宮前	35 (-)	1 (-)	26 (-)	- (-)	- (-)	8 (-)
多摩	8 (2)	- (-)	4 (-)	- (-)	- (-)	4 (2)
麻生	6 (-)	1 (-)	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)

注) ( )内は保健所外職員再掲

資料：健康増進課

## § 2 健康相談

心身の健康に関する相談に応じて必要な指導および助言を行うもので、保健所で実施したものである。

表162 健康相談別被指導者数

	総 数	高 血 圧 健 康 相 談	健 脂 質 異 常 症 相 談	糖 尿 病 健 康 相 談	健 歯 周 疾 患 相 談	健 骨 粗 鬆 症 相 談	病 態 別 健 康 相 談	総 合 健 康 相 談
総 数	2,166	-	-	692	301	-	702	471
川 崎	1,614	-	-	692	216	-	692	14
幸	1	-	-	-	-	-	-	1
中 原	98	-	-	-	85	-	10	3
高 津	123	-	-	-	-	-	-	123
宮 前	256	-	-	-	-	-	-	256
多 摩	74	-	-	-	-	-	-	74
麻 生	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：健康増進課

表163 健康相談従事員数、職種別、保健所別

健康相談は保健所職員の他、必要に応じて医師会医師等、関係医療機関の協力等で実施している。

	総 数	医 師	歯 科 医 師	保 健 師	看 護 師	栄 養 士	歯 科 衛 生 士	助 産 師	事 務 職	そ の 他
総数	532 (341)	24 (3)	7 (5)	67 (1)	6 (6)	39 (1)	61 (31)	- (-)	24 (-)	304 (294)
川崎	84 (26)	5 (-)	6 (4)	15 (-)	- (-)	11 (-)	42 (22)	- (-)	3 (-)	2 (-)
幸	49 (-)	9 (-)	- (-)	12 (-)	- (-)	9 (-)	9 (-)	- (-)	10 (-)	- (-)
中原	11 (2)	- (-)	1 (1)	5 (-)	- (-)	1 (-)	2 (1)	- (-)	2 (-)	- (-)
高津	311 (293)	- (-)	- (-)	16 (1)	6 (6)	3 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	286 (286)
宮前	4 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	4 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
多摩	73 (20)	10 (3)	- (-)	19 (-)	- (-)	11 (1)	8 (8)	- (-)	9 (-)	16 (8)
麻生	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)

注) ( ) 内は保健所外職員再掲

資料：健康増進課

※平成23年度から「検査技師」は「その他」に含む。

## § 3 健康手帳（健康ファイル）

表164 健康手帳（健康ファイル）交付数

健康手帳は、特定健診・保健指導等の記録その他健康の保持のために必要な事項を記載し、生活習慣病予防を中心とした市民自らの健康管理を行うものとして交付している。

	総 数	川 崎	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生
40歳～64歳	504	96	180	103	30	73	18	4
65歳～74歳	557	146	119	140	25	106	19	2
75歳以上	436	132	71	123	23	77	9	1

資料：健康増進課

## § 4 がん検診等

表165 がん検診等（全体）

	対象者数	受診者数	受診率
肺がん検診	351,087	67,525	19.2%
大腸がん検診	351,087	70,397	20.1%
胃がん検診	351,087	21,851	6.2%
子宮がん検診（頸部）	318,729	71,922	22.6%
乳がん検診	216,277	42,528	19.7%
骨粗しょう症検診	59,183	2,348	4.0%
歯周疾患検診	76,621	3,210	4.2%

注1) 対象者について、がん検診は平成22年国政調査に基づく国基準対象者数、骨粗しょう症検診は対象年齢人口の合計（女性）、歯周疾患検診は受診券発送数

注2) 子宮がん検診及び乳がん検診の受診者数については前年度受診者数との合計

注3) 平成23年度単年度受診者 子宮がん検診 34,406人、乳がん検診 20,934人

がん検診推進事業 無料クーポンを利用した受診者数

	対象者数	受診者数	受診率
子宮がん検診（頸部）	52,148	9,880	18.9%
乳がん検診	46,496	9,749	21.0%
大腸がん検診	98,919	9,622	9.7%

注1) 平成23年度から大腸がん検診が追加

資料：健康増進課

表166 肺がん検診（読影）

			総数	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80歳～
受診者	医療機関	総数	67,525	2,748	2,579	2,626	3,262	7,202	9,396	13,395	13,433	12,884
	（個別検診）	男	27,100	1,064	962	1,006	1,143	2,643	3,810	5,642	5,779	5,051
		女	40,425	1,684	1,617	1,620	2,119	4,559	5,586	7,753	7,654	7,833
前年度受診者	医療機関	総数	65,049	2,510	2,349	2,434	3,268	6,887	9,495	12,782	13,107	12,217
	（個別検診）	男	25,538	951	843	854	1,139	2,441	3,720	5,251	5,612	4,727
		女	39,511	1,559	1,506	1,580	2,129	4,446	5,775	7,531	7,495	7,490
	市実施	総数	562	56	56	37	56	126	128	65	31	7
	（集団検診）	男	297	23	21	17	24	71	72	44	20	5
		女	265	33	35	20	32	55	56	21	11	2
	計	総数	65,611	2,566	2,405	2,471	3,324	7,013	9,623	12,847	13,138	12,224
		男	25,835	974	864	871	1,163	2,512	3,792	5,295	5,632	4,732
		女	39,776	1,592	1,541	1,600	2,161	4,501	5,831	7,552	7,506	7,492
	要精密検査者	医療機関	総数	1,559	35	27	41	64	146	227	295	353
（個別検診）		男	779	15	8	16	31	69	126	141	196	177
		女	780	20	19	25	33	77	101	154	157	194
市実施		総数	19	1	1	-	2	5	6	3	1	-
（集団検診）		男	10	1	-	-	1	3	3	1	1	-
		女	9	-	1	-	1	2	3	2	-	-
計		総数	1,578	36	28	41	66	151	233	298	354	371
		男	789	16	8	16	32	72	129	142	197	177
		女	789	20	20	25	34	79	104	156	157	194
要精密検査率		医療機関	総数	2.4%	1.4%	1.1%	1.7%	2.0%	2.1%	2.4%	2.3%	2.7%
	（個別検診）	男	3.1%	1.6%	0.9%	1.9%	2.7%	2.8%	3.4%	2.7%	3.5%	3.7%
		女	2.0%	1.3%	1.3%	1.6%	1.6%	1.7%	1.7%	2.0%	2.1%	2.6%
	市実施	総数	3.4%	1.8%	1.8%	-	3.6%	4.0%	4.7%	4.6%	3.2%	-
	（集団検診）	男	3.4%	4.3%	-	-	4.2%	4.2%	4.2%	2.3%	5.0%	-
		女	3.4%	-	2.9%	-	3.1%	3.6%	5.4%	9.5%	-	-
	計	総数	2.4%	1.4%	1.2%	1.7%	2.0%	2.2%	2.4%	2.3%	2.7%	3.0%
		男	3.1%	1.6%	0.9%	1.8%	2.8%	2.9%	3.4%	2.7%	3.5%	3.7%
		女	2.0%	1.3%	1.3%	1.6%	1.6%	1.8%	1.8%	2.1%	2.1%	2.6%
	精密検査受診者	医療機関	総数	1,076	26	22	28	46	107	150	202	244
（個別検診）		男	532	11	6	12	24	52	87	93	127	120
		女	544	15	16	16	22	55	63	109	117	131
市実施		総数	10	-	-	-	1	3	3	2	1	-
（集団検診）		男	4	-	-	-	-	2	1	-	1	-
		女	6	-	-	-	1	1	2	2	-	-
計		総数	1,086	26	22	28	47	110	153	204	245	251
		男	536	11	6	12	24	54	88	93	128	120
		女	550	15	16	16	23	56	65	111	117	131
精密検査受診率		医療機関	総数	69.0%	74.3%	81.5%	68.3%	71.9%	73.3%	66.1%	68.5%	69.1%
	（個別検診）	男	68.3%	73.3%	75.0%	75.0%	77.4%	75.4%	69.0%	66.0%	64.8%	67.8%
		女	69.7%	75.0%	84.2%	64.0%	66.7%	71.4%	62.4%	70.8%	74.5%	67.5%
	市実施	総数	52.6%	-	-	-	50.0%	60.0%	50.0%	66.7%	100.0%	-
	（集団検診）	男	40.0%	-	-	-	-	66.7%	33.3%	-	100.0%	-
		女	66.7%	-	-	-	100.0%	50.0%	66.7%	100.0%	-	-
	計	総数	68.8%	72.2%	78.6%	68.3%	71.2%	72.8%	65.7%	68.5%	69.2%	67.7%
		男	67.9%	68.8%	75.0%	75.0%	75.0%	75.0%	68.2%	65.5%	65.0%	67.8%
		女	69.7%	75.0%	80.0%	64.0%	67.6%	70.9%	62.5%	71.2%	74.5%	67.5%

資料：健康増進課

精密検査結果については前年度実績を記載している。（「地域保健・健康増進事業報告作成要領」による。）

表167 肺がん検診（精密検査結果）

		総数	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80歳～	
異常なし	医療機関 (個別検診)	総数	396	16	10	17	25	41	61	77	76	73
		男	183	6	-	9	13	21	36	31	39	28
		女	213	10	10	8	12	20	25	46	37	45
	市実施 (集団検診)	総数	8	-	-	-	1	2	3	1	1	-
		男	3	-	-	-	-	1	1	-	1	-
		女	5	-	-	-	1	1	2	1	-	-
	計	総数	404	16	10	17	26	43	64	78	77	73
		男	186	6	-	9	13	22	37	31	40	28
		女	218	10	10	8	13	21	27	47	37	45
原発性肺がん	医療機関 (個別検診)	総数	26	-	-	-	3	1	5	4	7	6
		男	14	-	-	-	2	-	3	3	2	4
		女	12	-	-	-	1	1	2	1	5	2
	市実施 (集団検診)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	総数	26	-	-	-	3	1	5	4	7	6
		男	14	-	-	-	2	-	3	3	2	4
		女	12	-	-	-	1	1	2	1	5	2
肺がんの疑い	医療機関 (個別検診)	総数	56	1	1	-	1	6	8	8	13	18
		男	32	1	-	-	1	4	5	3	8	10
		女	24	-	1	-	-	2	3	5	5	8
	市実施 (集団検診)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	総数	56	1	1	-	1	6	8	8	13	18
		男	32	1	-	-	1	4	5	3	8	10
		女	24	-	1	-	-	2	3	5	5	8
転移性肺腫瘍	医療機関 (個別検診)	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	3	1
		男	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	市実施 (集団検診)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	3	1
		男	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
その他の疾患	医療機関 (個別検診)	総数	594	9	11	11	17	59	76	113	145	153
		男	300	4	6	3	8	27	43	56	76	77
		女	294	5	5	8	9	32	33	57	69	76
	市実施 (集団検診)	総数	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-
		男	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	計	総数	596	9	11	11	17	60	76	114	145	153
		男	301	4	6	3	8	28	43	56	76	77
		女	295	5	5	8	9	32	33	58	69	76

資料：健康増進課

表168 大腸がん検診

			総数	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80歳～
受診者	医療機関 (個別検診)	総数	70,397	5,456	4,221	3,752	4,198	8,329	8,732	12,698	12,413	10,598
		男	28,274	2,080	1,664	1,511	1,579	3,121	3,502	5,236	5,259	4,322
		女	42,123	3,376	2,557	2,241	2,619	5,208	5,230	7,462	7,154	6,276
前年度受診者	医療機関 (個別検診)	総数	59,153	2,499	2,233	2,266	3,058	6,267	8,723	12,092	12,138	9,877
		男	23,668	1,098	901	884	1,128	2,268	3,401	4,899	5,134	3,955
		女	35,485	1,401	1,332	1,382	1,930	3,999	5,322	7,193	7,004	5,922
	市実施 (集団検診)	総数	1,433	156	144	95	165	325	350	128	58	12
		男	574	49	52	24	46	122	164	78	31	8
		女	859	107	92	71	119	203	186	50	27	4
	計	総数	60,586	2,655	2,377	2,361	3,223	6,592	9,073	12,220	12,196	9,889
		男	24,242	1,147	953	908	1,174	2,390	3,565	4,977	5,165	3,963
		女	36,344	1,508	1,424	1,453	2,049	4,202	5,508	7,243	7,031	5,926
要精密検査者	医療機関 (個別検診)	総数	4,445	133	127	124	195	415	614	833	1,041	963
		男	2,158	51	45	54	79	211	314	425	552	427
		女	2,287	82	82	70	116	204	300	408	489	536
	市実施 (集団検診)	総数	84	13	7	5	9	21	19	7	3	-
		男	38	3	3	1	3	8	12	5	3	-
		女	46	10	4	4	6	13	7	2	-	-
	計	総数	4,529	146	134	129	204	436	633	840	1,044	963
		男	2,196	54	48	55	82	219	326	430	555	427
		女	2,333	92	86	74	122	217	307	410	489	536
要精密検査率	医療機関 (個別検診)	総数	7.5%	5.3%	5.7%	5.5%	6.4%	6.6%	7.0%	6.9%	8.6%	9.7%
		男	9.1%	4.6%	5.0%	6.1%	7.0%	9.3%	9.2%	8.7%	10.8%	10.8%
		女	6.4%	5.9%	6.2%	5.1%	6.0%	5.1%	5.6%	5.7%	7.0%	9.1%
	市実施 (集団検診)	総数	5.9%	8.3%	4.9%	5.3%	5.5%	6.5%	5.4%	5.5%	5.2%	-
		男	6.6%	6.1%	5.8%	4.2%	6.5%	6.6%	7.3%	6.4%	9.7%	-
		女	5.4%	9.3%	4.3%	5.6%	5.0%	6.4%	3.8%	4.0%	-	-
	計	総数	7.5%	5.5%	5.6%	5.5%	6.3%	6.6%	7.0%	6.9%	8.6%	9.7%
		男	9.1%	4.7%	5.0%	6.1%	7.0%	9.2%	9.1%	8.6%	10.7%	10.8%
		女	6.4%	6.1%	6.0%	5.1%	6.0%	5.2%	5.6%	5.7%	7.0%	9.0%
精密検査受診者	医療機関 (個別検診)	総数	2,423	65	62	62	104	251	358	482	562	477
		男	1,150	23	24	22	27	115	187	240	290	222
		女	1,273	42	38	40	77	136	171	242	272	255
	市実施 (集団検診)	総数	37	5	2	1	6	8	9	4	2	-
		男	13	1	-	-	1	1	4	4	2	-
		女	24	4	2	1	5	7	5	-	-	-
	計	総数	2,460	70	64	63	110	259	367	486	564	477
		男	1,163	24	24	22	28	116	191	244	292	222
		女	1,297	46	40	41	82	143	176	242	272	255
精密検査受診率	医療機関 (個別検診)	総数	54.5%	48.9%	48.8%	50.0%	53.3%	60.5%	58.3%	57.9%	54.0%	49.5%
		男	53.3%	45.1%	53.3%	40.7%	34.2%	54.5%	59.6%	56.5%	52.5%	52.0%
		女	55.7%	51.2%	46.3%	57.1%	66.4%	66.7%	57.0%	59.3%	55.6%	47.6%
	市実施 (集団検診)	総数	44.0%	38.5%	28.6%	20.0%	66.7%	38.1%	47.4%	57.1%	66.7%	-
		男	34.2%	33.3%	-	-	33.3%	12.5%	33.3%	80.0%	66.7%	-
		女	52.2%	40.0%	50.0%	25.0%	83.3%	53.8%	71.4%	-	-	-
	計	総数	54.3%	47.9%	47.8%	48.8%	53.9%	59.4%	58.0%	57.9%	54.0%	49.5%
		男	53.0%	44.4%	50.0%	40.0%	34.1%	53.0%	58.6%	56.7%	52.6%	52.0%
		女	55.6%	50.0%	46.5%	55.4%	67.2%	65.9%	57.3%	59.0%	55.6%	47.6%

資料：健康増進課

精密検査結果については前年度実績を記載している。(「地域保健・健康増進事業報告作成要領」による。)

表169 大腸がん検診（精密検査結果）

		総数	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80歳～	
異常なし	医療機関 (個別検診)	総数	665	27	19	21	33	71	93	127	141	133
		男	231	8	6	6	5	15	30	52	57	52
		女	434	19	13	15	28	56	63	75	84	81
	市実施 (集団検診)	総数	11	1	1	-	2	3	1	2	1	-
		男	4	-	-	-	-	1	-	2	1	-
		女	7	1	1	-	2	2	1	-	-	-
	計	総数	676	28	20	21	35	74	94	129	142	133
男		235	8	6	6	5	16	30	54	58	52	
女		441	20	14	15	30	58	64	75	84	81	
大腸がん	医療機関 (個別検診)	総数	165	1	3	1	5	18	26	33	35	43
		男	94	1	3	1	2	9	16	18	22	22
		女	71	-	-	-	3	9	10	15	13	21
	市実施 (集団検診)	総数	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	計	総数	167	1	3	1	6	18	27	33	35	43
男		94	1	3	1	2	9	16	18	22	22	
女		73	-	-	-	4	9	11	15	13	21	
大腸がんの疑い	医療機関 (個別検診)	総数	31	-	-	1	-	5	4	4	9	8
		男	20	-	-	-	-	4	4	1	5	6
		女	11	-	-	1	-	1	-	3	4	2
	市実施 (集団検診)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	総数	31	-	-	1	-	5	4	4	9	8
男		20	-	-	-	-	4	4	1	5	6	
女		11	-	-	1	-	1	-	3	4	2	
大腸ポリープ	医療機関 (個別検診)	総数	1,077	21	21	26	45	114	176	220	259	195
		男	622	9	10	10	17	71	105	131	162	107
		女	455	12	11	16	28	43	71	89	97	88
	市実施 (集団検診)	総数	15	2	-	-	3	3	5	2	-	-
		男	6	-	-	-	1	-	3	2	-	-
		女	9	2	-	-	2	3	2	-	-	-
	計	総数	1,092	23	21	26	48	117	181	222	259	195
男		628	9	10	10	18	71	108	133	162	107	
女		464	14	11	16	30	46	73	89	97	88	
大腸憩室	医療機関 (個別検診)	総数	189	3	7	4	9	15	26	41	48	36
		男	75	1	4	-	1	5	15	21	17	11
		女	114	2	3	4	8	10	11	20	31	25
	市実施 (集団検診)	総数	3	-	-	1	-	1	1	-	-	-
		男	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	計	総数	192	3	7	5	9	16	27	41	48	36
男		76	1	4	-	1	5	16	21	17	11	
女		116	2	3	5	8	11	11	20	31	25	
その他の疾患	医療機関 (個別検診)	総数	296	13	12	9	12	28	33	57	70	62
		男	108	4	1	5	2	11	17	17	27	24
		女	188	9	11	4	10	17	16	40	43	38
	市実施 (集団検診)	総数	6	2	1	-	-	1	1	-	1	-
		男	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	4	1	1	-	-	1	1	-	-	-
	計	総数	302	15	13	9	12	29	34	57	71	62
男		110	5	1	5	2	11	17	17	28	24	
女		192	10	12	4	10	18	17	40	43	38	

資料：健康増進課

精密検査結果については前年度実績を記載している。（「地域保健・健康増進事業報告作成要領」による。）

表170 胃がん検診

			総数	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80歳～
受診者	医療機関 (個別検診)	総数	21,851	1,546	1,231	1,206	1,412	2,822	3,237	4,345	3,672	2,380
		男	9,963	669	504	501	554	1,132	1,506	2,069	1,820	1,208
		女	11,888	877	727	705	858	1,690	1,731	2,276	1,852	1,172
前年度受診者	医療機関 (個別検診)	総数	21,671	1,376	1,124	1,128	1,386	2,623	3,258	4,438	3,926	2,412
		男	9,687	557	453	460	524	1,082	1,464	2,084	1,906	1,157
		女	11,984	819	671	668	862	1,541	1,794	2,354	2,020	1,255
	市実施 (集団検診)	総数	1,411	158	156	97	168	311	343	121	50	7
		男	564	47	54	26	53	115	161	76	28	4
		女	847	111	102	71	115	196	182	45	22	3
	計	総数	23,082	1,534	1,280	1,225	1,554	2,934	3,601	4,559	3,976	2,419
		男	10,251	604	507	486	577	1,197	1,625	2,160	1,934	1,161
		女	12,831	930	773	739	977	1,737	1,976	2,399	2,042	1,258
要精密検査者	医療機関 (個別検診)	総数	2,925	206	174	165	240	405	463	536	471	265
		男	1,462	86	73	78	101	192	240	289	266	137
		女	1,463	120	101	87	139	213	223	247	205	128
	市実施 (集団検診)	総数	14	2	-	-	1	3	3	2	3	-
		男	7	-	-	-	1	2	2	-	2	-
		女	7	2	-	-	-	1	1	2	1	-
	計	総数	2,939	208	174	165	241	408	466	538	474	265
		男	1,469	86	73	78	102	194	242	289	268	137
		女	1,470	122	101	87	139	214	224	249	206	128
要精密検査率	医療機関 (個別検診)	総数	13.5%	15.0%	15.5%	14.6%	17.3%	15.4%	14.2%	12.1%	12.0%	11.0%
		男	15.1%	15.4%	16.1%	17.0%	19.3%	17.7%	16.4%	13.9%	14.0%	11.8%
		女	12.2%	14.7%	15.1%	13.0%	16.1%	13.8%	12.4%	10.5%	10.1%	10.2%
	市実施 (集団検診)	総数	1.0%	1.3%	-	-	0.6%	1.0%	0.9%	1.7%	6.0%	-
		男	1.2%	-	-	-	1.9%	1.7%	1.2%	-	7.1%	-
		女	0.8%	1.8%	-	-	-	0.5%	0.5%	4.4%	4.5%	-
	計	総数	12.7%	13.6%	13.6%	13.5%	15.5%	13.9%	12.9%	11.8%	11.9%	11.0%
		男	14.3%	14.2%	14.4%	16.0%	17.7%	16.2%	14.9%	13.4%	13.9%	11.8%
		女	11.5%	13.1%	13.1%	11.8%	14.2%	12.3%	11.3%	10.4%	10.1%	10.2%
精密検査受診者	医療機関 (個別検診)	総数	2,017	137	110	123	170	279	330	380	318	170
		男	961	51	42	52	63	126	169	203	171	84
		女	1,056	86	68	71	107	153	161	177	147	86
	市実施 (集団検診)	総数	14	2	-	-	1	3	3	2	3	-
		男	7	-	-	-	1	2	2	-	2	-
		女	7	2	-	-	-	1	1	2	1	-
	計	総数	2,031	139	110	123	171	282	333	382	321	170
		男	968	51	42	52	64	128	171	203	173	84
		女	1,063	88	68	71	107	154	162	179	148	86
精密検査受診率	医療機関 (個別検診)	総数	69.0%	66.5%	63.2%	74.5%	70.8%	68.9%	71.3%	70.9%	67.5%	64.2%
		男	65.7%	59.3%	57.5%	66.7%	62.4%	65.6%	70.4%	70.2%	64.3%	61.3%
		女	72.2%	71.7%	67.3%	81.6%	77.0%	71.8%	72.2%	71.7%	71.7%	67.2%
	市実施 (集団検診)	総数	100.0%	100.0%	-	-	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	-
		男	100.0%	-	-	-	100.0%	100.0%	100.0%	-	100.0%	-
		女	100.0%	100.0%	-	-	-	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	-
	計	総数	69.1%	66.8%	63.2%	74.5%	71.0%	69.1%	71.5%	71.0%	67.7%	64.2%
		男	65.9%	59.3%	57.5%	66.7%	62.7%	66.0%	70.7%	70.2%	64.6%	61.3%
		女	72.3%	72.1%	67.3%	81.6%	77.0%	72.0%	72.3%	71.9%	71.8%	67.2%

資料：健康増進課

精密検査結果については前年度実績を記載している。（「地域保健・健康増進事業報告作成要領」による。）

表171 胃がん検診（精密検査結果）

		総数	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80歳～	
異常なし	医療機関 (個別検診)	総数	211	19	13	16	16	27	33	39	28	20
		男	88	9	7	5	4	10	18	16	16	3
	女	123	10	6	11	12	17	15	23	12	17	
	市実施 (集団検診)	総数	7	-	-	-	1	2	3	-	1	-
		男	5	-	-	-	1	1	2	-	1	-
	女	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
計	総数	218	19	13	16	17	29	36	39	29	20	
	男	93	9	7	5	5	11	20	16	17	3	
女	125	10	6	11	12	18	16	23	12	17		
胃がん	医療機関 (個別検診)	総数	53	-	-	3	-	8	8	19	8	7
		男	37	-	-	-	-	6	6	14	7	4
	女	16	-	-	3	-	2	2	5	1	3	
	市実施 (集団検診)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計	総数	53	-	-	3	-	8	8	19	8	7	
	男	37	-	-	-	-	6	6	14	7	4	
女	16	-	-	3	-	2	2	5	1	3		
胃隆起性病変	医療機関 (個別検診)	総数	615	66	51	35	56	86	81	99	90	51
		男	218	17	11	9	18	32	26	47	31	27
	女	397	49	40	26	38	54	55	52	59	24	
	市実施 (集団検診)	総数	5	2	-	-	-	-	-	2	1	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	5	2	-	-	-	-	-	2	1	-	
計	総数	620	68	51	35	56	86	81	101	91	51	
	男	218	17	11	9	18	32	26	47	31	27	
女	402	51	40	26	38	54	55	54	60	24		
胃潰瘍	医療機関 (個別検診)	総数	180	6	7	12	14	27	33	31	35	15
		男	106	5	3	9	7	17	20	16	24	5
	女	74	1	4	3	7	10	13	15	11	10	
	市実施 (集団検診)	総数	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		男	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計	総数	181	6	7	12	14	28	33	31	35	15	
	男	107	5	3	9	7	18	20	16	24	5	
女	74	1	4	3	7	10	13	15	11	10		
十二指腸潰瘍	医療機関 (個別検診)	総数	69	2	4	5	10	11	9	13	10	5
		男	44	1	2	3	5	6	5	8	9	5
	女	25	1	2	2	5	5	4	5	1	-	
	市実施 (集団検診)	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計	総数	70	2	4	5	10	11	9	13	11	5	
	男	45	1	2	3	5	6	5	8	10	5	
女	25	1	2	2	5	5	4	5	1	-		
胃炎	医療機関 (個別検診)	総数	380	23	15	24	32	52	74	77	61	22
		男	178	6	7	12	9	20	39	41	31	13
	女	202	17	8	12	23	32	35	36	30	9	
	市実施 (集団検診)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計	総数	380	23	15	24	32	52	74	77	61	22	
	男	178	6	7	12	9	20	39	41	31	13	
女	202	17	8	12	23	32	35	36	30	9		
その他の疾患	医療機関 (個別検診)	総数	509	21	20	28	42	68	92	102	86	50
		男	290	13	12	14	20	35	55	61	53	27
	女	219	8	8	14	22	33	37	41	33	23	
	市実施 (集団検診)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計	総数	509	21	20	28	42	68	92	102	86	50	
	男	290	13	12	14	20	35	55	61	53	27	
女	219	8	8	14	22	33	37	41	33	23		

資料：健康増進課

精密検査結果については前年度実績を記載している。（「地域保健・健康増進事業報告作成要領」による。）

表172 子宮がん検診

(1) 頸部

		総数	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80歳～
受診者	医療機関(個別検診)	34,406	1,536	4,017	5,428	5,336	6,035	2,892	1,992	1,565	2,040	1,490	1,178	630	267
前年度 受診者	医療機関(個別検診)	37,204	1,841	4,695	6,323	6,491	6,389	2,885	1,943	1,600	1,899	1,384	1,005	541	208
	市実施(集団検診)	312	2	4	6	9	55	30	24	28	55	50	31	13	5
	計	37,516	1,843	4,699	6,329	6,500	6,444	2,915	1,967	1,628	1,954	1,434	1,036	554	213
要精検者	医療機関(個別検診)	708	55	110	141	129	127	60	28	18	20	8	8	2	2
	市実施(集団検診)	3	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
	計	711	55	110	141	129	128	60	29	19	20	8	8	2	2
要精検率	医療機関(個別検診)	1.9%	3.0%	2.3%	2.2%	2.0%	2.0%	2.1%	1.4%	1.1%	1.1%	0.6%	0.8%	0.4%	1.0%
	市実施(集団検診)	1.0%	-	-	-	-	1.8%	-	4.2%	3.6%	-	-	-	-	-
	計	1.9%	3.0%	2.3%	2.2%	2.0%	2.0%	2.1%	1.5%	1.2%	1.0%	0.6%	0.8%	0.4%	0.9%
精検受診者	医療機関(個別検診)	474	35	73	93	81	90	43	18	16	15	4	4	-	2
	市実施(集団検診)	3	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
	計	477	35	73	93	81	91	43	19	17	15	4	4	-	2
精検受診率	医療機関(個別検診)	66.9%	63.6%	66.4%	66.0%	62.8%	70.9%	71.7%	64.3%	88.9%	75.0%	50.0%	50.0%	0.0%	100.0%
	市実施(集団検診)	100.0%	-	-	-	-	100.0%	-	100.0%	100.0%	-	-	-	-	-
	計	67.1%	63.6%	66.4%	66.0%	62.8%	71.1%	71.7%	65.5%	89.5%	75.0%	50.0%	50.0%	0.0%	100.0%

精密検査結果については前年度実績を記載している。(「地域保健・健康増進事業報告作成要領」による。)

(2) 体部

		総数	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80歳～
受診者	医療機関(個別検診)	5,321	36	109	305	602	994	1,099	781	443	401	256	172	99	24
実施率	医療機関(個別検診)	15.5%	2.3%	2.7%	5.6%	11.3%	16.5%	38.0%	39.2%	28.3%	19.7%	17.2%	14.6%	15.7%	9.0%

資料：健康増進課

表173 子宮頸がん検診（精密検査結果）

		総数	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80歳～
異常なし	医療機関(個別検診)	148	13	16	22	21	33	18	9	2	10	1	2	-	1
	市実施(集団検診)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	148	13	16	22	21	33	18	9	2	10	1	2	-	1
子宮頸がん	医療機関(個別検診)	15	-	1	3	3	3	-	-	5	-	-	-	-	-
	市実施(集団検診)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	15	-	1	3	3	3	-	-	5	-	-	-	-	-
子宮頸がんの疑い	医療機関(個別検診)	4	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
	市実施(集団検診)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	4	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
異形成(頸部)	医療機関(個別検診)	278	20	54	64	50	47	19	8	7	4	3	2	-	-
	市実施(集団検診)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	278	20	54	64	50	47	19	8	7	4	3	2	-	-
その他の悪性腫瘍	医療機関(個別検診)	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	市実施(集団検診)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
その他の疾患	医療機関(個別検診)	27	2	2	4	5	5	6	-	2	1	-	-	-	-
	市実施(集団検診)	3	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
	計	30	2	2	4	5	6	6	1	3	1	-	-	-	-

資料：健康増進課

表174 子宮体がん検診（精密検査結果）

		総数	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80歳～
異常なし	医療機関(個別検診)	25	-	1	1	2	4	7	4	-	3	1	2	-	-
	市実施(集団検診)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	25	-	1	1	2	4	7	4	-	3	1	2	-	-
子宮体がん	医療機関(個別検診)	6	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	3	-
	市実施(集団検診)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	6	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	3	-
子宮体がんの疑い	医療機関(個別検診)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	市実施(集団検診)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
内膜増殖症(体部)	医療機関(個別検診)	6	-	-	-	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-
	市実施(集団検診)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	6	-	-	-	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-
その他の悪性腫瘍	医療機関(個別検診)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	市実施(集団検診)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の疾患	医療機関(個別検診)	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	市実施(集団検診)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：健康増進課

表175 乳がん検診（年齢別）

		総数	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80歳～
受診者	医療機関(個別検診)	20,934	5,357	3,642	2,652	2,332	3,064	1,549	1,337	738	263
前年度 受診者	医療機関(個別検診)	21,137	5,425	3,768	2,686	2,543	3,223	1,488	1,130	648	226
	市実施(集団検診)	457	76	69	41	43	93	61	52	12	10
	計	21,594	5,501	3,837	2,727	2,586	3,316	1,549	1,182	660	236
要精検者	医療機関(個別検診)	2,277	584	481	340	268	303	119	101	62	19
	市実施(集団検診)	45	10	12	3	3	10	4	-	1	2
	計	2,322	594	493	343	271	313	123	101	63	21
要精検率	医療機関(個別検診)	10.8%	10.8%	12.8%	12.7%	10.5%	9.4%	8.0%	8.9%	9.6%	8.4%
	市実施(集団検診)	9.8%	13.2%	17.4%	7.3%	7.0%	10.8%	6.6%	-	8.3%	20.0%
	計	10.8%	10.8%	12.8%	12.6%	10.5%	9.4%	7.9%	8.5%	9.5%	8.9%
精検受診者	医療機関(個別検診)	1,829	477	392	273	209	246	97	76	46	13
	市実施(集団検診)	43	10	10	3	3	10	4	-	1	2
	計	1,872	487	402	276	212	256	101	76	47	15
精検受診率	医療機関(個別検診)	80.3%	81.7%	81.5%	80.3%	78.0%	81.2%	81.5%	75.2%	74.2%	68.4%
	市実施(集団検診)	95.6%	100.0%	83.3%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	-	100.0%	100.0%
	計	80.6%	82.0%	81.5%	80.5%	78.2%	81.8%	82.1%	75.2%	74.6%	71.4%

資料：健康増進課

精密検査結果については前年度実績を記載している。（「地域保健・健康増進事業報告作成要領」による。）

表176 乳がん検診（精密検査結果）

		総数	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80歳～
異常なし	医療機関(個別検診)	597	137	96	80	81	106	38	35	17	7
	市実施(集団検診)	18	3	4	2	1	3	3	-	1	1
	計	615	140	100	82	82	109	41	35	18	8
乳がん	医療機関(個別検診)	65	7	11	8	9	15	6	4	5	-
	市実施(集団検診)	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-
	計	67	7	12	8	9	16	6	4	5	-
乳がん の疑い	医療機関(個別検診)	84	11	21	18	13	11	4	1	5	-
	市実施(集団検診)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	84	11	21	18	13	11	4	1	5	-
乳腺症	医療機関(個別検診)	401	129	92	58	43	42	15	14	5	3
	市実施(集団検診)	10	3	1	1	2	2	1	-	-	-
	計	411	132	93	59	45	44	16	14	5	3
線維 腺腫	医療機関(個別検診)	196	68	47	26	14	20	13	5	2	1
	市実施(集団検診)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	196	68	47	26	14	20	13	5	2	1
のう胞	医療機関(個別検診)	332	91	101	61	32	24	9	8	5	1
	市実施(集団検診)	5	2	1	-	-	2	-	-	-	-
	計	337	93	102	61	32	26	9	8	5	1
その他 の疾患	医療機関(個別検診)	154	34	24	22	17	28	12	9	7	1
	市実施(集団検診)	8	2	3	-	-	2	-	-	-	1
	計	162	36	27	22	17	30	12	9	7	2

資料：健康増進課

表177 骨粗しょう症検診（医療機関実施分）

		総数	40歳	45歳	50歳	55歳	60歳	65歳	70歳
受診者		2,348	214	154	217	275	400	411	677
検査結果	異常なし	1,500	192	140	188	208	237	245	290
	要指導	521	20	12	27	41	103	99	219
	要医療	327	2	2	2	26	60	67	168

資料：健康増進課

表178 歯周疾患検診（医療機関実施分）

		総数	40歳	50歳	60歳	70歳	
受診者	総数	3,210	1,101	650	644	815	
	男	1,144	367	218	221	338	
	女	2,066	734	432	423	477	
検査結果	異常なし	総数	229	87	42	44	56
		男	54	13	14	10	17
		女	175	74	28	34	39
	要指導	総数	241	83	55	43	60
		男	72	24	16	13	19
		女	169	59	39	30	41
	要医療	総数	2,740	931	553	557	699
		男	1,018	330	188	198	302
		女	1,722	601	365	359	397

資料：健康増進課

表179 肝炎ウイルス検査（医療機関実施分）

平成23年度

	同時実施検診 (特定検診等)	単独実施検診	計
受診者数	4,155	4,971	9,126
(C型+B型)	4,139	4,934	9,073
(C型のみ)	6	19	25
(B型のみ)	10	18	28
判定結果			
[C型]			9,098
陽性			65
陰性			9,030
判定不能			3
[B型]			9,101
陽性			88
陰性			9,013
判定不能			-

資料：健康安全室

表180 肝炎ウイルス検診受診者数及び判定結果の年齢別内訳（医療機関実施分）

平成23年度

20歳未満		人数	20～24歳		人数	25～29歳		人数	30～34歳		人数	35～39歳		人数	40～44歳		人数
C型	陽性	-	C型	陽性	-	C型	陽性	-	C型	陽性	1	C型	陽性	4	C型	陽性	2
	陰性	103		陰性	229		陰性	323		陰性	423		陰性	668		陰性	1,006
	判定不能	-		判定不能	-		判定不能	-		判定不能	-		判定不能	-		判定不能	-
	計	103		計	229		計	323		計	424		計	672		計	1,008
B型	陽性	-	B型	陽性	1	B型	陽性	-	B型	陽性	5	B型	陽性	4	B型	陽性	4
	陰性	107		陰性	228		陰性	324		陰性	418		陰性	665		陰性	1,006
	判定不能	-		判定不能	-		判定不能	-		判定不能	-		判定不能	-		判定不能	-
	計	107		計	229		計	324		計	423		計	669		計	1,010

45～49歳		人数	50～54歳		人数	55～59歳		人数	60～64歳		人数	65～69歳		人数	70歳以上		人数
C型	陽性	8	C型	陽性	8	C型	陽性	3	C型	陽性	7	C型	陽性	9	C型	陽性	23
	陰性	679		陰性	646		陰性	696		陰性	1,152		陰性	927		陰性	2,178
	判定不能	-		判定不能	1		判定不能	2									
	計	687		計	654		計	699		計	1,159		計	937		計	2,203
B型	陽性	2	B型	陽性	12	B型	陽性	13	B型	陽性	18	B型	陽性	13	B型	陽性	16
	陰性	683		陰性	641		陰性	682		陰性	1,143		陰性	923		陰性	2,193
	判定不能	-		判定不能	-		判定不能	-									
	計	685		計	653		計	695		計	1,161		計	936		計	2,209

合 計		人数
C型	陽性	65
	陰性	9,030
	判定不能	3
	計	9,098
B型	陽性	88
	陰性	9,013
	判定不能	-
	計	9,101

資料：健康安全室

## § 5 訪問指導事業

訪問指導事業は、40歳以上で在宅の寝たきりや認知症の高齢者及び健康診査等で健康管理上指導が必要な方を対象に保健師が訪問し、本人及びその家族の健康状態や生活実態を把握し看護や療養方法及びリハビリ等の指導を行っている。訪問の結果により、近隣や関係機関との連携を図って、地域で支える体制づくりをおこなっている。

平成18年4月からは、40歳から64歳までを対象にした健康増進法による訪問指導事業及び、65歳以上の高齢者を対象にした一般高齢者訪問指導事業として実施する。

表181 健康増進法による訪問指導事業実施状況（全区年間計）

	対象者分類	年代分類	本年初回			訪問件数		
			件	男	女	延件数	職員	訪問指導員
要 指 導 者	退院後のフォロー	40～64歳	1	1	-	5	5	-
	個別健康教育	40～64歳	9	4	5	20	20	-
	閉じこもり予防	40～64歳	11	5	6	34	34	-
	要指導計			21	10	11	59	59
要 介 護 者	寝たきりの者	40～64歳	6	3	3	9	9	-
		口腔衛生指導（再）	-	-	-	-	-	-
		栄養指導（再）	2	1	1	3	3	-
	認知症高齢者	40～64歳	3	2	1	4	4	-
	要介護計			9	5	4	13	13

訪問指導従事者の状況（延人員）

	計	医師	保健師	看護師	栄養士	歯科衛生士	理学療法士
職員	74	-	74	-	-	-	-
訪問指導員	13	-	-	13	-	-	-
計	87	-	74	13	-	-	-

資料：健康増進課

表182 一般高齢者訪問指導事業実施状況

対象者分類	年代分類	本年初回（実）			訪問件数（延べ）			支援内容								
		計	男	女	延件数	職員	訪問指導員	受診・治療に関する支援	等（介護者・家族支援）	介護者（家族支援）	見守り支援（安否確認・状況把握）	介護保険サービス導入支援	教室利用に向けての支援	地域資源活用に向けての支援	関係機関との調整	その他
脳血管疾患	65～74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	75～	3	2	1	5	5	-	1	1	5	-	-	-	-	-	-
	計	3	2	1	5	5	-	1	1	5	-	-	-	-	1	-
認知症	65～74	12	4	8	20	20	-	5	12	5	3	1	-	10	-	
	75～	37	6	31	75	75	-	30	41	64	18	-	6	24	1	
	計	49	10	39	95	95	-	35	53	69	21	1	6	34	1	
精神疾患 (認知症を除く)	65～74	7	2	5	17	17	-	6	2	11	2	-	3	2	-	
	75～	4	2	2	22	22	-	8	9	16	3	-	-	12	-	
	計	11	4	7	39	39	-	14	11	27	5	-	3	14	-	
閉じこもり	65～74	3	1	2	2	2	-	-	-	1	1	-	1	1	-	
	75～	15	-	15	16	16	-	6	2	10	2	4	6	5	-	
	計	18	1	17	18	18	-	6	2	11	3	4	7	6	-	
虐待 (疑いも含む)	65～74	1	1	-	3	3	-	3	-	3	-	-	-	3	3	
	75～	6	1	5	6	6	-	1	3	3	-	-	-	2	3	
	計	7	2	5	9	9	-	4	3	6	-	-	-	5	6	
その他	65～74	12	6	6	13	13	-	7	3	13	4	2	1	6	-	
	75～	25	12	13	43	43	-	18	8	32	15	4	12	13	3	
	計	37	18	19	56	56	-	25	11	45	19	6	13	19	3	
総計		125	37	88	222	222	-	85	81	163	48	11	29	79	10	

訪問指導従事者の状況（延人員）

	医師	保健師	看護師	栄養士	歯科衛生士	その他	計
職員	-	239	-	-	-	-	239

資料：健康増進課

## 第7章 健康づくり事業

### § 1 市民健康づくり運動（かわさき健康づくり21）推進事業

近年の少子・高齢化により、川崎市も近い将来、超高齢化社会となることが予想され、疾病や死因の構造変化を見ると、生活習慣の質に起因する生活習慣病が増加している。

市民一人ひとりが、生活習慣病に起因する早死にや障害を予防し、健康で生き生きとした活力ある長寿、いわゆる「健康寿命」を延ばすことを目的に、平成12年度に「かわさき健康づくり21」を策定した。この計画は、健康づくりの重要な課題となる健康分野ごとに、健康水準の指標となる具体的目標を定め、市民が主体的に取り組む健康づくりを社会全体で総合的に支えることで、実現するものである。

健康づくり推進事業は、市民を中心に、関係行政機関、保健衛生事業団等が一体となって、健康づくりに関する教育機会の拡大をめざして運動を展開している。

また、運動のあり方等基本的事項を協議するための全市組織として「市民健康づくり運動推進会議」を設置している。

表183 かわさき健康づくり21目標別健康教育事業指数

健康教育実績のうち、「かわさき健康づくり21」10の目標と合致したものの指数。

	総回数						総人数						
	学校関係	企業	自主グループ	行政協力団体	その他団体	市民一般	18歳未満	18～39歳	40～64歳	65歳以上	不明		
1 栄養・食生活	502	15	1	116	231	7	132	8,905	1,523	1,283	1,722	4,064	313
2 身体活動・運動	331	2	-	64	35	45	185	7,511	146	819	1,760	4,547	239
3 休養・こころの健康づくり	9	1	-	-	-	-	8	137	-	16	65	37	19
4 たばこ	49	11	-	2	-	1	35	2,583	1,227	816	52	78	410
5 アルコール	1	1	-	-	-	-	-	390	380	-	-	-	10
6 歯と口の健康	95	19	-	10	9	14	43	3,228	1,773	1,011	238	206	-
7 糖尿病	9	-	-	-	-	6	3	144	-	22	33	87	2
8 循環器疾患	24	-	-	1	16	1	6	366	-	6	20	298	42
9 がん	14	2	-	-	-	7	5	772	-	262	103	46	361
10 健康都市かわさきの実現	48	5	-	14	4	12	13	1,177	169	154	263	578	13

資料：健康増進課

表184 健康づくりのための運動普及推進員教育事業

(1) 健康づくりのための運動普及推進員教育事業

地域に密着した健康づくりを展開するために、運動活動を中心としたリーダーの養成を目的に平成2年から施行実施し、平成3年からは各区で実施している。

平成14年10月1日、7区の講座修了者による川崎運動普及推進員連絡協議会が発足し、地域で健康づくり活動の輪が広がっている。各区では、技術向上の学習や健康づくりボランティア活動に励んでいる。また、年1回、実行委員会による交流会を開催し、講演・実技・各区の活動発表を行い、運動普及推進員の交流・学習や市民への運動をする機会としている。

	総数	川崎	大師	田島	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
総数	2,061	203	48	41	205	191	191	247	256	266
2年度修了者	26	12	-	-	-	-	-	-	14	-
3年度修了者	128	14	9	12	11	14	12	18	16	22
4年度修了者	98	10	14	8	7	10	11	14	12	12
5年度修了者	105	9	8	13	15	14	12	9	15	10
6年度修了者	102	9	8	8	14	18	11	13	6	15
7年度修了者	92	20	-	-	10	10	9	14	13	16
8年度修了者	94	15	-	-	10	11	10	18	15	15
9年度修了者	94	14	-	-	7	12	12	24	12	13
10年度修了者	87	13	-	-	8	15	9	14	12	16
11年度修了者	79	-	-	-	18	9	11	10	11	20
12年度修了者	86	12	-	-	13	10	13	9	12	17
13年度修了者	97	9	-	-	6	8	22	14	21	17
14年度修了者	79	7	-	-	14	4	14	7	20	13
15年度修了者	82	16	-	-	5	8	10	13	19	11
16年度修了者	99	10	-	-	22	17	8	19	9	14
17年度修了者	73	13	-	-	6	8	8	16	10	12
18年度修了者	116	10	-	-	18	13	10	23	21	21
19年度修了者	111	10	9	-	21	10	9	12	18	22
20年度修了者	100	7	-	-	8	15	21	18	22	9
21年度修了者	107	16	-	-	9	11	21	7	22	9
22年度修了者	113	18	-	-	13	10	8	15	25	24
23年度修了者	93	16	-	-	10	9	10	16	15	17

(2) 第9回川崎市運動普及推進員交流会

実施日 平成23年10月27日(木) 会場 高津スポーツセンター 大体育室 参加人数 189人

テーマ 「心も体も健やかに・楽しく身体を動かそう」

実施内容 研修会「ラジオ体操・みんなの体操を見直そう」

講師 全国ラジオ体操連盟 青山 敏彦氏

各区ボランティア活動・実技発表、相互交流

(3) 運動普及推進員ボランティア活動

	総数	川崎	大師	田島	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
回数	4,529	233	-	-	172	83	958	891	2,148	44
参加人数	88,213	4,970	-	-	2,988	610	17,728	23,188	35,870	2,859
推進員数	16,725	710	-	-	1,037	626	3,391	4,195	6,155	611

資料：健康増進課

表185 健康づくりのための食生活改善推進事業

(1) 食生活改善推進員教育事業

川崎市における食生活改善推進員の養成は昭和59年度から毎年行っており、各保健所において実施している。平成23年度の修了者数は全市で85名で、昭和59年度から現在までの食生活改善推進員は延べ人数3,618名となった。

(2) 食生活改善地区組織活動助成事業

推進員教育事業修了者を中心とした自主的な健康づくりのための実践活動であり、健康づくりの輪を広げる地域の組織的、継続的な活動に対し、助成するものである。

	普及啓発		食生活改善推進員学習会・打合せ等	
	回数	人員	回数	人員
<b>総 数</b>	<b>568</b>	<b>23,208</b>	<b>689</b>	<b>7,655</b>
川崎保健所	41	1,254	52	685
幸保健所	56	2,882	123	623
中原保健所	54	4,004	165	1,936
高津保健所	72	3,071	125	1,294
宮前保健所	124	5,081	80	888
多摩保健所	79	2,814	64	1,147
麻生保健所	142	4,102	80	1,082

(3) 第21回川崎市食生活改善推進員交流会

情報提供、情報交換を実施することにより食生活改善推進員としての活動をより活性化するために、全市合同で交流会を実施した。交流会の開催にあたり、企画委員会を5回開催した。

実施日 平成24年2月8日(水) 会場：中原市民館 ホール 参加者：246人

実施内容 テーマ「食育フェア！～健康は食卓から～」

- ・講演会 テーマ「予防も治療も食事が大事～糖尿病の正しい知識～」

講師 HECサイエンスクリニック 調進一郎氏

- ・食生活改善推進員活動発表

「多摩区の組織と活動内容」 小川 町子氏

「男性のための料理講習会」 橋本 千尋氏

「おやこの食育教室」 市川千恵子氏

「すこやか活動」 今井 正氏

資料：健康増進課

## § 2 若年健診・保健指導事業

若い世代からの生活習慣病予防を目的として、18歳から39歳までの市民を対象に各区保健福祉センターで健診と保健指導を実施している。

### 1 健診

検査項目：問診、身長、体重、血圧、腹囲、脂質（HDLコレステロール・LDLコレステロール・中性脂肪）、肝機能検査（GOT・GPT・γ-GTP）、空腹時血糖、末梢血液（赤血球数・血色素量・ヘマトクリット値）、尿（糖・蛋白）

### 2 階層化、結果返し及び保健指導

健診結果から、必要性ごとに「情報提供」、「動機付け支援」又は「積極的支援」に階層化して、受診者へ結果を返す。保健指導の必要がある方にはアドバイスをを行い、健診結果によっては3ヶ月から6ヶ月まで手紙や電話、面接などによる支援を行う。

「情報提供」：健診結果の提供に併せて、個人の生活習慣やその改善に関する基本的な情報を提供して終了とする。

「動機付け支援」：生活習慣の改善のための自主的な取組みを継続的に行うことができるように動機付けに関する支援を行う。最大3ヶ月程度、手紙や電話、面談による継続した支援(個別支援)を行う。

「積極的支援」：対象者により主体的な取組みに資する適切な働きかけを相当な期間継続して行う。最大6ヶ月、手紙や電話、面談による継続した支援(個別支援)を行う。

表186 若年健診・保健指導実施状況

(1) 健診、保健指導（初回）

	受診人数	保健指導者数(初回)	保健指導（初回）来所者内訳										
			指導レベル			受診勧奨	その他保健指導	その他保健指導内訳（重複分を含む。）					
			情報提供	動機付け支援	積極的支援			肥満	やせ	貧血	骨粗鬆症	その他	
男性	18歳～19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20歳～24歳	7	10	1	1	3	2	3	3	1	-	-	5
	25歳～29歳	35	36	9	5	4	4	14	8	1	-	1	9
	30歳～34歳	80	82	21	3	12	10	36	11	1	1	4	32
	35歳～39歳	47	50	6	8	7	7	22	10	3	-	2	19
	小計	169	178	37	17	26	23	75	32	6	1	7	65
女性	18歳～19歳	5	4	1	-	-	-	3	-	3	-	-	1
	20歳～24歳	12	10	3	-	-	-	7	2	2	1	-	5
	25歳～29歳	106	103	51	-	-	3	49	3	13	6	9	26
	30歳～34歳	334	336	123	4	1	20	188	17	60	40	38	73
	35歳～39歳	358	368	137	8	2	28	193	31	32	50	27	107
	小計	815	821	315	12	3	51	440	53	110	97	74	212
合計	18歳～19歳	5	4	1	-	-	-	3	-	3	-	-	1
	20歳～24歳	19	20	4	1	3	2	10	5	3	1	-	10
	25歳～29歳	141	139	60	5	4	7	63	11	14	6	10	35
	30歳～34歳	414	418	144	7	13	30	224	28	61	41	42	105
	35歳～39歳	405	418	143	16	9	35	215	41	35	50	29	126
	総数	984	999	352	29	29	74	515	85	116	98	81	277
区別	川崎	141	140	44	4	11	5	76	26	22	16	-	65
	幸	91	87	26	2	1	1	57	10	12	6	18	12
	中原	146	144	43	2	2	11	86	8	17	15	15	34
	高津	109	107	27	2	3	5	70	9	4	5	3	53
	宮前	165	164	57	7	5	29	66	6	17	13	20	49
	多摩	189	187	88	5	4	3	87	11	34	30	21	12
麻生	143	170	67	7	3	20	73	15	10	13	4	52	

※保健指導者数（初回）は、健診月の翌月に初回保健指導を実施する場合もあるため、受診人数とは一致しない。

(2) 保健指導支援（動機付け支援、積極的支援による3ヶ月、6ヶ月経過後の変容）

動機付け 支 援	3ヶ月				6ヶ月			
	変化あり	変化なし	悪化した	計	変化あり	変化なし	悪化した	計
総 数	9	5	-	14	5	2	-	7
川 崎	2	-	-	2	2	1	-	3
幸	-	2	-	2	-	1	-	1
中 原	2	-	-	2	-	-	-	-
高 津	2	-	-	2	1	-	-	1
宮 前	1	2	-	3	1	-	-	1
多 摩	2	1	-	3	1	-	-	1
麻 生	-	-	-	-	-	-	-	-

積 極 的 支 援	3ヶ月				6ヶ月			
	変化あり	変化なし	悪化した	計	変化あり	変化なし	悪化した	計
総 数	6	3	1	10	4	2	2	8
川 崎	2	-	1	3	1	1	2	4
幸	-	-	-	-	-	-	-	-
中 原	1	-	-	1	1	-	-	1
高 津	2	-	-	2	-	-	-	-
宮 前	-	1	-	1	1	-	-	1
多 摩	1	2	-	3	1	1	-	2
麻 生	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：健康増進課

### § 3 フォロー教室事業

生活習慣病の予防相談等で生活習慣の改善が必要な人や自ら健康づくりに関心のある市民に対して栄養、運動、生活習慣及びその他健康づくりなど、継続した健康づくりを習得するための実践の場の提供として各種教室を実施している。保健師、栄養士及び体育指導員らが参加者の生活習慣等を把握して課題の明確化を行い、参加者本人が継続して生活習慣の改善を主体的に行えることを目的としている。また、フォロー教室終了後、習得者のみの自己完結に終わると波及効果が望みにくいため、地域支援の活動に参加したい人に対して、運動普及推進員や食生活改善推進員の養成教室を紹介し、地域貢献できる機会の場の提供として連携を図っている。

表187 フォロー教室実施状況

	コース数	延べ日数	延時間数	延べ 参加人数	実 施 コ ー ス 例
総 数	17	88	166	881	
川 崎	3	15	25	167	美しくすっきり食生活教室、若年運動体験講座、食生活健康講座
幸	3	16	27.5	134	ママ・パパのための親子体操・栄養教室、リフレッシュ体操・ヘルシークッキング、子育て世代の体操・栄養教室
中 原	2	12	21	81	ヘルシーライフ講座（運動編）、ヘルシーライフ講座（栄養編）
高 津	1	11	22	109	若年健診フォロー教室
宮 前	1	9	13.5	116	エクササイズ講座
多 摩	3	9	19.5	130	子育て世代&働き盛りの運動体験講座、糖尿病予防の食事、メタボリックシンドロームの予防の食事
麻 生	4	16	37.5	144	健康アップ講座（エクササイズ、クッキング、歯の健康）、メタボ予防講座（エクササイズ）、女性の健康づくり講座（エクササイズ）

資料：健康増進課

## § 4 生活習慣病相談窓口事業

生活習慣病に関する個別の相談窓口として、40歳から64歳までの市民、後期高齢者広域連合の実施する健康診査を受診した75歳以上の市民、高齢者の医療の確保に関する法律第20条の加入者に含まれない40歳以上で市の実施する健診を受診した市民（生活保護受給者）及びその他生活習慣病に関する相談を希望する市民を対象に各区保健福祉センターで実施している。

表188 生活習慣病相談窓口実施状況

	相 談 人 数			相 談 内 容 内 訳（重 複 含 む）						
	男 性	女 性	計	食 事	運 動	た ば こ	歯・口	病 気	日常生活	その他
総 数	48	106	154	46	23	34	36	68	19	85
39歳以下	1	3	4	3	2	-	-	-	1	2
40歳～64歳	7	35	42	16	7	2	12	12	9	27
65歳～74歳	25	49	74	20	8	15	19	35	7	45
75歳以上	14	14	28	7	6	11	5	15	2	11
不 明	1	5	6	-	-	6	-	6	-	-
川 崎	5	8	13	10	2	-	-	1	-	4
39歳以下	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
40歳～64歳	2	3	5	4	1	-	-	1	-	2
65歳～74歳	3	3	6	4	-	-	-	-	-	2
75歳以上	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-
不 明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	4	3	7	3	1	1	1	3	3	3
39歳以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40歳～64歳	2	1	3	1	-	1	-	2	2	1
65歳～74歳	1	2	3	1	-	-	-	1	-	2
75歳以上	1	-	1	1	1	-	1	-	1	-
不 明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中 原	22	26	48	1	-	32	13	32	1	1
39歳以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40歳～64歳	1	6	7	1	-	-	5	-	1	-
65歳～74歳	11	10	21	-	-	15	6	15	-	-
75歳以上	9	5	14	-	-	11	2	11	-	1
不 明	1	5	6	-	-	6	-	6	-	-
高 津	2	-	2	1	-	-	-	-	-	1
39歳以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40歳～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65歳～74歳	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
75歳以上	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
不 明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮 前	1	3	4	4	2	-	-	-	-	3
39歳以下	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1
40歳～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65歳～74歳	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1
75歳以上	1	1	2	2	1	-	-	-	-	1
不 明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多 摩	10	63	73	22	16	-	22	32	11	72
39歳以下	1	-	1	1	1	-	-	-	1	-
40歳～64歳	-	24	24	8	4	-	7	9	5	24
65歳～74歳	7	33	40	11	8	-	13	19	5	40
75歳以上	2	6	8	2	3	-	2	4	-	8
不 明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻 生	4	3	7	5	2	1	-	-	4	1
39歳以下	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
40歳～64歳	2	1	3	2	2	1	-	-	1	-
65歳～74歳	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-
75歳以上	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-
不 明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：健康増進課

## § 5 市民健康デー

毎月の第4土曜日を市民健康デーと定め、市民が家庭、地域、学校及び職場などで健康について語り・学び・考え・実行するためにイベントや講演会を実施している。また、かわさきFMのラジオ放送やアゼリア地下街の広報コーナーを活用して、健康づくりの普及啓発を実施している。

表189 市民健康デーに関するイベント等

月 日	場所 (担当)	イベント名	主な内容	参加者数	備 考
23年4月26日(火)	かわさきFM (健康増進課)	アクセスかわさき930 「健康ライフナビ」	「たばこ」をテーマにしたラジオ放送	—	
5月24日(火)	かわさきFM (健康増進課)	アクセスかわさき930 「健康ライフナビ」	「お口の健康と食生活」をテーマにしたラジオ放送	—	
5月27日(金) ～6月9日(木)	川崎地下街アゼリア 広報コーナー(健康増進課)	禁煙週間・歯の衛生週間・食育月間の広報	たばこの健康リスク、お口の健康、食生活改善をテーマにした展示とポスター掲示	—	
6月5日(日)	川崎地下街アゼリア 中央広場(健康増進課)	お口の健康フェア2011	歯の良い人の表彰、紙芝居、歯みがき指導など	12,806人	川崎市歯科医師会共催
6月28日(火)	かわさきFM (健康増進課)	アクセスかわさき930 「健康ライフナビ」	「健康診査」をテーマにしたラジオ放送	—	
7月26日(火)	かわさきFM (健康増進課・精神保健課)	アクセスかわさき930 「健康ライフナビ」	「こころの健康づくり」をテーマにしたラジオ放送	—	
8月23日(火)	かわさきFM (健康増進課)	アクセスかわさき930 「健康ライフナビ」	「朝食」をテーマにしたラジオ放送	—	
9月2日(金) ～9月15日(木)	川崎地下街アゼリア 広報コーナー(健康増進課)	健康増進普及月間・食生活改善普及運動・受動喫煙防止対策推進キャンペーン	健康づくり・食生活改善・受動喫煙防止に関する展示と広報ポスター掲示	—	
9月23日(祝・金)	等々力テニスコート (健康増進課)	市民健康デー「テニス教室」※スポーツを通じた健康づくりの普及啓発	川崎市テニス協会と共催による子どもと大人の初心者向けテニス教室	179人	川崎市テニス協会共催
9月27日(火)	かわさきFM (健康増進課)	アクセスかわさき930 「健康ライフナビ」	「がん」をテーマにしたラジオ放送	—	
10月～11月 10月19日～11月2日 10月20日～11月3日	庁内掲示 市バス(324台) 東急バス(75台)	九都県市受動喫煙防止対策キャンペーン	九都県市で作成した受動喫煙防止の共同ポスターの掲示 神奈川県で駅(JR・私鉄)にポスター掲示	—	九都県市共同：埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、横浜市、川崎市、千葉市、さいたま市、相模原市
10月25日(火)	かわさきFM (健康増進課)	アクセスかわさき930 「健康ライフナビ」	「糖尿病」をテーマにしたラジオ放送	—	
10月30日(日)	高津市民館	市民健康講座 帝京からだ塾	「もの忘れ」「白内障はこわくない」「男性と女性のおしっこの話」	(500人)	市後援
11月17日(木)	エポックなかほら (健康増進課)	市民健康デー講演会	「食欲の秋!バランスよく食べて健康アップ!! ～毎日の食事を美味しく、楽しく食べよう～」	120人	
11月20日(日)	溝の口駅前キラリデッキ (健康増進課)	川崎市骨髄バンクドナー登録会	骨髄バンクの普及啓発とドナー登録、チラシ配布等による健康づくり普及啓発	—	神奈川県骨髄移植を考える会共催
11月22日(火)	かわさきFM (健康増進課・健康安全室)	アクセスかわさき930 「健康ライフナビ」	「エイズ」をテーマにしたラジオ放送	—	
11月18日(木)	エポックなかほら (健康増進課)	市民健康デー講演会	「毎日の食事を見直そう!～生活習慣病予防のための食生活～」	102人	
11月28日(月)	第4庁舎(健康増進課)	受動喫煙防止対策講演会	「あなたの職場、快適ですか?」	44人	
12月27日(火)	かわさきFM (健康増進課)	アクセスかわさき930 「健康ライフナビ」	「運動」をテーマにしたラジオ放送	—	
24年1月24日(火)	かわさきFM(健康増進課)	アクセスかわさき930 「健康ライフナビ」	「生活習慣病」をテーマにしたラジオ放送	—	
1月28日(月)	産業振興会館 (神奈川新聞社)	市民公開講座かながわ健康セミナー2012	「大腸がんを治す」	(260人)	市後援
2月23日(木)	第4庁舎(健康増進課)	がん予防講演会	「肺がんの診断と治療」	39人	
2月28日(火)	かわさきFM (健康増進課)	アクセスかわさき930 「健康ライフナビ」	「女性の健康」をテーマにしたラジオ放送	—	
3月2日(金) ～3月15日(木)	川崎地下街アゼリア 広報コーナー(健康増進課)	女性の健康週間の広報	乳がん、子宮がん及び更年期等に関する啓発パネル、ポスター及びリーフレット等を展示	—	
3月27日(火)	かわさきFM (健康増進課・精神保健課)	アクセスかわさき930 「健康ライフナビ」	「アルコール」をテーマにしたラジオ放送	—	

資料：健康増進課

## § 6 食育推進事業

近年、ライフスタイルや価値観等の多様化に伴い、食生活が大きく変化している中、栄養の偏りや食生活の乱れが子どものころからみられるとともに、これらに起因する生活習慣病の増加などが指摘されている。

さらに、忙しい生活の中コミュニケーションは不足しており、食べることの楽しさ、大切さ、マナー及びバランスのとれ方を、食事を共にすることにより身につけることが重要であると再認識され始めている。

これらの現状をふまえ、国は平成17年7月に食育を国民運動として推進するため「食育基本法」を施行、平成18年3月には「食育推進基本計画」を策定し、市においては、平成20年3月「川崎市食育推進計画～こころもあつたか！おいしいごはん」を策定した。

市民が生涯にわたり、健康で人間性豊かに生きていくためには、健全な食生活を実践し続けていくことが重要であり、特に、若い世代が多い本市においては、食を通して子どもたちが健全な心とからだを培う「こころ育ち」を目指して取組を進めている。

市民一人ひとりが、食の大切さを理解し実践できるよう、家庭、学校、地域、企業等さまざまな分野と連携した普及啓発活動等の充実を図っている。

また、市における食育推進に関する重要事項を審議し、施策の実施を推進するため、平成19年度より条例に基づき「川崎市食育推進会議」及び「川崎市食育推進会議部会」を設置し、23年度は「川崎市食育推進会議」を1回、「川崎市食育推進会議部会」を2回開催し、「第2期川崎市食育推進計画」の推進について検討した。

区においては、各区健康づくり推進会議の下部組織として「食育推進分科会」を平成20年度より設置し、23年度は区の特徴を生かした食育推進に向け、各区2回（原則）ずつ開催した。

表190 食育推進活動

	個 別			集 団					
	総 数	母 子	成 人	総 数		母 子		成 人	
	人 員	人 員	人 員	回 数	人 員	回 数	人 員	回 数	人 員
<b>総 数</b>	<b>21,218</b>	<b>12,656</b>	<b>8,562</b>	<b>3,436</b>	<b>106,067</b>	<b>1,270</b>	<b>52,187</b>	<b>2,166</b>	<b>53,880</b>
川 崎	1,782	1,468	314	408	10,963	154	6,349	254	4,614
幸	1,771	1,539	232	440	11,164	162	5,524	278	5,640
中 原	4,200	3,845	355	544	19,328	196	10,702	348	8,626
高 津	2,005	1,701	304	519	15,523	161	8,315	358	7,208
宮 前	1,656	1,311	345	502	18,440	144	8,772	358	9,668
多 摩	1,993	1,659	334	399	13,374	164	6,861	235	6,513
麻 生	1,567	716	851	586	13,547	286	5,528	300	8,019
健康福祉局	6,244	417	5,827	38	3,728	3	136	35	3,592

資料：健康増進課

表191 具体的な施策別活動（再掲・個別）

個 別	家 庭	学校・ 保健所等	地 域	食育推進運動	地産地消等	食文化継承	食の安全、調査 国際交流
<b>総 数</b>	<b>10,008</b>	<b>9</b>	<b>4,254</b>	<b>4,243</b>	-	<b>2,049</b>	<b>655</b>
母 子	9,525	9	2,822	200	-	100	-
成 人	483	-	1,432	4,043	-	1,949	655

資料：健康増進課

表192 具体的な施策別活動（再掲・集団）

集 団	家 庭		学校・ 保育所等		地 域		食育推進運動		地産地消等		食文化継承		食の安全、調査 国際交流等	
	回 数	人 員	回 数	人 員	回 数	人 員	回 数	人 員	回 数	人 員	回 数	人 員	回 数	人 員
<b>総 数</b>	<b>1,273</b>	<b>51,941</b>	<b>28</b>	<b>2,006</b>	<b>805</b>	<b>34,635</b>	<b>1,300</b>	<b>16,250</b>	<b>13</b>	<b>448</b>	<b>5</b>	<b>530</b>	<b>12</b>	<b>257</b>
母 子	1,216	49,913	21	1,693	23	300	-	-	10	281	-	-	-	-
成 人	57	2,028	7	313	782	34,335	1,300	16,250	3	167	5	530	12	257

資料：健康増進課

# 第8章 環境衛生

## § 1 そ族昆虫駆除業務

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律に基づく衛生害虫の駆除及び地域住民単位でのねずみの駆除を行なっている。また、近年増加傾向にある害虫駆除相談についても積極的に指導を行い、駆除器材の貸し出しを行うとともに、刺傷被害が増加しているスズメバチについては、公共的な場所等での駆除を専門業者に依頼している。

表193 そ族昆虫駆除等調査指導実施件数

	総数	一般住民	営業施設	地区組織	集団施設	その他	公共発生源
総数	4,717	4,422	53	58	72	112	-
川崎	471	396	12	19	19	25	-
幸	520	499	4	7	6	4	-
中原	674	627	16	6	11	14	-
高津	641	600	10	12	11	8	-
宮前	830	816	3	6	2	3	-
多摩	798	718	7	6	13	54	-
麻生	783	766	1	2	10	4	-

資料：健康安全室

表194 ネズミ駆除

	対象数 (世帯数)	実施数 (世帯数)	実施率 (%)	殺そ剤使用量 クマリン固形 (袋)
総数	666,731	4,790	0.72	9,224
川崎	105,884	1,707	1.61	3,414
幸	71,262	225	0.32	506
中原	117,735	735	0.62	1,488
高津	102,981	991	0.96	1,818
宮前	92,926	425	0.46	776
多摩	103,527	242	0.23	495
麻生	72,416	465	0.64	727

資料：健康安全室

表195 衛生動物及び不快動物等の駆除相談状況

	総数	ネズミ	アザミ	カ	ガ (ケムシ)	カツオブシムシ	カメムシ	ゴキブリ	シバンムシ	アタマジラミ等	ケジラミ	コロモジラミ	トコジラミ	ダニ	チャタテムシ	チヨウバエ	ノミ	ハエ	ハチ	ムカデ・ヤスデ	ユスリカ	その他
平成21年度	4,942	2,882	55	8	17	4	2	16	9	30	-	-	25	42	5	5	15	11	1,649	53	20	94
22	5,339	3,182	39	18	32	4	-	15	10	35	1	1	28	35	2	4	12	18	1,766	16	10	111
23	4,724	3,096	27	17	34	5	2	16	13	27	-	-	31	24	4	4	4	19	1,272	15	16	98
川崎	471	314	1	1	-	1	-	4	3	1	-	-	18	2	-	2	1	4	102	-	-	17
幸	506	314	2	3	2	-	1	2	3	4	-	-	7	4	-	2	-	7	132	-	-	23
中原	674	471	-	4	10	1	-	3	5	9	-	-	1	6	3	-	2	3	143	2	3	8
高津	650	426	5	1	6	-	1	4	1	5	-	-	2	1	-	-	1	1	180	2	3	11
宮前	830	623	5	1	7	1	-	2	1	4	-	-	1	4	-	-	-	2	159	3	4	13
多摩	797	520	7	5	4	-	-	-	-	1	-	-	2	4	1	-	-	1	224	4	6	18
麻生	796	428	7	2	5	2	-	1	-	3	-	-	-	3	-	-	-	1	332	4	-	8

資料：健康安全室

## § 2 狂犬病予防・動物愛護管理事業

本事業は、狂犬病予防法に基づき、狂犬病の発生を予防し、そのまん延を防止し、及びこれを撲滅することにより、公衆衛生の向上及び公共の福祉の増進を図ることを目的として、犬の登録及び狂犬病予防注射の推進を行っている。これらの業務は、区役所保健福祉センターの狂犬病予防員と動物愛護センター職員が遂行している。

登録と注射：犬の鑑札と狂犬病予防注射済票交付を社団法人川崎市獣医師会に委託し、4月から5月にかけて会員動物病院を定期集合注射会場として実施した。

こう傷事故：犬によるこう傷事故が発生した時、その状況を調査し、必要な事項を調査するとともに、こう傷犬に対して狂犬病の検診を受けさせている。

また動物の愛護及び管理に関する法律に基づき、動物の適正飼養及び動物愛護の気風を高めるとともに、動物による人の生命、身体及び財産に対する侵害並びに生活環境の汚染を防止することを目的として、事業を展開している。

捕獲、保護、引取り、引渡し：動物愛護センターは、犬の捕獲、保護、引取り、引渡しを行い、捕獲については、区役所保健福祉センターや市民からの要請に対応できる体制を常時整えるように努めている。

平成18年度から、神奈川県アライグマ防除実施計画に基づき、生活被害を及ぼしているアライグマを動物愛護センターで捕獲している。

表196 畜犬登録数・予防注射数

	登録頭数		予防注射 実施頭数	予防注射実施頭数		
				集合注射	開業獣医師	動物愛護センター
平成21年度	56,562	(4,950)	43,901	19,543	24,332	26
22	58,607	(4,563)	44,763	19,703	25,041	19
23	<b>60,350</b>	<b>(4,362)</b>	<b>45,406</b>	<b>20,034</b>	<b>25,338</b>	<b>34</b>
川崎	9,823	(727)	7,127	3,241	3,876	10
幸	5,521	(418)	4,378	2,536	1,838	4
中原	7,743	(551)	5,558	3,191	2,364	3
高津	8,968	(561)	6,464	3,424	3,031	9
宮前	10,397	(839)	8,075	2,743	5,326	6
多摩	8,726	(621)	6,388	2,347	4,040	1
麻生	9,172	(675)	7,416	2,552	4,863	1

注) 登録頭数は、登録実在数。( )内は新規登録頭数。

資料：健康安全室

表197 捕獲・返還・引取り

	犬の捕獲・返還		飼主からの犬引取り数			飼主からの猫引取り数			飼主不明猫の引取り数		
	捕獲数	返還数	総数	成犬	幼犬	総数	成猫	幼猫	総数	成猫	幼猫
総数	139	94	57	52	5	164	101	63	441	8	433
川崎	32	22	1	1	-	39	15	24	108	1	107
幸	14	5	5	5	-	8	5	3	44	-	44
中原	12	8	1	1	-	9	1	8	40	-	40
高津	25	20	1	1	-	2	2	-	16	1	15
宮前	27	20	6	6	-	15	7	8	19	-	19
多摩	15	8	5	5	-	6	6	-	19	-	19
麻生	14	5	1	1	-	15	10	5	6	-	6
動物愛護センター	-	※6	37	32	5	70	55	15	189	6	183

注) ※は市外返還。捕獲数は、飼主不明犬の引取り数を含む。

資料：健康安全室

表198 飼い犬等の引渡し

		総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	市外	
総数		469	72	9	12	20	26	15	6	309	
犬	引渡し数	80	4	1	2	5	2	3	-	63	
	不妊手術犬	メス	1	-	-	-	1	-	-	-	-
		オス	3	-	1	1	-	-	-	-	1
猫	引渡し数	357	67	8	9	15	7	10	6	235	
	不妊手術猫	メス	10	1	-	1	4	3	1	-	-
		オス	14	2	1	2	2	2	-	-	5
その他		32	1	-	1	-	17	2	-	11	

資料：健康安全室

不妊手術欄は、動物愛護センターにて引渡しに際して手術を実施した動物の内数

表199 飼い方相談等（動物愛護センター）

	総数	23年 4月	5	6	7	8	9	10	11	12	24年 1月	2	3
総数	1,553	134	192	184	127	147	122	149	104	98	122	87	87
引渡し	345	39	61	21	17	27	35	47	19	26	21	16	16
飼い方	244	18	46	58	19	18	9	21	11	8	16	10	10
逸走動物登録件数	505	36	42	34	58	61	44	51	37	37	46	35	24
保護者登録件数	188	13	14	18	11	17	21	15	20	13	17	14	15
その他	271	28	29	53	22	24	13	15	17	14	22	12	22

資料：健康安全室

表200 こう傷犬の届出

犬によるこう傷事故が発生した際、その状況を調査し、再発防止のための措置及びこう傷犬に対する狂犬病の検診を指示している。

		総数	23年 4月	5	6	7	8	9	10	11	12	24年 1月	2	3
総数	こう傷犬届	37	5	3	6	1	7	4	4	2	1	2	2	-
	被こう傷者	41	6	4	6	1	7	4	4	2	1	4	2	-
川崎	こう傷犬届	15	2	1	1	-	2	2	3	-	1	1	2	-
	被こう傷者	15	2	1	1	-	2	2	3	-	1	1	2	-
幸	こう傷犬届	4	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	被こう傷者	5	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	こう傷犬届	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	被こう傷者	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
高津	こう傷犬届	4	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	被こう傷者	4	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
宮前	こう傷犬届	4	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
	被こう傷者	4	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
多摩	こう傷犬届	6	2	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-
	被こう傷者	9	3	-	1	-	1	-	-	1	-	3	-	-
麻生	こう傷犬届	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
	被こう傷者	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-

資料：健康安全室

表201 飼い犬の指導

	指導延数	行政指導			告発件数
		指導票交付数	措置命令交付数	その他指導数	
総数	1,098	27	-	1,071	-
川崎	178	8	-	170	-
幸	13	-	-	13	-
中原	64	2	-	62	-
高津	117	4	-	113	-
宮前	68	7	-	61	-
多摩	593	5	-	588	-
麻生	65	1	-	64	-

資料：健康安全室

表202 飼い犬による苦情・相談

	総数	捕獲依頼	放し飼い	餌やり	なき声	糞尿	飼養管理	負傷動物	引取り依頼	その他
総数	1,601	42	82	3	131	346	89	5	105	798
川崎	213	12	34	2	53	25	23	1	27	36
幸	90	2	-	-	7	17	6	1	21	36
中原	613	1	6	1	21	71	9	-	9	495
高津	206	4	9	-	11	44	6	1	10	121
宮前	148	5	8	-	20	82	11	-	14	8
多摩	188	6	6	-	9	28	29	2	21	87
麻生	143	12	19	-	10	79	5	-	3	15

資料：健康安全室

表203 特定動物飼養許可数

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
飼養許可数	14	6	-	-	1	4	1	2
新規許可数	3	1	-	-	1	-	1	-
廃止数	3	-	-	-	1	-	1	1

資料：健康安全室

表204 動物取扱業登録施設

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	
登録施設数	356	51	36	47	44	77	53	48	
業種別登録数	販売	154	24	18	25	14	33	24	16
	保管	242	33	22	33	32	49	38	35
	貸出	13	1	1	2	3	-	5	1
	訓練	60	5	3	4	7	16	13	12
	展示	10	-	2	1	2	1	2	2
合計	479	63	46	65	58	99	82	66	

資料：健康安全室

表205 特定動物飼養施設及び動物取扱業調査指導

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	動物愛護センター
特定動物	11	3	-	-	1	-	2	1	4
動物取扱業	307	18	27	56	33	37	47	89	-

資料：健康安全室

表206 その他の動物引取り・引渡し

	総数	ウサギ	ニワトリ	アヒル	ハト	その他			
						ハムスター	モルモット	フェレット	その他
引取り頭数	63	8	1	-	1	3	6	6	38
引渡し頭数	32	6	-	-	1	3	6	5	11

資料：健康安全室

表207 負傷動物保護

	総数	動物愛護センター	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
総数	159	117	17	5	9	-	-	-	11
犬	5	4	-	-	1	-	-	-	-
ねこ	149	108	17	5	8	-	-	-	11
その他	5	5	-	-	-	-	-	-	-

資料：健康安全室

表208 動物の処理委託

	総数	23年 4月	5	6	7	8	9	10	11	12	24年 1月	2	3
総数	493	16	57	74	54	106	65	34	27	11	29	6	14
犬	19	1	1	2	1	2	1	-	6	1	2	2	-
ねこ	388	15	42	49	47	87	50	31	14	8	27	4	14
その他の動物	86	-	14	23	6	17	14	3	7	2	-	-	-

注) 市環境局に委託

資料：健康安全室

表209 ねこによる苦情・相談

	総数	捕獲依頼	放し飼い	餌やり	なき声	糞尿	飼養管理	負傷動物	引取り依頼	その他
総数	1,744	64	14	233	18	336	291	77	352	359
川崎	426	1	2	96	-	58	21	23	123	102
幸	161	28	-	12	-	28	5	9	37	42
中原	290	5	-	46	1	42	35	17	56	88
高津	286	21	11	62	7	80	14	4	41	46
宮前	138	1	-	16	1	37	14	9	38	22
多摩	369	2	-	-	8	66	194	6	46	47
麻生	74	6	1	1	1	25	8	9	11	12

資料：健康安全室

表210 動物健康電話相談

	総数	23年 4月	5	6	7	8	9	10	11	12	24年 1月	2	3
総 数	188	14	12	18	11	16	13	23	43	11	8	7	12
犬	79	9	6	11	4	8	7	9	5	4	2	4	10
ねこ	101	4	4	5	7	6	6	13	38	7	6	3	2
小鳥	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウサギ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	8	1	2	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-

注) (社)川崎市獣医師会に委託

資料：健康安全室

表211 動物愛護普及（動物愛護センター）

	計	23年 4月	5	6	7	8	9	10	11	12	24年 1月	2	3
総 参 加 人 数	3,779	120	384	580	38	74	26	551	454	467	340	495	250
移動ふれあい教室	2,958	106	308	468	-	-	-	492	345	454	318	440	27
動物ふれあい教室 (センター内実施)	256	-	-	32	-	-	-	-	18	-	8	-	198
ふれあい広場(来所者)	200	-	51	60	-	15	-	20	38	-	-	16	-
譲渡関係講習	203	13	25	18	21	25	26	39	7	7	10	11	1
譲渡犬等訪問指導	69	1	-	2	-	3	-	-	1	6	4	28	24
しつけ教室等イベント	93	-	-	-	17	31	-	-	45	-	-	-	-

資料：健康安全室

表212 アライグマ防除計画

	総 数	川 崎	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生
捕獲箱設置件数	4	1	-	-	1	1	1	-
捕獲箱設置数	5	2	-	-	1	1	1	-
捕 獲 数	9	5	-	-	-	4	-	-

資料：健康安全室

### § 3 環境衛生関係営業施設及び監視指導状況

環境衛生関係営業施設（旅館・興行場・公衆浴場・理容所・美容所・クリーニング所・プール・墓地・特定建築物・登録業・温泉・コインランドリー・畜舎等）について、関係法令に基づいた営業の許可申請及び開設の届出等に基づき、構造設備の検査を行った。

また、前年度に引き続き、自主管理による施設、設備の衛生確保に主眼を置き、官能検査、聞き取り及び細菌学的検査並びに理化学検査による監視指導を行い、自主管理体制の支援に努めた。

温泉採取施設の可燃性ガスからの安全確保対策として、改正された温泉法に基づき、温泉を採取する者に対し、遵守すべき災害の防止に関する技術基準に適合するよう指導を実施し、安全確保に努めた。

クリーニング所等の衛生確保として、有機塩素系溶剤使用施設、リネンサプライ営業について営業施設の実態等を把握し、必要な指導等を実施した。また、コインランドリー営業についても、営業施設の実態等の把握及び衛生管理に必要な指導等を実施した。

特定建築物の衛生指導対策として、興行場、百貨店、店舗を特定用途とする特定建築物以外の施設を対象として、「川崎市特定建築物立入検査等実施要領」に基づき、立入検査を実施した。また、空気環境測定器を利用した測定を実施し、日常的に適切な維持管理が行われていることの確認指導を行った。

表213 環境衛生監視員配置

平成24年3月31日現在

	総数	本庁 健康安全室	保 健 所							
			総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
総数	18	5	13	2	2	3	2	1	1	2
獣医師	10	4	6	2	-	1	1	1	-	1
薬剤師	8	1	7	-	2	2	1	-	1	1
臨床検査技師	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注) 係長以上を除く。

資料：健康安全室

表214 環境衛生監視

	年度末施設数	監視総数	許可確認前の調査指導	許可確認後の調査指導
平成21年度	4,875	3,040	231	2,809
22	4,872	2,740	278	2,462
23	<b>4,842</b>	<b>4,234</b>	<b>276</b>	<b>3,958</b>
川崎	1,287	957	83	874
幸	599	493	45	448
中原	814	750	50	700
高津	615	528	23	505
宮前	519	402	23	379
多摩	621	528	34	494
麻生	387	576	18	558

資料：健康安全室

表215 環境衛生関係施設及び許可届出・廃業施設

施設種別	数	旅館					興行場					公衆浴場						温泉 (掘削・動力装置)	温泉 (利用許可)	理容 所	美容 所	クリーニング所			無 店 舗 取 次 店	コ イ ン ラ ン ド リ ー
		総 数	ホ テ ル	旅 館	簡 易 宿 所	下 宿	総 数	映 画 館	ス ポ ー ツ 施 設	そ の 他	仮 設 興 行 場	総 数	一 般 公 衆 浴 場	その他の公衆浴場								総 数	一 般 ク リ ー ニ ン グ 所	取 次 所		
		保 養 ・ 休 養	ス ポ ー ツ 施 設	蒸 気 ・ 熱 気	個 室	そ の 他	保 養 ・ 休 養	ス ポ ー ツ 施 設	蒸 気 ・ 熱 気	個 室	そ の 他															
営業施設数	4,842	159	30	43	81	5	36	5	6	25	264	65	69	30	5	81	14	22	24	744	1,284	944	358	586	5	225
総川幸	1,287	114	16	21	72	5	10	2	4	4	135	32	11	2	3	81	6	5	4	185	305	140	61	79	3	95
中高原	599	6	1	2	3	-	5	1	-	4	25	12	8	5	-	-	-	2	5	110	150	133	59	74	-	25
高宮多摩	814	15	5	6	4	-	6	-	2	4	27	8	9	7	1	-	2	3	4	130	245	187	86	101	-	39
麻生	615	8	5	2	1	-	4	-	-	4	26	8	12	3	1	-	2	5	4	93	159	140	49	91	1	25
川崎	519	7	1	6	-	-	1	-	-	1	13	-	7	5	-	-	1	3	5	75	124	127	34	93	1	4
幸	621	6	1	5	-	-	5	-	-	5	20	4	11	4	-	-	1	3	-	104	187	138	44	94	-	30
中	387	3	1	1	1	-	5	2	-	3	18	1	11	4	-	-	2	1	2	47	114	79	25	54	-	7
高	295	8	2	2	4	-	2	-	-	2	17	3	3	3	3	-	5	2	-	27	61	89	20	69	-	6
宮	265	3	-	-	3	-	3	-	-	3	8	-	5	1	-	-	2	2	-	30	77	32	2	30	-	7
前	71	5	2	-	3	-	-	-	-	-	7	2	-	1	2	-	2	-	-	4	7	5	2	3	-	4
摩	27	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	5	21	2	-	2	-	3
生	37	2	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	3	13	9	3	6	-	1
麻	33	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	3	9	6	1	5	-	2
川	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	2	-	-	-	3	-	-	8	15	42	6	36	-	-
幸	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3	-	-	-	1	-	-	6	16	12	-	12	-	-
中	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	4	5	10	3	7	-	-
高	30	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	5	6	4	1	3	-	-
宮	27	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	8	1	7	-	-
前	26	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10	4	-	4	-	-
摩	21	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	5	4	3	1	-	-
生	30	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	7	6	1	-	1	-	1
麻	32	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	11	11	2	9	-	1
川	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	3	-	3	-	1	

施設種別	プール					墓地等					畜舎及び家禽舎						特定建築物						登録業						高 齢 者 福 祉 施 設 等					
	総 数	営 業	公 営	厚 生	学 校	総 数	墓 地	納 骨 堂	火 葬 場	総 数	き よ う 舎	牛 舎	豚 舎	犬 舎	め ん 山 羊 舎	鶏 舎	総 数	興 行 場	百 貨 店	店 舗	事 務 所	学 校	旅 館	そ の 他	総 数	清 掃 業	空 気 環 境 測 定 業	空 気 調 和 用 ダ クト 清 掃 業		飲 料 水 水 質 検 査 業	飲 料 水 貯 水 槽 清 掃 業	排 水 管 清 掃 業	ね ず み こ ん 虫 等 防 除 業	環 境 衛 生 総 合 管 理 業
総	220	45	14	6	155	210	196	12	2	57	4	5	6	28	6	8	329	15	4	69	177	36	13	15	162	32	8	2	4	53	14	27	22	157
営	39	5	5	1	28	-	29	25	3	1	7	-	-	7	-	-	119	6	1	20	78	2	6	6	60	13	3	2	3	17	3	10	9	37
公	23	5	1	-	17	-	17	15	2	-	4	1	-	2	1	-	41	1	-	8	27	4	1	-	25	4	1	-	10	1	4	5	28	
厚	41	9	2	2	28	-	27	25	2	-	1	-	-	1	-	-	44	5	-	5	28	2	2	2	25	7	2	-	1	7	2	5	1	20
学	27	4	2	-	21	-	32	28	3	1	14	1	1	2	4	2	42	1	1	9	19	7	2	3	14	1	-	-	5	1	4	3	21	
校	32	10	1	-	21	-	48	48	-	13	-	1	1	10	-	1	30	1	-	15	7	3	2	2	17	2	1	-	8	4	1	1	19	
他	32	7	2	2	21	-	29	27	2	-	10	1	-	3	3	2	22	-	-	5	4	11	-	2	17	4	1	-	5	2	2	3	18	
その他	26	5	1	1	19	-	28	28	-	8	1	3	2	1	-	1	31	1	2	7	14	7	-	-	4	1	-	-	1	1	1	-	14	
その他	4	1	-	-	3	-	-	-	-	6	-	2	-	2	-	2	4	-	-	-	4	-	-	-	56	6	3	-	1	24	3	10	9	13
その他	2	1	1	-	-	-	-	-	-	6	-	-	1	4	1	-	17	-	-	3	8	5	-	1	58	6	3	-	1	24	5	11	8	20
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	25	4	-	-	1	9	1	6	4	12	
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	-	-	-	25	5	-	-	1	9	1	6	3	11	
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	6	-	1	-	4	-	-	1	-	
その他	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	6	-	1	-	4	-	-	-	1	
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	4	-	-	2	-	1	1	1	1	
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	7	-	-	-	3	1	2	1	3	
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2	-	-	4	-	1	1	1	-	
その他	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	9	1	-	-	3	-	3	2	2	
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	9	-	1	-	4	1	2	1	-	
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	6	-	1	-	4	1	-	-	1	
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	1	1	-	-	1	
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	5	-	1	-	1	2	-	1	2	
その他	4	1	-	-	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

資料：健康安全室

表216 業種別監視指導

	総数	旅館										公衆浴場							温泉(利用許可)	温泉(掘削・動力装置)	理容所	美容所	クリーニング所			無店舗取次店	コインランドリー	
		総数	ホテル	旅館	簡易宿所	下宿	総数	映画館	スポーツ施設	その他の	仮設興行場	総数	一般公衆浴場	その他の	蒸気・熱気	個室	その他	総数					一般クリーニング所	取次所				
監視指導延施設数	総数	4,234	246	50	42	153	1	54	3	6	45	-	473	142	96	82	16	125	12	71	47	518	853	806	254	552	-	325
	幸崎	957	164	16	10	137	1	6	-	3	3	-	192	41	7	6	10	125	3	15	4	95	154	50	25	25	-	106
	中原	493	11	1	3	7	-	6	2	-	4	-	62	25	17	20	-	-	-	7	6	83	95	93	48	45	-	38
	高津	750	31	15	10	6	-	14	-	3	11	-	68	31	15	16	2	-	4	14	15	78	122	180	21	159	-	74
	宮前	528	22	15	5	2	-	6	-	-	6	-	62	31	15	10	4	-	2	16	16	48	80	136	49	87	-	32
	多摩	402	13	-	13	-	-	4	-	-	4	-	15	-	8	6	-	-	1	3	2	73	106	111	51	60	-	4
施設許可確認検査指導数	総数	276	4	-	-	4	-	4	-	-	4	-	11	-	6	2	-	-	3	4	-	32	87	32	3	29	-	5
	幸崎	83	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	6	29	-	-	-	-	3
	中原	45	2	-	-	2	-	1	-	-	1	-	3	-	1	2	-	-	-	-	-	5	10	7	2	5	-	1
	高津	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	4	-	-	-	1	-	-	6	16	12	-	12	-	-
	宮前	23	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	6	5	4	1	3	-	-
	多摩	23	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	3	-	3	-	-
指導施設数	総数	3,958	242	50	42	149	1	50	3	6	41	-	462	142	90	80	16	125	9	67	47	486	766	774	251	523	-	320
	幸崎	874	162	16	10	135	1	6	-	3	3	-	190	41	7	6	10	125	1	15	4	89	125	50	25	25	-	103
	中原	448	9	1	3	5	-	5	2	-	3	-	59	25	16	18	-	-	-	7	6	78	85	86	46	40	-	37
	高津	700	31	15	10	6	-	14	-	3	11	-	63	31	11	16	2	-	3	14	15	72	106	168	21	147	-	74
	宮前	505	22	15	5	2	-	5	-	-	5	-	61	31	14	10	4	-	2	16	16	42	75	132	48	84	-	32
	多摩	379	13	-	13	-	-	3	-	-	3	-	15	-	8	6	-	-	1	3	2	72	96	108	51	57	-	4
麻生	494	1	1	-	-	-	8	-	-	8	-	26	11	11	4	-	-	-	9	-	74	132	107	29	78	-	52	
生	558	4	2	1	1	-	9	1	-	8	-	48	3	23	20	-	-	2	3	4	59	147	123	31	92	-	18	

総数	プール					墓地等				畜舎及び家禽舎					特定建築物					登録業					高齢者福祉施設等									
	営	公	厚	学	そ	総	墓	納	火	総	き	牛	豚	犬	め	鶏	総	興	百	店	事	学	旅	そ		総	清	空	飲	飲	排	ね	環	
	業	営	生	校	他	数	地	堂	場	数	舎	舎	舎	舎	舎	舎	数	場	店	舗	所	校	館	他	数	業	業	業	業	業	業	業	業	
196	132	43	6	15	-	30	24	6	-	57	6	8	6	23	5	9	238	25	7	36	94	31	30	15	124	18	11	-	1	47	15	20	12	196
29	15	12	2	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	26	3	-	4	8	-	11	-	26	5	-	-	-	10	1	7	3	88	
20	17	3	-	-	-	2	1	1	-	4	2	-	1	1	-	20	3	-	6	7	3	1	-	31	4	2	-	-	16	1	3	5	15	
28	22	2	2	2	-	3	3	-	-	1	-	-	1	-	-	68	11	-	6	39	2	4	6	31	6	2	-	1	11	6	4	1	23	
16	13	2	-	1	-	12	8	4	-	15	2	2	3	2	3	37	1	-	4	12	5	10	5	9	1	-	-	3	-	3	2	21		
24	22	2	-	-	-	1	1	-	-	14	-	1	-	12	-	18	3	-	5	2	2	4	2	6	-	1	-	-	4	1	-	-	8	
33	13	17	2	1	-	5	5	-	-	13	1	-	1	6	1	4	18	-	-	2	3	11	-	2	16	-	6	-	3	6	-	1	12	
46	30	5	-	11	-	5	5	-	-	10	1	5	2	1	-	51	4	7	9	23	8	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	3	29	
4	2	2	-	-	-	3	2	1	-	7	-	-	1	5	1	9	-	-	3	2	3	-	1	50	5	3	-	-	24	4	8	6	24	
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	26	5	-	-	10	1	7	3	15		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	6	-	-	-	3	1	1	1	4		
1	-	1	-	-	-	2	1	1	-	1	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	4	1	-	-	1	2	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	4	-	1	-	1	1	-	-	1	
192	130	41	6	15	-	27	22	5	-	50	6	8	5	18	4	9	229	25	7	33	92	28	30	14	74	13	8	-	1	23	11	12	6	172
29	15	12	2	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	26	3	-	4	8	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73
18	15	3	-	-	-	2	1	1	-	2	2	-	-	-	-	17	3	-	4	6	3	1	-	23	4	1	-	-	10	1	3	4	14	
28	22	2	2	2	-	3	3	-	-	1	-	-	1	-	-	67	11	-	6	38	2	4	6	25	6	2	-	1	8	5	3	-	19	
15	13	1	-	1	-	10	7	3	-	14	2	2	3	1	3	35	1	-	3	12	4	10	5	9	1	-	-	3	-	3	2	21		
24	22	2	-	-	-	-	-	-	-	14	-	1	-	12	-	18	3	-	5	2	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
32	13	16	2	1	-	5	5	-	-	10	1	-	1	3	1	4	16	-	-	2	3	10	-	1	12	-	5	-	2	5	-	-	10	
46	30	5	-	11	-	5	5	-	-	9	1	5	1	1	-	50	4	7	9	23	7	-	-	5	2	-	-	-	-	-	3	-	28	

資料：健康安全室

表217 畜舎・頭羽

	総数		馬		牛		豚		犬		めん山羊		鶏	
	施設	頭羽	施設	頭羽	施設	頭羽	施設	頭羽	施設	頭羽	施設	頭羽	施設	頭羽
総数	57	18,852	4	698	5	28	6	496	28	1,079	6	51	8	16,500
川崎	7	290	-	-	-	-	-	-	7	290	-	-	-	-
幸	4	671	1	641	-	-	-	-	2	25	1	5	-	-
中原	1	22	-	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-
高津	14	6,958	1	3	1	12	2	455	4	159	2	29	4	6,300
宮前	13	3,116	-	-	1	3	1	-	10	313	-	-	1	2,800
多摩	10	4,834	1	19	-	-	1	8	3	190	3	17	2	4,600
麻生	8	2,961	1	35	3	13	2	33	1	80	-	-	1	2,800
年間増減	-	△242	-	△29	△2	△57	1	99	2	190	1	5	△2	△450

資料：健康安全室

表218 墓地・納骨堂・火葬場

	墓地	新規許可	拡張許可	縮小許可	廃止許可	納骨堂	新規許可	拡張許可	縮小許可	廃止許可	火葬場
		件数	件数	件数	件数		件数	件数	件数	件数	件数
総数	196	-	1	1	-	12	-	-	-	-	2
公営	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
私営	194	-	1	1	-	10	-	-	-	-	-

資料：健康安全室

表219 クリーニング所衛生検査

	検査施設数	検査延数	照度	テトラクロロエチレン	二酸化炭素濃度	ドライチエッカー
総数	4	4	4	-	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-
中原	1	1	1	-	-	-
高津	2	2	2	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-
多摩	1	1	1	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-

資料：健康安全室

表220 コインランドリー営業施設衛生検査

	検査施設数	検査延数	作業面			施設内						空気質			
			照度			炭酸ガス濃度			一酸化炭素濃度			温度	相対湿度	気流	浮遊粉じん量
			総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適				
総数	128	136	136	99	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	84	91	91	64	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	41	42	42	32	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注) 川崎市コインランドリー衛生指導要綱に基づき、照度は300lux以上、炭酸ガス濃度は1,000ppm以下、一酸化炭素濃度は10ppm以下と適とした。

資料：健康安全室

表221 旅館衛生検査

	検査施設数	検査延数	浴槽水												フロント受付台			水素イオン濃度	遊離残留塩素濃度	水温	一般細菌	温度	相対湿度	一酸化炭素濃度	二酸化炭素濃度	その他						
			遊離残留塩素濃度			濁度			過マンガン酸カリウム消費量			大腸菌群			レジオネラ属												照度					
			総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適										総数	適	不適			
総数	78	78	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	76	72	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	52	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	50	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	12	12	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	10	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注) 旅館業法施行条例及び旅館業法施行細則に基づき、<浴槽水>遊離残留塩素濃度は0.2mg/L以上・1.0mg/L以下、濁度は5度以下、過マンガン酸カリウム消費量は25mg/L以下、大腸菌群は1個/mL以下、レジオネラ属菌は不検出(10cfu/100mL未満)、<フロント受付台>照度は150lux以上を適とした。

資料：健康安全室



表224 高齢者福祉施設等衛生検査

検査施設数	検査延数	浴槽水															原湯・原水・上り用湯・上り用水（水道水以外）						
		遊離残留塩素濃度			濁度			過マンガン酸カリウム消費量			大腸菌群			レジオネラ属			色度			濁度			
		総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	
総数	46	354	77	48	29	1	1	-	2	2	-	38	36	2	64	61	3	-	-	-	1	1	-
川崎幸	21	221	37	15	22	-	-	-	-	-	-	36	34	2	36	34	2	-	-	-	-	-	-
中原	1	6	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
高津	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	6	10	10	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	2	7	1	1	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
麻生	3	16	3	2	1	1	1	-	1	1	-	1	1	-	3	3	-	-	-	-	1	1	-
麻生	12	93	21	17	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	22	1	-	-	-	-	-	-

原湯・原水・上り用湯・上り用水（水道水以外）											水素イオン濃度	遊離残留塩素濃度	水温	一般細菌	レジオネラ属菌	(レジオネラ属菌ふき取り)	
水素イオン濃度			過マンガン酸カリウム消費量			大腸菌群			レジオネラ属菌								
総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	濃度	濃度	温	菌	菌	
-	-	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	60	3	59	39	6	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-	36	36	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
-	-	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	2	22	-	2	-

注) 高齢者福祉施設等の入浴設備におけるレジオネラ症防止対策要綱に基づき、<浴槽水>遊離残留塩素濃度は0.2mg/L以上、濁度は5度以下、過マンガン酸カリウム消費量は25mg/L以下、大腸菌群は1個/mL以下、レジオネラ属菌は不検出(10cfu/100mL未満)、<原湯・原水・上り用水(水道水以外)>色度は5度以下、濁度は2度以下、過マンガン酸カリウム消費量は10mg/L以下、水素イオン濃度は5.8以上・8.6以下、大腸菌群は50mL中に不検出、レジオネラ属菌は不検出(10cfu/100mL未満)を適とした。

資料：健康安全室

表225 温泉検査

	検査施設数	検査延数	可燃性ガス	水温	水素イオン濃度	電気伝導度	遊離残留塩素濃度	揚湯量
総数	16	70	3	19	17	15	-	16
川崎幸	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎幸	4	15	-	4	4	4	-	3
中原	3	12	-	3	3	3	-	3
高津	5	23	3	6	4	6	-	4
宮前	2	12	-	4	4	-	-	4
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	2	8	-	2	2	2	-	2

資料：健康安全室

表226 美容所衛生検査

	検査施設数	検査延数	施設内			作業面			消毒の方法			残留塩素濃度
			炭酸ガスの量			照度			紫外線強度			
			総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	
総数	80	125	21	21	-	82	82	-	21	16	5	1
川崎幸	20	44	21	21	-	22	22	-	-	-	-	1
中原高津	13	19	-	-	-	14	14	-	5	5	-	-
宮前多摩	20	32	-	-	-	32	32	-	-	-	-	-
麻生	5	6	-	-	-	5	5	-	1	1	-	-
	6	7	-	-	-	6	6	-	1	1	-	-
	3	3	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-
	13	14	-	-	-	-	-	-	14	9	5	-

注) 美容師法施行規則に基づき、＜施設内＞炭酸ガスの量は5 cm<sup>3</sup>/L以下、＜作業面＞照度は100lux以上、＜消毒の方法＞紫外線強度は85 μW/cm<sup>2</sup>以上を適とした。

資料：健康安全室

表227 理容所衛生検査

	検査施設数	検査延数	施設内			作業面			消毒の方法			ATPふき取り	照度
			炭酸ガスの量			照度			紫外線強度				
			総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適		
総数	64	199	5	5	-	62	62	-	31	28	3	79	22
川崎幸	5	11	5	5	-	6	6	-	-	-	-	-	-
中原高津	5	7	-	-	-	3	3	-	4	4	-	-	-
宮前多摩	5	8	-	-	-	8	8	-	-	-	-	-	-
麻生	5	9	-	-	-	5	5	-	4	4	-	-	-
	30	148	-	-	-	31	31	-	16	16	-	79	22
	7	9	-	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-
	7	7	-	-	-	-	-	-	7	4	3	-	-

注) 理容師法施行規則に基づき、＜施設内＞炭酸ガスの量は5 cm<sup>3</sup>/L以下、＜作業面＞照度は100lux以上、＜消毒の方法＞紫外線強度は85 μW/cm<sup>2</sup>以上を適とした。

資料：健康安全室

表228 プール等衛生検査

検査施設数	検査延数	全 市					川 崎					幸					中 原					高 津					宮 前					多 摩					麻 生				
		営業プール	公営プール	厚生プール	学校プール	その他	営業プール	公営プール	厚生プール	学校プール	その他	営業プール	公営プール	厚生プール	学校プール	その他	営業プール	公営プール	厚生プール	学校プール	その他	営業プール	公営プール	厚生プール	学校プール	その他	営業プール	公営プール	厚生プール	学校プール	その他	営業プール	公営プール	厚生プール	学校プール	その他					
67	1,600	42	10	3	12	-	5	5	1	-	-	7	1	-	-	-	2	-	-	-	5	-	-	1	-	10	1	-	-	-	7	2	2	1	-	6	1	-	10	-	
水素イオン濃度	222	151	49	7	15	-	20	29	3	-	-	21	3	-	-	-	3	-	-	-	10	-	-	2	-	25	3	-	-	46	8	4	3	-	26	6	-	10	-		
濁度	81	44	37	5	2	-	20	29	3	-	-	21	3	-	-	-	3	-	-	-	10	-	-	2	-	25	3	-	-	14	8	2	-	-	26	6	-	10	-		
過マンガンカリウム消費量	194	140	44	7	3	-	20	29	3	-	-	20	3	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	25	3	-	-	38	8	4	3	-	26	6	-	10	-		
大腸菌	200	141	49	7	3	-	20	29	3	-	-	20	3	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	25	3	-	-	38	8	4	3	-	26	6	-	10	-		
一般細菌	196	141	45	7	3	-	20	25	3	-	-	20	3	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	25	3	-	-	38	8	4	3	-	26	6	-	10	-		
遊離残留塩素濃度	223	152	49	7	15	-	20	29	3	-	-	21	3	-	-	-	4	-	-	-	10	-	-	2	-	25	3	-	-	46	8	4	3	-	26	6	-	10	-		
二酸化塩素濃度	196	135	41	5	15	-	20	29	3	-	-	21	3	-	-	-	1	-	-	-	10	-	-	2	-	25	3	-	-	32	-	2	3	-	26	6	-	10	-		
水 温	196	135	41	5	15	-	20	29	3	-	-	21	3	-	-	-	1	-	-	-	10	-	-	2	-	25	3	-	-	32	-	2	3	-	26	6	-	10	-		
レジオネラ属菌	25	23	1	1	-	-	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	9	-	6	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
屋内プール	16	14	2	-	-	-	5	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
屋外プール	15	13	2	-	-	-	5	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
外 気	9	3	5	1	-	-	2	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
室内温度	18	16	2	-	-	-	5	2	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
相対湿度	21	14	6	1	-	-	7	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
塩素ガス	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
二酸化炭素濃度	15	13	2	-	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
水 温	23	20	2	1	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	3	1	-		
水素イオン濃度	23	20	2	1	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	3	1	-		
濁 度	5	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
過マンガンカリウム消費量	15	14	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-		
一 般 細 菌	15	14	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-		
大腸菌群	34	31	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
レジオネラ属菌	9	7	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
大腸菌	15	14	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-		
遊離残留塩素濃度	24	21	2	1	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	3	1	-		
照度(屋外プール)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

注) 神奈川県海水浴場等に関する条例施行規則に基づき、<貯水槽水>水素イオン濃度は5.8以上・8.6以下、濁度は2度以下、過マンガンカリウム消費量は12mg/L以下、大腸菌は不検出、一般細菌は200cfu/mL以下、遊離残留塩素濃度は0.4mg/L以上、二酸化塩素濃度は0.1mg/L以上・0.4mg/L以下、水温は22℃以上、<採暖槽>レジオネラ属菌は不検出(10cfu/100mL未満)、<室内プール/野外使用屋外プール>照度は100lux以上を適とした。(法的に基準のある項目は別掲)

資料：健康安全室

表229 特定建築物衛生検査

検査施設数	検査延数	居 室																飲 料 水				レジオネラ属菌	外 気	浮遊粉じんの量	一酸化炭素	二酸化炭素	相対湿度	気 流	照 度								
		浮遊粉じん			一酸化炭素			二酸化炭素			室内温度			相対湿度		気 流		遊離残留塩素含有率		水質検査																	
		総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適									不適							
総数	46	1,409	209	209	-	209	209	-	209	178	31	217	201	16	217	100	117	209	209	-	1	1	-	5	5	-	15	18	18	18	18	18	18	18	18	10	
川崎	7	174	28	28	-	28	28	-	28	19	9	28	28	-	28	8	20	28	28	-	1	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	6	486	71	71	-	71	71	-	71	69	2	71	59	12	71	36	35	71	71	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10	10	10	10	10	10	-	-	
中原	12	63	4	4	-	4	4	-	4	4	-	4	4	-	4	12	12	-	12	12	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津	4	124	22	22	-	22	22	-	22	19	3	22	22	-	22	18	4	14	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	4	300	42	42	-	42	42	-	42	41	1	42	40	2	42	1	41	42	42	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8	8	8	8	-	-	
多摩	3	138	23	23	-	23	23	-	23	14	9	23	23	-	23	19	4	23	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	10	124	19	19	-	19	19	-	19	12	7	19	17	2	19	18	1	19	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注) 建築物における衛生的環境の確保に関する法律施行令及び建築物における衛生的環境の確保に関する法律施行規則に基づき、<居室>浮遊粉じんの量は0.15mg/m<sup>3</sup>以下、一酸化炭素の含有率は100万分の10以下、二酸化炭素の含有率は100万分の1000以下、温度は17℃以上・28℃以下、相対湿度は40%以上・70%以下、気流は0.5m/秒以下、<飲料水>遊離残留塩素の含有率は100万分の0.1以上、水質検査は水道法の水質基準に適合したものを適とした。

資料：健康安全室

表230 特定建築物維持管理

環境衛生監視員による立入検査結果である。

	(1)	(2)	(3)		(4)		(5)		(6)		(7)		(8)		(9)		(10)		(11)	
	検査施設数	検査項目延数	帳簿書類の備付け		空気環境の測定回数(2ヶ月に1回)(ホルムアルデヒドを除く)		ホルムアルデヒド量の測定		浮遊粉じん量の基準の遵守		一酸化炭素の含有率の基準の遵守		二酸化炭素の含有率の基準の遵守		温度の基準の遵守		相対湿度の基準の遵守		気流の基準の遵守	
			総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適
総数	46	1,022	37	11	42	-	6	-	42	-	42	-	42	19	39	22	38	30	42	1
川崎	7	34	2	2	2	-	-	-	2	-	2	-	2	1	2	1	2	1	2	-
幸	6	214	8	1	8	-	3	-	8	-	8	-	8	2	8	2	8	8	8	1
中原	12	187	4	-	4	-	-	-	4	-	4	-	4	1	4	1	4	4	4	-
高津	4	170	7	-	7	-	-	-	7	-	7	-	7	3	7	6	7	4	7	-
宮前	4	84	6	6	5	-	-	-	5	-	5	-	5	3	2	2	2	2	5	-
多摩	3	74	4	-	4	-	1	-	4	-	4	-	4	-	4	-	4	-	4	-
麻生	10	259	6	2	12	-	2	-	12	-	12	-	12	9	12	10	11	11	12	-

	(12)		(13)		(14)		(15)		(16)		(17)		(18)		(19)		(20)		(21)	
	ホルムアルデヒド量の基準の遵守		冷却塔への供給水に必要な措置		加湿装置への供給水に必要な措置		冷却塔及び冷却水の汚れの点検(1月以内ごと)		冷却塔、冷却水の水管の清掃(1月以内ごと)		加湿装置の汚れの点検(1月以内ごと)		加湿装置の清掃(1月以内ごと)		排水受けの汚れ及び閉塞の状況の点検		遊離残留塩素の含有率の検査((22)を除く)		遊離残留塩素の含有率の基準の遵守((23)を除く)	
	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適
総数	6	-	19	4	23	1	35	7	35	11	50	18	51	18	62	33	43	3	40	3
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-
幸	3	-	5	1	5	-	5	-	5	3	5	1	5	1	6	1	8	1	7	-
中原	-	-	2	2	-	-	17	6	17	7	25	12	25	16	34	30	4	-	4	-
高津	-	-	5	-	7	-	5	1	5	1	7	3	7	-	7	1	7	-	7	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	2	1	5	2	3	-
多摩	1	-	1	-	1	-	2	-	2	-	1	-	1	-	2	-	4	-	4	-
麻生	2	-	6	1	10	1	6	-	6	-	10	1	11	-	11	-	12	-	12	3

	(22)		(23)		(24)		(25)		(26)		(27)		(28)		(29)		(30)		(31)	
	中央式給湯設備における給湯水の遊離残留塩素の含有率の検査		(22)の給湯水の遊離残留塩素の含有率の基準の遵守		水質の検査((20),(22),(26)を除く)		水質基準の基準の遵守((21),(23),(27)を除く)		中央式給湯設備における給湯水質の検査((22)を除く)		(26)の給湯水質の基準の遵守((23)を除く)		貯水槽の清掃((29)を除く)		貯湯槽の清掃		遊離残留塩素の含有率の検査		遊離残留塩素の含有率の基準の遵守	
	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適
総数	8	3	5	2	43	1	42	-	7	2	5	1	42	-	6	2	9	1	8	-
川崎	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
幸	3	2	1	1	8	-	8	-	3	2	1	1	8	-	2	2	4	-	4	-
中原	1	-	1	-	4	-	4	-	1	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-
高津	2	-	2	-	7	-	7	-	2	-	2	-	7	-	2	-	1	-	1	-
宮前	2	1	1	1	5	-	5	-	1	-	1	-	5	-	1	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	4	-	4	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	12	1	11	-	-	-	-	-	12	-	-	-	4	1	3	-

	(32)		(33)		(34)		(35)		(36)		(37)		(38)		(39)		(40)		(41)	
	雑用水の水槽の点検		水質の検査		pH値の基準の遵守		臭気の基準の遵守		外観の基準の遵守		大腸菌の基準の遵守		濁度の基準の遵守		排水に関する設備の清掃		大掃除の実施		ねずみ等の防除	
	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適	総数	不適
総数	9	-	9	1	8	-	8	-	8	-	8	1	8	-	22	2	37	3	36	8
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1
幸	4	-	4	-	4	-	4	-	4	-	4	-	4	-	7	1	8	-	8	2
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-	4	-
高津	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	3	-	7	-	7	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	6	1	6	5
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	4	-
麻生	4	-	4	1	3	-	3	-	3	-	3	1	3	-	5	-	6	-	6	-

資料：健康安全室

表231 衛生指導状況

	総数		旅館		興行場		公衆浴場		理容所		美容所		クリーニング所等		プール		墓地等		特定建築物		登録業		畜舎家禽舎		温泉		コインランドリー		高齢者福祉施設等		えん産あい		その他	
	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数		
衛生講習会	11	330	1	48	-	-	5	109	4	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
川崎	6	157	1	48	-	-	5	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	1	52	-	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	2	47	-	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	-	-	-	
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	1	34	-	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	1	40	-	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
来所相談等	4,078	4,251	184	218	58	59	491	510	252	260	781	810	397	398	108	103	248	283	942	983	416	414	25	26	39	39	23	24	112	122	1	1	1	1
川崎	1,121	1,201	120	151	10	11	182	188	44	45	211	228	44	43	6	6	10	12	301	319	160	165	-	-	2	2	6	6	24	24	1	1	-	-
幸	791	812	17	17	18	18	136	145	57	56	120	121	76	80	35	35	11	13	220	227	68	66	10	10	6	6	7	8	9	9	-	-	1	1
中原	641	652	20	20	1	1	50	50	53	55	175	180	95	97	24	25	35	39	84	85	75	71	6	6	1	1	3	3	19	19	-	-	-	-
高津	766	780	19	19	24	24	80	82	53	56	85	87	111	112	8	8	35	35	215	222	77	76	6	6	14	14	4	4	35	35	-	-	-	-
宮前	104	105	4	4	1	1	4	5	2	2	16	16	10	10	4	4	4	4	39	39	18	18	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-
多摩	231	254	1	1	2	2	16	21	23	25	86	92	13	18	13	14	10	11	23	26	16	15	1	1	15	15	-	-	12	13	-	-	-	-
麻生	424	447	3	6	2	2	23	19	20	21	88	86	48	38	18	11	143	169	60	65	2	3	2	3	-	-	3	3	12	21	-	-	-	-

資料：健康安全室

表232 苦情相談処理等

	総数	旅館	公衆浴場	理容所	美容所	クリーニング所等	プール	墓地等	特定建築物	登録業	畜舎家禽舎	温泉	高齢者福祉施設等	コインランドリー
総数	91	21	12	5	9	9	8	14	6	2	1	2	-	2
川崎	28	16	2	1	3	1	-	1	3	-	-	-	-	1
幸	14	-	4	1	-	3	1	-	3	-	-	2	-	-
中原	21	4	2	2	2	2	6	-	-	2	-	-	-	1
高津	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	5	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
多摩	4	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
麻生	17	1	1	1	1	-	-	12	-	-	1	-	-	-

資料：健康安全室

表233 行政処分等

	総数	旅館	公衆浴場	興行場	理容所	美容所	クリーニング所等	プール	墓地等	特定建築物	登録業	畜舎家禽舎	温泉	高齢者福祉施設等	コインランドリー
総数	2,275	123	280	29	236	484	475	108	6	201	61	15	37	179	41
口頭指導	2,130	107	268	29	225	447	455	97	6	167	59	15	36	178	41
指導票	141	16	12	-	11	35	19	11	-	33	2	-	1	1	-
通知	3	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
無確認	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：健康安全室

表234 クリーニング師免許取扱い

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
新規申請	4	-	1	1	1	-	1	-
書換申請	-	-	-	-	-	-	-	-
再交付申請	1	-	-	1	-	-	-	-
返納届	1	-	-	1	-	-	-	-

資料：健康安全室

## § 4 家庭用品安全対策事業

快適な生活を求める消費者ニーズに応えるため、多種多様な素材や化学物質が使われた様々な家庭用品が販売されており、便利な反面、健康被害の原因となる可能性が危惧されている。

家庭用品安全対策事業は、健康安全室に家庭用品衛生監視員を5名配置し、家庭用品に含有される有害物質による健康被害発生の未然防止を目的に、広範な販売網を持つ大型小売店舗を中心とした監視指導等を行っている。

また、法で規制されている有害物質（平成24年3月末現在 20物質）の含有状況について、外国製の乳幼児用繊維製品を中心に、小売店及び通信販売において試買検査（検体数 257件）を実施し、規制対象の家庭用品の基準違反について原因究明の調査を行い、販売業者等に対して行政措置を行った。その他、関係自治体からの法基準値違反の通報に基づき、管内製造業者に対して違反原因の原因調査及び指導を実施した。

さらに、規制対象外の家庭用品等についても、有害物質の含有状況の調査を目的とした検査（検体数 23件）を実施した。

消費者対策としては、保健所で開催される離乳食教室において乳幼児用衣服、誤飲・誤食事故及び家庭用品の表示等に関する講習会を実施し、家庭用品の正しい知識の普及啓発に努めた。

表235 業種別試験実施延施設数

	総 数	小 売 店	卸 売 業	輸 入 業	製 造 業
総 数	103	103	-	-	-
川 崎	22	22	-	-	-
幸	14	14	-	-	-
中 原	10	10	-	-	-
高 津	15	15	-	-	-
宮 前	15	15	-	-	-
多 摩	8	8	-	-	-
麻 生	17	17	-	-	-
そ の 他	2	2	-	-	-

資料：健康安全室

表236 行政措置等

	収 去	販売自粛	販売中止	自主回収	報 告 書	始 末 書	回収命令
総 数	1	3	-	4	2	2	-
輸入業者	-	1	-	3	1	1	-
販売業者	1	2	-	1	1	1	-

資料：健康安全室

表237 衛生講習会

内 容	件 数	人 数
母と子の栄養教室	26	639

資料：健康安全室

表238 家庭用品検査結果

	試験検査件数総数	基準違反件数総数	織 維 製 品													家 庭 用 化 学 製 品										その他						
			お お し め カ バ ー	よ だ れ 掛 け	下 着	中 衣	外 衣	手 袋	く つ 下	た び 子	帽 子	衛 生 パ ン ド	衛 生 パ ン ツ	寝 衣	寝 具	床 敷 物	カ ー テ ン	家 庭 用 毛 糸	そ の 他	家 庭 用 接 着 剤	か つ ら 等 の 接 着 剤	家 庭 用 塗 料	家 庭 用 ワ ッ ク ス	く つ 墨 ・ く つ ク リ ー ム	家 庭 用 エ ア ゾ ル 製 品		住 宅 用 洗 浄 剤	家 庭 用 洗 浄 剤	防 腐 剤 ・ 防 虫 剤	防 腐 木 材 ・ 防 虫 木 材		
総 数	318	5	3	2	14	30	24	96	12	20	1	5	-	-	3	9	-	-	-	23	12	2	9	3	9	29	2	4	-	6	-	
小 計	295	5	3	2	14	30	24	96	12	20	1	5	-	-	3	9	-	-	-	-	12	2	9	3	9	29	2	4	-	6	-	
ホルムアルデヒド 生後24カ月以下 繊維製品・接着剤	221	5	3	2	14	30	24	96	12	20	1	5	-	-	3	9	※	※	※	-	※	2	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
塩化水素・硫酸	186	5	3	2	14	12	24	96	9	11	※	5	※	※	1	9	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
塩化ビニル	35	-	※	※	※	18	※	※	3	9	1	※	※	※	2	※	※	※	※	-	※	2	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
有機水銀化合物	1	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	1	※	※	※	※	-
A . P . O .	11	-	-	-	-	※	※	-	-	※	※	-	-	※	※	※	※	※	※	-	4	※	3	1	3	※	※	※	※	※	※	-
ディルドリン	-	-	※	-	※	-	-	-	-	※	-	※	※	-	-	-	※	-	-	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
T . D . B . P . P .	-	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-	-	-	-	※	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
トリフェニル錫化合物	11	-	-	-	-	※	※	-	-	※	※	-	-	※	※	※	※	※	※	-	4	※	3	1	3	※	※	※	※	※	※	-
水酸化ナトリウム ・水酸化カリウム	1	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	1	※	※	※	-
トリブチル錫化合物	11	-	-	-	-	※	※	-	-	※	※	-	-	※	※	※	※	※	※	-	4	※	3	1	3	※	※	※	※	※	※	-
B . D . B . P . P . 化合物	-	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-	-	-	-	※	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
D . T . T . B .	-	-	※	-	※	-	-	-	-	※	-	※	※	-	-	-	※	-	-	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
メ タ ノ ー ル	11	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	11	※	※	※	※	※	-
テトラクロロエチレン	10	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	9	※	1	※	※	※	-
トリクロロエチレン	10	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	9	※	1	※	※	※	-
ジベンゾ[a,h]アントラセン	2	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	2	-
ベンゾ[a]アントラセン	2	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	2	-
ベンゾ[a]ピレン	2	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	2	-
容 器 試 験	2	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	1	1	※	※	-	
規制対象外 ホルムアルデヒド	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注) ※は規制対象外  
資料：健康安全室

## § 5 健康リビング推進事業

健康リビング推進事業は、住居内における健康上の危害の発生防止並びに快適で安全な居住環境の確保を支援し、もって市民生活の向上及び増進に寄与することを目的とした事業である。

近年、揮発性の有機化合物等を原因とする室内空気汚染による健康被害への関心が高まっている。これらの要因としては、住宅の気密性向上、工期の短縮、建築部材の変化によるもののほか、化学物質に依存せざるを得ない生活様式の定着、換気不足等の住まい方自体の変化などが考えられる。

本市では、各区役所保健福祉センター衛生課に設置した健康リビング相談窓口を中心に、市民の住まいと健康に関する様々な相談に対応し、必要に応じて居住環境の調査を行い、助言・指導を実施している。

また、各区役所保健福祉センターで毎月開催される両親学級をはじめとする各種講習会において、衛生知識の啓発に努めた。

表239 相談内容及び月別件数

	合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
結露・カビについて	11	-	1	1	2	2	2	2	1	-	-	-	-
化学物質について	14	2	1	6	1	-	1	3	-	-	-	-	-
アレルギーについて	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
家庭内空気環境について	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
給排水について	19	1	10	1	-	4	-	-	1	-	1	1	-
食品、台所の衛生について	3	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1
家庭用品について	4	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-
衛生害虫について	96	4	15	13	7	11	18	12	5	4	1	4	2
その他	17	-	1	-	4	3	2	1	2	-	1	2	1
<b>総 数</b>	<b>167</b>	<b>7</b>	<b>28</b>	<b>21</b>	<b>14</b>	<b>20</b>	<b>26</b>	<b>19</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>4</b>

資料：健康安全室

表240 衛生講習会

	合計		4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月	
	回	人	回	人	回	人	回	人	回	人	回	人	回	人	回	人	回	人	回	人	回	人	回	人	回	人
両親学級	82	3,256	7	277	7	299	7	328	7	330	6	254	7	266	7	270	7	268	7	252	6	184	7	274	7	254
赤ちゃん銭湯	3	64	-	-	-	-	1	27	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	-	-	-	1	26
独居高齢者昼食会等	10	420	-	-	-	-	3	88	6	267	1	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結核療養支援研修会	1	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	49	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>総 数</b>	<b>96</b>	<b>3,789</b>	<b>7</b>	<b>277</b>	<b>7</b>	<b>299</b>	<b>11</b>	<b>443</b>	<b>13</b>	<b>597</b>	<b>7</b>	<b>319</b>	<b>7</b>	<b>266</b>	<b>7</b>	<b>270</b>	<b>9</b>	<b>328</b>	<b>7</b>	<b>252</b>	<b>6</b>	<b>184</b>	<b>7</b>	<b>274</b>	<b>8</b>	<b>280</b>

資料：健康安全室

表241 居住環境検査

	検査住宅	戸建住宅	集合住宅	保健所窓口
戸 数	17	9	8	
検 査 総 数	154	27	85	42
温 度	4	2	2	-
湿 度	4	2	2	-
ホルムアルデヒド	29	11	18	-
トルエン	5	-	5	-
パラジクロロベンゼン	1	-	1	-
官能検査	5	5	-	-
T V O C	54	-	54	-
飲料適否試験	1	1	-	-
遊離残留塩素濃度	1	-	1	-
定性試験	4	4	-	-
同定検査（鏡検・虫体）	45	2	2	41
水質検査	1	-	-	1

資料：健康安全室

## § 6 専用水道等監視指導事業

厚生労働省は、平成21年4月1日に基準項目50項目からなる新たな「水質基準に関する省令」を施行、また水質管理目標設定項目29項目を定めた。市民の水に関する最大の関心は供給される水の安全性・快適性であるため、本市では、専用水道・簡易専用水道の監視指導等を実施し、衛生確保に努めた。

表242 対象施設

		21年度	22年度	23年度	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
専用水道	(受水型)	18	18	18	2	5	1	-	3	3	4
	(自己水源型)	14	16	16	3	-	-	-	2	5	6
簡易専用水道		3,329	3,244	3,198	687	319	555	500	470	376	291
用途別	共同住宅	1,935	1,866	1,826	269	194	303	329	331	227	173
	事務所	212	213	209	86	22	42	23	11	14	11
	店舗	125	124	125	32	10	16	23	12	19	13
	学校	289	292	287	39	30	50	37	39	54	38
	工場	61	60	59	35	4	9	10	1	-	-
	病院	52	51	51	12	8	13	6	3	3	6
	旅館	51	49	50	32	2	8	4	4	-	-
	興行場	18	17	15	8	2	2	-	1	1	1
	寮	110	103	103	9	10	29	15	26	10	4
	集会場	2	2	1	-	-	-	1	-	-	-
その他	219	210	203	72	21	43	3	16	27	21	
災害時飲料水協力受水槽(再掲)		255	257	269	93	16	40	49	26	21	24
災害時飲料水協力受水槽(再掲)		184	184	184	36	22	32	22	25	22	25

資料：健康安全室

表243 検査・指導

		検査指導 延件数	施設検査数 (再掲)	施設検査結果(内訳)				指導票 交付数
総数				良好	一部改善	要改善	その他	
総数		1,026	697	702	45	12	14	1
専用水道	(受水型)	60	17	15	2	-	-	-
	(自己水源型)	72	32	20	8	2	2	-
簡易専用水道		894	648	667	35	10	12	2
用途別	共同住宅	278	199	195	-	1	3	-
	事務所	74	57	52	3	1	1	1
	店舗	66	62	60	2	-	-	-
	学校	89	8	58	19	5	2	1
	工場	19	6	6	-	-	-	-
	病院	10	5	5	-	-	-	-
	旅館	97	93	87	3	2	1	-
	興行場	18	18	13	3	-	2	-
	寮	10	6	6	-	-	-	-
	集会場	1	1	1	-	-	-	-
その他	70	59	56	3	-	-	-	
その他		162	134	128	2	1	3	-

注) 施設検査結果(内訳)のその他は、全ての検査項目を検査できず、判定不能であった施設等を計上。

資料：健康安全室

表244 登録検査機関の簡易専用水道検査実施状況

(1) 検査結果

	検査数	助言に基づく報告数
簡易専用水道	2,969	21
共同住宅	1,691	5
事務所	183	1
店舗	91	
学校	275	7
用工場	58	1
途病院	47	-
別旅館	30	1
興行場	16	-
寮	92	-
集会場	1	-
併用	167	2
その他	318	4

注)「検査数」は受検した事実を保健所へ報告する旨の了承を得た数

資料：健康安全室

(2) 特に衛生上問題のあった施設の報告

内 容		件数
不適項目総数		26
受水槽	水槽周囲の状態	1
	水槽本体の状態	15
	水槽内部の状態	1
	水槽上部の状態	1
	水槽のマンホールの状態	3
	水槽のオーバーフロー管の状態	-
	水槽の通気管の状態	3
給水栓	給水管の状態	-
	その他	-
給水栓	残留塩素不検出	2

注) 報告の助言を受けた施設のうち保健所への報告のあった件数とその内容

資料：健康安全室

## § 7 小規模受水槽水道等監視指導事業

水道法の規制を受けない小規模な受水槽や複数戸で用いている井戸については、水質や施設管理等の問題が指摘されており、不適切な管理が原因となって利用者の健康を害するおそれがあるため、平成7年10月1日「川崎市小規模水道及び小規模受水槽水道における安全で衛生的な飲料水の確保に関する条例」を施行し、一部に簡易専用水道と同様に管理状況検査の受検を規定する等、自主管理の徹底を図り、衛生確保に努めた。

表245 対象施設

		総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
小規模水道		11	-	1	-	3	1	2	4
小規模受水槽水道		2,454	559	333	439	381	195	351	196
用途別	共同住宅	1,207	172	164	229	217	125	191	109
	事務所	191	103	18	23	22	6	7	12
	店舗	90	25	9	13	13	11	11	8
	学校	31	11	1	1	7	-	7	4
	工場	42	15	1	5	16	-	2	3
	病院	19	3	6	2	6	1	1	-
	旅館	27	16	3	7	-	-	-	1
	興行場	4	4	-	-	-	-	-	-
	寮	108	14	15	27	19	4	23	6
	集会場	2	-	-	2	-	-	-	-
併用	559	120	110	126	53	27	92	31	
その他	174	76	6	4	28	21	17	22	
容量別	0トン超8トン以下	1,950	450	284	341	299	139	286	151
	8トン超10トン以下	504	109	49	98	82	56	65	45
飲用井戸（水道未布設）		28	-	-	1	4	1	16	6
災害時協力井戸（一部再掲）	（飲料水供給施設）	26	-	-	-	-	2	21	3
	（生活用水供給施設）	205	4	9	9	43	46	43	51

資料：健康安全室

表246 検査・指導

	検査指導 延件数	施設検査数 （再掲）	施設検査結果（内訳）				指導票 交付数	
			良好	一部改善	要改善	その他		
総数	1,063	635	555	37	17	26	1	
小規模水道	48	36	27	6	-	3	-	
小規模受水槽水道	1,015	599	528	31	17	23	1	
用途別	共同住宅	394	229	205	4	13	7	1
	事務所	99	36	31	5	-	-	-
	店舗	143	111	103	5	3	-	-
	学校	14	3	2	1	-	-	-
	工場	18	-	4	-	-	-	-
	病院	-	-	-	-	-	-	-
	旅館	30	19	14	4	-	1	-
	興行場	5	-	2	-	-	-	-
	寮	31	13	11	-	-	2	-
	集会場	1	-	-	-	-	-	-
併用	179	107	85	8	1	13	-	
その他	101	75	71	4	-	-	-	
容量別	0トン超8トン以下	741	450	389	26	15	20	-
	8トン超10トン以下	274	149	139	5	2	3	-

注）施設検査結果（内訳）のその他は、全ての検査項目を検査できず、判定不能であった施設等を計上。

資料：健康安全室

表247 指定検査機関の小規模受水槽水道検査実施状況

(1) 検査結果			(2) 特に衛生上問題のあった施設の報告		
	検査数	通報件数	内 容		件数
総 数	428	4	不適項目総数		4
用 金 別	共同住宅	262	受水槽	水槽周囲の状態	1
	事務所	19		水槽上部の状態	2
	店舗	12		水槽本体の状態	1
	学校	11			
	工場	9			
	病院	3			
	旅館	3			
	興行場	2			
	寮	26			
	集会場	-			
	併用その他	37			
	44				

注) 報告の助言を受けた施設のうち保健所への報告のあった件数とその内容  
資料：健康安全室

資料：健康安全室

表248 現場簡易水質検査結果

	総 数	専 用 水 道		簡 易 水 道	小 規 模 受 水 槽 水 道	条 例 対 象 外 受 水 槽	小 規 模 水 道	飲 用 井	条 例 対 象 外 井	災 害 時 協 力 井 戸 ( 再 掲 )		直 結 水	
		受 水 型	自 己 水 源 型							飲 料 水 供 給 施 設	生 活 用 水 供 給 施 設		
検査施設数	176 (18)	3 (1)	- (-)	16 (1)	41 (3)	- (-)	8 (-)	9 (1)	98 (12)	25 (-)	85 (12)	1 (-)	
検 体 数	196 (24)	7 (1)	- (-)	25 (3)	47 (7)	- (-)	8 (-)	9 (1)	99 (12)	25 (-)	86 (12)	1 (-)	
総 数	845 (29)	16 (1)	- (-)	66 (3)	155 (7)	- (-)	28 (-)	39 (1)	533 (17)	91 (-)	487 (14)	8 (-)	
内 訳	臭 気	127 (5)	3 (-)	- (-)	14 (-)	35 (-)	- (-)	7 (-)	8 (-)	59 (5)	21 (-)	49 (4)	1 (-)
	味	16 (-)	- (-)	- (-)	5 (-)	5 (-)	- (-)	1 (-)	1 (-)	3 (-)	- (-)	3 (-)	1 (-)
	色	148 (5)	3 (-)	- (-)	14 (-)	37 (-)	- (-)	7 (-)	9 (-)	77 (5)	23 (-)	66 (4)	1 (-)
	濁 り	137 (3)	3 (-)	- (-)	9 (-)	31 (-)	- (-)	7 (-)	9 (-)	77 (3)	23 (-)	66 (2)	1 (-)
	残留塩素	107 (11)	7 (1)	- (-)	23 (3)	47 (7)	- (-)	6 (-)	4 (-)	19 (-)	4 (-)	25 (-)	1 (-)
	pH	49 (2)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	46 (2)	3 (-)	43 (2)	1 (-)
	鉄	44 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	42 (2)	3 (-)	39 (2)	1 (-)
	亜鉛	26 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	25 (-)	1 (-)	24 (-)	- (-)
	全 硬 度	43 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	42 (-)	3 (-)	39 (-)	- (-)
	亜硝酸性窒素	43 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	42 (-)	3 (-)	39 (-)	- (-)
	アンモニア性窒素	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	銅	27 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	25 (-)	1 (-)	24 (-)	1 (-)
	シ ア ン	26 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	25 (-)	3 (-)	23 (-)	- (-)
六価クロム	43 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	42 (-)	3 (-)	39 (-)	- (-)	
ホルムアルデヒド	9 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	9 (-)	- (-)	8 (-)	- (-)	

注) ( ) 内は不適件数の再掲

資料：健康安全室

表249 水質検査結果

	総数	専用水道		簡易 専用水道	小規模 受水槽 水道	条例 対象外 受水槽	小規模 水道	飲用 井戸	条例 対象外 井戸	災害時協力井戸(再掲)		
		受水型	自己 水源型							飲料水 供給施設	生活用水 供給施設	
検査施設数	154 (55)	1 (-)	1 (-)	9 (1)	18 (-)	- (-)	10 (1)	12 (2)	103 (51)	24 (2)	81 (50)	
検査体数	159 (55)	1 (-)	2 (-)	10 (1)	19 (-)	- (-)	12 (1)	12 (2)	103 (51)	24 (2)	81 (50)	
総数	2,334 (110)	13 (-)	2 (-)	130 (1)	247 (-)	- (-)	335 (1)	188 (4)	1,419 (104)	513 (2)	953 (103)	
内 訳	一般細菌	153 (42)	1 (-)	- (-)	10 (1)	19 (-)	- (-)	8 (-)	12 (2)	103 (39)	24 (1)	81 (38)
	大腸菌	153 (12)	1 (-)	- (-)	10 (-)	19 (-)	- (-)	8 (-)	12 (-)	103 (12)	24 (-)	81 (12)
	カドミウム及びその化合物	36 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	8 (-)	6 (-)	22 (-)	24 (-)	- (-)
	水銀及びその化合物	36 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	8 (-)	6 (-)	22 (-)	24 (-)	- (-)
	セレン及びその化合物	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	鉛及びその化合物	36 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	8 (-)	6 (-)	22 (-)	24 (-)	- (-)
	ヒ素及びその化合物	36 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	8 (-)	6 (-)	22 (-)	24 (-)	- (-)
	六価クロム化合物	34 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	8 (-)	6 (-)	20 (-)	22 (-)	- (-)
	シアン化物イオン及び塩化シアン	34 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	8 (-)	6 (-)	20 (-)	22 (-)	- (-)
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	152 (1)	1 (-)	- (-)	10 (-)	19 (-)	- (-)	8 (-)	11 (-)	103 (1)	24 (-)	81 (1)
	フッ素及びその化合物	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	ホウ素及びその化合物	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	四塩化炭素	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	1, 4-ジオキサン	36 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	8 (-)	6 (-)	22 (-)	24 (-)	- (-)
	1, 1-ジクロロエチレン	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	シス-1, 2-ジクロロエチレン	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	ジクロロメタン	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	テトラクロロエチレン	36 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	8 (-)	6 (-)	22 (-)	24 (-)	- (-)
	トリクロロエチレン	36 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	8 (-)	6 (-)	22 (-)	24 (-)	- (-)
	ベンゼン	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	塩素酸	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	クロロ酢酸	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	クロロホルム	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	ジクロロ酢酸	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	ジブロモクロロメタン	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	臭素酸	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	総トリハロメタン	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	トリクロロ酢酸	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	ブロモジクロロメタン	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	ブロモホルム	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	ホルムアルデヒド	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	亜鉛及びその化合物	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	アルミニウム及びその化合物	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	鉄及びその化合物	152 (22)	1 (-)	- (-)	10 (-)	19 (-)	- (-)	8 (-)	11 (1)	103 (21)	24 (-)	81 (21)
	銅及びその化合物	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	ナトリウム及びその化合物	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
マンガン及びその化合物	8 (2)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	8 (1)	- (-)	- (-)	2 (1)	- (-)	
塩化物イオン	152 (2)	1 (-)	- (-)	10 (-)	19 (-)	- (-)	8 (-)	11 (-)	103 (2)	24 (-)	81 (2)	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	152 (-)	1 (-)	- (-)	10 (-)	19 (-)	- (-)	8 (-)	11 (-)	103 (-)	24 (-)	81 (-)	
蒸発残留物	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
陰イオン界面活性剤	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
ジェオスミン	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
2-メチルイソボルネオール	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
非イオン界面活性剤	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	5 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
フェノール類	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	152 (2)	1 (-)	- (-)	10 (-)	19 (-)	- (-)	8 (-)	11 (-)	103 (2)	24 (-)	81 (2)	
PH値	152 (-)	1 (-)	- (-)	10 (-)	19 (-)	- (-)	8 (-)	11 (-)	103 (-)	24 (-)	81 (-)	
味	71 (-)	1 (-)	- (-)	10 (-)	19 (-)	- (-)	8 (-)	11 (-)	22 (-)	24 (-)	- (-)	
臭気	152 (6)	1 (-)	- (-)	10 (-)	19 (-)	- (-)	8 (-)	11 (-)	103 (6)	24 (-)	81 (6)	
色度	152 (8)	1 (-)	- (-)	10 (-)	19 (-)	- (-)	8 (-)	11 (-)	103 (7)	24 (-)	81 (7)	
濁度	152 (15)	1 (-)	- (-)	10 (-)	19 (-)	- (-)	8 (-)	11 (1)	103 (14)	24 (-)	81 (14)	
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
残留塩素	38 (-)	1 (-)	- (-)	10 (-)	19 (-)	- (-)	8 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	
腸管出血性大腸菌O-157	71 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	70 (-)	9 (-)	62 (-)	
クリプトスポリジウム	6 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	4 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
真菌類	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
フェニトロチオン	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	

注) ( ) 内は不適件数の再掲  
資料: 健康安全室

# 第6章 食 品 衛 生

食品の製造・加工技術、保存技術、流通システムの進歩、国際化に伴う食品輸入量の増加などにより、私たちの食生活は大変豊かなものになってきた。しかし、ノロウイルスや腸管出血性大腸菌による食中毒は年間を通じて発生しているだけでなく、近年は輸入食品への農薬等混入や食品表示偽装など食品の安全に対する信頼を揺るがす事件も多く発生している。さらに、平成23年3月の東北地方太平洋沖地震に端を発した原子力発電所の事故による食品の放射能汚染は、生産・流通・消費の各分野に多様な影響を及ぼしており、問題の長期化に対する具体的な取組が求められている。

これらの多様な課題への対応として、平成23年度川崎市食品衛生監視指導計画(以下本章において「監視指導計画」という。)に基づき、一斉監視・緊急監視の実施、試験検査の強化、食品等事業者の自主管理推進のほか、食品衛生相談対応の充実など知識の普及・啓発等の各種事業を展開した。

## § 1 食品関係営業施設及び監視状況

食中毒等の健康危害を防止する観点から、監視指導計画に定める「重点監視施設」(社会福祉施設給食施設、大規模製造業等)の監視指導を強化した。

また、富山県等で死亡者の発生した焼き肉チェーン店における腸管出血性大腸菌食中毒を受け、生食用食肉取扱施設を対象とした緊急監視を実施したほか、放射性物質(セシウム)に汚染された稲わらを給与した牛の肉について、流通調査や検査等による緊急監視を実施し、食品の安全性確保に努めた。

表250 食品衛生監視員資格別配置

平成23年4月1日現在

	総 数	健 康 福 祉 局				保 健 所								
		総 数	健 康 安全室	市 場 食 品 衛 生 検 査 所		総 数	川 崎	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生	
				北 部	南 部 分 室									
総 数	課長	9	2	1	1	-	7	1	1	1	1	1	1	1
	係長	11	4	1	2	1	7	1	1	1	1	1	1	1
	課員	42	11	4	4	3	31	9	3	5	4	3	3	4
獣医師	課長	6	1	-	1	-	5	-	-	1	1	1	1	1
	係長	4	2	-	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-
	課員	29	7	4	2	1	22	7	1	4	2	1	3	4
薬剤師	課長	3	1	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-
	係長	7	2	1	1	-	5	1	1	-	-	1	1	1
	課員	13	4	-	2	2	9	2	2	1	2	2	-	-
その他	課長	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	係長	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	課員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注) 保健所の課長は兼務。係長は課長補佐を含む。係長、課員は代替職員を含め、食品衛生を主たる業務とするもののみ。

資料：健康安全室

表251 食品衛生監視

	許可を要する施設				許可を要しない施設		監 視 員
	総施設数	監視総数	許 可 前	許 可 後	総施設数	監視総数	
平成21年度	19,171	22,227	1,954	20,273	8,073	9,819	29
22	19,077	19,947	1,977	17,970	8,218	8,911	29
23	18,905	18,579	1,804	16,775	8,419	7,791	31
川 崎	6,208	3,710	655	3,055	2,099	1,107	9
幸	2,058	2,277	229	2,048	764	665	3
中 原	3,507	4,156	324	3,832	1,558	1,397	5
高 津	2,275	2,390	180	2,210	848	855	4
宮 前	1,609	1,923	155	1,768	1,033	929	3
多 摩	2,014	2,092	193	1,899	1,420	1,481	3
麻 生	1,234	2,031	68	1,963	697	1,357	4

注1) 監視員は保健所のみを集計。また、係長以上を除く。

注2) 許可を要しない施設・監視総数は、縁日祭礼及び配食ボランティア調理施設の監視を含む。

資料：健康安全室

表252 許可を要する営業施設

	総	飲	菓	乳	乳	魚	魚	魚	食	缶	喫	あ	ア	乳	食	食	食	食	食	シ	マ	み	醬	ソ	酒	豆	納	め	そ	添	清	氷	氷	魚	魚	発		
	数	食	子	処	製	介	介	肉	品	詰	茶	ん	イ	類	肉	肉	肉	肉	酸	用	ョ	そ	油	ー	類	腐	豆	ん	う	加	涼	雪	雪	魚	魚	酵		
	業	店	子	理	品	類	類	ね	の	又	又	類	ス	販	処	販	製	飲	油	ー	ー	製	製	製	製	製	類	ざ	物	飲	製	製	製	製	製	製	乳	
	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業
営業施設数	18,905	11,141	658	-	5,161	5	8	64	21,865	4	16	2,415	84	1,150	12	-	1	1	1	2	1	9	2	51	4	40	71	24	6	5	17	2	4	75				
川崎	6,208	3,829	161	-	1,289	-	5	51	-	635	-	3	730	63	332	7	-	1	1	-	-	3	-	10	2	11	23	20	2	3	7	-	2	17				
幸	2,058	1,151	67	-	2,125	1	-	2	-	286	1	-	264	3	119	1	-	-	-	-	-	-	6	-	9	7	1	-	-	-	3	2	-	7				
中原	3,507	2,129	124	-	1,190	-	3	-	-	332	-	6	458	6	200	1	-	-	-	-	-	1	3	-	9	1	7	14	1	1	2	-	1	16				
高津	2,275	1,295	74	-	1,139	-	-	5	1	255	3	2	302	3	146	-	-	-	-	-	-	-	2	1	8	-	6	9	2	3	-	3	-	15				
宮前	1,609	809	71	-	-	203	4	5	-	141	-	1	221	6	126	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	11	-	-	1	1	-	-	4				
多摩	2,014	1,243	92	-	-	139	-	1	-	101	-	3	253	2	147	2	-	-	-	-	-	-	-	9	-	4	5	-	-	-	1	-	1	10				
麻生	1,234	685	69	-	-	76	-	-	1	115	-	1	187	1	80	1	-	-	-	-	-	2	-	5	1	2	2	-	-	-	-	-	-	6				
新規許可数	1,754	1,071	65	-	1,119	-	-	2	-	114	1	-	203	10	142	-	-	-	-	-	1	-	2	2	2	-	1	8	-	-	-	-	-	-	10			
川崎	653	411	23	-	-	30	-	2	-	41	-	-	77	8	48	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	8				
幸	204	113	8	-	1,17	-	-	-	-	14	-	-	28	1	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1				
中原	291	190	5	-	-	24	-	-	-	19	-	-	27	1	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
高津	178	95	7	-	-	14	-	-	-	20	1	-	19	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-				
宮前	131	84	9	-	-	8	-	-	-	6	-	-	16	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-				
多摩	223	139	8	-	-	20	-	-	-	8	-	-	27	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-				
麻生	74	39	5	-	-	6	-	-	-	6	-	-	9	-	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1				
継続許可数	1,788	908	58	-	1,103	-	1	18	-	245	-	1	299	8	112	1	-	-	-	-	-	-	1	-	6	1	4	6	6	1	1	-	1	7				
川崎	516	268	9	-	-	22	-	15	-	91	-	-	68	5	25	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	5	-	-	1	-	1				
幸	198	86	8	-	-	9	-	-	-	34	-	-	43	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
中原	312	173	11	-	-	17	-	-	-	23	-	-	61	1	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1				
高津	267	130	7	-	-	17	-	2	-	45	-	-	47	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-				
宮前	177	85	7	-	-	15	-	-	-	22	-	1	25	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-				
多摩	187	98	6	-	-	15	-	-	-	17	-	-	31	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-				
麻生	131	68	10	-	-	8	-	-	-	13	-	-	24	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-				
廃業施設数	1,926	1,056	53	-	95	-	-	5	-	297	-	3	248	6	124	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	3	5	-	-	2	-	2	-	21			
川崎	674	409	22	-	-	24	-	3	-	76	-	2	72	5	44	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	-	-	-	1	-	11				
幸	246	123	4	-	-	15	-	-	-	50	-	-	32	1	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
中原	358	198	8	-	-	17	-	-	-	68	-	-	46	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	2				
高津	227	102	6	-	-	13	-	1	-	42	-	1	33	-	17	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	5				
宮前	122	58	2	-	-	11	-	1	-	23	-	-	16	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1				
多摩	201	119	9	-	-	10	-	-	-	21	-	-	29	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-				
麻生	98	47	2	-	-	5	-	-	-	17	-	-	20	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				

資料：健康安全室

表253 許可を要する営業施設監視指導

	総 数	飲食 店営 業(注 1)	菓 子 製 造 業	乳 処 理 業	乳 製 品 製 造 業	魚 介 類 販 売 業	魚 介 類 せ り 売 業	魚 肉 ね り 製 品 製 造 業	食 品 の 冷 凍 又 は 冷 蔵 業	缶 詰 又 は 瓶 詰 食 品 製 造 業	喫 茶 店 営 業 (注 1)	あ ん 類 製 造 業	アイ スク リ ー ム 類 製 造 業	乳 類 販 売 業 (注 1)	食 肉 処 理 業	食 肉 販 売 業	食 肉 製 品 製 造 業	食 用 油 脂 製 造 業	シ ョ ー ト ニ ン グ 製 造 業	マ ー ガ リ ン 又 は シ ョ ー ト ニ ン グ 製 造 業	み そ 製 造 業	醬 油 製 造 業	ソ ー ス 類 製 造 業	酒 類 製 造 業	豆 腐 製 造 業	納 豆 製 造 業	め ん 類 製 造 業	そ う ざ い 製 造 業	添 加 物 製 造 業	清 涼 飲 料 水 製 造 業	氷 雪 製 造 業 (注 1)	氷 雪 販 売 業	魚 介 類 行 商	魚 介 類 加 工 業	発 酵 乳 等 販 売 業 (注 1)	自 動 販 売 機 に よ る 営 業
営業施設年度 平成23年 監視指導計 画に基づく 監視予定数 (B)(注2)	16,299	11,125	658	-	5	1,161	5	8	64	2	122	4	16	1,618	84	1,150	12	-	1	1	2	1	9	2	51	4	40	71	24	6	5	17	2	4	25	2,606
A/B%	80	67	70	-	131	103	-	55	136	-	85	167	74	119	83	106	77	-	50	50	100	75	83	-	80	109	37	65	25	50	42	35	100	200	90	123
監視指導 延施設数 (A)	18,579	8,948	1,440	-	17	2,039	4	16	83	-	148	15	42	2,135	202	2,220	30	-	2	2	3	3	24	2	128	12	47	140	21	10	5	6	2	6	19	808
川崎	3,710	1,804	165	-	2	322	-	11	62	-	28	-	4	348	153	462	18	-	2	2	-	-	7	-	32	3	18	52	15	6	3	3	-	4	8	176
幸	2,277	1,147	207	-	9	198	-	-	-	-	27	5	-	290	6	257	2	-	-	-	-	-	1	-	10	-	10	8	1	-	-	1	2	-	4	92
中原	4,156	1,982	384	-	2	475	-	5	-	-	42	-	9	541	11	494	5	-	-	-	-	3	7	-	30	1	9	24	1	2	-	2	-	2	2	123
中高	2,390	1,196	207	-	4	238	-	-	9	-	22	10	18	261	9	239	-	-	-	-	-	-	9	1	18	-	4	24	4	2	-	-	-	-	-	115
宮前	1,923	817	116	-	-	362	4	-	8	-	7	-	4	224	13	263	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	5	21	-	-	-	-	-	2	62	
摩生	2,092	925	118	-	-	245	-	-	4	-	-	-	7	284	4	286	1	-	-	-	-	-	-	1	7	-	1	4	-	-	-	-	-	-	1	204
多摩	2,031	1,077	243	-	-	199	-	-	-	-	22	-	-	187	6	219	4	-	-	-	3	-	-	-	18	8	-	7	-	-	-	-	-	-	2	36
麻生	2,031	1,077	243	-	-	199	-	-	-	-	22	-	-	187	6	219	4	-	-	-	3	-	-	-	18	8	-	7	-	-	-	-	-	-	2	36
許可前 調査指導 延施設数	1,804	1,132	64	-	1	119	-	-	3	-	27	1	-	143	10	146	-	-	-	-	1	-	3	2	2	-	1	9	-	-	-	-	-	-	6	134
川崎	655	409	20	-	-	30	-	-	3	-	13	-	-	41	9	59	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	4	60
幸	229	138	8	-	1	17	-	-	-	-	3	-	-	25	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	15
中原	324	222	4	-	-	24	-	-	-	-	5	-	-	25	1	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
中高	180	98	10	-	-	14	-	-	-	-	3	1	-	17	-	15	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	17
宮前	155	101	10	-	-	14	-	-	-	-	1	-	-	11	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	10	
摩生	193	129	9	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	17	-	14	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
多摩	193	129	9	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	17	-	14	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
麻生	68	35	3	-	-	5	-	-	-	-	2	-	-	7	-	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	7	
許可後 監視指導 延施設数	16,775	7,816	1,376	-	16	1,920	4	16	80	-	121	14	42	1,992	192	2,074	30	-	2	2	2	3	21	-	126	12	46	131	21	10	5	6	2	6	13	674
川崎	3,055	1,395	145	-	2	292	-	11	59	-	15	-	4	307	144	403	18	-	2	2	-	-	4	-	31	3	18	49	15	6	3	3	-	4	4	116
幸	2,048	1,009	199	-	8	181	-	-	-	-	24	5	-	265	6	237	2	-	-	-	-	-	1	-	10	-	10	7	1	-	-	1	2	-	3	77
中原	3,832	1,760	380	-	2	451	-	5	-	-	37	-	9	516	10	468	5	-	-	-	-	3	7	-	30	1	9	24	1	2	-	2	-	2	106	
中高	2,210	1,098	197	-	4	224	-	-	9	-	19	9	18	244	9	224	-	-	-	-	-	-	9	-	17	-	3	22	4	2	-	-	-	-	98	
宮前	1,768	716	106	-	-	348	4	-	8	-	6	-	4	213	13	257	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	5	19	-	-	-	-	-	2	52	
摩生	1,899	796	109	-	-	230	-	-	4	-	-	-	7	267	4	272	1	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	4	-	-	-	-	-	1	196	
多摩	1,899	796	109	-	-	230	-	-	4	-	-	-	7	267	4	272	1	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	4	-	-	-	-	-	1	196	
麻生	1,963	1,042	240	-	-	194	-	-	-	-	20	-	-	180	6	213	4	-	-	-	2	-	-	-	18	8	-	6	-	-	-	-	-	1	29	

注1) 自動販売機による営業は除く  
 注2) 市場内営業施設に対する監視予定数は除く  
 資料: 健康安全室

表254 給食施設・許可を要しない営業施設及び監視指導

	総 数	給食施設				乳 搾 取 業	食 品 製 造 業	野 菜 果 物 販 売 業	そ う ざ い 販 売 業	菓 子 販 売 業 ( パ ン を 含 む )	食 品 販 売 業 左 記 以 外 の	添 加 物 の 販 売 業	添 加 物 製 造 業 ・ 業 又 は 販 売 業	器 具 ・ 容 器 包 装 お も ち ゃ の 製 造
		総 数	種目別(再掲)											
平成23年度監視 指導計画に基づ く監視予定数(B) A/B%	9,512 82	2,288 63	学 校	病 院 ・ 診 療 所	事 業 所	そ の 他	4 25	260 57	781 126	410 165	1,529 74	3,503 71	46 48	691 130
給食施設数・営業施設数	8,419	1,410	148	64	295	903	5	211	794	314	1,365	3,680	22	618
総川崎	2,099	337	29	16	120	172	-	67	172	38	301	1,076	17	91
幸	764	153	16	13	27	97	-	14	65	7	124	392	-	9
中原	1,558	243	23	10	44	166	-	14	170	27	265	733	1	105
高宮	848	189	21	9	36	123	1	25	39	8	91	440	-	55
前摩	1,033	170	18	4	26	122	1	33	93	43	136	416	2	139
多麻	1,420	174	20	4	19	131	-	22	195	152	333	388	-	156
生	697	144	21	8	23	92	3	36	60	39	115	235	2	63
監視指導延 施設数(A)	7,791	1,441	161	121	111	1,048	1	148	985	675	1,130	2,490	22	899
総川崎	1,107	215	20	35	28	132	-	36	134	79	126	445	9	63
幸	665	212	32	12	31	137	-	1	21	3	90	338	-	-
中原	1,397	243	22	19	15	187	-	14	219	96	169	493	1	162
高宮	855	187	35	21	14	117	1	38	63	29	104	306	-	127
前摩	929	211	30	7	8	166	-	17	124	62	97	273	4	141
多麻	1,481	182	16	10	2	154	-	8	249	237	280	279	-	246
生	1,357	191	6	17	13	155	-	34	175	169	264	356	8	160

注) 市場内営業施設に対する監視予定数は除く

資料：健康安全室

表255 ふぐ取扱い施設

	総 数	川 崎	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生
総 数	337	83	43	59	26	65	34	27
ふぐ認証店	140	47	21	31	10	14	8	9
ふぐ加工製品販売届出施設	197	36	22	28	16	51	26	18

資料：健康安全室

## § 2 食品等の検査

食品・器具・容器包装等について、食品衛生法で定められた成分規格や「川崎市食品等の衛生指導基準」への適合状況を確認した。また、腸管出血性大腸菌O157などの食中毒菌汚染実態調査、輸入食品の食品添加物や放射能検査、市内産農産物の残留農薬検査、組換えDNA技術応用食品の検査、多摩川に生息するあゆの化学物質検査等を実施した。放射能検査については、検査体制の整備を行い、農畜水産物について検査を実施した。

表256 食品等の検査

	検体 総数	検査 項目 総数	収 去 等						食中毒等		ふきとり等		
			検体数	検査 項目数	理 化 学		微 生 物		検体数	項目数	検体数	項目数	
					検体数	項目数	検体数	項目数					
総 数	3,090	13,216	1,584	10,135	447	2,572	1,312	7,563	883	883	623	2,198	
健康安全室	38	345	38	345	38	345	-	-	-	-	-	-	
保 健 所	総 数	3,052	12,871	1,546	9,790	409	2,227	1,312	7,563	883	883	623	2,198
	川 崎	863	3,572	457	2,938	168	690	334	2,248	330	330	76	304
	幸	312	1,178	164	852	36	166	143	686	59	59	89	267
	中 原	375	1,689	229	1,420	44	218	213	1,202	97	97	49	172
	高 津	352	1,562	180	1,130	35	234	166	896	42	42	130	390
	宮 前	303	1,401	177	1,183	40	227	166	956	80	80	46	138
多 摩	475	1,635	141	922	30	154	128	768	206	206	128	507	
麻 生	372	1,834	198	1,345	56	538	162	807	69	69	105	420	

資料：健康安全室

表257 食品等の指導基準の検査結果（保健所）

	検査 検体数	不適 検体数	細菌数							大腸菌群		重点検査項目								
			300 未満	1,000 以下	10,000 以下	50,000 以下	100,000 以下	1,000,000 以下	1,000,000 超	陰性	陽性	E. coli		腸炎ビブリオ		サルモネラ		黄色ブドウ球菌		
												陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	
鮮食 介類 用	さしみ	39	17	6	5	12	6	5	4	1	22	16	-	-	12	1	-	-	-	-
	すし種	11	7	-	2	5	2	2	-	-	4	7	-	-	11	-	-	-	-	-
	貝類	2	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
魚肉ねり製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食肉製品	16	3	8	3	3	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	14	-	12	-	
豆腐	包装豆腐	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その他豆腐	30	4	10	5	11	1	-	2	1	27	3	-	-	-	-	30	-	30	
魚介類加工品	10	2	1	3	-	2	1	1	1	9	-	-	-	10	-	-	-	9	-	
弁当類	調理ごはん類	48	21	18	3	14	4	2	6	1	31	17	47	-	-	-	39	-	48	
	調理パン類	61	23	17	9	12	5	10	6	2	42	19	60	1	-	-	57	-	61	
そう菜類	加熱そう菜類	288	16	253	12	15	2	2	3	1	276	12	-	-	-	-	264	-	286	
	非加熱そう菜類	321	52	118	38	70	20	27	37	11	-	-	311	10	-	-	287	-	320	
生菓子	159	38	72	26	31	14	4	12	-	125	34	-	-	-	-	156	-	157	-	
漬物	19	-	4	-	2	1	1	5	6	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	
ゆでめん・むしめん	8	-	4	1	3	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
調理用器具	387	45	283	28	40	12	6	15	3	350	37	-	-	-	-	-	-	380	-	
調理従事者手指	139	16	42	24	54	7	3	9	-	129	10	-	-	-	-	-	-	137	2	
総数	1,538	244	836	159	273	77	63	100	27	1,039	155	437	11	35	1	847	-	1,448	4	

資料：健康安全室

表258 食品等の官能検査（保健所）

	検査した検体数 (実数)	違反した検体数 (実数)	違反理由		
			第19条第2項	その他	
魚介類	9,748	-	-	-	
令 東 食 品	無加熱摂取冷凍食品	756	-	-	
	凍結直前に加熱された加熱後摂取冷凍食品	1,689	-	-	
	凍結直前未加熱の加熱後摂取冷凍食品	1,242	2	2	-
	生食用冷凍鮮魚介類	648	-	-	-
	魚介類加工品（びん・かん詰除く）	5,877	2	2	-
肉卵類及びその加工品（ 〃 ）	14,092	1	1	-	
乳、乳製品及び乳類加工品	9,521	-	-	-	
アイスクリーム類・氷菓	2,665	-	-	-	
穀類及びその加工品（びん・かん詰除く）	4,305	-	-	-	
豆類及びその加工品（ 〃 ）	3,321	3	3	-	
野菜類・果物及びその加工品（ 〃 ）	12,061	3	3	-	
菓子類	14,966	7	1	6	
清涼飲料水	5,728	1	1	-	
酒類	2,667	-	-	-	
氷雪	422	-	-	-	
水	676	-	-	-	
かん詰びん詰食品	3,538	1	1	-	
その他の食品	9,411	5	5	-	
添加物及びその製剤	112	-	-	-	
器具及び容器包装	2,242	-	-	-	
おもちゃ	341	-	-	-	
<b>総数</b>	<b>106,028</b>	<b>25</b>	<b>19</b>	<b>6</b>	

資料：健康安全室

表259 食品等の試験結果（その1）

	収去等検体数	検査項目数	理化学試験																																	
			総数		食品添加物													貝毒	ふぐ毒	アフラトキシン	乳脂肪・乳固形分	金属及び金属化合物	P C B	有機スズ化合物	残留農薬	抗生物質	合成抗菌剤	内寄生虫剤	石油系炭化水素	ベンゾ(a)ピレン	放射能(核種)検査	遺伝子組換え食品	アレルギー物質検査	フタル酸ビス	その他	
			検体数	検査項目数	保存料	合成着色料	発色剤	漂白剤	防カビ剤	酸化防止剤	甘味料	品質保持剤	その他の添加物	指定外着色料	T B H Q	サイクラミン酸	その他の揮発性添加物																			
総数	1,584 (23)	10,135 (23)	447 (23)	2,572 (23)	143	68	17	45	22	23	53	11	3	32	29	61	-	-	3	6	14	90	3	9	995	59	480	24	9	3	245 (20)	30	31 (1)	7	57 (2)	
魚介類	87	624	25	275	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	24	3	9	21	28	164	-	9	3	12	-	-	-	-	-	
冷凍食品	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
凍結前加熱後摂取冷凍食品	4	27	3	9	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
凍結前未加熱後摂取冷凍食品	8	61	6	21	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生食用冷凍鮮魚介類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚介類加工品	51	297	13	38	5	-	-	1	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	12	-	-	-	-	-	6	-	-	
肉卵類及びその加工品	287 (20)	1,777 (20)	147 (20)	606 (20)	6	6	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	27	304	24	-	-	192 (20)	-	-	-	-	-	
乳製品	3	12	3	7	4	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳類加工品	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アイスクリーム類・氷菓	9	66	8	16	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
穀類及びその加工品	102	539	35	90	12	2	-	1	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	42	-	-	-	-	-	-	-	12	6	-	-	
豆類及びその加工品	68	412	17	49	6	1	-	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	10	1	-	2	-	
野菜類・果物及びその加工品	501	3,740	88	1,037	33	16	-	9	22	-	9	-	-	6	-	15	-	-	1	-	12	-	-	873	-	-	-	-	-	38	3	-	-	-	-	
菓子類	210 (1)	1,076 (1)	41 (1)	114 (1)	17	21	-	7	-	2	12	-	-	5	15	12	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	18 (1)	-	-	-	
清涼飲料水	12	133	12	110	12	2	-	4	-	12	-	-	2	-	6	-	-	-	-	-	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
酒	6	32	6	32	12	5	-	3	-	4	-	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
氷	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
かん詰びん詰食品	27	174	25	123	35	13	-	9	-	11	14	-	15	6	14	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	
その他の食品	196 (2)	1,122 (2)	9 (2)	17 (2)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 (2)
添加物及びその製剤	2	21	2	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
器具及び容器包装	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
おもちゃ	7	7	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-

注) ( ) 内は違反件数の再掲。

資料：健康安全室

表260 食品等の試験結果（その2）

	微生物試験																										
	総数		細菌	大腸菌	E・coli最確数	E・coli菌	黄色ブドウ球菌	サルモネラ属菌	クロストリジウム属菌	腸球菌	緑膿菌	腸管出血性大腸菌O157	腸管出血性大腸菌O26	腸管出血性大腸菌O111	ボツリヌス菌	腸炎ビブリオ及びその類縁菌	腸炎ビブリオ規格定量(MPN)	エロモナス	ブレジオモナス	セレウス菌	ウエルシユ菌	リステリア	カンピロバクター	エリシニア	赤痢菌	ノロウイルス	その他
	検体数	項目数																									
総数	1,312	7,563	1,111	1,112	7993	1041	1,077	1,084	10	2	2572	237	121	26233	35	60	30	285	54	25	140	33	42	7	161		
魚介類	73	349	62	59	7	37	-	55	5	-	-	11	-	-	60	35	-	-	-	-	-	-	-	-	11	7	-
冷凍食品	無加熱摂取冷凍食品	1	6	1	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍結前加熱加熱後摂取	4	18	4	4	-	1	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	冷凍食品	8	40	8	5	-	8	-	3	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	凍結前未加熱加熱後摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	生食用冷凍鮮魚介類	44	259	43	43	-	37	-	42	37	-	-	17	2	-	17	-	2	1	4	3	-	2	1	2	-	6
肉卵類及びその加工品	182	1,171	104	103	-	103	58	101	180	10	-	109	81	73	-	35	-	14	7	22	11	21	90	7	7	-	35
乳製品	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	
乳類加工品	1	5	1	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
アイスクリーム類・氷菓	9	50	9	9	-	8	-	9	4	-	-	7	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
穀類及びその加工品	82	449	78	78	-	71	-	78	49	-	-	25	3	-	18	-	4	2	23	2	-	4	2	2	-	10	
豆類及びその加工品	56	363	56	56	-	44	-	55	55	-	-	27	7	-	1	5	-	2	1	36	5	-	3	2	1	-	7
野菜類・果物及びその加工品	438	2,703	380	380	-	380	46	378	425	-	-	171	65	48	2	75	-	30	15	146	23	-	32	17	15	-	75
菓子類	184	962	172	172	-	145	-	170	180	-	-	84	24	-	-	-	-	-	-	14	-	1	-	-	-	-	
清涼飲料水	12	23	3	12	-	-	-	-	-	2	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
酒類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
氷雪	2	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
かん詰びん詰食品	21	51	2	2	-	-	-	-	13	-	-	13	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の食品	192	1,105	186	185	-	157	-	183	122	-	-	90	51	-	2	23	-	8	4	39	10	-	9	4	4	-	28
添加物及びその製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
器具及び容器包装	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
おもちや	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注) ( ) 内は違反件数の再掲。

資料：健康安全室

### § 3 食 中 毒

食中毒予防対策の一環として、「川崎市食品衛生監視指導計画」に基づき、危害度の高い業種について重点的な監視指導を実施し、事故の発生予防に努めた。また、食中毒やその疑い事例が発生した際は、迅速かつ的確な現状の把握及び被害の拡大阻止に努めるとともに、発生原因を究明し、再発の防止を図った。

表261 年次別集団食中毒発生例（患者数50名以上）

年	区役所 保健所別	原因施設 所在地	摂食者数	患者数	内死者数	原因食品	病因物質	原因施設	摂取場所
平成元	田島	川崎区	117	70	-	不 明	サルモネラ属菌	給食施設	給食施設
2	多摩	多摩区	723	380	-	カスタードクリーム	サルモネラ属菌	給食施設	給食施設
3	中原	中原区	2,165	645	-	カツカレー	ウェルシュ菌	飲食店	事業所
7	川崎	川崎区	96	84	-	夜 勤 食	ウェルシュ菌	飲食店	事業所
9	高津	高津区	不明	209	-	仕出し弁当	カンピロバクター・ ジェジュニ	飲食店	事業所
10	高津	不明	176	62	-	不 明	ウェルシュ菌	不 明	不 明
11	幸	幸区	125	52	-	不 明	サルモネラ属菌	飲食店	飲食店
11	川崎	川崎区	4,310	315	-	仕出し弁当	サルモネラ属菌	飲食店	事業所
14	中原	不明	108	51	-	不 明	小型球形ウイルス	不 明	飲食店
17	川崎	川崎区	301	73	-	不 明	ノロウイルス	飲食店	飲食店

資料：健康安全室

表262 平成23年食中毒発生事例

番号	発生年月	保健所別	原因施設 所在地	摂食者数	患者数	内死者数	原因食品	病因物質	原因施設	摂取場所
1	2月11日	川崎	川崎区	51	5	-	不明(2月9日提供の食事)	カンピロバクター・ジェジュニ	飲食店	飲食店
2	3月31日	宮前	宮前区	6	3	-	マ グ ロ	ヒ ス タ ミ ン	飲食店	飲食店
3	6月1日	多摩	多摩区	13	4	-	不明(5月30日提供の食事)	カンピロバクター・ジェジュニ	飲食店	飲食店
4	6月3日	麻生	麻生区	6	4	-	らーめん・チャーシューご飯	黄色ブドウ球菌	飲食店	飲食店
5	6月7日	中原	中原区	5	4	-	不明(6月5日提供の食事)	カンピロバクター・ジェジュニ	飲食店	飲食店
6	10月12日	川崎	川崎区	54	22	-	不明(10月11日提供の食事)	ノロウイルス	飲食店	飲食店
7	12月5日	宮前	宮前区	4	3	-	か き 酢	ノロウイルス	飲食店	飲食店
8	12月12日	川崎	川崎区	51	9	-	不明(12月9日提供の食事)	カンピロバクター・ジェジュニ	飲食店	飲食店

資料：健康安全室

## § 4 行政処分等

市民の安全な食生活を確保し、食品等による危害の発生を防止するため、不良食品等の発見・排除等に努め、必要な措置を講じた。また、市民からの苦情に対し、関係施設の調査・指導等を行った。

表263 処分等の内容

	施設総数	営業停止 命令	営業禁止 命令	回収命令	廃棄命令	返品命令	改善命令	指 導 票	始 末 書	無 許 可 営業警告	そ の 他
総 数	203	7	-	-	-	-	-	166	7	10	13
川 崎	85	2	-	-	-	-	-	61	3	7	12
幸	9	-	-	-	-	-	-	5	2	1	1
中 原	38	1	-	-	-	-	-	33	2	2	
高 津	12	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-
宮 前	49	2	-	-	-	-	-	47	-	-	-
多 摩	3	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-
麻 生	4	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-
北部市場	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
南部市場	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-

注) 口頭説諭を含まない。

資料：健康安全室

表264 食品等の処分

品 名	処 分	処 分 の 理 由
無し		

資料：健康安全室

表265 食品等の苦情

届 出 種 別	総 数	構成比 (%)	異 物	か び	腐敗 変敗	異味・ 異臭	管理 取扱 (不衛生)	容器 包装等	添加物	有 症	その他
総 数	320	100.0	59	2	13	32	51	3	-	108	52
乳・乳製品・乳類加工品 (直接飲用するもの)	3	0.9	-	-	-	-	1	-	-	2	-
乳・乳製品・乳類加工品 (上記以外のもの)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚介類及びその加工品	49	15.3	7	2	1	6	1	-	-	24	8
肉 卵 類	39	12.2	3	-	2	7	4	-	-	13	10
穀 類	22	6.9	8	-	2	3	4	-	-	4	1
豆 類	2	0.6	1	-	-	-	1	-	-	-	-
野 菜 果 物	22	6.9	4	-	7	2	1	-	-	2	6
菓 子 類	20	6.3	5	-	-	1	6	-	-	1	7
複 合 調 理 食 品	81	25.3	24	-	1	4	6	1	-	40	5
その他の食品等(添加 物・容器等含む)	25	7.8	7	-	-	8	4	2	-	3	1
飲食店等営業施設	33	10.3	-	-	-	1	23	-	-	-	9
そ の 他	24	7.5	-	-	-	-	-	-	-	19	5

注) 市場食品衛生検査所分を含む。

資料：健康安全室

表266 苦情の原因場所及び処理

	件数	営業者の措置				
		営業禁停止	指導票交付	口頭説諭	他自治体通報	始末書徴収
総数	323	-	24	115	11	7
飲食店営業	95	-	15	78	1	1
菓子製造業	6	-	-	4	1	1
魚介類販売業	8	-	1	6	1	-
魚肉ねり製品製造業	-	-	-	-	-	-
乳類販売業	2	-	1	1	-	-
乳処理業	-	-	-	-	-	-
乳製品製造業	-	-	-	-	-	-
食肉販売業	7	-	1	4	-	2
めん類製造業	1	-	-	-	1	-
そうざい製造業	1	-	-	-	1	-
清涼飲料水製造業	1	-	-	-	1	-
食品製造業	1	-	-	1	-	-
菓子販売業	2	-	-	1	-	1
食品販売業	22	-	4	13	3	2
その他の営業	11	-	2	7	2	-
不明	133	/				
不良違反でないもの	26					
消費者に原因するもの	7					

注) 市場食品衛生検査所分を含む。

資料：健康安全室

## § 5 免許事務

表267 免許事務の取扱

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
総数	485	77	41	84	78	72	80	53
調理師	422	70	39	80	59	60	67	47
製菓衛生師	50	3	1	4	17	11	9	5
ふぐ包丁師	13	4	1	-	2	1	4	1

注) 申請件数(書換え、再交付を含む。)

資料：健康安全室

## § 6 市場食品衛生検査

市民の食生活の安全を確保するため、中央卸売市場食品衛生検査所（北部市場内）及び南部分室（南部市場内）は、食品の検査や施設の監視を行い、違反食品や不良食品の排除に努めた。

なお、放射能検査については、検査体制の整備を行い、市場流通食品（青果）について簡易検査を実施した。

表268 市場の食品等の検査

	検体総数	検査項目 総数	収 去 検 査						ふきとり等	
			検体数	検査 項目数	理 化 学		微 生 物		検体数	項目数
					検体数	項目数	検体数	項目数		
総 数	954	9,409	711	7,961	549	2,934	644	5,027	243	1,448
市場検査所	686	6,902	527	5,953	422	2,181	477	3,772	159	949
南 部 分 室	268	2,507	184	2,008	127	753	167	1,255	84	499

注)市場で収去し衛生研究所で検査したものを含む。保健所で収去し市場で検査したものを含まない。

資料：健康安全室

表269 市場内営業施設の監視指導

	許 可 を 要 す る 営 業 施 設						許 可 を 要 し な い 営 業 施 設						
	総施 設数	施設数		監視 総数	監 視 延 施 設 数		総施 設数	施設数		監視 総数	監 視 延 施 設 数		
		北部	南部		北部	南部		北部	南部		北部	南部	
総 数	174	138	36	33,169	27,455	5,714	総 数	108	77	31	28,733	20,476	8,257
飲 食 店	23	17	6	295	199	96	給 食 施 設	4	3	1	49	36	13
魚介類販売業	97	84	13	27,017	23,441	3,576	食 品 製 造 業	5	4	1	1,375	1,100	275
魚 介 類 せり売営業	5	4	1	442	356	86	野 菜 又 は 果 物 の 販 売 業	28	22	6	7,694	6,050	1,644
食品の冷凍又は 冷 蔵 業	7	5	2	84	60	24	そ う ざ い 販 売 業	1	1	-	275	275	-
喫 茶 店	19	14	5	-	-	-	菓 子 ( パ ン を 含 む ) 販 売 業	3	3	-	825	825	-
乳 類 販 売 業	6	4	2	1,303	1,028	275	上 記 以 外 の 食 品 販 売 業	53	34	19	14,665	9,440	5,225
食 肉 処 理 業	1	1	-	253	253	-	器 具 及 び 容 器 包 装 の 製 造 業 及 び 販 売 業	14	10	4	3,850	2,750	1,100
食 肉 販 売 業	10	8	2	2,664	2,114	550							
氷 雪 製 造 業	1	1	-	4	4	-							
氷 雪 販 売 業	1	-	1	7	-	7							
発 酵 乳 等 販 売 業	4	-	4	1,100	-	1,100							

資料：健康安全室

表270 食品等の指導基準の検査結果（市場）

	検査 検体数	不適 検体数	細菌数							大腸菌群		重点検査項目							
			300 未満	1,000 以下	10,000 以下	50,000 以下	100,000 以下	1,000,000 以下	1,000,000 超	陰性	陽性	E. coli		腸炎ビブリオ		サルモネラ		黄色ブドウ球菌	
												陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性
鮮生 魚食 介類用	さしみ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	すし種 貝類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚肉ねり製品	26	12	1	3	13	4	2	3	-	19	7	-	-	17	9	-	-	-	-
魚肉ねり製品	285	6	277	-	3	4	1	-	-	284	1	-	-	-	-	-	-	285	-
食肉製品	6	-	6	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6	-	6	-
豆腐	包装豆腐	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他豆腐	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚介類加工品	30	1	8	7	12	3	-	-	-	29	1	-	-	30	-	-	-	30	-
弁当類	調理ごはん類	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	調理パン類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そう菜類	加熱そう菜類	61	3	47	8	6	-	-	-	58	3	-	-	-	-	61	-	61	-
	非加熱そう菜類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生菓子	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
漬物	28	-	23	1	1	1	-	2	-	-	-	28	-	15	-	-	-	-	-
ゆでめん・むしめん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
調理用器具	52	3	41	6	3	1	1	-	-	49	3	-	-	-	-	-	-	52	-
調理従事者手指	25	6	3	3	16	3	-	-	-	20	5	-	-	-	-	-	-	24	1
総数	514	31	406	28	55	16	4	5	-	466	20	28	-	62	9	68	-	459	1

資料：健康安全室

表271 食品等の官能検査（市場）

	検査した検体数 (実数)	違反した検体数 (実数)	違反理由	
			第19条第2項	その他
魚介類	44,260	-	-	-
冷凍食品 {	無加熱摂取冷凍食品	127	-	-
	凍結直前に加熱された加熱後摂取冷凍食品	759	-	-
	凍結直前未加熱の加熱後摂取冷凍食品	774	-	-
	生食用冷凍鮮魚介類	222	-	-
	魚介類加工品（びん・かん詰を除く）	13,263	1	1
	肉卵類及びその加工品（ 〃 ）	3,368	-	-
	乳、乳製品及び乳類加工品	154	-	-
	アイスクリーム類・氷菓	-	-	-
	穀類及びその加工品（びん・かん詰を除く）	1,205	-	-
	豆類及びその加工品（ 〃 ）	839	-	-
野菜類・果物及びその加工品（ 〃 ）	13,313	2	2	
菓子類	3,176	-	-	
清涼飲料水	225	-	-	
酒	7	-	-	
氷	-	-	-	
水	8	-	-	
かん詰びん詰食品	1,739	-	-	
その他の食品	1,173	-	-	
添加物及びその製剤	15	-	-	
器具及び容器包装	41	-	-	
おもちゃ	-	-	-	
<b>総 数</b>	<b>84,668</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	-

資料：健康安全室

表272 食品等の検査結果（市場）

検査検体	検査項目数	検査項目数	理化学																微生物																							
			総数		保	漂	殺	発	着	甘	リ	防	酸	合	残	ア	有	重	ヒ	貝	放	そ	総		大	E	ブ	サ	腸	N	ビ	ビ	セ	リ	E	E	E	カ	ノ	そ		
			検	項																			体	目																	菌	目
総数	954	9,409	549	2,934	1,251	13	-	21	124	97	-	34	16	387	889	-	-	-	-	4	20	78	887	6,475	853	825	105	844	863	628	-	-	586	586	452	80	212	191	169	35	18	28
魚介類	122	923	12	52	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-	-	4	-	12	110	871	110	110	-	110	107	136	-	-	110	110	-	-	26	26	26	-	-	-	
かき	16	160	16	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	16	144	16	16	16	16	32	-	-	16	16	-	-	-	-	-	-	-	16	-	
魚介類加工品	285	3,193	285	913	855	-	-	-	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	285	2,280	285	285	285	285	285	-	-	285	285	285	-	-	-	-	-	-	-	-	
魚	6	54	6	12	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	42	6	6	6	6	6	-	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
魚	11	134	11	22	-	-	-	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	112	11	11	-	11	11	-	-	11	11	-	-	11	9	9	6	-	-		
魚	4	47	4	8	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	39	4	4	4	4	4	-	-	4	4	-	-	4	3	3	1	-	-		
魚	1	12	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	1	1	-	1	1	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-		
食肉製品	36	610	31	279	-	-	-	-	-	-	-	-	279	-	-	-	-	-	-	-	-	36	331	34	36	34	34	36	-	-	-	-	-	-	1	15	36	35	35	35	-	
食肉製品	6	83	6	28	18	-	-	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	55	6	6	6	6	6	-	-	-	-	-	6	6	6	6	-	-	1	-	
冷凍食品	5	153	5	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-	5	33	5	5	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	2	-	-	
冷凍食品	10	310	10	240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	240	-	-	-	-	-	-	-	10	70	10	10	10	10	10	-	-	-	-	-	-	-	10	5	5	-	-		
青果	46	494	35	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	384	-	-	-	-	-	19	38	11	53	-	7	4	-	11	-	-	-	-	-	-	-	11	11	9	-	-		
青果	15	182	15	182	-	-	-	-	-	-	34	-	-	145	(1)	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
清涼飲料	7	139	7	125	104	-	-	-	8	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
清涼飲料	10	90	10	62	41	3	-	7	7	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	6	28	6	6	6	6	6	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-		
漬物	35	428	28	137	84	-	-	-	25	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	291	28	7	28	28	35	15	-	-	15	15	13	28	35	22	22	-	-	-		
レトルト食品	13	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	
弁当・調理パン	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-		
煮豆・佃煮	14	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	126	14	14	-	14	14	-	-	-	-	-	-	14	14	14	14	14	31	-	-	
煮めんの他	47	552	47	194	141	-	-	-	6	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	358	47	47	-	47	47	-	-	-	-	-	-	-	46	46	46	46	-	-		
その他の食品	1	17	1	11	8	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1		
器具	198	1,232	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	198	1,232	198	198	-	198	198	130	-	-	130	130	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
器具	25	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	125	25	25	-	25	25	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-		
氷器	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
氷器	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
その他	20	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	91	20	20	-	20	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

注1) ( ) 内は違反件数の再掲。

注2) 市場で収去し衛生研究所で検査したものを含む。保健所で収去し市場で検査したものを含まない。

資料：健康安全室

# 第7章 公 害 補 償

## § 1 公害健康被害補償事業

本市の公害健康被害者対策は、「大気汚染による健康被害の救済措置に関する規則」に基づき、昭和44年12月に大師・田島保健所管内を地域指定し、昭和45年1月から医療費を中心とする応急的な行政上の特別措置として開始した。次いで「大気汚染に係る健康被害の救済措置に関する規則」に基づき昭和46年4月に川崎保健所管内（堤根を除く。）、昭和47年6月に幸保健所管内（日吉を除く。）及び堤根を地域指定し、救済を開始した。そして、昭和48年1月から「川崎市公害病認定患者療養生活補助費等助成条例」を適用し、制度の内容改善を図った。

一方、国による対策は、応急的な行政上の特別措置として昭和44年12月に「公害に係る健康被害の救済に関する特別措置法」が施行され、本市が先行指定した地域が、同法に基づく地域として順次指定された。

その後、民事責任をふまえた損害を填補する制度として「公害健康被害補償法」が昭和49年9月に創設されるにおよび、本市も同時に「川崎市公害健康被害補償条例」を施行した。これにより現行の補償体制が整った。

しかし、昭和62年9月公害健康被害補償法の一部が改正され、「公害健康被害の補償等に関する法律」となり、同年11月政令改正による地域指定の解除とともに、昭和63年3月1日から施行された。

### 表273 疾病別被認定者数及び失効者数

平成21年度から各年度の疾病別被認定者数及び失効者数を表したものであり、各年度の被認定者数は、他の旧指定地域からの転入によるものである。なお、失効者数の内訳は、治癒、期間満了、否更新、死亡、転出による失効者の合計である。

	総 数		慢性気管支炎		気管支ぜん息		ぜん息性気管支炎		肺気しゅ	
	被認定者数	失効者数	被認定者数	失効者数	被認定者数	失効者数	被認定者数	失効者数	被認定者数	失効者数
累 計	6,023	4,460	1,094	960	4,314	2,887	433	433	182	180
平成21年度	9	48	2	11	7	37	-	-	-	-
22	15	114	-	10	15	102	-	-	-	2
23	11	66	-	9	11	56	-	-	-	1

資料：環境保健課

### 表274 医学的検査受検者数

昭和63年3月1日より公害病被認定者の新規認定は行われていないが、3年に1回の認定更新及び1年に1回の等級の見直しを行っている。そのための医学的検査を川崎・横浜公害保健センター及び医療機関で実施している。

	受 検 者	肺 機 能	血 液	胸部X線 (デジタル)	胸部X線 (大 角)	心 電 図	動脈血ガス 組 成	経皮的動脈 血 酸 素 飽和度測定	喀 痰
総 数	1,711	1,469	543	760	71	430	51	335	14
新 規	-	-	-	-	-	-	-	-	-
更 新	540	482	536	503	29	143	14	87	14
見直し	1,171	987	7	257	42	287	37	248	-

注) 更新見直しは更新に含む。

資料：環境保健課

表275 被認定者の医療件数

	総数	23年4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	24年1月	2月	3月
現存被認定者	19,168	1,618	1,615	1,613	1,609	1,602	1,601	1,596	1,590	1,588	1,583	1,580	1,573
総数	27,179	2,299	2,261	2,348	2,250	2,286	2,266	2,199	2,290	2,272	2,247	2,270	2,191
療養の給付	入院	375	27	25	32	40	36	43	30	26	32	30	27
	入院外	14,940	1,275	1,238	1,275	1,226	1,264	1,241	1,206	1,259	1,268	1,250	1,248
	調剤	11,671	982	979	1,024	968	971	968	948	987	957	949	979
訪問看護	191	15	19	17	16	15	14	15	16	15	18	16	15
他法求償	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
療養費	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-

資料：環境保健課

表276 公害病被認定者現況

平成23年度末現在の現存公害病被認定者の状況を疾病別、年齢階層別、男女別に表したものである。

平成23年度末現在の現存公害病被認定者は、1,563名である。

	総数				慢性気管支炎			気管支ぜん息			ぜん息性気管支炎			肺気しゅ		
	総数	男	女	%	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1,563	702	861	100.0	132	36	96	1,429	666	763	-	-	-	2	-	2
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29	75	41	34	4.8	-	-	-	75	41	34	-	-	-	-	-	-
30～39	332	197	135	21.2	-	-	-	332	197	135	-	-	-	-	-	-
40～49	282	164	118	18.0	1	-	1	281	164	117	-	-	-	-	-	-
50～59	141	75	66	9.0	2	2	-	139	73	66	-	-	-	-	-	-
60～64	98	41	57	6.3	2	1	1	96	40	56	-	-	-	-	-	-
65～69	101	33	68	6.5	8	2	6	93	31	62	-	-	-	-	-	-
70～74	139	45	94	8.9	15	5	10	124	40	84	-	-	-	-	-	-
75～79	148	50	98	9.5	32	14	18	116	36	80	-	-	-	-	-	-
80～	247	56	191	15.8	72	12	60	173	44	129	-	-	-	2	-	2

資料：環境保健課

表277 公害病被認定者居住地域現況

平成23年度末現在の現存公害病被認定者の居住地域の状況を旧指定地域である川崎区、幸区と旧指定地域外に分けたものである。

平成23年度末現在、932名の公害病被認定者が本市内の旧指定地域である川崎区、幸区に居住している。

総数	旧指定地域内					旧指定地域外							
	総数	川崎区			幸区	総数	市内					市外	
		川崎	大師	田島			中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区	県内	県外
1,563	932	206	250	157	319	631	30	49	41	20	5	245	241

資料：環境保健課

表278 障害等級分類

	総 数						慢性気管支炎						気管支ぜん息					
	総数	特	1	2	3	外	総数	特	1	2	3	外	総数	特	1	2	3	外
総数	1,563	-	3	237	924	399	132	-	1	34	90	7	1,429	-	2	202	833	392
男	702	-	-	87	403	212	36	-	-	9	26	1	666	-	-	78	377	211
女	861	-	3	150	521	187	96	-	1	25	64	6	763	-	2	124	456	181

	ぜん息性気管支炎						肺 気 し ゅ					
	総数	特	1	2	3	外	総数	特	1	2	3	外
総数	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-

表279 補償給付（公害健康被害の補償等に関する法律）

平成23年度の補償給付実績は、公害健康被害の補償等に関する法律に基づく支給分が7種の給付項目に対して4万8,505件、19億6,470万1,111円であり、川崎市公害健康被害補償条例に基づく支給分が8種の給付項目に対して5,456件、3,670万7,340円である。

総 数	療養の給付及び療養費	障害補償費	遺族補償費	遺族補償一時金	児童補償手当	療養手当	葬祭料
支給件数	48,505	27,014	14,363	470	8	6,640	10
支給額	1,964,701,111	649,316,159	1,070,163,000	60,579,300	26,575,200	154,654,300	3,413,152

資料：環境保健課

表280 補償給付（川崎市公害健康被害補償条例）

総 数	療養の給付及び療養費	障害補償費	児童補償手当	療養手当	葬祭料	遺族補償金	療養補償金	医療手当
支給件数	5,454	182	120	-	61	-	1	3,790
支給額	36,699,340	3,448,600	8,125,940	-	1,397,600	-	3,367,200	15,160,000

資料：環境保健課

**表281 転地療養実施状況（千葉県館山市）**

公害病被認定者を高原、海浜等空気の清浄な自然環境において保養させるとともに、療養生活上の指導等を行い、健康の回復、保持及び増進を図るため転地療養を実施している。平成23年度は、10月11日～10月14日と10月18日～10月21日に館山にて3泊4日の日程で実施した。

また、集団で実施する転地療養とは別に、個別に行う指定施設転地療養がある。

	総 数			慢性気管支炎			気管支ぜん息			肺気しゅ		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総 数	36	10	26	8	2	6	28	8	20	-	-	-
15～39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50～59	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
60～69	10	1	9	-	-	-	10	1	9	-	-	-
70～79	22	8	14	7	2	5	15	6	9	-	-	-
80～	3	1	2	1	-	1	2	1	1	-	-	-

資料：環境保健課

**表282 指定施設転地療養実施状況**

	総 数			箱 根			館 山		
	総 数	被認定者	付添保護者	総 数	被認定者	付添保護者	総 数	被認定者	付添保護者
総 数	17	13	4	5	4	1	12	9	3
大 人	17	13	4	5	4	1	12	9	3
小学生以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：環境保健課

**表283 公共住宅優遇措置入居**

公害病被認定者の入居希望に対して、条例により、抽選方式に優遇措置がある。

	累 計 (46年度～)	平成3年度	平成4年度～平成23年度
総 数	412	(2)	-
県 営	178	(2)	-
市 営	127	-	-
公 団	65	-	-
県 公 社	31	-	-
市 公 社	11	-	-

注) ( ) 内は再掲。

資料：環境保健課

**表284 空気清浄機支給・購入補助件数**

空気清浄機の支給については、公害健康被害の補償等に関する法律に基づき、障害程度が特級又は1級の希望する公害病被認定者に支給している。

その他の空気清浄機購入補助やバス乗車券交付等は、公害病被認定者の健康回復及び福祉の増進を目的として、川崎市の単独事業として実施している。

	累 計	特 級	1 級	2 級	3 級	等級外
累 計 S49～H23	1,307	11	209	490	481	116
総 数	2	-	-	-	2	-
支 給	-	-	-	-	-	-
補 助	2	-	-	-	2	-

資料：環境保健課

**表285 バス乗車券（証）交付枚数**

	総 数	川 崎	大 師	田 島	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生
総 数	483	145	61	130	103	3	15	19	4	3
特別乗車証	95	15	20	5	37	3	3	7	4	1
私営バス	388	130	41	125	66	-	12	12	-	2

資料：環境保健課

**表286 転地療養交通費支給件数**

累 計 S47～H23	19年度	20	21	22	23
234	2	-	-	1	-

資料：環境保健課

**表287 インフルエンザ予防接種助成実施状況**

65歳以上の公害病被認定者を対象に、平成17年度からインフルエンザ予防接種に係る自己負担額の助成を実施。平成23年度は制度改正により、被認定者全員が対象となった。

年 度	18	19	20	21	22	23
対 象 者 数	739	718	712	699	684	1,592
助 成 者 数	244	243	275	302	285	546

注1) 21年度は、公害病被認定者1,731人を対象に新型インフルエンザ予防接種の助成を529人に実施した。

注2) 22年度は、65歳未満公害病被認定者1,021人を対象に新型インフルエンザ予防接種の助成を223人に実施した。

注3) 23年度は被認定者全員が対象となり接種ワクチンも一本化された。

資料：環境保健課

## § 2 保健福祉事業

表288 水泳教室実施状況（小児ぜん息患者）

ぜん息児の健康の回復と保持及び増進を図るための機能訓練として、水泳教室とあおぞらウェルネス（転地療養）を実施している。平成23年度は、水泳教室を5月9日から7月11日の期間に10回開催、あおぞらウェルネスは7月27日から29日の2泊3日で実施した。

年度	学 年	総対象者	参加者			参加率	気管支ぜん息			ぜん息性気管支炎			実施期間	実日数
			計	男	女		計	男	女	計	男	女		
S59～ H22	小学校 1年～6年	65,614	2,605	1,531	1,074	4.0	2,595	1,522	1,073	10	9	1	5月9日～ 7月11日	246
H23	小学校 1年～6年	5,301	134	75	59	2.5	134	75	59	-	-	-		10

資料：環境保健課

表289 あおぞらウェルネス実施状況（小児ぜん息患者）

	総 数	男	女
参加者総数	44	27	17
小学校4年	14	8	6
5	19	14	5
6	11	5	6

資料：環境保健課

## § 3 公益財団法人川崎・横浜公害保健センター

川崎・横浜公害保健センターは、川崎市・横浜市のご共同事業として、両市の公害健康被害者の健康の回復と福祉の向上及び両市民の大気汚染による健康被害の予防を目的として昭和52年2月に設立、昭和53年4月に開所された。平成24年2月に公益財団法人へ移行。

施設の機能としては、検査・検診、研究・研修、保健福祉事業、予防事業、資料の収集・管理等を行っている。

表290 医学的検査実施数

総 数					川 崎 市 分					横 浜 市 分				
総数	新規	更新	見直し	更新・見直し	総数	新規	更新	見直し	更新・見直し	総数	新規	更新	見直し	更新・見直し
(329)	(-)	(11)	(222)	(96)	(304)	(-)	(8)	(200)	(96)	(25)	(-)	(3)	(22)	(-)
1,675	-	197	1,142	336	1,458	-	122	1,000	336	217	-	75	142	-

注) ( ) 内は精検の再掲

資料：環境保健課

表291 呼吸機能訓練等実施数

	総 数			川 崎 市 分			横 浜 市 分		
	総数	15歳以上	15歳未満	総数	15歳以上	15歳未満	総数	15歳以上	15歳未満
総 数	177	177	-	177	177	-	-	-	-
慢性気管支炎	41	41	-	41	41	-	-	-	-
気管支ぜん息	131	131	-	131	131	-	-	-	-
ぜん息性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肺 気 し ゅ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他	5	5	-	5	5	-	-	-	-

注) その他は、一般市民及び患者の家族等

資料：環境保健課

表292 乳幼児血液抗体検査実施状況

総 数		川崎市分		横浜市分	
回 数	検査者数	回 数	検査者数	回 数	検査者数
40	91	40	91	-	-

資料：環境保健課

表293 ぜん息健康相談実施状況

総数	川崎市分	横浜市分
32	32	-

資料：環境保健課

表294 職員数

	総 数	一般事務	医 師	保 健 師	看 護 師	検査技師	X線技師
総 数	8 (4)	4 (2)	1 (1)	- (-)	1 (-)	1 (-)	1 (1)
総 務 課	7 (3)	4 (2)	- (-)	- (-)	1 (-)	1 (-)	1 (1)
診 療 所	1 (1)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)

注) ( ) 内は嘱託職員数再掲。

資料：環境保健課

# 第8章 公害保健

本市の公害保健行政は、公害から市民を守るためのいろいろな施策を展開している。公害病被認定者に対する保健指導をはじめ、被認定者の様相を種々の側面から知り、今後の保健指導に役立てるため本年度も年度末集計調査及び市外転出者調査を実施した。

## § 1 公害病被認定者の保健指導

表295 公害病被認定者数（認定疾病別）

公害健康被害の補償等に関する法律に基づく保健福祉事業の一環として、家庭療養指導を実施するため、公害病被認定者の様相を種々の側面から把握し、保健指導を行うために年度末集計調査を実施している。

	総 数						慢性気管支炎						気管支ぜん息					
	総数	特級	1級	2級	3級	級外	総数	特級	1級	2級	3級	級外	総数	特級	1級	2級	3級	級外
総数	1,563	-	3	237	924	399	132	-	1	34	90	7	1,429	-	2	202	833	392
川崎	205	-	-	36	124	45	15	-	-	2	13	-	190	-	-	34	111	45
大師	249	-	-	43	155	51	42	-	-	11	31	-	207	-	-	32	124	51
田島	158	-	1	30	87	40	10	-	-	5	5	-	148	-	1	25	82	40
幸	319	-	1	57	191	70	20	-	-	6	14	-	298	-	1	50	177	70
中原	30	-	-	3	17	10	-	-	-	-	-	-	30	-	-	3	17	10
高津	49	-	-	11	29	9	6	-	-	2	4	-	43	-	-	9	25	9
宮前	41	-	1	8	24	8	4	-	1	2	1	-	37	-	-	6	23	8
多摩	20	-	-	2	15	3	2	-	-	1	1	-	18	-	-	1	14	3
麻生	5	-	-	1	3	1	2	-	-	1	1	-	3	-	-	-	2	1
市外	487	-	-	46	279	162	31	-	-	4	20	7	455	-	-	42	258	155

	ぜん息性気管支炎						肺気しゅ					
	総数	特級	1級	2級	3級	級外	総数	特級	1級	2級	3級	級外
総数	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大師	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
田島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市外	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-

注) 被認定者数は、平成24年3月31日現在。

資料：環境保健課

表296 市内居住の公害病被認定者数（職業別・年齢階層別・性別）

	総 数		勤務労務者		勤 務 職 員	自 営 業			自 営 業				不 明
			常用 労務者	日雇 労務者		商 人 ・ 職 人	農 林 ・ 漁 夫	そ 自 由 の 他 業	小 ・ 中 学 生	学 生	高 校 以 上 の	家 事	
	数	%											
総 数	1,076	100.0	206	41	169	35	-	18	-	2	178	391	36
男	465	100.0	144	19	99	24	-	11	-	2	1	141	24
9～14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～39	157	33.8	72	7	46	7	-	2	-	2	-	8	13
40～64	177	38.1	67	10	47	10	-	5	-	-	-	29	9
65～74	55	11.8	3	2	6	4	-	3	-	-	-	36	1
75～79	42	9.0	2	-	-	2	-	1	-	-	-	36	1
80～	34	7.3	-	-	-	1	-	-	-	-	1	32	-
女	611	100.0	62	22	70	11	-	7	-	-	177	250	12
9～14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～39	112	18.3	24	4	42	3	-	1	-	-	29	4	5
40～64	153	25.0	29	14	26	6	-	5	-	-	44	24	5
65～74	121	19.8	9	4	2	2	-	1	-	-	66	36	1
75～79	78	12.8	-	-	-	-	-	-	-	-	16	61	1
80～	147	24.1	-	-	-	-	-	-	-	-	22	125	-
川 崎	205	19.1	36	12	36	6	-	2	-	-	37	69	7
大 師	250	23.2	29	18	31	8	-	4	-	-	46	98	16
田 島	157	14.6	33	2	32	6	-	1	-	1	23	54	5
幸	319	29.6	67	8	48	11	-	7	-	1	49	122	6
中 原	30	2.8	12	-	5	-	-	1	-	-	3	7	2
高 津	49	4.6	18	-	-	1	-	2	-	-	9	19	-
宮 前	41	3.8	8	1	8	-	-	-	-	-	7	17	-
多 摩	20	1.9	3	-	7	3	-	1	-	-	3	3	-
麻 生	5	0.5	-	-	2	-	-	-	-	-	1	2	-

資料：環境保健課

表297 市内居住の公害病被認定患者の慢性疾患等の合併症の概要

		総数	川崎	大師	田島	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
合併症なし	(実数)	244	41	45	23	88	9	24	8	6	-
合併症あり	(実数)	791	155	195	129	222	19	25	32	14	-
合併症	延数	1,569	293	417	255	439	35	39	70	21	-
呼吸器疾患	総数	96	25	26	16	16	-	8	2	3	-
	結核	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-
	その他	92	25	26	16	12	-	8	2	3	-
内分泌栄養及び代謝の疾患	総数	198	41	41	45	52	2	5	7	5	-
	糖尿病	110	21	24	18	35	-	4	5	3	-
	甲状腺	26	4	6	4	10	-	1	1	-	-
血液及び造血器の疾患	その他	62	16	11	23	7	2	-	1	2	-
	総数	13	-	3	3	5	1	1	-	-	-
	貧血	10	-	3	3	3	-	1	-	-	-
精神障害	紫斑病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	3	-	-	-	2	1	-	-	-	-
	総数	68	9	18	9	20	4	1	6	1	-
神経系及び感覚器の疾患	統合失調症	8	1	3	1	2	1	-	-	-	-
	その他の精神病	60	8	15	8	18	3	1	6	1	-
	総数	167	29	37	32	57	2	2	8	-	-
循環器系の疾患	全盲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	白内障	60	11	7	12	27	1	-	2	-	-
	網膜出血	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	その他の視器疾患	42	10	6	7	14	1	1	3	-	-
	難聴	29	4	8	5	11	-	-	1	-	-
	その他の聴器疾患	11	2	5	3	-	-	-	1	-	-
	神経痛及び神経炎	3	-	2	-	-	-	1	-	-	-
	その他の神経系疾患	20	2	8	5	4	-	-	1	-	-
	総数	453	94	127	64	117	10	13	23	5	-
消化器系の疾患	先天性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の心疾患	111	27	32	15	25	1	6	4	1	-
	高血圧症	276	57	80	43	67	7	5	13	4	-
	脳血管系疾患後遺症	37	8	10	3	13	1	1	1	-	-
	動脈硬化症	7	-	1	-	1	-	-	5	-	-
	肺性心	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	その他	21	2	4	3	10	1	1	-	-	-
泌尿器の疾患	総数	98	16	37	10	22	3	4	4	2	-
	胃・十二指腸疾患	35	8	12	5	5	2	-	1	2	-
	肝臓の疾患	13	-	7	1	2	-	1	2	-	-
筋骨格器系及び結合組織の疾患	その他	50	8	18	4	15	1	3	1	-	-
	総数	42	5	9	6	19	2	1	-	-	-
	腎臓の疾患	14	2	4	-	5	2	1	-	-	-
不慮の事故による後遺症	その他	28	3	5	6	14	-	-	-	-	-
	総数	239	43	73	35	67	3	3	12	3	-
	慢性関節リウマチ及び類似症	15	2	5	2	5	-	-	1	-	-
	腰痛	54	12	15	8	15	2	-	2	-	-
その他(皮膚疾患を含む)	椎間板ヘルニア及び変形カリエス	19	5	8	2	3	-	-	-	1	-
	その他	151	24	45	23	44	1	3	9	2	-
	総数	11	-	-	-	1	2	-	8	-	-
不明	後遺症	11	-	-	-	1	2	-	8	-	-
	その他	184	31	46	35	63	6	1	-	2	-
不明	その他	184	31	46	35	63	6	1	-	2	-
不明	その他	35	8	10	5	9	2	-	1	-	-

資料：環境保健課

表298 公害病被認定者への家庭の療養指導

公害健康被害の補償等に関する法律に基づく保健福祉事業の一環として、公害病被認定者の健康回復、保持及び増進のため、各区保健福祉センターの保健師等による家庭訪問及び面接等をおして家庭療養指導を行っている。

	総 数					川 崎					大 師				
	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気管 支息 炎性	肺 気し ゆ	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気管 支息 炎性	肺 気し ゆ	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気管 支息 炎性	肺 気し ゆ
総 数	3,052	443	2,609	-	-	1,256	233	1,023	-	-	-	-	-	-	-
家庭訪問延数	1,570	258	1,312	-	-	916	198	718	-	-	-	-	-	-	-
面接指導	422	88	334	-	-	16	1	15	-	-	-	-	-	-	-
電話及びその他の指導	1,060	97	963	-	-	324	34	290	-	-	-	-	-	-	-
不明・不在	67	18	49	-	-	65	18	47	-	-	-	-	-	-	-

	田 島					幸					中 原				
	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気管 支息 炎性	肺 気し ゆ	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気管 支息 炎性	肺 気し ゆ	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気管 支息 炎性	肺 気し ゆ
総 数	-	-	-	-	-	635	39	596	-	-	51	-	51	-	-
家庭訪問延数	-	-	-	-	-	481	30	451	-	-	23	-	23	-	-
面接指導	-	-	-	-	-	22	1	21	-	-	-	-	-	-	-
電話及びその他の指導	-	-	-	-	-	132	8	124	-	-	28	-	28	-	-
不明・不在	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-

	高 津					宮 前					多 摩				
	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気管 支息 炎性	肺 気し ゆ	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気管 支息 炎性	肺 気し ゆ	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気管 支息 炎性	肺 気し ゆ
総 数	167	36	131	-	-	100	20	80	-	-	25	3	22	-	-
家庭訪問延数	77	17	60	-	-	51	10	41	-	-	21	2	19	-	-
面接指導	90	19	71	-	-	5	1	4	-	-	2	1	1	-	-
電話及びその他の指導	-	-	-	-	-	44	9	35	-	-	2	-	2	-	-
不明・不在	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	麻 生					環境保健課				
	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気管 支息 炎性	肺 気し ゆ	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気管 支息 炎性	肺 気し ゆ
総 数	16	11	5	-	-	802	101	701	-	-
家庭訪問延数	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
面接指導	12	8	4	-	-	275	57	218	-	-
電話及びその他の指導	3	2	1	-	-	527	44	483	-	-
不明・不在	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：環境保健課

表299 市内居住の単身者

	総 数			川 崎			大 師			田 島		
	総数	15歳～ 64歳	65歳 以上									
単 身 者 数	129	34	95	50	19	31	18	-	18	13	2	11
保 健 指 導 延 数	489	57	432	158	27	131	82	-	82	53	2	51
総 数												
家 庭 訪 問	288	22	266	89	13	76	47	-	47	31	1	30
面 接	36	6	30	2	-	2	-	-	-	2	-	2
そ の 他	165	29	136	67	14	53	35	-	35	20	1	19
不 明 ・ 不 在	6	2	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-

	幸			中 原			高 津			宮 前		
	総数	15歳～ 64歳	65歳 以上									
単 身 者 数	34	7	27	5	5	-	8	-	8	-	-	-
保 健 指 導 延 数	107	11	96	3	3	-	54	-	54	31	13	18
総 数												
家 庭 訪 問	77	1	76	-	-	-	27	-	27	16	6	10
面 接	8	3	5	-	-	-	21	-	21	3	3	-
そ の 他	22	7	15	3	3	-	6	-	6	12	4	8
不 明 ・ 不 在	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-

	多 摩			麻 生		
	総数	15歳～ 64歳	65歳 以上	総数	15歳～ 64歳	65歳 以上
単 身 者 数	1	1	-	-	-	-
保 健 指 導 延 数	1	1	-	-	-	-
総 数						
家 庭 訪 問	1	1	-	-	-	-
面 接	-	-	-	-	-	-
そ の 他	-	-	-	-	-	-
不 明 ・ 不 在	-	-	-	-	-	-

資料：環境保健課

表300 市内居住の要介護者

	総 数			川 崎			大 師			田 島		
	総数	認定疾病悪化	その他の疾患	総数	認定疾病悪化	その他の疾患	総数	認定疾病悪化	その他の疾患	総数	認定疾病悪化	その他の疾患
要 介 護 者	193 (160)	22 (18)	171 (142)	36 (27)	7 (5)	29 (22)	53 (45)	2 (1)	51 (44)	27 (26)	3 (3)	24 (23)
保健指導延数 総 数	584	80	504	108	15	93	161	3	158	66	9	57
家庭訪問	459	60	399	83	15	68	134	3	131	58	8	50
面 接	34	17	17	2	-	2	2	-	2	1	-	1
そ の 他	91	3	88	23	-	23	25	-	25	7	1	6
不明・不在	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	幸			中 原			高 津			宮 前		
	総数	認定疾病悪化	その他の疾患	総数	認定疾病悪化	その他の疾患	総数	認定疾病悪化	その他の疾患	総数	認定疾病悪化	その他の疾患
要 介 護 者	54 (39)	4 (3)	50 (36)	4 (4)	- (0)	4 (4)	10 (10)	5 (5)	5 (5)	9 (6)	1 (1)	5 (5)
保健指導延数 総 数	149	14	135	11	-	11	60	34	26	25	5	20
家庭訪問	119	12	107	11	-	11	36	17	19	15	5	10
面 接	8	-	8	-	-	-	21	17	4	-	-	-
そ の 他	22	2	20	-	-	-	3	-	3	10	-	10
不明・不在	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	多 摩			麻 生		
	総数	認定疾病悪化	その他の疾患	総数	認定疾病悪化	その他の疾患
要 介 護 者	2 (2)	- (0)	2 (2)	1 (1)	- (0)	1 (1)
保健指導延数 総 数	3	-	3	1	-	1
家庭訪問	3	-	3	-	-	-
面 接	-	-	-	-	-	-
そ の 他	-	-	-	1	-	1
不明・不在	-	-	-	-	-	-

注) 介護保険利用者は ( ) 内に再掲、要介護者とは、食事や排泄を含む日常生活に支障があり、介護を必要とする状態にある者をいう。

資料：環境保健課

表301 市外転出者の現況調査（調査成績）

公害健康被害の補償等に関する法律に基づく保健福祉事業の一環として、市外転出の被認定者に対して健康状況アンケート調査により把握し、必要に応じ保健指導を実施している。

	総 数		神奈川県内			神奈川県外
	対象者数	率 (%)	横 浜 市	横 須 賀 市	その他の県内	対 象 数
対 象 者	487	100.0	248			239
回 答 者	374	76.8	145	5	44	180
回 答 な し	113	23.2	54			59

注) 対象数は平成24年1月末現在。

表302 転居後の症状の変化（認定疾病別・転居年数別）

	総数				慢性気管支炎				気管支ぜん息			
	総数	1年未満	1～6年	7年以上	総数	1年未満	1～6年	7年以上	総数	1年未満	1～6年	7年以上
総 数	374	11	71	292	29	-	3	26	345	11	68	266
転居後悪くなった	43	-	5	38	9	-	-	9	34	-	5	29
転居前と変わりはない	188	10	54	124	9	-	1	8	179	10	53	116
症状はあるがやや良くなった	119	1	8	110	7	-	1	6	112	1	7	104
発作・症状がほとんどなくなった	21	-	4	17	2	-	1	1	19	-	3	16
不 明	3	-	-	3	2	-	-	2	1	-	-	1

	ぜん息性気管支炎				肺気しゅ			
	総数	1年未満	1～6年	7年以上	総数	1年未満	1～6年	7年以上
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-
転居後悪くなった	-	-	-	-	-	-	-	-
転居前と変わらない	-	-	-	-	-	-	-	-
症状はあるがやや良くなった	-	-	-	-	-	-	-	-
発作・症状がほとんどなくなった	-	-	-	-	-	-	-	-
不 明	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：環境保健課

表303 リハビリテーション事業実施回数

公害健康被害の補償等に関する法律に基づく保健福祉事業の一環として、ぜん息教室や呼吸器機能訓練、排痰法、ぜん息体操等を実施し、知識の普及と療養指導を行っている。

総数	川崎	大師	田島	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	環境保健課
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12

注) 環境保健課の回数は、(公財)川崎・横浜公害保健センター委託分10回を含む。

資料：環境保健課

表304 リハビリテーション事業参加者数（ぜん息教室・知識普及講演会）

		総 数						慢性気管支炎						気管支ぜん息					
		総 数	1 級	2 級	3 級	級 外	そ の 他	総 数	1 級	2 級	3 級	級 外	そ の 他	総 数	1 級	2 級	3 級	級 外	そ の 他
成人コース	総数	28	-	7	19	-	2	8	-	3	5	-	-	20	-	4	14	-	2
	男	10	-	3	7	-	-	4	-	1	3	-	-	6	-	2	4	-	-
	女	18	-	4	12	-	2	4	-	2	2	-	-	14	-	2	10	-	2

		ぜん息性気管支炎						肺気しゅ						
		総 数	1 級	2 級	3 級	級 外	そ の 他	総 数	1 級	2 級	3 級	級 外	そ の 他	
成人コース	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注) その他は家族及び一般参加者。

資料：環境保健課

表305 リハビリテーション事業参加者数（呼吸機能訓練教室）

		総 数						慢性気管支炎						気管支ぜん息					
		総 数	1 級	2 級	3 級	級 外	そ の 他	総 数	1 級	2 級	3 級	級 外	そ の 他	総 数	1 級	2 級	3 級	級 外	そ の 他
成人コース	総数	177	-	51	121	-	5	41	-	8	33	-	-	136	-	43	88	-	5
	男	63	-	15	46	-	2	21	-	-	21	-	-	42	-	15	25	-	2
	女	114	-	36	75	-	3	20	-	8	12	-	-	94	-	28	63	-	3

		ぜん息性気管支炎						肺気しゅ					
		総 数	1 級	2 級	3 級	級 外	そ の 他	総 数	1 級	2 級	3 級	級 外	そ の 他
成人コース	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注) その他は家族及び一般参加者。

資料：環境保健課

## § 2 気管支ぜん息予防対策事業

表306 アレルギー素因保有者保健指導実施状況

乳幼児期における気管支ぜん息の発症を可能な限り予防するため、各区役所保健福祉センターでの乳幼児健診の際にアレルギー素因保有者を選別し、その者に対してアレルギー相談を受けられるように指導している。

アレルギー相談は各区役所保健福祉センターで開設され、健康診断、保健指導、栄養指導、血液検査等を行っている。

	アレルギー素因保有状況											
	3か月児健診				1歳6か月児健診				3歳児健診			
	健診数	A	B	C	健診数	A	B	C	健診数	A	B	C
総数	10,706	812	6,491	3,403	9,819	911	5,642	3,266	8,971	500	5,819	2,652
川崎	1,274	103	764	407	1,250	144	692	414	1,207	70	785	352
幸	1,187	81	708	398	1,114	93	645	376	982	51	636	295
中原	1,973	162	1,189	622	1,791	177	1,041	573	1,544	64	1,045	435
高津	1,799	168	1,063	568	1,542	162	881	499	1,428	62	950	416
宮前	1,762	114	1,090	558	1,638	141	953	544	1,489	111	932	446
多摩	1,541	108	947	486	1,372	133	763	476	1,209	58	769	382
麻生	1,170	76	730	364	1,112	61	667	384	1,112	84	702	326

注) A～風邪ひきやすく、ぜーぜーしたり、くり返して、しっしんができる乳幼児。

B～本人及び兄弟、両親、祖父母の中で、ぜん息・アレルギー性鼻炎・アトピー性皮膚炎・じんましんにかかった人がいる乳幼児。

C～A・B両項目に該当するもの。

資料：環境保健課

表307 アレルギー相談血液検査実施状況（年齢別検査結果）

	総数												0歳児												1歳以上											
	実 数	総 I g E	RAST								好 酸 球	実 数	総 I g E	RAST								好 酸 球	実 数	総 I g E	RAST								好 酸 球			
			ダ ニ	ハ ウ ス ダ ス ト	牛 乳	卵 白	小 麦	大 豆	卵 黄	オ ボ ム コ イ ド				ダ ニ	ハ ウ ス ダ ス ト	牛 乳	卵 白	小 麦	大 豆	卵 黄	オ ボ ム コ イ ド				ダ ニ	ハ ウ ス ダ ス ト	牛 乳	卵 白	小 麦	大 豆	卵 黄	オ ボ ム コ イ ド				
			基準値超	91	45	6	4	17	51	7				2	12	11	17	41	19	1	-				5	23	3	1	2	3	8	50		26	5	4
基準値以下		46	20	13	44	22	34	10	9	7	74		22	6	3	30	13	22	5	4	2	33		24	14	10	14	9	12	5	5	5	41			

注) 総 I g E 基準値 (指標: 川崎・横浜公害保健センター)

3か月～1歳未満 30U/ml、1歳～2歳未満 70U/ml、2歳～4歳未満 100U/ml、4歳以上 150U/ml、

RAST 1 を基準値としている。

資料：環境保健課

表308 アレルギー相談・地区別実施状況

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
受診者数	292	22	53	46	47	30	68	26
実施回数	75	9	12	12	12	8	12	10

資料：環境保健課

表309 健康相談月別実施状況

慢性閉塞性肺疾患の予防並びに当該疾患に係る患者の健康の回復、保持及び増進に関する知識の普及及び意識の向上を図るため、個人を対象に川崎・横浜公害保健センターにおいて健康相談を、集団を対象に各区保健福祉センターにおいて呼吸器疾患予防講演会及びぜん息児健康回復教室を開催し、当該疾患に関する講演、相談及び指導を行っている。

	総数	23年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	24年 1月	2月	3月
健康相談	32	-	5	4	3	3	5	2	5	-	1	3	1

資料：環境保健課

表310 呼吸器疾患予防講演会実施状況

実施場所	実施回数	延参加数
幸町小学校	1	200
下河原小学校	1	63
宮前保健福祉センター	1	7
多摩保健福祉センター	1	33
麻生小学校	1	147

資料：環境保健課

表311 ぜん息児健康回復教室実施状況

	小児ぜん息医療費受給者数	参加数
総数	9,171	179
川崎	989	16
幸	629	45
中原	1,221	18
高津	1,429	44
宮前	1,826	19
多摩	1,730	18
麻生	1,347	19

注) 小児ぜん息医療費受給者数は、平成24年3月31日現在。

資料：環境保健課

表312 気管支ぜん息知識普及講演会

気管支ぜん息及びぜん息発症リスクのある児童をもつ保護者等を対象に、気管支ぜん息発症予防や健康回復に係る講演会を実施している。

テーマ	講師	会場	参加数
ぜん息と上手につき合おう！	小野木 恵子 すこやかこどもクリニック院長	麻生休日急患診療所 平成23年6月30日	9名
～知っておきたい こどものアレルギー～ 「こどものアレルギーとその予防」	荒井 康男 あらいクリニック院長	川崎市総合福祉センター エポックなかはら 平成23年12月8日	10名

資料：環境保健課

### 表313 成人ぜん息患者医療費受給者数

平成19年1月に施行した「川崎市成人ぜん息患者医療費助成条例」に基づき、本市に1年以上住所を有する20歳以上の気管支ぜん息患者を対象に、市内のぜん息患者の健康回復と福祉の増進を図ることを目的として医療費の一部を助成している。

本制度は平成24年2月1日付けで3年以上の居住要件を緩和し1年以上とした。

	総 数			20～34歳			35～44歳			45～54歳			55～64歳			65歳以上		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
平成20年度	2,360	917	1,443	465	198	267	728	262	466	441	175	266	420	133	287	306	149	157
21	4,107	1,607	2,500	687	289	398	1,126	385	741	790	303	487	659	223	436	845	407	438
22	4,755	1,836	2,919	774	334	440	1,321	449	872	976	363	613	763	259	504	921	431	490
23	5,279	1,976	3,303	820	335	485	1,478	497	981	1,130	407	723	824	289	535	1,027	448	579
川 崎	355	137	218	51	19	32	75	25	50	63	23	40	68	30	38	98	40	58
大 師	324	122	202	38	13	25	80	24	56	50	20	30	41	12	29	115	53	62
田 島	257	96	161	30	10	20	53	21	32	43	14	29	44	13	31	87	38	49
幸	577	229	348	59	34	25	158	43	115	110	40	70	78	27	51	172	85	87
中 原	492	196	296	78	38	40	147	56	91	118	44	74	84	31	53	65	27	38
高 津	657	260	397	107	37	70	189	75	114	145	62	83	115	40	75	101	46	55
宮 前	1,058	400	658	167	86	81	295	101	194	263	92	171	171	55	116	162	66	96
多 摩	563	211	352	113	45	68	147	53	94	136	44	92	75	27	48	92	42	50
麻 生	996	325	671	177	53	124	334	99	235	202	68	134	148	54	94	135	51	84

注) 受給者数は、各年度末(3月31日)現在。

資料：環境保健課

### § 3 光化学スモッグ公害

光化学スモッグ公害による健康被害の防止と発生に備えるため、注意報、警報発令時の連絡網の整備、被害者の救済を行っている。

注意報発令回数は、6月に1回、8月3回で計4回発令されたが、警報及び重大警報の発令はなかった。

なお、健康被害の届出はなかった。

資料：環境保健課

# 第9章 地域保健

## § 1 救急医療対策

表314 休日（夜間）急患診療所及び北部小児急病センターの疾病程度と処置

本市の休日急患診療基本計画に基づく、休日（昼間）の初療施設として休日急患診療所を各区に1か所設置している。さらに夜間急患診療体制の充実を図るため、多摩では平成6年12月から毎夜間（19時～23時）診療している。また、北部小児急病センターを平成14年6月に設置し、休日（9時～17時）及び毎夜間（19時～6時）に診療している。

医療行為は川崎市医師会、薬局業務は川崎市薬剤師会にそれぞれ委託し、公設公営方式で運営している。

	総 数		川 崎		幸		中 原		高 津	
	患者数	率 (%)	患者数	率 (%)	患者数	率 (%)	患者数	率 (%)	患者数	率 (%)
総 数	32,596	100.0%	1,751	100.0%	1,472	100.0%	4,943	100.0%	2,035	100.0%
男	15,584	47.8%	925	52.8%	784	53.3%	2,559	51.8%	1,052	51.7%
女	17,012	52.2%	826	47.2%	688	46.7%	2,384	48.2%	983	48.3%
急病患者	25,455	78.1%	1,509	86.2%	1,201	81.6%	3,547	71.8%	1,479	72.7%
その他	7,141	21.9%	242	13.8%	271	18.4%	1,396	28.2%	556	27.3%
帰宅	32,053	98.3%	1,729	98.7%	1,461	99.3%	4,887	98.9%	2,002	98.4%
転送	543	1.7%	22	1.3%	11	0.7%	56	1.1%	33	1.6%
開設回数	1,229		71		71		71		71	
1日平均患者数	-		24.7		20.7		69.6		28.7	

	宮 前		多摩（昼間）		麻 生		多摩（夜間）		北部小児急病センター	
	患者数	率 (%)	患者数	率 (%)	患者数	率 (%)	患者数	率 (%)	患者数	率 (%)
総 数	4,072	100.0%	1,611	100.0%	3,704	100.0%	2,494	100.0%	10,514	100.0%
男	2,100	51.6%	765	47.5%	1,857	50.1%	1,176	47.2%	4,366	41.5%
女	1,972	48.4%	846	52.5%	1,847	49.9%	1,318	52.8%	6,148	58.5%
急病患者	3,449	84.7%	1,328	82.4%	3,183	85.9%	2,032	81.5%	7,727	73.5%
その他	623	15.3%	283	17.6%	521	14.1%	462	18.5%	2,787	26.5%
帰宅	4,009	98.5%	1,575	97.8%	3,667	99.0%	2,436	97.7%	10,287	97.8%
転送	63	1.5%	36	2.2%	37	1.0%	58	2.3%	227	2.2%
開設回数	71		71		71		366		366	
1日平均患者数	57.4		22.7		52.2		6.8		28.7	

注) 北部小児急病センターは休日昼間と毎夜間診療

資料：地域医療課

表315 休日（夜間）急患診療所及び北部小児急病センターの疾病種類

休日（夜間）急患診療所及び北部小児急病センターは内科・小児科を診療科目としているため、患者総数に占める内科・小児科の受診者の割合は、95.24%となっている。

	総数	内科				小児科				精神・神経科	外科	整形外科	産婦科	眼科	耳鼻科	皮膚科	泌尿科	歯科	その他
		呼吸	消化	循環	その他	呼吸	消化	発疹性・伝染性疾患	その他										
総数	32,772	6,627	2,660	138	1,180	12,803	3,876	2,386	1,371	32	42	56	11	24	297	354	218	11	686
川崎	1,754	550	167	5	43	562	121	168	59	2	2	3	1	1	21	19	13	1	16
幸	1,479	381	114	5	20	624	152	79	37	1	2	2	1	1	8	6	1	1	44
中原	4,956	1,066	443	22	231	2,027	460	291	92	1	2	11	-	5	34	54	33	1	183
高津	2,037	506	206	8	82	758	171	88	80	2	8	8	3	3	23	42	9	1	39
宮前	4,073	1,068	415	12	108	1,375	410	365	133	6	7	9	1	5	51	41	35	3	29
多摩（昼間）	1,615	869	400	24	192	-	-	-	-	4	2	3	1	-	37	24	27	2	30
麻生	3,792	945	329	5	87	1,364	413	298	114	1	11	10	2	1	50	59	40	1	62
多摩（夜間）	2,506	1,242	586	57	417	-	-	-	-	7	3	5	2	1	34	43	42	1	66
北部小児急病センター	10,560	-	-	-	-	6,093	2,149	1,097	856	8	5	5	-	7	46	64	13	-	217

注1) 北部小児急病センターは0～15歳。多摩（昼間）と多摩（夜間）は16歳～。

注2) 複数の疾病による受診があるため、表314の患者数と異なる。

資料：地域医療課

表316 夜間急患診療の初期救急患者数

市内救急告示医療機関（平成24年3月31日現在、病院24、診療所4）で組織する川崎市救急告示医療機関協会に夜間救急患者の初期救急医療を委託しており、その取扱患者数は次のとおりである。

	総数	4月	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
総数	97,010	7,129	8,775	6,872	8,672	7,220	7,764	7,880	7,388	9,541	9,969	8,329	7,471	
疾病科目	内科	41,982	3,091	3,625	2,895	3,665	3,272	3,101	3,167	3,042	4,126	4,551	4,047	3,400
	小児科	10,942	796	925	780	1,023	627	765	882	744	1,141	1,133	1,227	899
	精神神経科	72	29	22	4	2	1	1	1	4	2	1	1	4
	外科	9,631	694	932	664	948	768	866	792	749	936	951	705	626
	整形外科	14,687	1,089	1,375	1,133	1,318	1,069	1,405	1,328	1,203	1,404	1,286	999	1,078
	脳神経外科	8,165	641	738	581	710	605	699	741	676	831	802	561	580
	産婦人科	4,950	363	463	372	407	387	436	423	420	415	510	356	398
	眼科	166	21	11	9	20	14	8	11	19	23	9	12	9
	耳鼻咽喉科	1,166	82	219	55	86	66	76	78	68	119	203	53	61
	皮膚科	419	29	34	27	37	37	43	47	33	36	48	23	25
	泌尿器科	782	54	61	65	74	72	61	79	68	70	56	56	66
麻酔科	8	1	-	-	2	1	-	1	-	1	2	-	-	
歯科	128	11	9	9	13	13	6	12	11	6	14	11	13	
その他	3,912	228	361	278	367	288	297	318	351	431	403	278	312	
受療種別	外来	79,652	5,809	7,233	5,576	7,207	5,883	6,331	6,401	5,848	7,910	8,330	7,058	6,066
	入院	16,478	1,269	1,496	1,242	1,390	1,275	1,362	1,429	1,460	1,531	1,535	1,169	1,320
	死亡	203	14	12	13	16	18	11	9	14	25	21	21	29
	転送	677	37	34	41	59	44	60	41	66	75	83	81	56

資料：地域医療課

表317 夜間急患第二次診療の患者数

初期救急医療施設で対応しきれない夜間の救急患者を受け入れるため、市内南北2ブロックに分け、川崎市病院協会（平成23年4月1日現在、39病院）に加盟する病院が輪番制で、毎夜間、各ブロック1病院が当番病院となっている。

また、川崎市病院協会へは、運営費補助をしている。

			南 部	北 部	合 計		
当 番 日 数			366	366	732		
診 療 科 目 別	内 科	入 院	189	212	401		
		外 来	992	1,196	2,188		
	小 児 科	入 院	173	366	539		
		外 来	2,115	2,404	4,519		
	外 科	入 院	47	38	85		
		外 来	166	136	302		
	整 形 外 科	入 院	28	49	77		
		外 来	247	356	603		
	産 婦 人 科	入 院	87	158	245		
		外 来	33	68	101		
	脳 神 経 外 科	入 院	23	32	55		
		外 来	59	137	196		
	胃 腸 科	入 院	-	21	21		
		外 来	-	57	57		
	耳 鼻 咽 喉 科	入 院	-	6	6		
		外 来	15	12	27		
	そ の 他	入 院	97	47	144		
		外 来	245	97	342		
入院計 (a)			644	929	1,573		
外来計 (b)			3,872	4,463	8,335		
計 (A = a + b)			4,516	5,392	9,908		
来 院 方 法 別	初 期 救 急 医 療 機 関 か ら の 転 送	救 急 車	入 院	4	138	142	
			外 来	5	698	703	
		そ の 他	入 院	31	169	200	
			外 来	53	1,667	1,720	
		入院計 (c)			35	307	342
		外来計 (b)			58	2,365	2,423
小計 (B = c + b)			93	2,672	2,765		
そ の 他	救 急 車	入 院	288	257	545		
		外 来	777	560	1,337		
	そ の 他	入 院	321	365	686		
		外 来	3,037	1,538	4,575		
	入院計 (e)			609	622	1,231	
	外来計 (d)			3,814	2,098	5,912	
小計 (C = e + d)			4,423	2,720	7,143		
計 (B + C = A)			4,516	5,392	9,908		

資料：地域医療課

**表318 休日急患第二次応需患者数**

休日急患診療所に対応しきれない救急患者を転送するため、川崎市病院協会へ収容業務等を委託している。

市内を南北2ブロックに分け、川崎市病院協会に加盟する病院が輪番制で、毎休日の昼間、各ブロック1病院が当番となっている。

	総数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
<b>総数</b>	<b>293</b>	<b>24</b>	<b>41</b>	<b>17</b>	<b>26</b>	<b>14</b>	<b>29</b>	<b>21</b>	<b>26</b>	<b>19</b>	<b>41</b>	<b>15</b>	<b>20</b>
川崎休日急患診療所	22	2	3	3	6	-	4	-	1	1	1	1	-
幸休日急患診療所	11	-	-	1	2	-	1	1	3	-	1	1	1
中原休日急患診療所	56	7	13	-	8	3	5	4	3	5	4	1	3
高津休日急患診療所	33	2	5	2	4	-	4	1	5	-	5	2	3
宮前休日急患診療所	63	2	10	4	2	5	5	5	6	5	12	3	4
多摩休日急患診療所	71	9	8	4	1	2	8	8	3	5	14	3	6
麻生休日急患診療所	37	2	2	3	3	4	2	2	5	3	4	4	3

注) 多摩は夜間分を含まない。

資料：地域医療課

**表319 歯科休日急患診療患者数（区別）**

休日昼間の歯科救急患者を、川崎市歯科医師会の協力で次の4か所で受け入れている。川崎市歯科医師会へは、運営費補助をしている。

診療開始 歯科医師会館診療所 昭和54年6月  
 中原歯科保健センター 昭和62年4月  
 久地歯科保健センター 昭和56年11月  
 百合丘歯科保健センター 昭和59年12月

	総数	歯科医師会館診療所	中原歯科保健センター	久地歯科保健センター	百合丘歯科保健センター
<b>総数</b>	<b>1,487</b>	<b>406</b>	<b>430</b>	<b>338</b>	<b>313</b>
川崎	227	224	1	2	-
幸	123	85	38	-	-
中原	258	-	256	1	1
高津	213	4	63	145	1
宮前	137	1	20	100	16
多摩	166	1	14	59	92
麻生	177	-	-	-	177
市外	186	91	38	31	26

資料：地域医療課

表320 歯科休日急患診療患者数

	患者数 (実数)	う 歯			歯 周 組 織						抜歯後 の処置	外 傷	その他	
		総数	C1～C4	歯髄炎	総数	歯肉炎	歯槽 膿漏	歯根 膜炎	歯根 膿瘍	その他				
総 数	1,487	520	306	214	657	10	191	364	74	18	13	95	514	
診療 歯科 医師 会 所館	総 数	406	142	87	55	225	7	52	123	36	7	7	24	137
	0～2歳	8	4	2	2	10	2	2	2	2	2	2	5	5
	3～5	9	8	4	4	15	3	3	3	3	3	3	7	3
	6～14	21	12	7	5	17	2	3	7	3	2	2	5	5
	15～	368	118	74	44	183	-	44	111	28	-	-	7	124
セ中 原 ン 歯 科 保 健	総 数	430	211	113	98	166	-	51	101	11	3	5	33	137
	0～2歳	13	5	3	2	1	-	-	-	1	-	-	10	1
	3～5	17	8	5	3	1	-	-	1	-	-	-	9	2
	6～14	29	17	13	4	5	-	-	4	1	-	-	4	7
	15～	371	181	92	89	159	-	51	96	9	3	5	10	127
セ久 地 ン 歯 科 保 健	総 数	338	83	56	27	148	3	42	85	13	5	1	18	113
	0～2歳	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2
	3～5	16	6	4	2	8	1	1	4	1	1	1	5	5
	6～14	23	9	8	1	10	2	-	6	-	2	-	6	4
	15～	290	68	44	24	130	-	41	75	12	2	-	2	102
セ百 合 ン 丘 歯 科 保 健	総 数	313	84	50	34	118	-	46	55	14	3	-	20	127
	0～2歳	8	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7	2
	3～5	9	4	3	1	2	-	-	2	-	-	-	2	2
	6～14	19	7	6	1	4	-	-	4	-	-	-	4	7
	15～	277	72	40	32	112	-	46	49	14	3	-	7	116

注) 治療疾病数が複数ある場合があり、疾病総数と患者総数は一致しない。

資料：地域医療課

表321 救命救急センター一疾病別患者数

聖マリアンナ医科大学病院が設置する救命救急センターは、第一次・第二次医療施設で対応しきれない重篤な患者に必要な高度の医療機能を有する施設であり、運営費及び設備整備費を補助している。

	総 数		センター入院		一般病棟入院		外 来	
	総 数	市内分	総 数	市内分	総 数	市内分	総 数	市内分
総 数	9,807	7,880	1,846	1,485	1,950	1,505	6,011	4,890
疾 病 分 類 ( 計 )	8,033	6,399	1,464	1,173	1,796	1,393	4,773	3,833
感 染 症 及 び 寄 生 虫 症	31	25	2	1	9	7	20	17
新 生 物	265	185	32	24	137	98	96	63
内 分 泌、栄 養、代 謝 障 害、免 疫 障 害	270	227	62	54	51	41	157	132
血 液 及 び 造 血 器 の 疾 患	154	122	33	28	58	42	63	52
精 神 障 害	202	152	6	4	2	1	194	147
神 経 及 び 感 覚 器 の 疾 患	1,067	870	173	148	149	118	745	604
循 環 器 の 疾 患 ( 頭 部 )	479	386	312	252	67	56	100	78
〃 ( 心 臓 )	792	642	245	191	213	174	334	277
〃 ( その他 )	173	118	50	31	45	26	78	61
呼 吸 器 系 の 疾 患	1,873	1,549	241	198	318	259	1,314	1,092
消 化 器 系 の 疾 患	1,543	1,213	210	164	488	383	845	666
泌 尿 生 殖 系 の 疾 患	461	357	63	50	128	99	270	208
妊 婦・分 娩 及 び 産 じ ょ く の 合 併 症	165	130	3	3	49	34	113	93
皮 膚 及 び 皮 下 組 織 の 疾 患	289	229	8	8	26	21	255	200
筋 骨 格 系 及 び 結 合 組 織 の 疾 患	234	173	23	16	26	16	185	141
先 天 異 常	8	1	-	-	6	1	2	-
周 産 期 に 発 生 し た 主 要 病 態	27	20	1	1	24	17	2	2
症 状、兆 候 及 び 診 断 名 不 明 確 の 状 態	-	-	-	-	-	-	-	-
損 傷 及 び 中 毒 症 状 ( 計 )	1,415	1,189	315	261	110	78	990	850
頭 蓋 及 び 顔 面 の 骨 折	65	52	17	12	8	6	40	34
上 肢・下 肢 の 骨 折	185	145	28	25	63	43	94	77
頭 蓋 内 損 傷 ( 頭 蓋 骨 折 を 伴 う も の を 除 く )	89	72	60	49	11	8	18	15
表 在 損 傷・挫 傷	755	649	32	29	16	10	707	610
熱 傷	51	39	14	8	3	3	34	28
医 薬 品 に よ る 中 毒	180	156	116	97	7	7	57	52
薬 用 を 主 と し な い 物 質 に よ る 毒 作 用	41	37	19	18	-	-	22	19
重 複 損 傷	49	39	29	23	2	1	18	15
そ の 他 ( 計 )	359	292	67	51	44	34	248	207

資料：地域医療課

表322 救命救急センター地域別患者数

	総 数	センター入院	一般病棟入院	外 来
総 数	9,807	1,846	1,950	6,011
一 日 平 均	26.9	5.1	5.3	16.5
市 内 総 数	7,880	1,485	1,505	4,890
川 崎 区	38	6	14	18
幸 区	56	14	16	26
中 原 区	201	36	53	112
高 津 区	699	131	163	405
宮 前 区	2,446	420	425	1,601
多 摩 区	2,404	459	449	1,496
麻 生 区	2,036	419	385	1,232
市 外 総 数	1,927	361	445	1,121
横 浜 市	909	153	222	534
そ の 他 県 内	104	18	30	56
東 京 都	844	180	184	480
そ の 他 県 外	70	10	9	51

資料：地域医療課 (聖マリアンナ医科大学病院救命救急センターのデータ)

表323 救命救急センター応需要請者別救急搬送患者数

	総 数	入 院	外 来	
総 数	9,807	3,796	6,011	
一 次 医 療 施 設	総 数	1,279	636	643
	救 急 車	349	250	99
	そ の 他	930	386	544
二 次 医 療 施 設	総 数	600	495	105
	救 急 車	422	367	55
	そ の 他	178	128	50
そ の 他	総 数	7,928	2,665	5,263
	救 急 車	3,891	1,771	2,120
	そ の 他	4,037	894	3,143

資料：地域医療課 (聖マリアンナ医科大学病院救命救急センターのデータ)

表324 夜間急患センター一疾病別患者数

聖マリアンナ医科大学が開設し、平成6年5月16日から診療を行っている。毎夜間（18：00～翌8：00）、同大学病院が標榜する全診療科目の救急患者（第一次・第二次救急医療）を受け入れている。

聖マリアンナ医科大学へは、設備整備費の補助をしている。

	総 数		救命救急センター 入 院		一般病棟入院		外 来	
	総 数	市内分	総 数	市内分	総 数	市内分	総 数	市内分
総 数	15,536	13,183	-	-	664	524	14,872	12,659
疾 病 分 類 ( 計 )	11,166	9,438	-	-	608	483	10,558	8,955
感 染 症 及 び 寄 生 虫 症	20	17	-	-	-	-	20	17
新 生 物	85	66	-	-	32	25	53	41
内 分 泌	134	114	-	-	11	10	123	104
血 液 及 び 造 血 器 の 疾 患	46	35	-	-	16	14	30	21
精 神 障 害	89	70	-	-	-	-	89	70
神 経 及 び 感 覚 器 の 疾 患	2,470	2,054	-	-	45	32	2,425	2,022
循 環 器 の 疾 患 ( 頭 部 )	187	157	-	-	24	20	163	137
〃 ( 心 臓 )	356	310	-	-	13	10	343	300
〃 ( その他 )	184	152	-	-	6	4	178	148
呼 吸 器 系 の 疾 患	2,420	2,075	-	-	78	60	2,342	2,015
消 化 器 系 の 疾 患	2,275	1,932	-	-	274	223	2,001	1,709
泌 尿 生 殖 系 の 疾 患	1,032	846	-	-	45	34	987	812
妊 婦 ・ 分 娩 及 び 産 じ ょ く の 合 併 症	117	97	-	-	32	29	85	68
皮 膚 及 び 皮 下 組 織 の 疾 患	1,261	1,091	-	-	18	11	1,243	1,080
筋 骨 格 系 及 び 結 合 組 織 の 疾 患	489	421	-	-	13	10	476	411
先 天 異 常	-	-	-	-	-	-	-	-
周 産 期 に 発 生 し た 主 要 病 態	1	1	-	-	1	1	-	-
症 状 , 兆 候 及 び 診 断 名 不 明 確 の 状 態	-	-	-	-	-	-	-	-
損 傷 及 び 中 毒 症 状 ( 計 )	3,577	3,073	-	-	45	35	3,532	3,038
頭 蓋 及 び 顔 面 の 骨 折	110	82	-	-	2	2	108	80
上 肢 ・ 下 肢 の 骨 折	343	286	-	-	34	29	309	257
頭 蓋 内 傷 ( 頭 蓋 骨 折 を 伴 う も の を 除 く )	16	14	-	-	2	2	14	12
表 在 損 傷 ・ 挫 傷	2,743	2,380	-	-	7	2	2,736	2,378
熱 傷	353	302	-	-	-	-	353	302
医 薬 品 に よ る 中 毒	6	4	-	-	-	-	6	4
薬 用 を 主 と し な い 物 質 に よ る 毒 作 用	5	5	-	-	-	-	5	5
重 複 損 傷	1	-	-	-	-	-	1	-
そ の 他 ( 計 )	793	672	-	-	11	6	782	666

資料：地域医療課

表325 夜間急患センター地域別患者数

	総 数	救命救急センター 入 院	一般病棟入院	外 来
総 数	15,536	-	664	14,872
一 日 平 均	42.6	-	1.8	40.7
市 内 総 数	13,183	-	524	12,659
川 崎 区	211	-	2	209
幸 区	290	-	5	285
中 原 区	753	-	15	738
高 津 区	1,401	-	56	1,345
宮 前 区	4,334	-	176	4,158
多 摩 区	3,633	-	142	3,491
麻 生 区	2,561	-	128	2,433
市 外 総 数	2,353	-	140	2,213
横 浜 市	1,197	-	74	1,123
そ の 他 県 内	129	-	13	116
東 京 都	837	-	46	791
そ の 他 県 外	190	-	7	183

資料：地域医療課

表326 夜間急患センター応需要請者別救急搬送患者数

	総 数	入 院	外 来	
総 数	15,536	664	14,872	
病 院	総 数	97	25	72
	救 急 車	15	9	6
	そ の 他	82	16	66
診 療 所	総 数	356	101	255
	救 急 車	8	5	3
	そ の 他	348	96	252
休 日 診 療 所	総 数	39	6	33
	救 急 車	3	-	3
	そ の 他	36	6	30
消 防 機 関	216	5	211	
そ の 他	14,828	527	14,301	

資料：地域医療課

表327 救急医療情報センター一時間別・曜日別受付件数

市内各病院・診療所と連携し、オペレーターが毎日24時間受付け、これから受診できる病院や診療所（歯科を除く。）を案内している。

一日平均は、祝日、日曜、土曜の順で多く、時間帯では日曜は13時～18時、祝日は9時～13時、平日は18時～24時が多い。

区別では、川崎、中原、高津の順、科目別では、小児科、内科、整形外科の順、受入先は、救急告示医療機関が最も多くなっている。

	総数	日	祝日	月	火	水	木	金	土
運営日数	366	51	16	47	50	50	50	50	52
総数	69,003	17,364	6,940	5,831	6,154	6,536	7,481	6,079	12,618
0時～9時	11,298	3,170	1,310	1,130	1,062	1,066	1,135	1,008	1,417
9～13	13,502	5,092	2,324	676	798	787	1,084	801	1,940
13～18	19,386	5,440	2,039	1,157	1,257	1,492	1,975	1,298	4,728
18～24	24,817	3,662	1,267	2,868	3,037	3,191	3,287	2,972	4,533
一日平均	188.5	340.5	433.8	124.1	123.1	130.7	149.6	121.6	242.7

資料：地域医療課

表328 救急医療情報センター区別・紹介者別受付件数

総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	横浜市	東京都	その他	不詳
69,003	14,301	7,352	10,552	8,703	7,455	5,772	5,132	4,375	996	209	4,156

資料：地域医療課

表329 救急医療情報センター診療科目別件数

総数	内科	小児科	外科	整形外科	脳神経外科	眼科	耳鼻咽喉科	泌尿器科	歯科	その他
69,003	12,971	13,305	2,107	12,312	5,339	3,039	6,849	1,863	729	10,489

資料：地域医療課

表330 救急医療情報センター受入医療機関別件数

市民受診件数	受入医療機関							検索中 不 用	その他	案内したが 利用せず
	総数	救病	救診	一般病	休日診	一般診	市外			
66,136	36,519	16,477	510	8,253	6,941	4,068	270	8,670	20,869	78

資料：地域医療課

表331 「かわさきのお医者さん」音声・ファックス利用状況（区別）

平成15年3月1日より、市内医療機関情報をデータベース及び検索システムを構築し、インターネット・携帯電話、ファックス等でいつでも必要ときに情報を取得可能とした。

		0時台	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	合計
川崎区	平日	21	11	9	5	2	2	3	2	3	7	6	6	3	3	4	5	7	17	24	47	59	24	38	33	341
	土曜日	12	6	0	2	0	1	0	0	2	8	3	2	3	8	4	7	11	8	20	8	6	1	13	13	138
	日・祝日	15	8	11	1	1	4	13	23	13	43	16	6	0	2	3	4	7	21	40	20	8	5	8	10	282
	合計	48	25	20	8	3	7	16	25	18	58	25	14	6	13	11	16	25	46	84	75	73	30	59	56	761
幸区	平日	18	5	3	1	3	2	3	2	5	4	3	2	1	2	3	6	2	5	23	40	28	15	23	23	222
	土曜日	7	4	0	0	0	0	1	3	3	3	1	3	0	6	3	5	9	12	18	6	1	4	9	8	106
	日・祝日	12	5	1	0	1	2	9	12	5	35	11	6	2	3	1	1	6	24	22	17	6	11	7	5	204
	合計	37	14	4	1	4	4	13	17	13	42	15	11	3	11	7	12	17	41	63	63	35	30	39	36	532
中原区	平日	17	18	9	5	2	5	12	1	2	14	8	6	4	2	2	1	3	8	20	30	45	23	39	33	309
	土曜日	6	6	1	2	0	0	3	1	1	5	2	1	3	9	3	7	4	15	24	11	6	9	15	12	146
	日・祝日	15	10	5	2	2	5	16	26	13	52	13	3	3	1	0	5	14	31	46	27	19	16	22	10	356
	合計	38	34	15	9	4	10	31	28	16	71	23	10	10	12	5	13	21	54	90	68	70	48	76	55	811
高津区	平日	14	13	9	2	0	4	1	7	5	6	2	1	2	5	3	3	2	11	14	36	37	17	50	18	262
	土曜日	3	3	1	0	1	0	1	4	1	1	0	0	3	5	2	1	4	17	18	9	5	3	18	16	116
	日・祝日	9	7	5	1	7	8	9	27	11	23	20	8	4	1	2	8	10	18	24	19	19	8	13	7	268
	合計	26	23	15	3	8	12	11	38	17	30	22	9	9	11	7	12	16	46	56	64	61	28	81	41	646
宮前区	平日	16	9	5	5	1	7	4	5	3	5	6	0	1	3	3	6	4	2	17	34	34	24	27	18	239
	土曜日	4	4	1	1	0	0	1	0	2	4	3	0	1	3	3	4	11	14	15	7	5	3	12	12	110
	日・祝日	10	7	6	2	1	6	22	24	9	25	12	3	4	1	1	4	15	20	21	19	8	4	12	13	249
	合計	30	20	12	8	2	13	27	29	14	34	21	3	6	7	7	14	30	36	53	60	47	31	51	43	598
多摩区	平日	12	11	5	1	1	0	2	4	9	15	4	1	1	6	1	4	5	2	21	17	24	15	24	14	199
	土曜日	4	2	0	4	0	0	3	3	1	0	1	0	3	3	4	7	9	13	15	4	4	3	9	4	96
	日・祝日	3	5	3	1	1	6	15	23	15	24	12	3	0	5	2	5	11	10	7	12	7	3	10	3	186
	合計	19	18	8	6	2	6	20	30	25	39	17	4	4	14	7	16	25	25	43	33	35	21	43	21	481
麻生区	平日	12	7	7	2	0	2	2	3	2	4	3	5	2	0	1	4	4	7	11	20	19	14	25	16	172
	土曜日	5	2	1	3	1	0	0	1	2	0	1	0	2	1	5	0	3	11	15	5	6	5	12	6	87
	日・祝日	6	3	4	1	2	3	13	20	5	15	12	3	4	1	3	0	8	16	30	19	5	1	6	3	183
	合計	23	12	12	6	3	5	15	24	9	19	16	8	8	2	9	4	15	34	56	44	30	20	43	25	442
合計	221	146	86	41	26	57	133	191	112	293	139	59	46	70	53	87	149	282	445	407	351	208	392	277	4,271	

資料：地域医療課

表332 「かわさきのお医者さん」ホームページ利用状況（コンテンツ別）

		0時台	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	合計
今診てもらえるお医者さんをさがす	平日	476	296	203	172	118	187	434	1,045	1,770	2,314	2,043	1,856	1,575	1,762	1,647	1,771	1,745	1,451	1,193	1,082	912	754	683	585	26,074
	土	128	69	40	42	42	41	106	233	472	621	524	433	479	607	579	547	567	540	440	354	295	269	266	228	7,922
	日祝	338	290	171	146	158	281	533	1,214	1,823	1,827	1,304	1,045	972	806	789	719	815	675	459	312	294	237	265	215	15,688
	合計	942	655	414	360	318	509	1,073	2,492	4,065	4,762	3,871	3,334	3,026	3,175	3,015	3,037	3,127	2,666	2,092	1,748	1,501	1,260	1,214	1,028	49,684
かかりつけ医をさがす	平日	563	298	109	96	59	127	539	1,098	1,559	1,738	1,745	1,639	1,547	1,558	1,627	1,485	1,894	989	816	728	962	1,137	1,250	1,027	24,590
	土	150	85	25	14	29	34	94	225	240	189	202	189	121	139	136	117	119	147	146	100	134	193	183	193	3,204
	日祝	150	58	33	21	19	16	83	176	158	170	137	118	130	111	150	146	173	200	172	180	209	290	312	283	3,495
	合計	863	441	167	131	107	177	716	1,499	1,957	2,097	2,084	1,946	1,798	1,808	1,913	1,748	2,186	1,336	1,134	1,008	1,305	1,620	1,745	1,503	31,289
小児科のお医者さんをさがす	平日	180	79	53	18	55	55	133	294	545	444	545	582	538	478	558	542	472	390	263	258	267	352	397	334	7,832
	土	48	19	8	18	18	15	14	50	79	56	82	58	47	67	64	60	78	85	73	53	70	91	87	73	1,313
	日祝	51	28	25	15	16	22	70	143	170	115	83	90	81	84	74	80	134	102	77	78	80	79	133	69	1,899
	合計	279	126	86	51	89	92	217	487	794	615	710	730	666	629	696	682	684	577	413	389	417	522	617	476	11,044
産科・婦人科のお医者さんをさがす	平日	138	63	33	14	10	13	28	57	142	288	270	297	295	314	244	270	253	156	150	139	180	191	224	221	3,990
	土	22	15	17	10	8	3	4	17	33	35	32	24	32	32	33	32	34	29	33	16	33	22	46	26	588
	日祝	31	33	23	13	8	7	15	26	29	33	32	44	23	24	34	32	36	29	17	29	56	56	53	41	724
	合計	191	111	73	37	26	23	47	100	204	356	334	365	350	370	311	334	323	214	200	184	269	269	323	288	5,302
女性医師がいるお医者さんをさがす	平日	49	26	3	3	5	5	10	31	49	96	115	117	114	67	91	101	77	61	42	55	57	111	75	75	1,435
	土	10	1	7	2	0	0	3	7	10	6	18	12	8	5	16	17	6	5	15	1	15	15	7	191	
	日祝	9	3	4	3	1	1	1	8	6	8	3	9	5	7	15	13	19	10	11	8	6	26	22	16	214
	合計	68	30	14	8	6	6	14	46	65	110	136	138	127	79	111	130	113	77	58	78	64	152	112	98	1,840
在宅医療を行っているお医者さんをさがす	平日	17	3	2	2	2	2	6	14	34	72	112	95	65	84	104	65	96	53	38	23	18	22	34	12	975
	土	1	2	0	0	0	0	0	10	4	5	5	8	7	3	8	6	4	5	2	3	6	2	0	0	81
	日祝	1	2	1	0	1	1	1	1	0	1	2	3	5	12	2	4	2	6	4	6	4	5	12	3	79
	合計	19	7	3	2	3	3	7	15	44	77	119	103	78	103	109	77	104	63	47	31	25	33	48	15	1,135
名称や住所などのキーワードでお医者さんをさがす	平日	181	98	47	22	29	49	156	294	1,191	2,045	2,448	2,385	1,343	1,714	2,002	2,100	1,721	987	571	446	546	504	372	276	21,527
	土	36	18	20	4	5	4	63	34	102	119	129	116	74	69	76	66	59	45	44	40	44	109	88	74	1,438
	日祝	58	44	12	19	3	5	19	51	53	76	87	69	74	56	76	69	52	55	69	31	39	64	117	175	1,373
	合計	275	160	79	45	37	58	238	379	1,346	2,240	2,664	2,570	1,491	1,839	2,154	2,235	1,832	1,087	684	517	629	677	577	525	24,338
特殊外来があるお医者さんをさがす	平日	24	12	3	10	5	13	15	29	70	179	222	199	152	152	178	166	191	120	90	56	76	80	81	76	2,199
	土	13	5	6	5	5	2	6	9	13	17	27	14	9	14	9	19	12	6	9	11	13	12	24	11	271
	日祝	8	13	1	6	2	0	4	8	4	17	26	5	9	15	11	7	14	16	19	22	13	15	17	11	263
	合計	45	30	10	21	12	15	25	46	87	213	275	218	170	181	198	192	217	142	118	89	102	107	122	98	2,733
予防接種を行っているお医者さんをさがす	平日	99	54	18	3	4	8	13	66	148	317	339	312	309	281	301	312	405	196	139	96	133	139	145	489	4,326
	土	34	10	4	7	1	5	2	13	18	53	39	46	42	22	13	23	16	9	12	14	10	30	10	36	469
	日祝	14	5	6	6	0	0	2	9	14	31	30	25	8	23	18	40	25	28	21	18	33	36	30	27	449
	合計	147	69	28	16	5	13	17	88	180	401	408	383	359	326	332	375	446	233	172	128	176	205	185	552	5,244
市内の施設からお医者さんをさがす	平日	51	33	8	14	22	17	30	136	147	186	153	160	147	150	144	122	134	120	87	102	105	97	116	116	2,397
	土	25	6	5	1	5	0	5	17	23	18	12	16	11	12	18	12	21	9	26	16	35	28	22	18	361
	日祝	30	17	8	3	3	0	7	29	44	21	28	14	22	28	31	28	23	13	24	11	34	29	48	28	523
	合計	106	56	21	18	30	17	42	182	214	225	193	190	180	190	193	162	178	142	137	129	174	154	186	162	3,281
Search Hospital and Clinic	平日	8	8	0	2	1	11	9	8	10	16	8	12	16	22	7	38	11	11	6	5	14	17	18	6	264
	土	2	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	4	4	0	2	0	0	1	0	1	6	0	0	1	29
	日祝	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	3	1	0	7	2	6	3	0	8	4	4	0	5	0	46
	合計	10	9	0	4	1	11	9	8	10	21	14	17	20	29	11	44	14	12	14	10	24	17	23	7	339
医療機関詳細表示	平日	2,583	1,493	716	505	395	634	1,940	4,444	7,659	10,271	10,435	10,309	8,552	9,069	9,141	9,119	9,066	6,343	4,677	3,971	4,477	5,068	5,319	4,208	130,394
	土	728	346	193	148	150	184	389	887	1,364	1,771	1,688	1,564	1,249	1,677	1,634	1,434	1,332	1,243	1,029	645	675	1,011	1,129	920	23,390
	日祝	881	571	333	247	207	293	784	1,769	2,576	2,809	2,430	1,885	1,217	1,213	1,155	1,246	1,361	1,148	944	873	1,068	1,202	1,413	987	28,612
	合計	4,192	2,410	1,242	900	752	1,111	3,113	7,100	11,599	14,851	14,553	13,758	11,018	11,959	11,930	11,799	11,759	8,734	6,650	5,489	6,220	7,281	7,861	6,115	182,396
所在地登録	平日	26	15	6	12	8	10	43	69	94	69	71	75	53	57	59	60	64	55	45	46	53	50	63	59	1,162
	土	9	7	1	2	6	1	7	10	17	20	14	6	7	11	8	9	15	7	19	15	11	20	12	12	246
	日祝	14	14	7	1	4	8	16	19	30	17	18	20	15	12	13	14	14	15	17	14	22	18	20	15	357
	合計	49	36	14	15	18	19	66	98	141	106	103	101	75	80	80	83	93	77	81	75	86	88	95	86	1,765
お知らせ	平日	23	16	6	4	2	7	36	28	47	82	91	99	78	86	65	82	113	57	69	36	47	54	59	50	1,237
	土	9	14	0	2	4	1	2	7	5	8	2	11	11	10	6	10	15	16	16	12	3	14	8	7	193
	日祝	14	4	3	1	6	2	11	19	16	24	28	19	15	15	24	17	15	14	19	18	20	23	21	13	361
	合計	46	34	9	7	12	10	49	54	68	114	121	129	104	111	95	109	143	87	104	66	70	91	88	70	1,791
今診てもらえるお医者さんをさがす(携帯)	平日	236	162	98	83	112	133	349	705	954	1,062	852	751	659	893	1,030	979	912	1,288	1,183	473	359	331	341	264	14,209
	土	47	48	38	29	13	69	69	193	284	357	264	219	314	274	354	368	310	243	220	87	77	93	106	60	4,136
	日祝	169	101	109	92	107	134																			

## § 2 看護師充足対策事業

川崎市の医療体制の充実を図るために、看護師養成対策として看護師養成施設に対する助成及び修学資金貸与制度、離散防止対策として院内保育運営費補助及び川崎市ナーシングセンターの電話相談、また、未就業看護師の活用対策として川崎市ナーシングセンターで未就業看護師等復帰支援研修及びまちの保健室（看護なんでも相談）等を実施している。

表333 未就業看護師等復帰支援研修

	開催回数	受講者実数	終了者数	就職者数
21	年1回3日間（1日3回）	19	19	12
22	年2回3日間（1日3回）、1日間	19	19	7
23	年2回4日間（2日間×2回）	19	19	13

注) 平成21年度から「潜在看護職復帰支援研修」から「未就業看護師等復帰支援研修」へ名称を変更した。

資料：健康増進課

表334 まちの保健室相談

川崎市ナーシングセンター事業の一環として、来所、電話により看護職の就業に関する相談をはじめ、市民を対象に健康相談、在宅ケアの相談等を行っている。

種目	種目	総数		相談者（実数）				
		相談項目	実数	延数	本人	家族知人	管理者	その他
	総数		1,387	1,388	1,286	38	52	11
1 進学相談	小計		130	130	119	10	1	-
	進学・進路相談		65	65	60	4	1	-
	その他		65	65	59	6	-	-
2 求職相談	小計		145	145	88	5	47	5
	求人相談		67	67	13	4	46	4
	就職		64	64	61	1	1	1
	再就職の悩み・不安		11	11	11	-	-	-
	その他		3	3	3	-	-	-
3 研修問合せ	小計		119	120	118	-	1	-
	未就業の研修		39	39	39	-	-	-
	看護職の研修		72	73	71	-	1	-
	その他		8	8	8	-	-	-
4 市民健康相談	小計		951	951	938	10	2	1
	疾病症状についての相談		27	27	21	5	1	-
	子育て相談		382	382	381	1	-	-
	こころの相談		6	6	6	-	-	-
	認知症の相談		2	2	1	1	-	-
	妊産婦の相談		483	483	483	-	-	-
	不妊の相談		39	39	39	-	-	-
その他		12	12	7	3	1	1	
5 在宅ケアの相談	小計		15	15	6	5	-	4
	介護保険		2	2	1	1	-	-
	介護者の悩み		3	3	1	2	-	-
	訪問看護		10	10	4	2	-	4
	その他		-	-	-	-	-	-
6 医療機関利用相談	小計		27	27	17	8	1	1
	医療機関の利用		17	17	13	2	1	1
	施設の利用		8	8	4	4	-	-
	その他		2	2	-	2	-	-

注1) 実数とは相談のあった案件数、延数とは1件の相談について内容が複数の相談項目を含んでいる場合

資料：健康増進課

# 第10章 衛生教育活動

## § 1 衛生教育活動

本市の衛生教育活動は公衆衛生活動の教育的側面として各種事業の中で企画のうえ実施されており、これらを把握し、資料とすることを目的に、昭和49年4月に「衛生教育業務報告基準」（平成10年4月一部改正）を作成し、これに基づき実施計画書の作成及び実施報告を行っている。この基準により、衛生教育活動としては、面接、訪問、相談、監視、訓練、会議を含めず、また、保健所職員、実習学生、見学者を対象としたものを含めないこととなっている。

さらに、両親学級、歯の健康教室、母と子の栄養教室、食品衛生業者への許可証交付時教育、精神保健関係の患者会、家族会等の定例衛生教育活動については、別途集計しているため、下記の表には含まれない。

表335 衛生教育活動内容別・保健所別実施回数

	総		感 染 症			精 神	難 病	母 子		成 人 ・ 老 人			栄 養 健 康 増 進		歯 科	医 事 ・ 薬 事	食 品	環 境			思 育	そ の 他				
	数	(再掲)		結 核	エ イ ズ			そ の 他	母 性	小 児	が ん	循 環 器	家 庭 看 護	そ の 他				栄 養	健 康 増 進	駆 除 指 導			飼 い 犬 指 導	そ の 他	春 期	児 他
		地区組織活動	健康危機管理																							
総数	1,971	1,061	215	19	7	38	12	1	23	264	4	6	-	149	499	345	69	-	142	5	5	23	38	308	14	
川崎	339	106	32	11	-	4	4	-	1	8	-	4	-	16	83	40	29	-	9	4	3	4	10	97	12	
幸	348	139	62	-	-	18	7	-	9	36	-	1	-	32	73	86	5	-	23	-	1	16	7	34	-	
中原	486	358	52	1	-	5	-	1	12	96	1	-	-	37	99	48	12	-	43	-	-	1	17	113	-	
高津	264	179	17	1	1	6	-	-	-	51	1	1	-	25	84	52	12	-	26	-	-	-	-	4	-	
宮前	244	126	31	3	-	2	1	-	-	54	2	-	-	21	81	39	8	-	18	-	1	1	2	10	1	
多摩	105	71	13	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6	57	22	-	-	10	1	-	1	-	-	1	
麻生	185	82	8	2	-	3	-	-	1	19	-	-	-	12	22	58	3	-	13	-	-	-	2	50	-	

資料：健康増進課

表336 衛生教育活動内容別・保健所別実施人数

	総		感 染 症			精 神	難 病	母 子		成 人 ・ 老 人			栄 養 健 康 増 進		歯 科	医 事 ・ 薬 事	食 品	環 境			思 育	そ の 他				
	数	(再掲)		結 核	エ イ ズ			そ の 他	母 性	小 児	が ん	循 環 器	家 庭 看 護	そ の 他				栄 養	健 康 増 進	駆 除 指 導			飼 い 犬 指 導	そ の 他	春 期	児 他
		地区組織活動	健康危機管理																							
総数	59,254	28,774	10,920	360	1,146	1,432	182	51	1,608	8,285	198	131	-	3,908	8,748	7,849	2,405	-	7,178	77	63	703	5,910	8,603	417	
川崎	9,368	2,846	1,364	163	-	94	40	-	10	189	-	88	-	390	1,457	1,045	907	-	465	63	26	137	1,558	2,365	371	
幸	11,251	4,145	3,701	-	-	775	106	-	1,110	886	-	35	-	1,126	828	2,322	157	-	1,285	-	7	452	1,205	957	-	
中原	17,178	11,764	2,819	3	-	204	-	51	467	3,730	83	-	-	1,048	2,060	655	697	-	2,600	-	-	40	2,365	3,175	-	
高津	6,771	3,660	875	85	80	205	-	-	-	1,833	77	8	-	279	1,322	1,056	399	-	1,138	-	-	-	-	289	-	
宮前	6,289	2,962	1,265	73	-	70	36	-	-	1,371	38	-	-	480	1,743	816	217	-	875	-	30	34	300	182	24	
多摩	3,495	1,400	727	20	1,066	-	-	-	-	-	-	-	-	385	1,081	511	-	-	356	14	-	40	-	-	22	
麻生	4,902	1,997	169	16	-	84	-	-	21	276	-	-	-	200	257	1,444	28	-	459	-	-	-	482	1,635	-	

資料：健康増進課

表337 衛生教育活動職種別・保健所別従事者数

	総数	医師	歯科 医師	保健師	助産師	栄養士	歯科 衛生士	監視員	その他 技術職員	社会 福祉職	事務 職員	衛生教育 担当	その他
総数	5,212	110	47	1,773	152	827	187	332	450	33	144	5	1,152
川崎	1,109	29	28	329	22	151	82	29	134	26	57	-	222
幸	779	15	3	306	26	104	13	95	105	-	14	-	98
中原	891	17	3	412	66	127	44	95	58	7	12	2	48
高津	925	25	10	232	6	143	26	45	72	-	19	2	345
宮前	742	11	3	222	2	162	8	30	21	-	10	-	273
多摩	328	3	-	92	17	83	1	24	21	-	19	-	68
麻生	438	10	-	180	13	57	13	14	39	-	13	1	98

資料：健康増進課

## § 2 保健所実習

表338 保健所実習

学生の保健所実習の受入れ実績は、昨年度からやや減少傾向にある。学習カリキュラムに基づき、保健所の組織、機能の概要を把握するとともに公衆衛生の現状を理解し学ぶことを目的とする。

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
看護学生	384	59	56	64	58	44	53	50
栄養士学生	68	11	11	8	9	10	9	10
医学生	2	-	1	-	-	-	-	1
その他	7	2	2	-	3	-	-	-

資料：健康増進課

## § 3 臨床研修医地域保健研修

表339 地域保健研修

医師法の一部改正に伴い、医師の臨床研修が必修科目ではなくなったため、平成23年度以降は従来の受入れを廃止した。今後、医療機関からの希望があった際は、各区保健福祉センターで2週間程度の研修で対応する。

	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	計
川崎市立井田病院	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎市立川崎病院	-	-	-	-	-	-	-	-
帝京大学付属溝口病院	-	-	-	-	-	-	-	-
日本鋼管病院	-	-	-	-	-	-	-	-
日本医科大学武蔵小杉病院	-	-	-	-	-	-	-	-
計	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：健康増進課

# 第11章 医療施設・医務・薬務

## § 1 医療施設

表340 医療施設数・病床数・率（人口10万対）

医療施設調査により、医療施設数及び病床数等を把握し、集計したものである。

	病 院							一 般 診 療 所				歯科 診療所	医療 法人数	
	施設数	病 床 数						施設数	有 床		無床			特定 (再掲)
		総数	精神	感染症	結核	療養	一般		施設数	病床数				
総 数	42 2.9	10,289 721.3	1,458 102.2	12 0.8	40 2.8	1,369 96.0	7,410 519.4	921 64.6	41 2.9	348 24.4	880 61.7	83 5.8	743 52.1	358 25.1
川 崎	12 (5.5)	2,729 (1255.2)	38 (17.5)	12 (5.5)	- (-)	271 (124.6)	2,408 (1107.6)	160 (73.6)	6 (2.8)	28 (12.9)	154 (70.8)	34 (15.6)	131 (60.3)	51 (-)
幸	4 (2.6)	548 (354.3)	200 (129.3)	- (-)	- (-)	106 (68.5)	242 (156.4)	111 (71.8)	8 (5.2)	68 (44.0)	103 (66.6)	9 (5.8)	81 (52.4)	44 (-)
中 原	7 (3.0)	1,872 (800.0)	- (-)	- (-)	40 (17.1)	59 (25.2)	1,773 (757.7)	168 (71.8)	5 (2.1)	51 (21.8)	163 (69.7)	9 (3.8)	167 (71.4)	65 (-)
高 津	6 (2.8)	1,340 (615.9)	320 (147.1)	- (-)	- (-)	- (-)	1,020 (468.8)	125 (57.5)	6 (2.8)	65 (29.9)	119 (54.7)	8 (3.7)	93 (42.7)	49 (-)
宮 前	3 (1.4)	1,574 (718.2)	349 (159.2)	- (-)	- (-)	40 (18.3)	1,185 (540.7)	118 (53.8)	3 (1.4)	29 (13.2)	115 (52.5)	7 (3.2)	96 (43.8)	57 (-)
多 摩	3 (1.4)	816 (381.9)	440 (20.6)	- (-)	- (-)	- (-)	376 (176.0)	123 (57.6)	5 (2.3)	42 (19.7)	118 (55.2)	10 (4.7)	92 (43.1)	48 (-)
麻 生	7 (4.1)	1,410 (829.1)	111 (65.3)	- (-)	- (-)	893 (525.1)	406 (238.7)	116 (68.2)	8 (4.7)	65 (38.2)	108 (63.5)	6 (3.5)	83 (48.8)	44 (-)

注) 人口は1月1日現在の推計人口による。

資料：地域医療課

表341 医療施設数・率（人口10万対）年次推移

各年年末

		総 数		川 崎		幸		中 原		高 津		宮 前		多 摩		麻 生	
		数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
病 院	平成21年	42	3.1	12	5.6	4	2.6	8	3.5	6	3.3	3	1.4	3	1.4	6	3.6
	22	41	2.9	12	5.6	4	2.6	7	3	6	2.8	3	1.4	3	1.5	6	3.6
	23	42	3	12	5.6	4	2.6	7	3	6	2.8	3	1.4	3	1.5	7	4.1
診 療 所 一 般	平成21年	910	64.5	162	75	107	69.8	167	72.6	120	55.8	117	53.9	121	58.1	116	69.2
	22	915	64.2	157	72.3	108	69.9	170	72.7	123	56.6	117	53.4	121	56.7	119	70.0
	23	921	64.4	160	73.9	111	71.7	168	71.5	125	57	118	53.5	123	57.7	116	67.8
診 療 所 科	平成21年	729	51.7	131	60.4	80	52.2	165	71.8	92	42.8	90	41.4	93	55.4	78	46.5
	22	732	51.4	133	61.2	80	51.8	165	70.6	92	42.3	93	42.5	91	42.6	78	45.9
	23	743	52	131	60.5	81	52.3	167	71.1	93	42.4	96	43.5	92	43.2	83	48.5

資料：地域医療課

表342 医務関係施設数

平成23年度末

	助産所	施術所 (あんまマッサージ 指圧師・はり師・ きゅう師)	施術所 (柔道整復師)	歯科技工所	登録衛生検査所
総数	58 (46)	624	327	210	6
川崎	13 (11)	146	58	30	2
幸	9 (6)	59	35	28	-
中原	9 (7)	154	83	43	1
高津	5 (3)	56	38	37	2
宮前	9 (7)	59	35	37	-
多摩	9 (8)	94	56	27	1
麻生	4 (4)	56	22	8	-

注) ( ) 内は収容室のない施設再掲。

資料：地域医療課

表343 各種指定医療機関数

平成23年度末

	結核指定医療機関		救急告示 医療機関
	病院・診療所	薬局・その他	
総数	339	374	28
川崎	62	74	9
幸	49	41	4
中原	58	71	6
高津	38	50	5
宮前	48	38	1
多摩	37	57	1
麻生	47	43	2

資料：健康安全室、地域医療課

表344 開設者別病院数、許可病床数

平成23年末

	病院数	許可病床数					
		総数	精神	感染症	結核	療養	一般
総数	42	10,289	1,458	12	40	1,369	7,410
国(労働福祉事業団)	1	610	-	-	-	-	610
川崎市	3	1,534	38	12	40	-	1,444
全国社会保険協会連合会	1	308	-	-	-	50	258
共済組合連合会	1	300	-	-	-	-	300
公益法人	2	417	297	-	-	120	-
医療法人	27	4,160	960	-	-	735	2,465
学校法人	4	2,118	52	-	-	-	2,066
会社	-	-	-	-	-	-	-
個人	2	575	111	-	-	464	-
その他の法人	1	267	-	-	-	-	267

資料：地域医療課

表345 病院病床数・率（人口10万対）年次推移

各年年末

	総数		川崎		幸		中原		高津		宮前		多摩		麻生		
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	
総数	平成21年	10,194	723	2,729	1,263	560	365	1,902	827	1,340	623	1,574	725	816	386	1,273	759
	22	10,154	712	2,729	1,255	550	356	1,872	800	1,340	616	1,574	718	816	382	1,273	749
	23	10,289	719	2,729	1,260	548	354	1,872	796	1,340	611	1,574	713	816	370	1,410	824
精神	平成21年	1,468	104	38	18	210	137	-	-	320	149	349	161	440	208	111	66
	22	1,458	102	38	17	200	129	-	-	320	147	349	159	440	206	111	65
	23	1,458	102	38	18	200	129	-	-	320	146	349	158	440	206	111	65
感染症	平成21年	12	1	12	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	22	12	1	12	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23	12	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結核	平成21年	58	4	-	-	-	-	58	26	-	-	-	-	-	-	-	-
	22	40	3	-	-	-	-	40	17	-	-	-	-	-	-	-	-
	23	40	3	-	-	-	-	40	3	-	-	-	-	-	-	-	-
療養	平成21年	1,182	83	221	102	106	69	59	25	-	-	40	18	-	-	756	445
	22	1,232	86	271	125	106	69	59	25	-	-	40	18	-	-	756	445
	23	1,369	96	271	125	106	68	59	25	-	-	40	18	-	-	893	522
一般	平成21年	7,492	525	2,458	1,131	244	158	1,803	771	1,020	469	1,185	541	376	176	406	239
	22	7,412	520	2,408	1,108	244	158	1,773	758	1,020	469	1,185	541	376	176	406	239
	23	7,410	518	2,408	1,111	242	156	1,773	754	1,020	465	1,185	537	376	176	406	237
その他	平成21年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：地域医療課

## § 2 病院報告

表346 総括表

病院報告は、病院における患者の利用状況及び病院の従事者の状況を把握して、医療行政の基礎資料を得ることを目的としている。

平成23年

	病院数	病床数	6月末 病床数	在院患者 延数	新入院 患者数	退院 患者数	外来患者 延数	年間病床 利用率	平均 在院日数
<b>総数</b>	<b>42</b>	<b>10,289</b>	<b>10,154</b>	<b>2,854,451</b>	<b>132,307</b>	<b>132,222</b>	-	<b>77.0</b>	<b>21.6</b>
精神病院	5	1,257	1,257	420,482	1,811	1,827	-	91.6	231.2
一般病院	37	9,032	8,897	2,433,969	130,496	130,395	-	75.0	18.7
精神病床	-	201	201	62,476	775	800	-	85.2	79.3
感染症病床	-	12	12	-	-	-	-	-	-
結核病床	-	40	40	8,188	140	137	-	56.1	59.1
療養病床	-	1,369	1,232	385,754	1,442	1,438	-	85.8	267.9
一般病床	-	7,410	7,412	1,977,551	128,139	128,020	-	73.1	15.4
その他の病床	-	-	-	-	-	-	-	-	-
療養型(再掲)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
全精神病床(再掲)	-	1,458	1,458	482,958	2,586	2,627	-	90.8	185.3

$$\text{年間病床利用率} = \frac{\text{1日平均病床利用数}}{\text{6月末病床数}} \times 100 \quad \text{平均在院日数} = \frac{\text{年間在院患者延数}}{\frac{1}{2} \times (\text{年間新入院患者数} + \text{年間退院患者数})}$$

資料：地域医療課

表347 病院患者数

平成23年

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	
在院患者延数	総数	2,854,451	701,956	173,439	502,638	359,587	431,850	252,288	432,693
	精神病院	420,482	-	69,417	-	109,926	99,020	142,119	-
	一般病院	2,433,969	701,956	104,022	502,638	249,661	332,830	110,169	432,693
	精神病床	62,476	11,057	-	-	-	14,127	-	37,292
	感染症病床	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核病床	8,188	-	-	8,188	-	-	-	-
	療養病床	385,754	84,394	29,261	-	-	13,489	-	258,610
	一般病床	1,977,551	606,505	74,761	494,450	249,661	305,214	110,169	136,791
	その他の病床 療養型(再掲)	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
新入院患者延数	総数	132,307	41,775	6,596	32,232	15,853	21,848	8,920	5,083
	精神病院	1,811	-	128	-	495	557	631	-
	一般病院	130,496	41,775	6,468	32,232	15,358	21,291	8,289	5,083
	精神病床	775	252	-	-	-	496	-	27
	感染症病床	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核病床	140	-	-	140	-	-	-	-
	療養病床	1,442	614	93	-	-	48	-	687
	一般病床	128,139	40,909	6,375	32,092	15,358	20,747	8,289	4,369
	その他の病床 療養型(再掲)	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
退院患者延数	総数	132,222	41,877	6,588	32,187	15,759	21,865	8,936	5,010
	精神病院	1,827	-	132	-	479	558	658	-
	一般病院	130,395	41,877	6,456	32,187	15,280	21,307	8,278	5,010
	精神病床	800	272	-	-	-	506	-	22
	感染症病床	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核病床	137	-	-	137	-	-	-	-
	療養病床	1,438	635	93	-	-	50	-	660
	一般病床	128,020	40,970	6,363	32,050	15,280	20,751	8,278	4,328
	その他の病床 療養型(再掲)	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
延外来患者数	総数	4,424,158	1,350,095	77,914	1,040,910	736,893	692,875	286,159	239,312
	精神病院 一般病院	150,140 4,274,018	- 1,350,095	22,605 55,309	- 1,040,910	33,716 703,177	35,091 657,784	58,728 227,431	- 239,312

資料：地域医療課

表348 病院患者数、月別

	在院患者延数	月末在院患者数	新入院患者数	退院患者数	外来患者延数
平成 21 年	2,848,843	91,927	127,710	127,571	4,502,419
22	2,867,103	91,224	130,982	130,946	4,489,269
23	<b>2,854,451</b>	<b>91,621</b>	<b>132,307</b>	<b>132,222</b>	<b>4,424,158</b>
1 月	238,033	7,919	11,286	9,878	361,766
2	223,335	7,778	10,289	10,430	347,171
3	243,309	7,722	10,881	10,938	382,864
4	233,426	7,267	10,767	11,225	363,278
5	236,155	7,738	10,809	10,338	352,643
6	234,794	7,808	11,396	11,326	380,693
7	244,189	7,558	11,035	11,285	368,449
8	245,214	7,765	11,924	11,717	382,977
9	233,743	7,793	10,693	10,665	363,462
10	243,874	7,735	11,181	11,239	372,524
11	236,568	7,938	11,246	11,043	374,608
12	241,811	6,600	10,800	12,138	373,723

資料：地域医療課

表349 平均在院日数の年次推移

	総数	精神病床	感染症	結核病床	療養病床	一般病床	その他
平成 20 年	22.7	240.8 (201.3)	-	54.9	296.9	16.4	-
21	22.3	243.3 (159.1)	-	62.9	301.1	16.0	-
22	22.4	237.6 (192.4)	-	32.6	303.3	15.7	-
23	<b>21.6</b>	<b>231.2 (185.3)</b>	-	<b>59.1</b>	<b>267.9</b>	<b>15.4</b>	-

注) ( ) 内は一般病院の精神病床も含む。

資料：地域医療課

表350 病床利用率の年次推移

	総数	精神病床	感染症	結核病床	療養病床	一般病床	その他
平成 20 年	77.6	88.8 (88.9)	-	42.5	86.8	75.4	-
21	76.6	94.2 (93.2)	-	62.5	86.0	72.0	-
22	79.0	86.7 (91.2)	-	56.9	86.5	73.0	-
23	<b>77.0</b>	<b>91.6 (90.8)</b>	-	<b>56.1</b>	<b>85.8</b>	<b>73.1</b>	-

注) ( ) 内は一般病院の精神病床も含む。

資料：地域医療課

### § 3 医療従事者

表351 病院の従事者数

	総数	100床 当たり 従事者	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	
<b>総数</b>	<b>14,539.7</b>	<b>141.31</b>	<b>3,784.2</b>	<b>928.0</b>	<b>2,786.7</b>	<b>1,871.6</b>	<b>2,531.7</b>	<b>1,072.6</b>	<b>1,564.9</b>	
医師	総数	2,228.2	21.66	465.8	87.9	456.6	335.0	636.3	136.9	109.7
	常勤	1,760.0	17.11	285.0	70.0	414.0	197.0	612.0	112.0	70.0
	非常勤	468.2	4.55	180.8	17.9	42.6	138.0	24.3	24.9	39.7
歯科医師	総数	20.0	0.19	8.5	-	7.3	1.0	-	3.2	-
	常勤	12.0	0.12	4.0	-	6.0	-	-	2.0	-
	非常勤	8.0	0.08	4.5	-	1.3	1.0	-	1.2	-
薬剤師	377.0	3.66	101.0	21.0	68.0	45.0	75.0	27.0	40.0	
保健師	132.0	1.28	10.0	-	4.0	-	89.0	29.0	-	
助産師	242.0	2.35	69.0	-	73.0	29.0	49.0	22.0	-	
看護師	5,826.0	56.62	1,488.0	395.0	1,407.0	699.0	980.0	444.0	413.0	
准看護師	690.0	6.71	234.0	84.0	38.0	81.0	44.0	55.0	154.0	
看護業務補助者	1,244.0	12.09	303.7	70.5	133.4	162.9	144.9	80.0	348.6	
理学療法士	264.0	2.57	99.0	16.0	29.3	30.0	20.0	7.9	61.8	
作業療法士	163.1	1.59	47.7	7.0	7.8	26.0	17.0	20.6	37.0	
視能訓練士	42.1	0.41	15.4	-	7.4	5.2	9.0	2.0	3.1	
言語聴覚士	61.1	0.59	19.6	4.0	9.0	4.0	3.0	2.0	19.5	
義肢装具士	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
歯科衛生士	17.4	0.17	9.8	-	3.8	1.0	-	2.8	-	
歯科技工士	2.0	0.02	-	-	1.0	1.0	-	-	-	
診療放射線技師	342.6	3.33	102.0	18.4	78.6	39.6	64.8	22.0	17.2	
診療エックス線技師	1.0	0.01	1.0	-	-	-	-	-	-	
臨床検査技師	458.9	4.46	126.5	23.4	118.1	50.5	94.9	24.9	20.6	
衛生検査技師	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
臨床工学技士	146.3	1.42	30.9	22.0	17.6	32.7	24.0	9.0	10.1	
あん摩マッサージ指圧師	5.0	0.05	1.0	-	2.0	0.5	1.5	-	-	
管理栄養士	121.4	1.18	31.5	9.0	19.1	16.0	17.0	7.8	21.0	
栄養士	40.1	0.39	6.7	1.0	-	9.4	2.0	2.0	19.0	
精神保健福祉士	42.0	0.41	-	5.0	-	15.0	6.0	14.0	2.0	
社会福祉士	54.7	0.53	22.2	2.0	12.9	2.0	-	-	15.6	
介護福祉士	91.8	0.89	31.8	5.0	-	-	3.0	-	52.0	
その他の技術員	97.5	0.95	12.5	13.0	7.4	19.0	25.5	4.6	15.5	
医療社会事業従事者	65.5	0.64	18.0	6.0	3.9	8.6	8.0	7.7	13.3	
事務職員	1,354.0	13.16	433.7	101.3	222.2	204.8	180.0	119.8	92.2	
その他の職員	410.0	3.98	94.9	36.5	59.3	53.4	37.8	28.4	99.7	

注) 病院報告(従事者票)による。医師・歯科医師以外は常勤換算後の数値。

資料：地域医療課

## § 4 医務関係等

表352 立入検査等延件数

医療法等関係各法に基づき立入検査を実施した件数である。

平成23年度

	病 院	診 療 所	歯科診療所	助産所	衛生検査所	施術所 (あん摩マッサージ指圧師・はり師・きゅう師)	施 術 所 (柔道整復師)	歯科技工所
総 数	87	13	1	-	6	23	15	4
健康福祉局	87	13	1	-	6	-	-	-
川崎区役所	-	-	-	-	-	8	7	1
幸 区 役 所	-	-	-	-	-	1	1	1
中原区役所	-	-	-	-	-	-	-	-
高津区役所	-	-	-	-	-	-	1	-
宮前区役所	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩区役所	-	-	-	-	-	2	1	2
麻生区役所	-	-	-	-	-	12	5	-

注) 健康福祉局は地域医療課で実施。各区役所は地域保健福祉課で実施。

資料：地域医療課

表353 医務関係取扱件数

医療施設の開設・変更及び医療従事者免許等に関わる各種申請及び届出がされた各区分件数である。

平成23年度

	総 数	川 崎	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生
総 数	4,489	771	475	805	670	626	659	483
( 免 許 等 関 係 総 数 )	2,052	271	193	384	357	297	338	212
医 師 法 関 係	106	9	8	24	12	23	15	15
歯 科 医 師 法 関 係	39	3	4	4	7	7	5	9
保健師・助産師・看護師法関係	1,309	190	135	252	254	170	196	112
診療放射線技師法関係	28	3	2	3	3	5	7	5
臨床検査技師・衛生検査技師法関係	84	6	7	23	9	11	21	7
理学療法士・作業療法士関係	128	10	6	27	18	13	34	20
視能訓練士法関係	16	5	3	2	1	2	1	2
歯 科 技 工 士 法 関 係	13	3	-	2	2	2	4	-
栄 養 士 法 関 係	323	41	28	47	51	61	55	40
受胎調整実地指導員関係	4	1	-	-	-	1	-	2
死体解剖保存法関係	2	-	-	-	-	2	-	-
そ の 他	135	15	12	18	25	20	26	19
( 医 療 施 設 関 係 総 数 )	2,437	500	282	421	313	329	321	271
医療法関係(施設)	1,280	318	135	224	179	166	129	129
医療法関係(医療法人)	803	125	100	129	101	122	127	99
臨床検査技師・衛生検査技師法関係	11	7	-	2	2	-	-	-
歯 科 技 工 士 法 関 係	11	2	5	2	-	-	2	-
あん摩マッサージ指圧師・はり師・きゅう師法関係	143	34	13	17	11	17	30	21
柔道整復師法関係	109	13	18	23	5	16	22	12
救急病院等を定める省令関係	8	-	3	3	1	-	1	-
そ の 他	72	1	8	21	14	8	10	10

資料：地域医療課

## § 5 薬務事業

薬事法、毒物及び劇物取締法に基づき、薬局、医薬品販売業者及び毒物劇物営業業者等の施設に対して、許可、登録、監視指導を実施した。さらに、平成24年6月の改正薬事法の完全施行に向けて講習会の開催により周知の徹底を図り、あわせて準備状況を確認し指導するとともに、防災上の観点から湾岸部の毒物劇物取扱施設の実態を把握した。また、健康食品等の医薬類似品について、広告監視及び試験検査を行い、安全性の確保を図った。

また、青少年対策を中心とした覚醒剤等の薬物乱用防止街頭キャンペーン及び広報を実施し、啓発活動に努めた。

表354 薬務関係施設数

	総計	薬 事											毒 物 劇 物									
		薬局	製薬局 製薬品	薬局 医薬品製造業	店舗 販売業	一 般 販 売 業	卸 売 販 売 業	薬 種 商 販 売 業	特 例 販 売 業	販 売 業 ・ 賃 貸 業	高 度 管 理 医 療 機 器 等	販 売 業 ・ 賃 貸 業	管 理 医 療 機 器	小 計	販 売 業			業務上取扱者			特 定 毒 物 使 用 者	小 計
															一 般 販 売 業	農 業 用 品 目 販 売 業	特 定 品 目 販 売 業	電 気 め つ き 業	金 属 熱 処 理 業	運 送 業		
施設数	総数	4,157	525	51	51	157	11	57	11	9	452	2,399	3,723	364	9	7	31	4	17	-	2	434
	川崎	1,062	105	15	15	34	3	21	3	4	120	569	889	138	-	2	11	3	17	-	2	173
	幸	485	63	5	5	15	1	13	1	3	58	268	432	46	-	1	6	-	-	-	-	53
	中原	716	103	10	10	30	2	4	2	2	69	424	656	50	3	1	5	1	-	-	-	60
	高津	556	64	8	8	27	2	9	-	-	60	336	514	32	3	-	7	-	-	-	-	42
	宮前	483	54	7	7	18	1	5	1	-	61	290	444	37	1	1	-	-	-	-	-	39
	多摩	551	85	5	5	18	2	4	4	-	50	338	511	38	-	1	1	-	-	-	-	40
	麻生	304	51	1	1	15	-	1	-	-	34	174	277	23	2	1	1	-	-	-	-	27
新規施設数	総数	283	32	1	1	43	-	14	-	-	31	144	266	15	-	-	2	-	-	-	-	17
	川崎	71	7	-	-	13	-	8	-	-	10	27	65	4	-	-	2	-	-	-	-	6
	幸	32	3	-	-	2	-	4	-	-	4	15	28	4	-	-	-	-	-	-	-	4
	中原	47	6	-	-	7	-	1	-	-	6	26	46	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	高津	36	4	-	-	7	-	-	-	-	4	21	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	宮前	42	2	1	1	6	-	-	-	-	2	26	38	4	-	-	-	-	-	-	-	4
	多摩	29	5	-	-	6	-	1	-	-	3	12	27	2	-	-	-	-	-	-	-	2
	麻生	26	5	-	-	2	-	-	-	-	2	17	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
廃止施設数	総数	237	20	3	3	6	24	5	6	5	33	109	214	20	-	1	2	-	-	-	-	23
	川崎	59	5	-	-	3	4	3	3	3	7	21	49	8	-	-	2	-	-	-	-	10
	幸	30	3	-	-	-	2	-	2	1	3	15	26	3	-	1	-	-	-	-	-	4
	中原	43	3	-	-	-	7	2	-	-	5	24	41	2	-	-	-	-	-	-	-	2
	高津	35	3	1	1	3	3	-	1	-	9	11	32	3	-	-	-	-	-	-	-	3
	宮前	24	1	-	-	-	5	-	-	-	1	15	22	2	-	-	-	-	-	-	-	2
	多摩	25	1	2	2	-	3	-	-	-	4	12	24	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	麻生	21	4	-	-	-	-	-	-	1	4	11	20	1	-	-	-	-	-	-	-	1
前年度末施設数	総数	4,111	513	53	53	120	35	48	17	14	454	2,364	3,671	369	9	8	31	4	17	-	2	440
	川崎	1,050	103	15	15	24	7	16	6	7	117	563	873	142	-	2	11	3	17	-	2	177
	幸	483	63	5	5	13	3	9	3	4	57	268	430	45	-	2	6	-	-	-	-	53
	中原	712	100	10	10	23	9	5	2	2	68	422	651	51	3	1	5	1	-	-	-	61
	高津	555	63	9	9	23	5	9	1	-	65	326	510	35	3	-	7	-	-	-	-	45
	宮前	465	53	6	6	12	6	5	1	-	60	279	428	35	1	1	-	-	-	-	-	37
	多摩	547	81	7	7	12	5	3	4	-	51	338	508	37	-	1	1	-	-	-	-	39
	麻生	299	50	1	1	13	-	1	-	1	36	168	271	24	2	1	1	-	-	-	-	28

資料：健康安全室



表356 薬務事務取扱件数

		総計	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
薬 事	薬局	1,782	388	209	331	246	179	244	185
	薬局医薬品製造販売業	24	7	-	6	3	4	4	-
	薬局医薬品製造業	22	7	-	6	3	2	4	-
	店舗販売業	470	106	44	86	90	66	39	39
	一般販売業	45	7	3	11	8	10	6	-
	卸売販売業	52	21	13	5	9	3	1	-
	薬種商販売業	6	2	2	1	1	-	-	-
	特例販売業	12	5	3	2	1	-	-	1
	高度管理医療機器等販売業・賃貸業	342	107	37	55	34	35	39	35
管理医療機器販売業・賃貸業	349	64	48	70	44	53	36	34	
毒 劇	一般販売業	191	75	26	18	16	27	15	14
	農薬用品目販売業	4	-	-	1	-	-	-	3
	特定品目販売業	5	-	3	1	-	-	1	-
	毒物劇物業務上取扱者（電気めっき）	8	8	-	-	-	-	-	-
	毒物劇物業務上取扱者（金属処理）	-	-	-	-	-	-	-	-
	毒物劇物業務上取扱者（運送業）	-	-	-	-	-	-	-	-
	毒物劇物業務上取扱者（しるあり防除業）	-	-	-	-	-	-	-	-
	特定毒物使用者	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤師免許	244	39	23	48	33	30	43	28	
麻 薬	麻薬施用者免許	1,312	302	62	326	148	351	62	61
	麻薬管理者免許	53	15	4	7	9	6	3	9
	麻薬小売業免許	184	33	25	32	21	26	27	20
	その他	2,608	666	168	564	280	518	210	202

資料：健康安全室

表357 行政処分

件数	総数	薬 事											毒 物 劇 物			そ の 他
		薬局	製薬局 製薬品 製造業	薬局医薬品 製造業	店舗 販売業	一 般 販 売 業	卸 売 販 売 業	薬種 商 販 売 業	特 例 販 売 業	販 売 業 ・ 賃 貸 業 等	販 売 業 ・ 賃 貸 業 等	販 売 業 ・ 賃 貸 業 等	販 売 業	業 務 上 取 扱 者	特 定 毒 物 使 用 者	
件数	21	8	-	-	5	-	1	-	-	-	-	-	2	2	-	3
内 訳	総数	21	8	-	-	5	-	1	-	-	-	-	2	2	-	3
	指導票	9	4	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	報告書	10	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2
	誓約書	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	始末書	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
営業停止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：健康安全室

表358 苦情・相談

	総 数	薬 事										毒物劇物			そ の 他
		薬 局	製薬 局 販 売 業 品	製薬 局 造 薬 品	店 舗 販 売 業	一 般 販 売 業	卸 売 販 売 業	薬 種 商 販 売 業	特 例 販 売 業	販 売 業 ・ 賃 貸 業	高 度 管 理 医 療 機 器 等	販 売 業 ・ 賃 貸 業	管 理 医 療 機 器	販 売 業	
総 数	480	142	-	-	86	-	27	1	1	57	28	28	3	-	107
苦情・通報	26	8	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	14
相 談	162	31	-	-	5	-	8	1	-	12	5	5	2	-	93
事前相談	292	103	-	-	79	-	19	-	1	43	23	23	1	-	-

資料：健康安全室

表359 医薬品等検査結果

	検 体 数	検 査 項 目 数		
		総 数	定 量	定 性
総 数	18	95	95	-
健康食品	18	95	95	-
健康茶	-	-	-	-

資料：健康安全室

表360 講習会等

内 容	回 数	参加者延数
改正薬事法完全施行に向けた講習会	3	334
改正薬事法に係る手続きに関する講習会	1	20

資料：健康安全室

表361 薬物乱用防止啓発活動等

内 容	回 数
街頭等における啓発活動	3

資料：健康安全室

# 第12章 その他の施設

## § 1 衛生研究所

衛生研究所は、感染症や食中毒の病原菌などの試験検査、そ族・昆虫等試験検査、食品中の添加物・有害物質、農薬や医薬品や飲料水などの試験検査及び公衆衛生に関する情報の収集・解析、公衆衛生従事者の技術的研修を実施している。

表362 衛生検査（月別）

（その1）平成23年度

総数	総	結核			性病		ウイルス・リケッチア等検査					病原微生物の動物試験	原虫・寄生虫等				食中毒（人体から採取した糞便、吐しゃ物等）						
		分離・同定・検出	核酸検査	耐化学療法剤に対する検査	梅毒	その他	分離・同定・検出			抗体検査			原虫	寄生虫	そ族・節足動物	真菌・その他	病原性微生物検査			理化学的検査	その他		
							ウイ	リケ	マイ	ウイ	リケ						トラ	クラ	細菌			ウイルス	核酸
総数	15,597	-	-	-	1,156	-	592	-	57	336	-	-	-	-	10	-	-	313	370	-	-	-	
4月	1,169	-	-	-	4	-	21	-	-	332	-	-	-	-	-	-	-	6	3	-	-	-	
5	1,157	-	-	-	98	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	25	-	-	-	
6	1,502	-	-	-	114	-	47	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	41	27	-	-	-	
7	1,430	-	-	-	61	-	72	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	6	4	-	-	-	
8	1,366	-	-	-	108	-	85	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	20	13	-	-	-	
9	1,265	-	-	-	96	-	43	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	28	18	-	-	-	
10	1,500	-	-	-	134	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	26	-	-	-	
11	1,876	-	-	-	114	-	28	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	25	34	-	-	-	
12	1,224	-	-	-	115	-	11	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	62	95	-	-	-	
1	1,123	-	-	-	96	-	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	58	-	-	-	
2	1,179	-	-	-	109	-	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	51	-	-	-	
3	806	-	-	-	107	-	28	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	16	-	-	-	

（その2）

総数	（血液一般検査）	臨床検査										（アレルギー検査）	その他	食品等検査			（上記以外）細菌検査					
		血清等検査			生化学検査			尿検査						細菌学的検査	農薬・食品添加物	理化学的検査（残留）	その他	分離・同定・検出	農薬・食品添加物等	理化学的検査（残留）	その他	耐化学療法剤に対する検査
		（エイズ）検査	抗体検査	HBS抗原	その他	異常検査	先天性代謝	尿一般	神経芽細胞種	その他												
											検査											
総数	-	1,328	447	1,176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,409	359	98	4,364	-	-	-		
4月	-	5	9	134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	166	11	6	361	-	-	-		
5	-	111	11	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	228	14	4	405	-	-	-		
6	-	130	26	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	316	44	17	433	-	-	-		
7	-	72	17	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250	50	24	397	-	-	-		
8	-	122	17	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	192	14	1	485	-	-	-		
9	-	113	12	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	289	14	20	326	-	-	-		
10	-	158	24	184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	232	33	13	344	-	-	-		
11	-	127	247	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	295	54	6	437	-	-	-		
12	-	126	24	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	193	30	1	366	-	-	-		
1	-	111	15	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112	26	3	331	-	-	-		
2	-	127	29	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	38	2	309	-	-	-		
3	-	126	16	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	31	1	170	-	-	-		

(その3)

	医薬品・家庭用品等検査							栄養 関 係 検 査	水道等水質検査						廃棄物関係検査						
	医 薬 品	医 薬 品 外 品	化 粧 品	医 療 用 具	毒 劇 物	家 庭 用 品	そ の 他		水道原水			飲用水		利用水等 (プール水 等を含む)		一般廃棄物			産業廃棄物		
									細菌学的検査	理化学的検査	生物学的検査	細菌学的検査	理化学的検査	細菌学的検査	理化学的検査	細菌学的検査	理化学的検査	生物学的検査	細菌学的検査	理化学的検査	生物学的検査
総数	-	-	-	-	-	281	18	-	-	-	-	429	529	462	265	-	-	-	-	-	-
4月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	42	9	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	18	22	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-	36	41	8	8	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-	-	35	54	52	35	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	31	35	56	45	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	27	37	18	9	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	33	-	-	-	-	-	45	59	87	11	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-	116	120	73	29	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	28	32	17	8	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	23	18	-	-	-	-	15	23	60	47	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	7	12	63	54	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	44	52	19	19	-	-	-	-	-	-

(その4)

	環境・公害関係検査														放射能			温泉 (鉱泉) 良質検査	そ の 他 (花粉)			
	大気検査						水質検査				騒 音 ・ 振 動	悪 臭 検 査	土 壌 ・ 底 質 検 査	環境生物 検査		一 般 室 内 環 境	そ の 他			空 気 ・ 土 壌 等	環 境 試 料 (雨水・ 食品 等)	そ の 他
	SO2 ・ NO2 ・ OX 等	浮遊 粒子 状物 質	降 下 煤 塵	重 金 属 等	有 害 化 学 物 質 ・ 酸 性 雨	そ の 他	公 共 用 水 域	工 場 ・ 事 業 場 排 水	浄 化 槽 放 流 水	そ の 他				藻 類 ・ プ ラ ン ク 類	そ の 他							
総数	-	-	-	-	-	-	-	24	-	63	-	-	-	-	-	-	200	-	137	-	-	174
4月	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	1	-	-	21
5	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	41	-	3	-	-	19
6	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-	46	-	8	-	-	9
7	-	-	-	-	-	-	-	2	-	14	-	-	-	-	-	-	56	-	47	-	-	9
8	-	-	-	-	-	-	-	2	-	16	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	-	9
9	-	-	-	-	-	-	-	2	-	22	-	-	-	-	-	-	11	-	9	-	-	9
10	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	2	-	12	-	-	9
11	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	9	-	-	8
12	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8	-	-	9
1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	14	-	-	19
2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	10	-	-	27
3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	12	-	-	26

資料：衛生研究所

表363 衛生検査（依頼先別）

（その1）（平成22年度）

		検査件数 合計	検査機関				依頼によら ないもの (5)	
			住 民 (1)	保健所 (2)	保健所以外 の行政機関 (3)	その他(医療機関、 学校、事業所等) (4)		
結 核 性 病	分離・同定・検出	-	-	-	-	-	-	
	核酸検査	-	-	-	-	-	-	
リウ ケッ チア 等 ス 病 原 微 生 物 の 動 物 試 験	化学療法剤に対する耐性検査	-	-	-	-	-	-	
	梅毒	1,156	-	190	966	-	-	
ウ イ ル ス ア マ イ コ プ ラ ズ マ ト ラ コ マ テ ィ ス	その他	-	-	-	-	-	-	
	分離・同定・検出	592	-	414	-	178	-	
	抗体検査	ウイルス	336	-	4	-	332	-
		リケッチア	-	-	-	-	-	-
		クラミジア・マイコプラズマ	57	-	-	57	-	-
		クラミジア・トラコマティス	-	-	-	-	-	-
病原微生物の動物試験	-	-	-	-	-	-		
寄 生 虫 等	原虫	-	-	-	-	-	-	
	寄生虫	10	10	-	-	-	-	
	そ族・節足動物	-	-	-	-	-	-	
	真菌・その他	-	-	-	-	-	-	
食 中 毒 臨 床 検 査	病原微生物検査	細菌	313	-	313	-	-	
		ウイルス	370	-	370	-	-	
		核酸検査	-	-	-	-	-	
	理化学的検査	-	-	-	-	-	-	
血 液 検 査 （ 血 液 一 般 検 査 ）	その他	-	-	-	-	-	-	
	血清等 検査	エイズ（HIV）検査	1,328	-	249	1,079	-	-
		HBS抗原、抗体検査	447	-	208	239	-	-
		その他	1,176	-	1,080	96	-	-
	生化学 検査	先天性代謝異常検査	-	-	-	-	-	-
		その他	-	-	-	-	-	-
	尿 検 査	尿一般	-	-	-	-	-	-
		神経芽細胞種	-	-	-	-	-	-
		その他	-	-	-	-	-	-
	アレルギー検査（抗原検査・抗体検査）	-	-	-	-	-	-	
その他	-	-	-	-	-	-		
食 品 等 （ 上 記 以 外 ）	細菌学的検査	2,409	-	2,033	192	184	-	
	理化学的検査（残留農薬・食品添加物等）	359	-	106	212	32	9	
	その他	88	-	53	12	23	-	
用 医 薬 品 等 ・ 家 庭 検 査	分離・同定・検出	4,364	-	161	-	4,203	-	
	核酸検査	-	-	-	-	-	-	
	抗体検査	-	-	-	-	-	-	
	化学療法剤に対する耐性検査	-	-	-	-	-	-	
医 薬 品 等 ・ 家 庭 検 査	医薬品	-	-	-	-	-	-	
	薬部外品	-	-	-	-	-	-	
	化粧品	-	-	-	-	-	-	
	医療用具	-	-	-	-	-	-	
	毒劇物	-	-	-	-	-	-	
家 庭 検 査	家庭用品	287	-	-	281	-	-	
	その他	18	-	-	18	-	-	

(その2)

			検査件数 合計	依頼によらないもの				
				住民 (1)	保健所 (2)	保健所以外の 行政機関 (3)	その他(医療機関、 学校、事業所等) (4)	(5)
栄養関係検査			-	-	-	-	-	-
水道等 水質 検査	水道原水	細菌学的検査	-	-	-	-	-	-
		理化学的検査	-	-	-	-	-	-
		生物学的検査	-	-	-	-	-	-
	飲用水	細菌学的検査	429	64	158	48	159	-
		理化学的検査	529	70	156	63	240	-
		利用水等 (プール水等を含む)	細菌学的検査	462	-	178	45	239
		理化学的検査	265	-	37	44	184	-
廃棄物 関係 検査	一般 廃棄物	細菌学的検査	-	-	-	-	-	-
		理化学的検査	-	-	-	-	-	-
		生物学的検査	-	-	-	-	-	-
	産業 廃棄物	細菌学的検査	-	-	-	-	-	-
		理化学的検査	-	-	-	-	-	-
		生物学的検査	-	-	-	-	-	-
環境 ・ 公害 関係 検査	大気検査	S O 2 ・ N O 2 ・ O X 等	-	-	-	-	-	-
		浮遊粒子状物質	-	-	-	-	-	-
		降下煤塵	-	-	-	-	-	-
		有害化学物質・重金属等	-	-	-	-	-	-
		核酸検査	-	-	-	-	-	-
		酸性雨	-	-	-	-	-	-
		その他	-	-	-	-	-	-
	水質検査	公共用水域	-	-	-	-	-	-
		工場・事業場排水	24	-	-	-	-	24
		浄化槽放流水	-	-	-	-	-	-
		その他	63	-	54	3	2	4
	騒音・振動	-	-	-	-	-	-	-
	土壌・底質検査	-	-	-	-	-	-	-
	環境生物 検査	藻類・プランクトン・魚介類	-	-	-	-	-	-
その他		-	-	-	-	-	-	
一般室内環境	-	-	-	-	-	-	-	
その他	-	-	-	-	-	-	-	
放射 能	環境試料(雨水・空気・土壌等)	200	-	-	177	23	-	
	食品	137	-	70	38	29	-	
	その他	-	-	-	-	-	-	
温泉(鉱泉)泉質検査	-	-	-	-	-	-	-	
その他	174	-	-	93	-	81		
総数	16,367	144	5,585	3,501	7,059	124		
その他(再掲分)								
花	粉	174	-	-	93	-	81	

注) 食中毒検査件数は、人体から採取した検体(糞便、吐しゃ物等)を計上。

資料: 衛生研究所

## § 2 財団法人川崎市保健衛生事業団（健康づくりセンター）

川崎市における健康都市づくりを目指し、市民に対する保健衛生に係る啓発を行うとともに、市民の健康保持、増進に寄与することを目的として、健康増進事業、医療機器共同利用事業、教育・研修事業、健康づくり普及啓発・情報提供事業等を実施するものである。

なお、超高齢化社会に対応する介護予防支援対策として、「パワーリハビリテーション」を川崎市より委託を受け、実施している。

### 1 健康増進事業

表364 トレーニングルーム利用者数（年齢別・男女別）

	総数	20歳未満	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上
総数	16,078	67	604	1,254	1,287	2,508	5,738	4,255	365
男	8,906	30	405	750	830	1,050	3,459	2,249	133
女	7,172	37	199	504	457	1,458	2,279	2,006	232

資料：健康増進課

表365 健康増進事業

教室名	実施回数	参加者数
エアロビクスダンス教室	8コース	94人（延べ 793人）
テニス教室	12コース	93人（延べ 483人）
男性のための料理教室	24回	453人

資料：健康増進課

表366 健康生活支援事業

教室名	実施回数	参加者数
介護予防パワーリハビリテーション	12コース	113人（延べ2,176人）
ロコモティブ・シンドローム予防教室	8コース	139人（延べ1,035人）
フェルデンクライス健康法による体操教室	4コース	93人（延べ 615人）
ソフトピラティス教室	4コース	58人（延べ 411人）
糖尿病予防料理教室	12回	146人
生活習慣病予防料理教室	24回	386人

資料：健康増進課

### 2 検診事業

表367 CR（エックス線画像診断装置）共同利用状況

	I P 処理状況		部位別内訳					
	計		頭部	頸部	胸部	腹部	骨盤	上下肢
	医療機関	I P数						
294日計	5,674	16,227	830	9	15,002	177	95	114
1日当たり平均	19.3	55.2	2.8	0.0	51.0	0.6	0.3	0.4

資料：健康増進課

### 3 健康づくり普及・啓発

表368 健康づくり普及・啓発事業

介護予防普及啓発研修	4回	258人
市民健康デー（ポスター・ちらし作成）	—	15,900枚
市民公開講座	1回	60人
健康講座	5回	49人
かわさき健康づくりセンター通信	2回	10,000部

資料：健康増進課

### 4 教育研修事業

表369 教育研修事業

運動普及推進員フォロー研修	2回	196人
食生活改善推進員フォロー研修	1回	199人
介護予防実務者研修（転倒予防）	1コース	53人
介護予防実務者研修（栄養改善）	1コース	87人
パワーリハビリテーション研修会	1コース	123人
パワーリハビリテーション事業者指導育成事業	年1回	5事業所
ヘルパーさんの料理教室	1コース	23人

資料：健康増進課

### 5 その他

表370 施設等貸出

総数	研修室	会議室	小会議室	体育館	フィットネススタジオ	テニスコート
4,078	187	108	180	1,523	250	1,830

注) 体育館は半面換算

資料：健康増進課

表371 職員数（平成23年3月31日現在）

総務課	総数		一般事務職		保健師		看護師		診療放射線技師		管理栄養士	
	24	(22)	17	(15)	1	(1)	2	(2)	2	(2)	2	(2)

注) ( ) 内は嘱託職員数再掲。

資料：健康増進課

### § 3 財団法人川崎市看護師養成確保事業団（川崎看護専門学校）

看護師の養成、看護職員の確保及び資質向上のための事業を行い、川崎市の医療供給体制の充実を図り、市民の健康の保持増進に寄与するために、平成5年3月1日に(財)川崎市看護師養成確保事業団が設立され、川崎看護専門学校の管理、運営事業、看護職員確保対策事業及び看護職員資質向上事業を行っている。

表372 志願者及び入学者

	定 員	志願者数		受験者数	合格者数	入学者数	倍 率
		推 薦	一 般	( )	( )	( )	
平成23年度生	40	18	(1)	18	16	16	1.1
		60	(6)	59	33	25	1.8

注) ( ) 内は男子再掲。倍率は  $\frac{\text{受験者}}{\text{合格者数}}$

資料：地域医療課

表373 在籍者及び卒業生

在 籍 者 数		卒 業 者				
1 年次	2 年次	人数	市内就職	市外就職	進学	その他
41	38	30	19	11	-	-

資料：地域医療課

表374 看護師国家試験合格者（平成24年2月実施）

受験者	合格者	合格率 (%)
30	29	96.7

資料：地域医療課

表375 入学生の年齢、居住及び出身形態

年 齢 区 分					居 住 区 分			出 身 形 態			
								高校衛生看護学校		准看護師学校	
10代	20代	30代	40代	50代	市内	県内	県外	新卒	既卒	新卒	既卒
-	13	21	7	-	21	12	8	-	-	28	13

資料：地域医療課

## § 4 血液対策事業

市民等への血液に対する正しい知識の啓発、献血思想の普及を行った。特に若年層に向けてイベント等による啓発を行うとともに地区血液対策協議会の活動を通じ、さらなる献血意識の醸成を図り、血液の安定的な供給確保に努めた。

表376 献血者総数

	受付者数	献血者数	不適格者数	不適率 (%)
総 数	72,672	61,739	10,933	15.0
移 動 献 血	12,732	10,859	1,873	14.7
固 定 献 血	59,940	50,880	9,060	15.1

資料：健康安全室

表377 移動献血

単位 (人)

	総 数			事 業 所			官 公 庁			地 区 組 織			学 校 関 係			街 頭			
	総数	献血種別		献血種別		献血種別		献血種別		献血種別		献血種別		献血種別					
		200ml	400ml	成分	200ml	400ml	成分	200ml	400ml	成分	200ml	400ml	成分	200ml	400ml	成分			
総 数	10,859	215	10,644	-	160	6,750	-	11	1,207	-	13	554	-	18	378	-	13	1,755	-
川 崎	2,601	53	2,548	-	42	1,907	-	5	343	-	5	96	-	-	-	-	1	202	-
幸	1,849	14	1,835	-	14	1,537	-	-	155	-	-	85	-	-	-	-	-	58	-
中 原	3,244	109	3,135	-	96	2,430	-	2	19	-	4	102	-	-	-	-	7	584	-
高 津	1,136	34	1,102	-	8	500	-	4	124	-	2	47	-	18	67	-	2	364	-
宮 前	513	2	511	-	-	127	-	-	291	-	2	47	-	-	-	-	-	46	-
多 摩	798	-	798	-	-	133	-	-	104	-	-	177	-	-	311	-	-	73	-
麻 生	718	3	715	-	-	116	-	-	171	-	-	-	-	-	-	-	3	428	-

資料：健康安全室

表378 固定献血

単位 (人)

	総 数	200ml献血	400ml献血	成分献血
総 数	50,880	1,307	22,319	27,254
かわさき献血ルーム	34,719	767	15,344	18,608
みぞのくち献血ルーム	16,161	540	6,975	8,646

資料：健康安全室

表379 医療機関への輸血用血液製剤の供給状況

	総数 (単位 本)	200ml (単位 本)	400ml (単位 本)	成分 (単位 本)	供給医療機関数
総 数	51,757	929	42,002	8,826	58
川 崎	10,533	266	9,335	932	12
幸	9,152	36	8,250	866	10
中 原	11,671	65	9,706	1,900	11
高 津	5,929	138	4,202	1,589	6
宮 前	11,694	163	8,249	3,282	5
多 摩	1,200	24	1,047	129	4
麻 生	1,578	237	1,213	128	10

資料：健康安全室

表380 啓発活動等

内 容	回 数
イベントにおける献血普及啓発活動	3
献血キャンペーン等	4

資料：健康安全室

## § 5 市立葬祭場

表381 火葬取扱件数

	火葬総数	12歳以上	12歳未満	死産胎児
かわさき北部斎苑	5,127	4,972	34	121
かわさき南部斎苑	5,207	5,161	19	27
合 計	10,334	10,133	53	148

資料：健康増進課

表382 休憩室使用件数

	総 数	市 内	市 外
かわさき北部斎苑	4,277	4,053	224
かわさき南部斎苑	4,199	3,297	902
合 計	8,476	7,350	1,126

資料：健康増進課

表383 通夜・告別式執行件数及び遺体保管件数

	通 夜							告 別 式						
	総数	200人用		100人用		50人用		総数	200人用		100人用		50人用	
		市内	市外	市内	市外	市内	市外		市内	市外	市内	市外	市内	市外
かわさき北部斎苑	606	303	-	300	3	/	/	606	303	-	300	3	/	/
かわさき南部斎苑	1,494	26	7	385	56	917	103	1,495	26	7	382	58	918	104
合 計	2,100	329	7	685	59	917	103	2,101	329	7	682	61	918	104

	遺 体 保 管		
	総数	市内	市外
かわさき北部斎苑	308	308	-
かわさき南部斎苑	224	212	12
合 計	532	520	12

資料：健康増進課

表384 市民葬儀取扱件数

総 数	A・上3段金欄祭壇掛	B・中3段金欄祭壇掛	C・並3段金欄祭壇掛
276	122	53	101

注) A：上3段（6尺）金欄祭壇掛 152,250円 B：中3段（6尺）金欄祭壇掛 117,600円

C：並3段（6尺）金欄祭壇掛 96,600円

上記金額は平成4年1月1日改定後のものである。

資料：健康増進課

## § 6 看護短期大学

看護短期大学は、看護に関する高度な知識及び技術について教授研究し、あわせて豊かな教養と人格を備え、かつ、地域の保健医療の向上に寄与することのできる有能な看護師を積極的に養成するとともに、広く市民の生涯学習に対するニーズに応えることを目的として、平成7年4月に市立短期大学として幸区小倉に開学しました。

表385 志願者及び入学者

	定員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数	倍率	
平成23年度	80	一般	228 (15)	177 (13)	60 (1)	43 (5)	4.1
		推薦	38 (2)	38 (2)	29 (2)	29 (2)	1.3
		社会人特別選抜	78 (14)	76 (14)	13 (2)	11 (2)	6.9

注) ( )内は男子再掲 倍率  $\frac{\text{受験者数}}{\text{入学者数}}$   
資料：看護短期大学

表386 入学生出身地

北海道	東北	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	甲信越	北陸	東海	近畿	中国	四国	沖縄	九州	合計
1	9	-	-	-	-	1	5	52	5	2	5	-	-	-	3	83	

資料：看護短期大学

表387 在籍者及び卒業生

在籍者数				卒業生			
1年次	2年次	3年次	人数	市内就職	市外就職	進学	その他
88	79	76	75	40	25	7	3

注) 在籍者数は平成23年4月1日現在

資料：看護短期大学

表388 看護短期大学奨学金貸与者 平成23年度

1年次	2年次	3年次
8	9	11

資料：看護短期大学

表389 看護師国家試験合格者 (第101回)

受験者数	合格者数	合格率 (%)
75	72	96.0

資料：看護短期大学

表390 図書館蔵書状況

平成24年3月31日現在

日本十進分類	図書種別	和書	洋書	合計	蔵書比率 (%)
0	(総記)	1,194	63	1,257	3.0%
1	(哲学)	2,534	69	2,603	6.2%
2	(歴史)	1,658	36	1,694	4.0%
3	(社会科学)	7,499	273	7,772	18.5%
4	(自然科学)	17,901	1,398	19,299	46.0%
	400~489 (医学・看護学以外)	(1,896)	(55)	(1,951)	(4.7%)
	492.9を除く49 (医学)	(10,012)	(652)	(10,664)	(25.4%)
	492.9 (看護学)	(5,993)	(691)	(6,684)	(15.9%)
5	(技術)	1,181	30	1,211	2.9%
6	(産業)	285	3	288	0.7%
7	(芸術)	1,586	50	1,636	3.9%
8	(言語)	1,023	52	1,075	2.6%
9	(文学)	5,085	13	5,098	12.2%
図書合計		39,946	1,987	41,933	100.0%
ビデオ		-	-	616	-
CD-ROM		-	-	51	-
DVD		-	-	460	-
視聴覚資料合計		-	-	1,127	-
図書・視聴覚資料合計		-	-	43,060	-

資料：看護短期大学

第 2 編

社会福祉統計

# 第1章 障害者（児）福祉

## § 1 障害者・児数

表391 身体障害者・児数

平成24年3月末現在、川崎市における身体障害者・児数は33,993人で、内訳では肢体不自由が18,377人と全体の54%を占めている。

身体障害者の人数は、増加傾向にあり、18歳未満及び18歳以上ともに前年度から増加している。

### 障害別等級別内訳表

平成24年3月末現在

		1級	2級	3級	4級	5級	6級	計		
視覚障害	18歳未満	16	4	2	5	6	1	34		
	18歳以上	698	712	139	167	293	141	2,150		
	計	714	716	141	172	299	142	2,184		
聴覚平衡	聴覚	18歳未満	1	38	21	9	1	47	117	
		18歳以上	57	810	304	608	6	977	2,762	
		計	58	848	325	617	7	1,024	2,879	
	平衡機能	18歳未満	-	-	-	-	-	-	-	
		18歳以上	-	-	-	-	7	-	7	
		計	-	-	-	-	7	-	7	
18歳未満合計		1	38	21	9	1	47	117		
18歳以上合計		57	810	304	608	13	977	2,769		
計		58	848	325	617	14	1,024	2,886		
音声・言語・そしゃく機能障害		18歳未満	-	-	1	6	-	7		
		18歳以上	8	29	227	163	-	-	427	
		計	8	29	228	169	-	-	434	
肢体不自由	上肢	切断	18歳未満	1	2	7	1	-	11	
			18歳以上	3	45	128	133	88	61	458
		機能障害	18歳未満	4	3	8	1	1	1	18
			18歳以上	88	225	286	293	144	73	1,109
	計		96	275	429	428	233	135	1,596	
	下肢	切断	18歳未満	-	-	2	1	-	2	5
			18歳以上	21	32	113	177	13	24	380
		機能障害	18歳未満	20	19	11	13	11	2	76
			18歳以上	327	629	1,724	3,798	704	305	7,487
	計		368	680	1,850	3,989	728	333	7,948	
	上下肢機能障害		18歳未満	179	61	30	13	6	8	297
			18歳以上	2,795	2,643	689	478	132	228	6,965
計			2,974	2,704	719	491	138	236	7,262	
体幹		18歳未満	62	23	11	1	3	-	100	
		18歳以上	405	467	229	43	184	10	1,338	
		計	467	490	240	44	187	10	1,438	
運動機能障害	上肢	18歳未満	1	-	-	-	-	-	1	
		18歳以上	1	2	2	-	3	-	8	
	移動	18歳未満	6	2	-	-	1	-	9	
		18歳以上	44	41	11	10	7	2	115	
計		52	45	13	10	11	2	133		
18歳未満合計		273	110	69	30	22	13	517		
18歳以上合計		3,684	4,084	3,182	4,932	1,275	703	17,860		
肢体総計		3,957	4,194	3,251	4,962	1,297	716	18,377		
内部障害	心臓機能障害		18歳未満	61	1	37	11	-	110	
			18歳以上	3,979	18	412	317	-	-	4,726
			計	4,040	19	449	328	-	-	4,836
	腎臓機能障害		18歳未満	7	-	-	-	-	7	
			18歳以上	2,827	2	9	10	-	-	2,848
			計	2,834	2	9	10	-	-	2,855
	呼吸器機能障害		18歳未満	13	2	1	2	-	18	
			18歳以上	169	21	255	121	-	-	566
			計	182	23	256	123	-	-	584
	ぼうこう直腸		18歳未満	1	2	9	11	-	23	
			18歳以上	5	10	96	1,345	-	-	1,456
			計	6	12	105	1,356	-	-	1,479
	小腸機能障害		18歳未満	1	-	1	-	-	2	
			18歳以上	19	-	6	22	-	-	47
			計	20	-	7	22	-	-	49
	免疫機能障害		18歳未満	-	-	-	-	-	-	
			18歳以上	51	102	71	29	-	-	253
計			51	102	71	29	-	-	253	
肝臓機能障害		18歳未満	17	-	-	-	-	17		
		18歳以上	31	3	4	1	-	-	39	
		計	48	3	4	1	-	-	56	
18歳未満合計		100	5	48	24	-	-	177		
18歳以上合計		7,081	156	853	1,845	-	-	9,935		
内部障害計		7,181	161	901	1,869	-	-	10,112		
総計	18歳未満合計		390	157	141	74	29	61	852	
	18歳以上合計		11,528	5,791	4,705	7,715	1,581	1,821	33,141	
	総計		11,918	5,948	4,846	7,789	1,610	1,882	33,993	

### 障害別福祉事務所別内訳表

平成24年3月末現在

		川崎	大師	田島	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	計		
視覚障害	18歳未満	2	2	2	2	9	4	6	5	2	34		
	18歳以上	184	143	93	320	315	306	310	289	190	2,150		
	計	186	145	95	322	324	310	316	294	192	2,184		
聴覚 平衡	聴覚	18歳未満	7	3	3	9	25	12	23	17	18	117	
		18歳以上	261	173	117	407	410	451	387	328	228	2,762	
		計	268	176	120	416	435	463	410	345	246	2,879	
	平衡機能	18歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		18歳以上	-	-	-	1	1	1	1	1	2	7	
		計	-	-	-	1	1	1	1	1	2	7	
	18歳未満合計		7	3	3	9	25	12	23	17	18	117	
	18歳以上合計		261	173	117	408	411	452	388	329	230	2,769	
計		268	176	120	417	436	464	411	346	248	2,886		
音声・言語・そしゃく機能障害		18歳未満	-	-	-	1	3	2	-	1	7		
		18歳以上	40	20	24	56	44	76	70	54	43	427	
		計	40	20	24	56	45	79	72	54	44	434	
肢体 不自由	上肢	切断	18歳未満	-	-	1	2	3	1	1	2	11	
			18歳以上	45	30	26	76	70	75	68	41	27	458
		機能障害	18歳未満	2	-	-	2	4	4	4	1	1	18
			18歳以上	115	71	66	156	155	120	163	129	134	1,109
	計		162	101	93	236	232	200	236	172	164	1,596	
	下肢	切断	18歳未満	1	1	-	2	-	1	-	-	5	
			18歳以上	40	35	23	56	46	57	48	42	33	380
		機能障害	18歳未満	6	4	4	4	8	14	6	13	17	76
			18歳以上	653	517	403	1,096	1,057	986	1,044	968	763	7,487
	計		700	557	430	1,158	1,111	1,058	1,098	1,023	813	7,948	
	上下肢機能障害		18歳未満	19	20	12	28	40	49	59	37	33	297
			18歳以上	609	447	354	947	911	1,017	1,012	914	754	6,965
計			628	467	366	975	951	1,066	1,071	951	787	7,262	
体幹		18歳未満	7	3	6	7	19	13	20	14	100		
		18歳以上	117	76	64	166	162	160	224	208	161	1,338	
		計	124	79	70	173	181	173	244	222	172	1,438	
運動 機能 障害	上肢	18歳未満	-	-	-	-	1	-	-	-	1		
		18歳以上	-	1	2	1	-	1	1	2	-	8	
	移動	18歳未満	-	-	1	2	-	2	-	3	1	9	
		18歳以上	6	18	16	6	8	2	2	35	22	115	
	計		6	19	19	9	9	5	3	40	23	133	
18歳未満合計		35	28	24	47	75	84	90	69	65	517		
18歳以上合計		1,585	1,195	954	2,504	2,409	2,418	2,562	2,339	1,894	17,860		
肢体総計		1,620	1,223	978	2,551	2,484	2,502	2,652	2,408	1,959	18,377		
内部 障害	心臓機能障害		18歳未満	3	1	1	11	20	21	22	18	110	
			18歳以上	405	289	235	630	648	628	648	611	632	4,726
			計	408	290	236	641	668	649	670	629	645	4,836
	腎臓機能障害		18歳未満	-	-	-	1	-	1	2	1	7	
			18歳以上	252	170	134	406	397	418	395	403	273	2,848
			計	252	170	134	407	397	419	397	404	275	2,855
	呼吸器機能障害		18歳未満	2	1	1	1	5	1	4	2	18	
			18歳以上	47	36	41	79	81	80	95	60	47	566
			計	49	37	42	80	86	81	99	62	48	584
	ぼうこう直腸		18歳未満	1	-	1	3	4	4	5	3	23	
			18歳以上	138	102	76	195	212	181	181	199	172	1,456
			計	139	102	77	198	216	185	186	202	174	1,479
	小腸機能障害		18歳未満	-	-	-	-	1	-	-	1	2	
			18歳以上	5	-	2	4	10	9	4	9	4	47
			計	5	-	2	4	11	9	4	10	4	49
	免疫機能障害		18歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			18歳以上	24	8	5	27	43	33	33	46	34	253
			計	24	8	5	27	43	33	33	46	34	253
肝臓機能障害		18歳未満	2	1	-	-	4	2	3	-	17		
		18歳以上	1	-	1	6	6	6	5	6	8	39	
		計	3	1	1	6	10	8	8	6	13	56	
18歳未満合計		8	3	3	16	34	29	36	25	23	177		
18歳以上合計		872	605	494	1,347	1,397	1,355	1,361	1,334	1,170	9,935		
内部障害計		880	608	497	1,363	1,431	1,384	1,397	1,359	1,193	10,112		
総計	18歳未満合計		52	36	32	74	144	132	157	116	109	852	
	18歳以上合計		2,942	2,136	1,682	4,635	4,576	4,607	4,691	4,345	3,527	33,141	
	総計		2,994	2,172	1,714	4,709	4,720	4,739	4,848	4,461	3,636	33,993	

資料：障害福祉課

表392 知的障害者・児数

平成24年3月末日現在、川崎市における知的障害者・児数は7,542人で、内訳では18歳以上が4,815人と全体の約64%を占めている。

各年3月末現在

	総数	18歳以上					18歳未満				
		最重度	重度	中度	軽度	小計	最重度	重度	中度	軽度	小計
平成15年	4,781	514	765	822	842	2,943	323	477	549	489	1,838
16	4,816	755	866	931	873	3,425	309	343	344	395	1,391
17	5,132	794	895	983	948	3,620	327	355	375	455	1,512
18	5,483	841	943	1,021	1,003	3,808	346	351	402	576	1,675
19	5,811	890	978	1,053	1,075	3,996	347	375	425	668	1,815
20	6,098	930	1,009	1,086	1,118	4,143	350	391	444	770	1,955
21	6,425	964	1,044	1,128	1,170	4,306	356	408	467	888	2,119
22	6,803	974	1,060	1,138	1,204	4,376	393	449	507	1,078	2,427
23	7,200	996	1,110	1,199	1,282	4,587	413	468	531	1,201	2,613
24	7,542	1,033	1,168	1,238	1,376	4,815	447	461	549	1,270	2,727
川崎	555	83	104	96	106	389	32	28	24	82	166
大田	425	48	61	89	66	264	25	21	39	76	161
幸島	357	51	43	67	84	245	14	18	26	54	112
中原	936	158	139	165	154	616	40	52	53	175	320
高津	951	120	135	144	172	571	58	57	80	185	380
宮前	1,222	169	199	194	230	792	70	72	92	196	430
多摩	1,214	156	207	190	214	767	92	82	89	184	447
麻生	1,076	147	166	183	194	690	59	71	72	184	386
麻生	806	101	114	110	156	481	57	60	74	134	325

資料：障害福祉課

## § 2 障害者福祉施策

表393 身体障害者の更生援護状況

平成23年度

	相談指導及び措置										
	取扱実人員	件数									計
		者身体障害手帳	更生医療	補装具	職業	施設	医療保健	生活	その他		
総数	2,110	84	787	1,211	-	-	-	-	106	2,188	
月平均	176	7	66	101	-	-	-	-	9	183	

資料：障害福祉課

表394 身体障害者の更生医療給付決定状況

更生医療給付は、障害を除去したり障害の程度を軽くするために必要な医療を受けることができる体制である。

平成23年度

	給付申請件数	給付決定件数	支 払 決 定				実人員	
			金 額 (円)					
			公費負担額	社会保険負担額	長寿医療制度負担額	自己負担額		
入 院	視 覚 障 害	-	-	-	-	-	-	
	聴覚・平衡機能障害	-	-	-	-	-	-	
	音声・言語・そしゃく機能障害	2	2	141,671	1,035,000	-	67,000	2
	肢 体 不 自 由	3	3	1,813,270	5,962,000	-	175,000	3
	心 臓 機 能 障 害	2	2	5,026,851	3,727,000	-	20,000	2
	じ ん 臓 機 能 障 害	93	93	223,279,178	3,717,000	-	93,000	93
	小 腸 機 能 障 害	-	-	-	-	-	-	-
	肝 臓 機 能 障 害	-	-	-	-	-	-	-
	免 疫 機 能 障 害	17	17	13,080,918	7,448,000	-	70,000	17
	計	117	117	243,341,888	21,889,000	-	425,000	117
入 院 外	視 覚 障 害	-	-	-	-	-	-	
	聴覚・平衡機能障害	-	-	-	-	-	-	
	音声・言語・そしゃく機能障害	15	15	115,101	417,000	-	58,000	8
	肢 体 不 自 由	-	-	-	-	-	-	
	心 臓 機 能 障 害	1	1	19,476	50,000	-	-	1
	じ ん 臓 機 能 障 害	438	438	1,425,429,372	64,063,000	-	2,538,000	438
	小 腸 機 能 障 害	-	-	-	-	-	-	
	肝 臓 機 能 障 害	7	7	3,090,891	8,250,000	-	534,000	7
	免 疫 機 能 障 害	230	230	130,309,442	280,744,000	-	8,898,000	214
計	691	691	1,558,964,282	353,524,000	-	12,028,000	668	
訪 問 看 護	1	1	1,341,923	-	-	-	1	

資料：障害福祉課

表395 身体障害者（児）の補装具給付決定状況

障害の内容及び程度に応じ、補装具の交付及び修理が受けられる制度である。ただし、世帯の所得に応じて費用の一部負担がある。

平成23年度

	購 入			修 理			
	購 入 数	公費負担額 (千円)	自己負担額 (千円)	修 理 数	公費負担額 (千円)	自己負担額 (千円)	
義 肢	義 手	5	1,283	26	3	334	-
	義 足	53	22,813	309	69	9,450	334
装 具	下 肢	426	39,797	1,236	202	4,699	203
	靴 型	117	14,196	447	162	3,241	87
	体 幹	16	760	48	1	6	-
	上 肢	4	84	3	-	-	-
座 位 保 持 装 置	姿勢保持機能付車いす	68	21,998	333	94	8,720	157
	姿勢保持機能付電動車いす	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-
盲 人	安 全 つ え	66	263	8	1	1	-
義 眼	普 通 義 眼	5	308	-	-	-	-
	特 殊 義 眼	-	-	-	-	-	-
眼 鏡	コ ン タ ク ト 義 眼	-	-	-	-	-	-
	矯 正 眼 鏡	22	508	21	-	-	-
	遮 光 眼 鏡	30	961	45	1	20	2
	コ ン タ ク ト レ ン ズ	2	48	-	-	-	-
補 聴 器	弱 視 眼 鏡	-	-	-	-	-	-
	高 度 難 聴 用 ポ ケ ッ ト 型	21	853	17	6	51	1
	高 度 難 聴 用 耳 掛 け 型	187	11,094	529	136	2,451	152
	重 度 難 聴 用 ポ ケ ッ ト 型	11	721	13	3	18	1
	重 度 難 聴 用 耳 掛 け 型	121	12,851	563	115	2,453	162
	耳あな型（レディメイド）	-	-	-	-	-	-
	耳あな型（オーダーメイド）	14	2,937	75	12	450	3
	骨 導 式 ポ ケ ッ ト 型	-	-	-	3	98	5
車 い す	骨 導 式 眼 鏡 型	-	-	-	-	-	-
	普 通 型	119	20,555	343	316	12,920	456
	リクライニング型式普通型	1	256	-	9	310	6
	テイルト式普通型	52	15,609	205	16	703	18
	リクライニング・テイルト式普通型	-	-	-	-	-	-
	手動リフト式普通型	-	-	-	-	-	-
	前 方 大 車 輪 型	-	-	-	-	-	-
	リクライニング式前方大車輪型	-	-	-	-	-	-
	片 手 駆 動 型	-	-	-	2	116	-
	リクライニング式片手駆動型	-	-	-	-	-	-
	レバ ー 駆 動 型	-	-	-	-	-	-
	手 押 し 型	42	7,201	138	45	1,508	17
	リクライニング式手押し型	23	5,920	90	32	1,168	13
	テイルト式手押し型	-	-	-	-	-	-
リクライニング・テイルト式手押し型	-	-	-	-	-	-	
そ の 他	-	-	-	-	-	-	
電 動 車 い す	普 通 型 ( 4 . 5 K m / h )	-	-	-	24	1,499	11
	普 通 型 ( 6 K m / h )	3	1,500	-	54	3,925	46
	手 動 兼 用 型	12	5,806	49	40	2,550	34
	リクライニング式普通型	1	803	-	4	181	-
	電動リクライニング式普通型	-	-	-	10	313	7
	電動リフト式普通型	1	926	10	6	261	19
	電動テイルト式普通型	-	-	-	-	-	-
電動リクライニング・テイルト式普通型	-	-	-	-	-	-	
そ の 他	-	-	-	-	-	-	
座 位 保 持 い す	22	1,598	97	1	52	-	
起 立 保 持 具	1	27	-	-	-	-	
歩 行 器	24	1,167	25	2	23	-	
頭 部 保 持 具	-	-	-	-	-	-	
排 便 補 助 具	-	-	-	-	-	-	
歩 行 補 助 つ え	39	410	11	2	14	1	
重 度 障 害 者 用 意 思 伝 達 装 置	3	1,639	25	6	158	5	
計	1,511	194,892	4,666	1,377	57,693	1,740	

資料：障害福祉課

表396 身体障害者福祉会館利用状況

平成23年度

	部屋別利用状況										団体別利用状況					
	総数		集会室		会議室		機能回復 訓練室		その他		身体障害者 団体		その他の 団体		その他	
	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員
総数	6,002	68,826	1,892	25,643	1,404	20,888	1,306	12,202	1,400	10,093	1,583	15,787	3,027	39,629	1,392	13,410
南部身体障害者福祉会館	911	10,890	370	5,551	492	4,972	49	367	-	-	151	1,779	250	3,589	510	5,522
中部身体障害者福祉会館	2,059	25,901	478	2,710	355	10,203	810	8,651	416	4,337	25	351	1,185	17,852	849	7,698
北部身体障害者福祉会館	1,664	19,343	644	12,105	144	2,023	364	2,474	512	2,741	726	8,108	905	11,045	33	190
多摩川の里身体障害者福祉会館	1,368	12,692	400	5,277	413	3,690	83	710	472	3,015	681	5,549	687	7,143	-	-

資料：障害福祉課

表397 身体障害者更生資金貸付状況

身体障害者のうち、生活の援護を要する世帯に対し、更生に必要な資金の貸付を行い、福祉の増進を図るものである。

平成23年度

	全市	川崎	大師	田島	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
総数	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
自転車購入	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
設備投資及び仕入資金	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
事業所拡張	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(1)	(-)	(-)	(-)	(-)
開業資金	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)

注) ( ) 内は人数、単位は千円です。

資料：障害福祉課

表398 障害福祉サービス費（障害者自立支援法）ホームヘルプサービス利用状況

障害のある人が居宅で生活ができるように、身体介護・家事援助・移動介護等のサービスを提供するホームヘルパーを派遣する。

支給決定を受けた障害児者が、自ら選択した事業者と契約を行い、必要なサービスを受けられるようにすることで、障害児者の自立と社会参加を促進し、地域生活の継続を支援する。

平成23年度

サービス種類	利用実人数	利用時間
身体介護	491	94,300
家事援助	953	115,724
通院介護	338	13,636
重度訪問介護	127	103,676
重度訪問介護（移動）	97	15,350
行動援助	217	43,341
同行援助	178	20,533
移動支援・ふれあいガイド	1,228	123,557

資料：障害計画課

表399 手話通訳者派遣状況

聴覚障害者等に対して手話奉仕員等を派遣することにより、円滑なコミュニケーションを図り、福祉の向上に資するものである。

平成23年度

ろうあ者 相談員	相談件数	区民相談室	491
		その他	304
手話通訳者	手話通訳件数		2,644

資料：障害福祉課

表400 視覚障害者訓練事業

視覚障害者に在宅又は通所により日常生活に必要な基礎的訓練を実施し、職業訓練や家庭復帰への道を早めるものである。

(1) 訓練

平成23年度

		男	女	総数	訓練回数
<b>総数</b>		<b>24</b>	<b>27</b>	<b>51</b>	<b>657</b>
コミュニケーション	点字	5	3	8	150
	タイプライティング	-	-	-	-
	ハンドライティング	-	-	-	-
	オプタコン	-	-	-	-
	視覚障害者用ワープロ	7	6	13	190
歩行	白杖	10	10	20	147
日常生活	調理	1	4	5	97
	裁縫・編物	-	1	1	42
	日常生活処理	1	3	4	31
相談				67	76
後指導				24	51

(2) 地区別状況

平成23年度

	男		女		総数	
	訓練件数	実人員	訓練件数	実人員	訓練件数	実人員
<b>総数</b>	<b>24</b>	<b>18</b>	<b>27</b>	<b>21</b>	<b>51</b>	<b>39</b>
川崎	1	1	-	-	1	1
大師	-	-	1	1	1	1
田島	2	2	-	-	2	2
幸	8	5	6	5	14	10
中原	3	3	2	2	5	5
高津	5	3	5	3	10	6
宮前	1	1	4	3	5	4
多摩	4	3	6	5	10	8
麻生	-	-	3	2	3	2
市外	-	-	-	-	-	-

資料：盲人図書館

表401 福祉事務所における知的障害者相談状況

平成23年度

	相談実人員	相談内容						
		施設	職親委託	職業	医療保健	生活	教育	その他
総数	2,039	1	-	-	-	309	-	1,729
月平均	169.9	0.1	-	-	-	25.8	-	144.1
構成比	100.0	0.0	-	-	-	15.2	-	84.8
川崎	125	-	-	-	-	27	-	98
大師	112	-	-	-	-	17	-	95
田島	90	-	-	-	-	21	-	69
幸	251	-	-	-	-	22	-	229
中原	280	-	-	-	-	38	-	242
高津	312	1	-	-	-	52	-	259
宮前	328	-	-	-	-	57	-	271
多摩	290	-	-	-	-	43	-	247
麻生	251	-	-	-	-	32	-	219

資料：障害福祉課

表402 障害者支援施設入所待機状況

法定施設である障害者支援施設への入所待機者数である。平成18年4月から障害者自立支援法が施行され施設体系が見直され原則、身体障害、知的障害、精神障害の3障害の一元化、日中活動の場と住まいの場にサービスが変更となった。

平成24年3月末現在

	障害者支援施設		
	計	男	女
総数	227	156	71
川崎	13	8	5
大師	4	4	0
田島	3	2	1
幸	27	17	10
中原	48	34	14
高津	49	34	15
宮前	35	24	11
多摩	37	24	13
麻生	11	9	2

資料：障害計画課

表403 障害者支援施設等入所状況

平成18年4月より障害者自立支援法が施行され、身体障害者、知的障害者、精神障害者の施策が一元化された。旧法施設については、平成24年3月末をもって障害者支援施設等に移行する。平成24年3月現在

種別	公私	施設名		入所人員	種別	公私	施設名		入所人員
障害者支援施設等	公立	公	愛名やまゆり園	2	障害者支援施設等	私立	すぎな会愛育寮	7	
			厚木精華園	7			すぎな会の郷	4	
			柿生学園	57			誠光荘	3	
			神奈川県立さがみ緑風園	11			素心学院	5	
			神奈川県立中井やまゆり園	1			大雅荘	2	
			神奈川県立三浦しらとり園	6			第二皇海荘	2	
			国立伊東重度障害者センター	1			第二都学園	1	
			国立障害者リハビリテーションセンター(埼玉)	3			滝乃川学園	1	
			福岡県障害者リハビリテーションセンター	1			竹の子学園	3	
			障害者支援施設 めいぼう	25			丹沢レジデンシャルホーム	5	
			千葉県袖ヶ浦福祉センター更生園	1			たんぼぼの家	7	
			津久井やまゆり園	6			たばき寮	46	
			東京都千葉福祉園	2			東京聴覚障害者支援施設センター	1	
			東京都八王子福祉園	2			中札内みのり園	1	
			独立行政法人国立重度知的障害者総合施設のぞみの園	2			虹の家	8	
			七沢学園	4			野菊寮	2	
			七沢更生ライトホーム	5			野百合園	6	
			秦野精華園	2			花園	1	
			たちばな園	1			光の丘	1	
			横浜市総合リハビリテーションセンター障害者支援施設	1			彦根学園	1	
	れいんぼう川崎	57	福田の里	1					
	愛弘園	1	富士聖ヨハネ学園	1					
	愛の森学園	1	藤野さつき学園	6					
	私立	私	あさかあすなろ荘	1		ふれあいの里・どんぐり	1		
			あさけ学園	1		みずさわ	81		
			あざみ寮	2		みどり園	2		
			麻の葉学園	1		嶺岡園	1		
			あぜりあ苑	1		宮城県船形コロニー	1		
			綾瀬ホーム	6		都学園	1		
			あやめ寮	1		メイプルガーデン	1		
			嵐山四季の家	1		めぐみ園	1		
			いちばん星	1		目黒恵風寮	2		
			偕恵学園	1		モア・しょうえい	1		
			神奈川県後保護施設	2		山の子の家	1		
			岸和田採光学園	1		やまばと学園	5		
			貴峯荘	1		よるべ沼代	1		
			貴峯荘湘南の丘	1		よるこび荘	1		
			清川ホーム	6		永耕園	1		
			くず葉学園	4		紅梅学園	4		
			くりのみ学園	3		寿都しおさい学園	1		
			薫風学園	9		たかぎ寮	1		
			恵和青年寮	3		ときわ寮	2		
			光生舎虹の里	1		豊四季光風園	2		
	障害者支援施設ライトホープセンター	2	侑ハウステ	1					
	さがみ野ホーム	6	リベール	12					
	さくら学園	1	松の下園	1					
	さくら千手園	1	もえぎ寮	1					
重度神奈川県後保護施設	9	たましろの郷	2						
慈苑厚生園	1	浦河わらしべ園	1						
湘南希望の郷	5	光明園	1						
しらの里	1	松原園	1						
森幸園	1	友愛園	1						
進和あさひホーム	2	三田福祉ホーム	10						
進和やましるホーム	3								

資料：障害計画課

## 表404 各種手当支給状況

- (1) 重度の障害があるため、日常生活に常時特別の介護を必要とする状態にある20歳以上の障害者が対象である。  
 (2) 20歳未満で、日常生活において常時介護を必要とする在宅重度障害児が対象である。  
 (3) 毎年4月1日現在で市内に居住している在宅重度障害者（児）が対象である。

### (1) 特別障害者手当

平成23年度

認定請求 件数	新規認定 受給者数	支給停止 者数	却下件数	未処理数	支給停止 解除者数	受給資格 喪失件数	年度末 受給者数	年度末 支給停止者数
131	99	8	24	-	72	104	830	30

### (2) 障害児福祉手当

平成23年度

認定請求 件数	新規認定 受給者数	支給停止 者数	却下件数	未処理数	支給停止 解除者数	受給資格 喪失件数	年度末 受給者数	年度末 支給停止者数
101	92	4	5	-	119	49	681	76

### (3) 市心身障害者手当

平成23年度

最 重 度	重 度	準 重 度	計
501	17,341	4,873	22,715

資料：障害福祉課

## 表405 心身障害者民営バス定期券交付状況

心身障害者及びその介護者で、市営バスが運行されていないか又は運行回数が著しく少ないため特別乗車証の利用が困難な場合に、その代替措置として交付し、福祉の増進を図るものである。

平成24年3月末現在

	全 市	川 崎	大 師	田 島	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生
総 数	618	77	44	86	94	25	124	61	27	80
大 人	579	74	42	84	93	25	119	57	21	64
学 生	35	2	2	2	1	-	5	4	6	13
小 人	4	1	-	-	-	-	-	-	-	3

資料：障害福祉課

## 表406 心身障害者民営バス回数券交付状況

平成23年度

	全 市	川 崎	大 師	田 島	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生
総 数	10,807	814	509	601	1,203	1,454	1,655	1,681	1,372	1,518
身体障害者	4,771	444	241	296	522	532	737	709	613	677
同 介 護 者	2,437	139	127	121	270	376	340	427	304	333
知的障害者	2,281	152	85	131	239	321	388	334	294	337
同 介 護 者	1,318	79	56	53	172	225	190	211	161	171

資料：障害福祉課

### § 3 重度障害者福祉施策

表407 重度障害者（児）日常生活用具給付状況

在宅の重度障害者・児に対し、日常生活の便宜を図るため給付されるものである。ただし、世帯の所得に応じて費用の一部負担がある。 平成23年度

種 目	給 付 件 数	給 付 額 (円)
視覚障害者用ポータブルレコーダー	37	2,147,600
視覚障害者用ポータブルレコーダー（修理）	3	20,690
盲人用時計	29	311,990
電磁調理器	7	144,600
盲人用音声体温計	13	114,300
盲点字図書	6	263,546
盲人用体重計	13	197,220
視覚障害者用拡大読書器	41	6,996,200
視覚障害者用拡大読書器（修理）	1	10,500
盲点字ディスプレイ	1	249,000
視覚障害者用活字文書読上げ装置	3	251,900
聴覚障害者用屋内信号装置	23	1,324,849
聴覚障害者用通信装置	21	656,695
聴覚障害者用情報受信装置	8	669,510
聴覚障害者用情報受信装置（地デジ放送対応）	1	75,000
浴槽	7	349,998
湯沸器	6	300,000
便器	4	17,360
便器（手すり付）	2	19,700
特殊便器	34	4,290,188
特殊マッソット	33	640,780
体位変換器	4	58,650
透析液加温器	24	1,121,250
ネブライザー（吸入器）	10	247,825
電気式たん吸引器	8	407,790
電気式たん吸引器（修理）	1	5,460
火災警報機	15	193,740
自動消火器	4	106,765
頭部保護帽（レディーマイド）	34	489,108
頭部保護帽（オーダーメイド）	16	424,180
頭部保護帽（レディーマイド修理）	2	3,040
頭部保護帽（オーダーメイド修理）	3	11,010
携帯用会話補助装置	7	508,054
訓練用椅子	14	461,220
入浴補助用具	83	4,564,922
入浴補助用具（修理）	1	9,000
特殊寝台	53	8,059,850
特殊寝台（修理）	4	57,928
移動用リフト	4	588,540
移動用リフト（修理）	1	15,900
移動・移乗支援用具	61	2,711,858
移動・移乗支援用具（修理）	1	6,000
居宅生活動作補助用具	44	6,751,776
訓練用ベッド	5	774,640
紙おむつ（経過的）	2,533	12,015,394
紙おむつ	4,700	57,762,829
蓄便袋	13,424	117,648,574
蓄尿袋	3,462	38,588,089
尿器	213	1,553,082
洗腸器具	16	194,756
障害者用テーブル	28	891,860
自援助具	7	83,393
重度障害者用口腔内ケア装置	103	5,901,791
重度障害者用口腔内ケア装置（修理）	5	46,200
褥瘡防止用マットレス	40	2,126,175
カーシット	6	168,599
バギー	8	590,000
情報・通信支援用具	25	1,817,750
情報・通信支援用具（修理）	1	6,300
酸素飽和度測定装置	13	569,581
視覚障害者用音声血圧計	3	60,500
音声血圧計	1	17,100
ワイヤレスコーン	1	45,000
便座クッション	1	29,790
肘きてーブル	1	50,000
片手リコーダー	1	26,460
歩行補助つえ（1本つえ）	30	86,835
盲点字器	2	14,630
人工喉頭	10	683,100
合 計	25,326	287,607,920

資料：障害福祉課

## 表408 重度障害者住宅設備改造費の状況

重度障害者又はその介護者が、住宅整備をその障害者に適するよう改良する場合に、費用の補助を行い障害者の生活環境の改善を図るものである。

			平成23年度	
福祉事務所	件数	給付金額(円)	改良箇所	件数
川崎	2	875,000	浴室	21
大師	-	-	便所	18
田島	-	-	玄関	10
幸	4	2,256,112	台所	7
中原	3	1,198,645	階段	1
高津	8	3,415,281	居室	11
宮前	7	3,151,512	廊下	6
多摩	10	4,167,759	洗面所	11
麻生	8	2,160,310	その他	13
全市	42	17,224,619	合計	98

資料：障害福祉課

## 表409 重度障害者入浴援護状況

家庭において入浴の困難な重度障害者に対し、巡回入浴サービスを提供することにより、保健衛生の向上を図り、福祉の向上に資するものである。

											平成24年3月末現在
	全市	川崎	大師	田島	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	
総数	104	8	6	8	9	15	16	18	14	10	

資料：障害福祉課

## 表410 重度障害者福祉タクシー券交付状況

バス等の利用が困難な重度障害者に対する移動手段の福祉措置として、タクシー料金の一部を助成するものである。

											平成23年度
	全市	川崎	大師	田島	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	
総数	7,762	768	553	467	1,087	988	979	991	1,057	872	
身体障害者	7,447	743	527	454	1,059	939	949	941	1,004	831	
知的障害者	291	24	14	13	28	38	30	50	53	41	
重複障害者	24	1	12	-	-	11	-	-	-	-	

資料：障害福祉課

## 表411 重度障害者医療費助成状況

川崎市重度障害者医療費助成条例に基づき、助成対象者について、各保険別に集計したものである。

		平成23年度
		対象者数
総数		17,280
社会保険		4,122
国民健康保険		7,060
後期高齢者医療		6,098

資料：障害福祉課

## § 4 施設の概況

表412 盲人図書館事業

視覚障害者のために、点字図書・録音図書等の収集、製作、閲覧・貸出し等を行うものである。

### (1) 蔵書状況（平成23年度）

点 字 図 書			テ ー プ 図 書		
受入種別	新登録図書	蔵書累計	受入種別	新登録図書	蔵書累計
自館製作	103タイトル	1,632タイトル	自館製作	22タイトル	1,591タイトル
購 入	0タイトル	40タイトル	購 入	0タイトル	33タイトル
寄 贈	6タイトル	207タイトル	寄 贈	0タイトル	312タイトル
厚労省委託	0タイトル	1,176タイトル	厚労省委託	0タイトル	198タイトル
他館複製	0タイトル	115タイトル	他館複製	0タイトル	159タイトル
そ の 他	10タイトル	0タイトル	そ の 他	0タイトル	356タイトル
合 計	119タイトル	3,180タイトル	合 計	22タイトル	2,649タイトル

C D 図 書		
受入種別	新登録図書	蔵書累計
自館製作	89タイトル	806タイトル
購 入	0タイトル	113タイトル
寄 贈	46タイトル	2,662タイトル
厚労省委託	31タイトル	268タイトル
他館複製	0タイトル	0タイトル

### (2) 利用登録者数（平成23年度）

新規登録	登録抹消	登録者
24	27	385

注) 登録者数は、平成23年度末時点

### (3) 図書の貸出し数（平成23年度）

点字図書		テープ図書		C D 図書	
種 別	貸出数	種 別	貸出数	種 別	貸出数
単行本	132タイトル	単行本	402タイトル	単行本	6,756タイトル
雑 誌	466タイトル	雑 誌	2,369タイトル	雑 誌	3,463タイトル
総 数	598タイトル	総 数	2,771タイトル	総 数	10,219タイトル

### (4) プライベートサービス（平成23年度）

点 訳 サ ー ビ ス	14件	1,556頁
点 字 複 写 サ ー ビ ス	28件	6,948頁
対 面 朗 読 サ ー ビ ス	2 件	3 時間
墨 字 訳 サ ー ビ ス	0 件	
テ ー プ プ リ ン ト サ ー ビ ス	0 件	
読 書 用 機 材 の 貸 出	15台	

### (5) 図書館間の資料の相互貸借（平成23年度）

館種別	点字資料	テープ資料	C D 資料	
貸 出	点字図書館	178タイトル	551タイトル	1,547タイトル
	公共図書館	30タイトル	373タイトル	588タイトル
	学校図書室	0タイトル	0タイトル	0タイトル
	病 院	0タイトル	0タイトル	0タイトル
	そ の 他	0タイトル	0タイトル	0タイトル
	計	208タイトル	924タイトル	2,135タイトル
借 受	点字図書館	45タイトル	285タイトル	4,652タイトル
	公共図書館	0タイトル	14タイトル	95タイトル
	そ の 他	0タイトル	0タイトル	1タイトル
計	45タイトル	299タイトル	4,748タイトル	

### (6) サピエで当館製作のデジデータが利用された回数（平成23年度）

再生			ダウンロード		
タイトル数	実利用者	延べ利用者	タイトル数	実利用者	延べ利用者
174タイトル	11人	311人	5,297タイトル	61人	9,538人

注) デジデータとはC D図書作成に必要な音声データ

### (7) サピエで当館製作の点字データをダウンロードされた回数（平成23年度）

タイトル数	実利用者	延べ利用者
1,915	42人	2,430人

注) 点字データとは、点字図書作成に必要な点字プリンタ用データ

サピエとは、全国の視覚障がい者向けの録音・点字図書の書誌情報とデジタルコンテンツを所有する総合ネットワークシステム

資料：盲人図書館

**表413 更生相談所における処理状況**

更生相談所は、主として18歳以上の心身障害者を対象として医学的、職能的な判定を行い、各種の相談・指導を行う機関である。

(1) 身体障害者

平成23年度

	取扱実人員	相談内容							判定内容							判定書交付件数
		更生医療	補装具	職業	施設	生活	その他	計	医学的判定		心理判定	機能判定	その他の判定	計		
									手帳交付要否	更生医療					補装具	
来所	1,989	787	1,189	-	-	-	92	2,068	76	783	1,046	-	-	10	1,915	1,915
巡回	121	-	22	-	-	-	98	120	4	-	14	-	-	83	101	101

資料：障害福祉課

(2) 知的障害者

平成23年度

	取扱実人員	相談内容														判定書等交付件数			
		施設	職親委託	職業	医療保健	生活	教育	療育手帳	その他	計	医学的判定	心理判定	機能判定	その他の判定	計	施設入所	療育手帳	その他	計
来所	282	242	-	195	202	269	3	282	-	1,193	207	282	249	-	738	-	282	0	282
巡回	55	46	-	28	7	46	-	48	7	182	4	48	33	7	92	-	48	7	55

資料：障害福祉課

**表414 リハビリテーション福祉センターの状況**

リハビリテーション福祉センターには、①障害児とその家族を対象に相談・療育等を行う各地域療育センター、②家庭での養育困難な障害児の生活援助を行うしいのき学園、③身体障害者と知的障害者に対し、介護や訓練を行うめいぼうが設置されている。

(1) 施設別人員及び平均年齢

平成24年3月31日現在

施設名	種別	定員	現員	内訳		平均年齢
				男	女	
障害者支援施設 めいぼう	施設入所支援	30	30	22	8	46歳6カ月
	生活介護	40	37	27	10	46歳11カ月
	就労継続B型	30	28	19	9	46歳5カ月
	自立訓練	10	7	6	1	37歳6カ月

注) ( ) 内は肢体不自由児数を再掲。

(2) 知的障害程度状況

平成24年3月31日現在

施設名	種別	男女別	A1/A2	B1	B2	総数
障害者支援施設 めいぼう	施設入所支援	男	10	5	-	15
		女	4	4	-	8
	生活介護	男	10	9	-	19
		女	4	6	-	10
	就労継続B型	男	1	3	-	4
		女	-	3	-	3
	自立訓練	男	2	2	1	5
		女	-	1	-	1

注) ( ) 内は肢体不自由児数を再掲。

(3) 障害(身体障害)等級状況

平成24年3月31日現在

施設名	種別	男女別	1級	2級	3級	4級	5級	6級	なし	総数
障害者支援施設 めいぼう	施設入所支援	男	4	5	-	1	-	-	-	10
		女	-	1	-	-	1	-	-	2
	生活介護	男	5	4	1	1	-	-	-	11
		女	-	1	-	-	1	-	-	2
	就労継続B型	男	3	4	1	2	-	2	-	12
		女	1	1	2	-	-	-	-	4
	自立訓練	男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：障害計画課

## 表415 わーくす利用状況

### (1) 種目別利用状況

わーくすごとに、作業の種目には違いがある。どこの施設でも共通して行われ、工賃に占める比重が最も高いのは、紙加工作業である。

平成23年度

	樹脂加工		紙加工		電気製品		リサイクル		清掃		その他		総数	
	人員	金額(円)	人員	金額(円)	人員	金額(円)	人員	金額(円)	人員	金額(円)	人員	金額(円)	人員	金額(円)
わーくす大島	119	222,685	262	2,369,177	148	801,566	-	-	-	-	3	4,049	532	3,397,477
わーくす日進町	-	-	334	4,090,989	-	-	-	-	-	-	58	511,340	392	4,602,329
わーくす中原	395	384,636	395	4,180,095	395	389,711	-	-	-	-	-	-	1,185	4,954,442
3施設合計	514	607,321	991	10,640,261	543	1,191,277	-	-	-	-	61	515,389	2,109	12,954,248
1か月平均	42	50,610	83	886,688	45	99,273	-	-	-	-	5	42,949	176	1,079,521
構成比	24.4	4.7	47.0	82.1	25.7	9.3	-	-	-	-	2.9	4.0	100.0	100.0
わーくす大師	-	-	312	6,545,378	84	427,467	-	-	120	9,469,684	324	4,172,095	840	20,614,624
1か月平均	-	-	26.0	545,448	7.0	35,622	-	-	10.0	789,140	27.0	347,675	70.0	1,717,885
構成比	-	-	37.1	31.8	10.0	2.1	-	-	14.3	45.9	38.6	20.2	100.0	100.0
わーくす高津	-	-	396	933,843	-	-	-	-	72	14,000	396	1,900,700	864	2,848,543
1か月平均	-	-	33.0	77,820	-	-	-	-	6.0	1,167	33.0	158,392	72.0	237,379
構成比	-	-	45.8	32.8	-	-	-	-	8.3	0.5	45.9	66.7	100.0	100.0
総計	514	607,321	1,699	18,119,482	627	1,618,744	-	-	192	9,483,684	781	6,588,184	3,813	36,417,415
1か月平均	43	50,610	142	1,509,957	52.3	134,895	-	-	16.0	790,307	65.1	549,015	317.8	3,034,784
構成比	13.5	1.7	44.6	49.8	16.4	4.4	-	-	5.0	26.0	20.5	18.1	100.0	100.0

注) 1 わーくす大島の紙加工に名刺販売事業 592,800円を含む

注) 2 わーくす大師の運営は「社会福祉法人 電機神奈川福祉センター」、わーくす高津の運営は「社会福祉法人 育桜福祉会」。

### (2) 在籍者状態別状況

わーくす利用者の主な障害は知的障害であり、他の障害重複者については、( )で再掲表示している。高齢者・生計困難者は、再掲表示している。

平成24年4月1日現在

	知的障害者			身体障害者			精神障害者			高齢者			生計困難者		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
わーくす大島	20	15	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
わーくす日進町	40	25	15	(5)	(2)	(3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
わーくす中原	32	20	12	(3)	(2)	(1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3施設合計	92	60	32	(8)	(4)	(4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前年度	90	59	31	(9)	(4)	(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
わーくす高津	34	19	15	(2)	-	(2)	-	-	-	1	1	-	4	3	1
前年度	33	18	15	(2)	-	(2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
わーくす大師	66	49	17	-	-	-	(4)	(2)	(2)	-	-	-	-	-	-
前年度	64	48	16	-	-	-	(5)	(2)	(3)	-	-	-	-	-	-
総計	192	128	64	(10)	(4)	(6)	(4)	(2)	(2)	1	1	-	4	3	1
前年度	187	125	62	(11)	(3)	(8)	(5)	(2)	(3)	-	-	-	-	-	-

注) わーくす大師は平成18年度から、わーくす高津は平成20年度から指定管理者制度導入。

資料：障害計画課

## 第2章 高齢者福祉

### § 1 老年人口等

表416 老年人口等

平成24年4月1日現在の川崎市の高齢者人口（65歳以上）は242,579人、高齢化率は17.1%であり、前年に比べ7,070人、0.4ポイント増となっており、高齢化が進んでいる。

地区別にみても、ほぼ全ての区において高齢化率が上昇している。田島地区が最も高齢化が進んでおり、21.1%となっている、一方、低い中原区は14.3%であり、地区間の格差が存在する。

平成24年4月1日現在

	総人口	老年人口	人口比 (%)	65～69	70～74	75歳以上
全 市	1,417,486	242,579	17.1	69,905	62,369	110,305
男	725,327	108,192	14.9	34,700	29,613	43,879
女	692,159	134,387	19.4	35,205	32,756	66,426
川 崎	94,558	18,892	20.0	5,360	4,890	8,642
大 師	73,894	14,610	19.8	4,135	3,708	6,767
田 島	52,084	10,989	21.1	3,003	2,726	5,260
幸	155,795	30,348	19.5	8,460	7,738	14,150
中 原	230,931	33,019	14.3	9,099	8,009	15,911
高 津	216,258	32,843	15.2	9,789	8,388	14,666
宮 前	221,036	35,958	16.3	11,146	10,020	14,792
多 摩	204,058	33,693	16.5	9,592	8,590	15,511
麻 生	168,872	32,227	19.1	9,321	8,300	14,606

資料：高齢者事業推進課

### § 2 高齢者在宅生活支援サービス

表417 養護老人緊急一時入所事業

在宅の援助を必要とする高齢者（介護保険制度において要支援・要介護の方を除く）が、特別養護老人ホームを1週間程度利用する。

平成23年度

施 設 数	利用延人員	利用延日数
16	5	68

資料：高齢者事業推進課

**表418 ひとり暮らし支援サービスⅠ**

ひとり暮らし等の高齢者に対し、在宅生活を継続し、自立を有効に支援できるように、福祉サービスを適切に提供をする。

平成24年3月

	緊急通報システム事業（人）	福祉電話相談事業（人）
総数	1,326	196
川崎	250	28
大師		18
田島		19
幸	184	21
中原	216	13
高津	207	44
宮前	166	15
多摩	167	15
麻生	136	23

資料：高齢者在宅サービス課

**表419 ひとり暮らし支援サービスⅡ**

平成23年度

	日常生活用具給付事業(人)		
	自動消火器	火災警報器	電磁調理器
総数	-	229	32

資料：高齢者在宅サービス課

**表420 介護支援サービス**

要介護又はひとり暮らし、高齢者のみ世帯等で支援を必要とする高齢者に対し、在宅生活を支援するサービスの提供を行う。

平成23年度

	紙おむつの 給付事業（回）	寝具乾燥 （人）	住宅改造費 助成事業（人）
総数	41,767	161	78
川崎		17	3
大師		15	4
田島		15	4
幸		23	11
中原		8	10
高津		33	12
宮前		25	14
多摩		20	12
麻生		5	8

資料：高齢者在宅サービス課

## 表421 生活支援サービス

介護保険のサービスだけでは在宅生活の維持が困難な高齢者に対して、保険給付に上乗せして市独自にサービスを提供する。

平成23年度

	訪問理美容 サービス事業（件）	生活支援型食事 サービス事業（食）	要介護者生活支援 ヘルパー派遣事業（回）
<b>総 数</b>	<b>2,672</b>	<b>84,332</b>	<b>10,408</b>
川 崎	272	9,978	2,265
大 師	236		
田 島	207		
幸	434	5,283	544
中 原	329	12,275	2,514
高 津	349	6,728	1,117
宮 前	315	24,898	1,379
多 摩	413	13,883	2,071
麻 生	117	11,287	518

資料：高齢者在宅サービス課

## 表422 寝たきり高齢者歯科診療事業状況

一般の歯科医院で診療を受けることが困難な65歳以上の在宅寝たきり高齢者を対象に実施している。

平成23年度

診 療 人 数	診 療 回 数
322	594

資料：高齢者在宅サービス課

## § 3 認知症高齢者等支援サービス

### 表423 認知症高齢者支援事業

平成23年度

	徘徊高齢者発見システム事業（人）	成年後見制度利用支援事業（人）
<b>総 数</b>	<b>27</b>	<b>66</b>
川 崎	-	8
大 師	3	10
田 島	-	3
幸	7	11
中 原	3	14
高 津	7	7
宮 前	2	7
多 摩	4	3
麻 生	1	3

資料：高齢者在宅サービス課、地域ケア推進担当

表424 認知症高齢者介護教室

平成23年度

	実施回数			参加者延数			従事者延数						
	総数	所内	所外	家族	本人	その他	総数	医師	指導者	看護職	福祉職	ボランティア	その他
平成 21 年度	120	62	58	1113 (466)	90 (36)	7 (5)	672	13	35	242	32	249	101
22	104	60	44	799 (305)	72 (21)	40 (31)	705	15	50	282	38	215	105
23	83	56	27	564 (141)	31 (10)	19 (13)	390	8	37	183	25	106	31
川 崎	7	-	7	42 (6)	2 (1)	9 (9)	51	-	4	11	4	30	2
幸	21	12	9	136 (18)	3 (1)	4 -	85	-	1	38	15	14	17
中 原	12	12	-	79 (11)	- -	2 (2)	34	1	6	24	-	-	3
高 津	17	9	8	92 (21)	- -	- -	67	1	2	47	6	8	3
宮 前	2	2	-	39 (28)	- -	- -	8	-	2	5	-	-	1
多 摩	12	11	1	122 (40)	- -	- -	59	1	10	26	-	22	-
麻 生	12	10	2	54 (17)	26 (8)	4 (2)	86	5	12	32	-	32	5

注) ( ) 内は実数

資料：地域ケア推進担当

表425 参加者の年齢別状況

平成23年度

	参加者 実数	年 齢 別			参加者 延数	認知症高齢者 参加者延数	車両 送迎数
		39歳以下	40～64歳	65歳以上			
総数	141	1	61	79	564	31	1
川崎	6	1	-	5	42	2	-
幸	18	-	12	6	136	3	-
中原	11	-	7	4	79	-	-
高津	21	-	2	19	92	-	-
宮前	28	-	18	10	39	-	-
多摩	40	-	19	21	122	-	-
麻生	17	-	3	14	54	26	1

資料：地域ケア推進担当

## § 4 いきがい対策等

表426 シルバー人材センター事業状況

高齢者に臨時的かつ短期的な就業又はその他の軽易な業務に係る就業の機会を提供し、高齢者のいきがい及び福祉の充実を図る。

(1) 登録者数

平成24年3月

	全 市	南部 (川崎・幸・中原)	中部 (高津・宮前)	北部 (多摩・麻生)
男	3,396	1,394	991	1,011
女	1,537	726	444	367
総 数	4,933	2,120	1,435	1,378

(2) 受注事業の状況

平成23年度

受注件数	就業実人員	就業延人員
7,576	2,182	264,256

資料：高齢者在宅サービス課

表427 高齢者無料職業紹介所就労あっせん状況

概ね60歳以上の高齢者のために就労斡旋事業を行う。

平成23年度

	総 数	来 所	電 話
求 人 登 録	8	2	6
求 職 登 録	2	2	-
紹 介 件 数	1	1	-
就 職 件 数	1	1	-
相談件数(求人)	10	2	8
相談件数(求職者)	22	5	17
就 労 相 談	3	-	3

資料：高齢者在宅サービス課

表428 高齢者外出支援乗車事業実施状況

70歳以上の高齢者を対象とし、川崎市営バス及び民営バス（臨港・小田急・東急・神奈中・京急の各バス会社）の路線バスを利用して川崎市内で乗降する場合に、大人料金の半額で利用できる高齢者特別乗車証明書を交付する。また高齢者フリーパスを販売する。

高齢者特別乗車証明書交付対象者状況

平成22年7月一斉更新以降の新規発行枚数

	全 市	川崎区	幸 区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
交付数	165,750	31,117	21,248	23,347	22,074	23,348	22,917	21,699

平成23年度新規発行枚数

	全 市	川崎区	幸 区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
交付数	16,716	2,949	1,973	2,131	2,261	2,731	2,302	2,369

高齢者フリーパス交付状況

	1か月 フリーパス	3か月 フリーパス	6か月 フリーパス	12か月 フリーパス	福祉パス
交付数	46,883	43,456	13,388	6,898	8,025

資料：高齢者在宅サービス課

表429 その他の事業

高齢者の方が豊かで生きがいのある老後を築くため、社会参加を促進する。また、長寿を祝うため祝品を贈呈する。

平成23年度

	老人クラブ・会員数			老人ス ポーツ大会 参加状況	敬老祝事業状況			外国人高 齢者福祉手 当支給状況
	クラブ数	会員数	1クラブ 会員数		対象者数	88歳 (米寿)	99歳以上 (白寿以上)	
総 数	484	28,069	58	6,235	3,349	2,851	498	193
川 崎	54	3,266	60	641	283	254	29	32
大 師	53	2,932	55	950	184	162	22	26
田 島	57	2,779	49	426	146	129	17	52
幸	78	4,949	63	1,596	463	405	58	19
中 原	45	2,506	56	200	525	446	79	21
高 津	65	3,416	53	686	420	363	57	17
宮 前	38	2,731	72	700	374	310	64	8
多 摩	66	3,879	59	766	487	404	83	9
麻 生	28	1,611	58	270	467	378	89	9

資料：高齢者在宅サービス課

## § 5 高齢者の住まい

表430 シルバーハウジング事業実施状況

ひとり暮らしの高齢者や高齢者のみの世帯を対象に、高齢者の安全や利便に配慮して供給された住宅（シルバーハウジング）に、入居者の生活支援や相談に応じるよう、生活援助員（L S A＝ライフサポートアドバイザー）または生活相談員等を派遣する。

平成23年度

	シルバーハウジング	
	箇所数	戸数
総数	32	1,193
川崎	5	130
大師	2	31
田島	-	-
幸	3	167
中原	4	105
高津	7	376
宮前	4	84
多摩	5	163
麻生	2	137

資料：高齢者在宅サービス課

表431 福祉住宅事業実施状況

住居に困窮しているひとり暮らし高齢者に対して、民間借り上げによる住宅でケア面にも配慮した福祉住宅を提供する。

平成24年3月末現在

住宅名	藤崎 清和苑	千 年 コーポ 和楽	北加瀬 ハイツ ももの木	栗谷 たんぼぼ	宿河原 白寿苑	計
所在地	川崎区藤崎	高津区千年	幸区北加瀬	多摩区栗谷	多摩区宿河原	-
戸数	20	22	22	18	26	108

資料：高齢者在宅サービス課

表432 高齢者世帯住替え家賃助成状況

民間賃貸住宅に住む高齢者が立ち退きを求められたときに、住替えに必要な家賃の差額等を助成する。

平成23年度

	高齢者世帯住替え家賃 助成状況（新規）
総数	11
川崎	-
大師	1
田島	1
幸	2
中原	2
高津	2
宮前	-
多摩	3
麻生	-

資料：高齢者在宅サービス課

## § 6 高齢者施設対策

表433 介護保険（施設）以外の高齢者施設等数

各年度4月1日現在

	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
養護老人ホーム	2	2	2	2	2	-	-	-	2	-	-	-
地域包括支援センター	37	39	40	44	47	9	6	6	7	7	6	6
ケアハウス	2	3	3	3	3	-	-	-	1	2	-	-
いきいきセンター	7	7	7	7	7	1	1	1	1	1	1	1
いこいの家	48	49	49	49	49	10	6	7	7	5	7	7
福祉住宅	5	5	5	5	5	1	1	-	1	-	2	-
シルバーハウジング	29	30	31	31	32	7	3	4	7	4	5	2

資料：高齢者事業推進課、高齢者在宅サービス課、地域ケア推進担当

表434 介護保険事業所数

(1) 介護サービス

平成24年4月1日現在

	全 市	川 崎	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生	利用定員
居 宅 介 護 支 援	290	61	33	57	39	30	37	33	-
訪 問 介 護	242	54	32	44	38	24	25	25	-
訪 問 入 浴 介 護	19	3	2	5	1	3	3	2	-
訪 問 看 護 (訪問看護ステーションを除く)	265	56	35	57	29	33	27	28	-
訪問看護ステーション	41	7	3	4	8	7	5	7	-
訪問リハビリテーション	140	30	22	21	12	20	15	20	-
居 宅 療 養 管 理 指 導	1,288	242	159	249	168	146	180	144	-
通 所 介 護	242	60	25	31	37	21	35	33	4,725
通所リハビリテーション	31	8	4	2	5	5	4	3	-
短期入所生活介護	43	6	5	7	3	7	8	7	555
短期入所療養介護	22	4	2	-	5	3	3	5	-
特定施設入居者生活介護 (有料老人ホーム)	98	8	5	12	17	17	23	16	6,658
特定施設入居者生活介護 (軽費老人ホーム)	2	-	-	-	-	2	-	-	214
特定施設入居者生活介護 (養護老人ホーム)	1	-	-	-	1	-	-	-	50
特定福祉用具販売	47	15	5	10	3	5	3	6	-
福祉用具貸与	46	16	5	10	3	5	3	4	-
介護老人福祉施設	40	6	4	7	3	6	8	6	3,202
介護老人保健施設	17	2	2	-	4	3	3	3	2,001
介護療養型医療施設	6	2	-	1	-	1	-	2	359
定期巡回・随時対応型 訪問看護介護	5	1	-	1	1	-	1	1	-
夜間対応型訪問介護	6	2	-	1	1	-	1	1	-
認知症対応型通所介護	48	7	7	11	5	8	4	6	514
小規模多機能型居宅介護	24	2	3	2	4	5	4	4	-
認知症対応型共同生活介護	81	14	9	11	10	13	12	12	1,314
地域密着型特定施設 入居者生活介護	-	-	-	-	-	-	-	-	-
地域密着型介護老人福祉 施設入所者生活介護	8	2	-	2	-	2	2	-	105
総 数	3,052	608	362	545	397	366	406	368	

## (2) 介護予防サービス

平成24年4月1日現在

	全 市	川 崎	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生	利用定員
介護予防支援	50	9	6	6	7	7	7	8	-
介護予防訪問介護	229	49	30	43	37	21	25	24	-
介護予防訪問入浴介護	18	3	2	4	1	3	3	2	-
介護予防訪問看護 (介護予防訪問看護ステーションを除く)	259	55	35	56	28	30	27	28	-
介護予防訪問看護ステーション	40	6	3	4	8	7	5	7	-
介護予防訪問リハビリテーション	140	30	22	22	12	19	15	20	-
介護予防居宅療養管理指導	1,257	239	158	241	164	136	177	142	-
介護予防通所介護	211	50	22	27	33	21	29	29	4,392
介護予防通所リハビリテーション	30	7	4	2	5	5	4	3	-
介護予防短期入所生活介護	40	6	5	7	3	6	6	7	-
介護予防短期入所療養介護	23	5	2	-	5	3	3	5	-
介護予防特定施設入居者生活介護 (有料老人ホーム)	87	7	5	11	15	14	20	15	6,008
介護予防特定施設入居者生活介護 (軽費老人ホーム)	2	-	-	-	-	2	-	-	214
特定介護予防福祉用具販売	47	15	5	10	3	5	3	6	-
介護予防福祉用具貸与	46	16	5	10	3	5	3	4	-
介護予防認知症対応通所介護	36	5	6	10	4	7	2	2	374
介護予防小規模多機能型居宅介護	15	-	1	2	2	3	4	3	-
介護予防認知症対応型共同生活介護	75	10	8	10	10	13	12	12	1,247
総 数	2,605	512	319	465	340	307	345	317	

資料：介護保険課、高齢者事業推進課

表435 養護老人ホームの状況

65歳以上の方で、経済的及び環境的理由で家庭にいて世話が受けられない人のための老人ホームである。

平成24年3月末現在

	施設数	定員	在所者			入所者 (年度中)	退所者 (年度中)
			管内	管外	計		
総数	2	190	158	46	204	29	33
公立	1	140	108	12	120	13	20
私立	1	50	50	34	84	16	13
川崎	-	-	-	-	-	-	-
大師	-	-	-	-	-	-	-
田島	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	-
高津	2	190	158	-	158	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-

資料：高齢者事業推進課

表436 特別養護老人ホームにおける被措置者の状況

65歳以上の方で、身体的・精神的理由等により日常生活を送るのに常時介護を必要とする方を対象とした老人ホームである。

平成24年3月末現在

	施設数	定員	管内被措置者	管内被措置 入所者 (年度中)	管内被措置 退所者 (年度中)
総数	40	3,202	7	5	8
公立	8	537	2	-	1
私立	32	2,665	5	5	7
川崎	2	85	1	-	1
大師	2	150	2	3	3
田島	2	194	-	-	1
幸	4	464	2	1	-
中原	7	515	-	-	1
高津	3	214	-	1	1
宮前	6	364	-	-	-
多摩	8	610	2	-	-
麻生	6	606	-	-	1

資料：高齢者事業推進課

表437 軽費老人ホームB型（福寿荘）の状況

家庭環境・住宅事情等により家族と同居できない60歳以上の方で、比較的健康的な方を対象としている。ここでは、自炊設備があり、身のまわりなどの日常生活は、自分で行うことが原則である。

平成24年3月末現在

		単身者	夫婦（6室）	計	入居（年度中）	退居（年度中）	
定員		40	12	52	-	-	
性・年齢別	65歳以下	男	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	
	66～70歳	男	-	-	-	-	1
		女	-	-	-	-	-
	71～75歳	男	1	-	1	-	1
		女	-	1	1	-	1
	76～80歳	男	-	-	-	-	-
		女	1	1	2	-	1
81歳以上	男	1	1	2	-	1	
	女	-	-	-	-	8	
総数	男	2	1	3	-	3	
	女	1	2	3	-	10	
	計	3	3	6	-	13	

資料：高齢者事業推進課

表438 老人ホーム入所申請状況

養護老人ホームの入所申請者の男女別・区別の状況である。

平成24年3月末現在

		全市	川崎	大師	田島	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
養護老人ホーム	男	11	6	-	-	4	-	-	-	-	1
	女	8	4	-	-	3	1	-	-	-	-
	総数	19	10	-	-	7	1	-	-	-	1

資料：高齢者事業推進課

表439 いこいの家（老人いこいの家）利用状況

地域の健康な高齢者のふれあいや生きがいの場としての機能に加え、虚弱な高齢者を地域で支え合い、助けあうための福祉活動の拠点機能を併せもつ施設である。

平成23年度

	川 崎 区								
	浜町	大師	小田	藤崎	田島	大島	桜本	京町	渡田
年 間	3,332	15,836	13,101	14,589	12,294	13,159	13,200	12,608	16,924
月平均	278	1,320	1,092	1,216	1,025	1,097	1,100	1,051	1,410
日平均	11	54	44	49	42	44	45	43	56

川崎区	幸 区						中 原 区		
殿町	日吉	南河原	下平間	古市場	小倉	御幸	ごうじ	等々力	中丸子
7,508	8,528	17,497	15,482	10,419	15,219	10,939	18,557	17,678	8,914
626	711	1,458	1,290	868	1,268	912	1,546	1,473	743
25	29	60	52	35	51	37	61	60	30

中 原 区				高 津 区					
新城	西加瀬	井田	丸子多摩川	高津	上作延	子母口	末長	梶ヶ谷	東高津
8,402	15,143	15,644	16,651	11,900	10,880	8,841	8,681	10,287	9,932
700	1,262	1,304	1,388	992	907	737	723	857	828
28	51	53	53	40	37	30	29	35	34

高津区	宮 前 区					多 摩 区			
くじ	平	有馬	野川	白幡台	鷲ヶ峰	登戸	菅	錦ヶ丘	長尾
11,060	12,764	12,379	17,281	12,511	10,749	7,553	12,896	10,067	7,090
922	1,064	1,032	1,440	1,043	896	629	1,075	839	591
37	43	42	64	42	36	25	44	34	24

多 摩 区			麻 生 区							総 計
枅形	中野島	南菅	王禅寺	片平	千代ヶ丘	白山	麻生	岡上	百合丘	
9,992	13,228	16,906	7,484	11,100	11,731	13,914	14,911	12,086	11,087	598,934
833	1,102	1,409	624	925	978	1,160	1,243	1,007	924	49,918
34	45	57	26	38	40	47	50	41	37	2,024

資料：高齢者在宅サービス課

表440 いきいきセンター（老人福祉センター）利用状況

高齢者のために、身上や生活などの各種の相談に応じるとともに、教育の向上やレクレーションのための施設である。

(1) 中原老人福祉センター

平成23年度

	個人	団体	総数
男	12,620	53	12,673
女	13,384	99	13,483
総数	26,004	152	26,156
月平均	2,167	13	2,180

事業名	再 掲					行事
	医師による健康相談	一般生活相談	健康保持増進事業	教 養講座	行事	
開催回数	42	105	24	100	484	
延人数	449	283	497	1,281	6,155	
1回平均人数	11	3	21	13	13	

(2) 日進町老人福祉センター

平成23年度

	個人	団体	総数
男	31,016	1,304	32,320
女	13,880	8,257	22,137
総数	44,896	9,561	54,457
月平均	3,741	797	4,538

事業名	再 掲					行事
	医師による健康相談	一般生活相談	健康保持増進事業	教 養講座	行事	
開催回数	47	10	-	246	11	
延人数	101	11	-	8,249	1,159	
1回平均人数	2	-	-	34	105	

(3) 宮前老人福祉センター

平成23年度

	個人	団体	総数
男	20,057	4,383	24,440
女	8,921	12,655	21,576
総数	28,978	17,038	46,016
月平均	2,415	1,420	3,835

事業名	再 掲					行事
	医師による健康相談	一般生活相談	健康保持増進事業	教 養講座	行事	
開催回数	44	136	48	255	65	
延人数	89	3	947	2,959	1,391	
1回平均人数	2	-	20	12	21	

(4) 多摩老人福祉センター

平成23年度

	個人	団体	総数
男	14,167	4,369	18,536
女	14,824	8,737	23,561
総数	28,991	13,106	42,097
月平均	2,416	1,092	3,508

事業名	再 掲					行事
	医師による健康相談	一般生活相談	健康保持増進事業	教 養講座	行事	
開催回数	46	38	24	298	23	
延人数	200	38	412	7,983	1,725	
1回平均人数	4	1	17	27	75	

(5) 麻生老人福祉センター

平成23年度

	個人	団体	総数
男	10,426	12,135	22,561
女	10,974	16,841	27,815
総数	21,400	28,976	50,376
月平均	1,783	2,415	4,198

事業名	再 掲					行事
	医師による健康相談	一般生活相談	健康保持増進事業	教 養講座	行事	
開催回数	44	145	23	328	59	
延人数	112	7	398	8,449	2,300	
1回平均人数	3	-	17	26	39	

(6) さいわい健康福祉プラザ

平成23年度

	個人	団体	総数
男	11,201	2,049	13,250
女	15,910	10,933	26,843
総数	27,111	12,982	40,093
月平均	2,259	1,082	3,341

事業名	再 掲					行事
	医師による健康相談	一般生活相談	健康保持増進事業	教 養講座	行事	
開催回数	51	134	38	229	21	
延人数	100	1,483	1,512	4,908	1,874	
1回平均人数	2	11	40	21	89	

(7) 高津老人福祉・地域交流センター

平成23年度

	個人	団体	総数
男	11,995	3,331	15,326
女	8,563	11,799	20,362
総数	20,558	15,130	35,688
月平均	1,713	1,261	2,974
地域交流センター	263	12,872	13,135

事業名	再 掲					行事
	医師による健康相談	一般生活相談	健康保持増進事業	教 養講座	行事	
開催回数	45	244	20	208	30	
延人数	55	1,043	386	3,220	1,944	
1回平均人数	1	4	19	15	65	

資料：高齢者在宅サービス課

## § 7 介護保険

表441 第1号被保険者数

平成23年度末における第1号被保険者数を各区・地区健康福祉ステーション別に表したものである。

	総数	川崎	大師	田島	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
第1号被保険者数	242,282	18,966	14,546	11,001	30,389	32,966	32,747	35,852	33,588	32,227

資料：介護保険課

表442 第1号被保険者数の推移

第1号被保険者の23年度末現在までの人数の推移を表したものである。

	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度
第1号被保険者数	181,684	188,606	196,820	206,338	214,916	224,254	231,459	235,211	242,282

資料：介護保険課

表443 要介護等認定者数の状況

平成23年度末における要介護等認定者数の状況を要介護度、各区・地区健康福祉ステーション別に表したものである。

	総数	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5
総数	40,862 (1339)	6,240 (126)	4,580 (155)	8,654 (264)	6,864 (290)	5,063 (178)	4,881 (145)	4,580 (181)
川崎	3,405 (114)	523 (14)	382 (15)	725 (25)	541 (16)	412 (19)	450 (10)	372 (15)
大師	2,524 (85)	156 (4)	226 (12)	521 (10)	558 (21)	422 (12)	335 (8)	306 (18)
田島	2,219 (59)	193 (3)	238 (6)	377 (10)	449 (16)	413 (8)	294 (8)	255 (8)
幸	5,065 (178)	831 (16)	566 (23)	1,030 (37)	806 (42)	601 (22)	641 (21)	590 (17)
中原	5,539 (181)	935 (17)	654 (18)	1,229 (45)	812 (30)	608 (25)	674 (22)	627 (24)
高津	5,705 (185)	748 (16)	741 (20)	1,188 (33)	1,015 (49)	746 (25)	665 (18)	602 (24)
宮前	5,466 (190)	820 (12)	688 (23)	1,109 (35)	980 (47)	670 (26)	638 (21)	561 (26)
多摩	5,793 (205)	1,035 (26)	608 (23)	1,258 (34)	958 (50)	634 (25)	655 (20)	645 (27)
麻生	5,146 (142)	999 (18)	477 (15)	1,217 (35)	745 (19)	557 (16)	529 (17)	622 (22)

注) ( ) は第2号被保険者を再掲したものである。

資料：介護保険課

表444 要介護等認定者数の推移

要介護等認定者数の23年度末現在までの人数の推移を表したものである。

	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度
要介護等認定者数	27,388	29,482	31,403	32,930	33,949	34,795	36,391	38,703	40,862

資料：介護保険課

表445 第1号被保険者保険料の収納状況の推移

第1号被保険者の介護保険料の収納状況の推移を表したものである。

平成18年度

	調定額 (円)	収納額 (円)	収納率 (%)
特別徴収	8,232,724,280	8,232,724,280	100.00
普通徴収	2,126,505,610	1,900,944,760	89.39
計	10,359,229,890	10,133,669,040	97.82

平成19年度

	調定額 (円)	収納額 (円)	収納率 (%)
特別徴収	9,244,979,020	9,244,979,020	100.00
普通徴収	1,660,527,180	1,434,287,840	86.38
計	10,905,506,200	10,679,266,860	97.93

平成20年度

	調定額 (円)	収納額 (円)	収納率 (%)
特別徴収	9,661,858,540	9,661,858,540	100.00
普通徴収	1,706,743,400	1,462,924,710	85.71
計	11,368,601,940	11,124,783,250	97.86

平成21年度

	調定額 (円)	収納額 (円)	収納率 (%)
特別徴収	9,988,742,670	9,988,742,670	100.00
普通徴収	1,657,448,490	1,425,828,606	86.03
計	11,646,191,160	11,414,571,276	98.01

平成22年度

	調定額 (円)	収納額 (円)	収納率 (%)
特別徴収	10,249,883,740	10,249,883,740	100.00
普通徴収	1,544,351,110	1,326,529,820	85.90
計	11,794,234,850	11,576,413,560	98.15

平成23年度

	調定額 (円)	収納額 (円)	収納率 (%)
特別徴収	10,464,963,760	10,464,963,760	100.00
普通徴収	1,505,717,620	1,298,719,657	86.25
計	11,970,681,380	11,763,683,417	98.27

資料：介護保険課

**表446 給付サービス量の推移**

介護給付サービス量の推移を表したものである（介護予防サービスを含む。）。

	単 位	21年度	22年度	23年度	前年比 (%)
<b>【居宅サービス】</b>					
訪問介護	(件/年)	144,642	148,625	<b>154,141</b>	103.71
訪問入浴介護	(件/年)	14,361	14,393	<b>14,315</b>	99.46
訪問看護	(件/年)	28,032	29,532	<b>31,420</b>	106.39
訪問リハビリテーション	(件/年)	3,274	3,295	<b>3,753</b>	113.90
居宅療養管理指導	(件/年)	77,146	90,511	<b>109,670</b>	121.17
通所介護	(件/年)	125,045	134,584	<b>147,309</b>	109.46
通所リハビリテーション	(件/年)	28,440	29,243	<b>30,747</b>	105.14
短期入所生活介護	(件/年)	19,534	20,901	<b>21,721</b>	103.92
短期入所療養介護	(件/年)	4,563	4,694	<b>4,649</b>	99.04
特定施設入所者生活介護	(件/年)	28,453	31,149	<b>32,744</b>	105.12
福祉用具貸与	(件/年)	116,166	128,512	<b>141,672</b>	110.24
特定福祉用具販売	(件/年)	3,692	4,111	<b>4,370</b>	106.30
<b>【地域密着型サービス】</b>					
夜間対応型訪問介護	(件/年)	1,820	2,521	<b>3,110</b>	123.36
認知症対応型通所介護	(件/年)	8,505	9,851	<b>10,141</b>	102.94
小規模多機能型居宅介護	(件/年)	1,999	2,356	<b>2,748</b>	116.64
認知症対応型共同生活介護	(件/年)	8,995	10,068	<b>12,434</b>	123.50
地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護	(件/年)	888	1,011	<b>1,315</b>	130.07
地域密着型特定施設入居者生活介護	(件/年)	-	-	-	-
<b>【住宅改修】</b>					
住宅改修	(件/年)	3,131	3,352	<b>3,558</b>	106.15
<b>【居宅介護支援・介護予防支援】</b>					
居宅介護支援・介護予防支援	(件/年)	240,754	255,283	<b>272,926</b>	106.91
<b>【介護保険施設サービス】</b>					
介護老人福祉施設	(件/年)	31,974	33,499	<b>36,294</b>	108.34
介護老人保健施設	(件/年)	22,775	24,834	<b>24,809</b>	99.90
介護療養型医療施設	(件/年)	6,429	6,514	<b>6,345</b>	97.41

資料：介護保険課

表447 給付サービス量の推移2

介護給付サービス量の推移を表したものである。(介護予防サービスを含む。)

	21年度			
	件数	給付費(円)	割合①(%)	割合②(%)
1 訪問介護	144,642	6,461,653,494		22.4
2 訪問入浴介護	14,361	785,007,824		2.7
3 訪問看護	28,032	1,060,864,630		3.7
4 訪問リハビリテーション	3,274	77,628,595		0.3
5 居宅療養管理指導	77,146	603,127,227		2.1
6 通所介護	125,045	6,987,437,882		24.2
7 通所リハビリテーション	28,440	1,713,357,339		5.9
8 短期入所生活介護	19,534	1,211,948,873		4.2
9 短期入所療養介護(老健)	4,340	287,803,183		1.0
10 短期入所療養介護(療養型)	223	19,698,983		0.1
11 福祉用具貸与	116,166	1,562,520,208		5.4
12 福祉用具購入費	3,692	102,548,189		0.4
13 住宅改修費	3,131	304,610,553		1.1
14 特定施設入所者生活介護	28,453	5,045,400,248		17.5
15 居宅介護支援	240,754	2,602,615,903		9.0
1～15居宅(介護予防サービス)計	837,233	28,826,223,131	56.7	100.0
16 夜間対応型訪問介護	1,820	41,426,927		1.1
17 認知症対応型通所介護	8,505	778,169,621		21.4
18 小規模多機能型居宅介護	1,999	383,345,073		10.5
19 認知症対応型共同生活介護<4月審査分以降>※19年度以降	8,995	2,209,848,369		60.7
20 地域密着型特定施設入居者生活介護	-	-		-
21 地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護	888	228,358,513		6.3
16～21地域密着型(介護予防)サービス計	22,207	3,641,148,503	7.2	100.0
22 介護老人福祉施設	31,974	7,847,132,433		48.6
23 介護老人保健施設	22,775	5,971,299,668		36.9
24 介護療養型医療施設	6,429	2,342,970,609		14.5
22～24施設サービス計	61,178	16,161,402,710	31.8	100.0
25 高額介護サービス費	87,573	838,765,420		37.7
26 高額医療合算介護サービス費※21年度以降	27	1,082,655		
27 特定入所者介護サービス費	62,346	1,383,391,608		62.2
25～27その他計	149,946	2,223,239,683	4.4	100.0
合計	1,070,564	50,852,014,027		

資料：介護保険課

	22年度				23年度			
	件数	給付費(円)	割合①(%)	割合②(%)	件数	給付費(円)	割合①(%)	割合②(%)
1 訪問介護	148,625	6,665,412,471		21.6	154,141	6,944,644,105		21.1
2 訪問入浴介護	14,393	810,719,760		2.6	14,315	807,264,219		2.5
3 訪問看護	29,532	1,117,619,833		3.6	31,420	1,220,403,424		3.7
4 訪問リハビリテーション	3,295	85,739,234		0.3	3,753	106,367,279		0.3
5 居宅療養管理指導	90,511	712,908,691		2.3	109,670	873,315,692		2.7
6 通所介護	134,584	7,637,231,202		24.7	147,309	8,294,943,389		25.2
7 通所リハビリテーション	29,243	1,809,431,693		5.9	30,747	1,913,456,236		5.8
8 短期入所生活介護	20,901	1,324,549,829		4.3	21,721	1,421,789,378		4.3
9 短期入所療養介護(老健)	4,367	308,214,706		1.0	4,315	309,525,677		0.9
10 短期入所療養介護(療養型)	327	23,116,969		0.1	334	27,480,547		0.1
11 福祉用具貸与	128,512	1,695,804,932		5.5	141,672	1,822,692,832		5.5
12 福祉用具購入費	4,111	112,252,537		0.4	4,370	117,928,474		0.4
13 住宅改修費	3,352	320,128,774		1.0	3,558	328,050,859		1.0
12 特定施設入所者生活介護	31,149	5,490,881,374		17.8	32,744	5,784,709,698		17.6
13 居宅介護支援	255,283	2,798,335,428		9.1	272,926	2,970,546,044		9.0
1～13居宅(介護予防サービス)計	898,185	30,912,347,433	56.4	100.0	972,995	32,943,117,853	55.6	100.0
14 夜間対応型訪問介護	2,521	57,074,341		1.4	3,110	67,181,977		1.4
15 認知症対応型通所介護	9,851	933,411,481		22.4	10,141	977,578,488		19.7
16 小規模多機能型居宅介護	2,356	441,018,828		10.6	2,748	504,974,307		10.2
17 認知症対応型共同生活介護<4月審査分以降>※19年度以降	10,068	2,470,559,532		59.3	12,434	3,059,641,301		61.8
18 地域密着型特定施設入居者生活介護	-	-		-	-	-		-
19 地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護	1,011	267,564,360		6.4	1,315	341,391,643		6.9
14～19地域密着型(介護予防)サービス計	25,807	4,169,628,542	7.6	100.0	29,748	4,950,767,716	8.4	100.0
20 介護老人福祉施設	33,499	8,248,151,883		48.0	36,294	8,920,507,308		50.2
21 介護老人保健施設	24,834	6,543,197,855		38.1	24,809	6,543,072,532		36.8
22 介護療養型医療施設	6,514	2,379,137,513		13.9	6,345	2,322,608,511		13.1
20～22施設サービス計	64,847	17,170,487,251	31.3	100.0	67,448	17,786,188,351	29.9	100.0
23 高額介護サービス費	94,964	930,339,084		36.1	103,461	1,012,304,540		36.8
24 高額医療合算介護サービス費※21年度以降	3,869	155,608,137		6.0	4,371	139,172,922		5.1
25 特定入所者介護サービス費	67,922	1,493,355,509		57.9	72,230	1,601,320,237		58.2
23～26その他計	166,755	2,579,302,730	4.7	100.0	180,062	2,752,797,699	6.1	100.0
合計	1,155,594	54,831,765,956			1,250,253	58,432,871,619		

## 表448 すこやか福寿手帳交付数

すこやか福寿手帳は、介護予防や健康づくりの普及啓発を目的とするすこやか手帳と、高齢者福祉全般の普及啓発を目的とする福寿手帳によって構成されており、65歳以上の方に交付する。

	全 市	川 崎	大 師	田 島	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生
新 規 交付者数	18,703	1,456	1,069	748	2,138	2,456	2,729	2,888	2,546	2,673

資料：高齢者在宅サービス課

## 表449 二次予防事業

地域支援事業のうち、介護予防事業は、被保険者が要支援・要介護状態となることを予防することを目的として実施している。

二次予防事業は、主として要支援・要介護状態となるおそれの高い虚弱な状態にあると認められる65歳以上の人を対象に実施している。

「地域支援事業実施要綱」の改正に伴い、平成23年度から「特定高齢者施策」の名称を「二次予防事業」に改めた。

### (1) 二次予防事業対象者把握状況

チェックリスト配付件数	103,420
チェックリスト回収件数	38,899
二次予防事業対象者数	10,698

### (2) 通所型介護予防事業参加者 (実人数)

運動器の機能向上事業	627
栄養改善事業	140
口腔機能向上事業	296

### (3) 訪問型介護予防事業参加者

閉じこもり・うつ予防、介護予防型配食サービス等	-
-------------------------	---

資料：地域ケア推進担当

## 表450 一次予防事業

一次予防事業は、すべての高齢者や介護予防活動に関わる方を対象に、健康教育や健康相談等の取り組みを通じて、介護予防に関する活動の普及・啓発、地域における自発的な介護予防に資する活動の育成・支援を行うこと等を目的として実施されている。

「地域支援事業実施要綱」の改正に伴い、平成23年度から「一般高齢者施策」の名称を「一次予防事業」に改めた。

### (1) 介護予防普及啓発事業

	講演会等	いこい元気広場	相談会等	イベント等	その他
開催回数	287	2,407	1	5	419
参加者延数(人)	7,197	21,671	15	-	7,655

### (2) 地域介護予防活動支援事業

	ボランティア育成のための研修会等	地域活動組織への支援・協力等	その他
実施回数	126	2,998	-
参加者延数(人)	2,485	49,181	-

※グループ活動支援は「地域活動組織への支援・協力等」に含まれております。

## (3) 各区事業実施状況

区	担 当	介護予防普及啓発		介護予防・指導育成		介護予防グループ支援	
		回 数	人 数	回 数	人 数	回 数	人 数
川崎区	地域健康支援	78	2,409	18	430	133	2,974
幸 区	地域健康支援	40	864	10	229	242	4,505
中原区	地域健康支援	86	2,124	4	61	106	1,272
高津区	地域健康支援	66	1,465	3	48	101	1,196
宮前区	地域健康支援	98	1,760	3	114	104	1,699
多摩区	地域健康支援	98	1,390	78	1,345	2,265	37,130
麻生区	地域健康支援	239	4,547	8	171	47	405
合 計		705	14,559	124	2,398	2,998	49,181

資料：地域ケア推進担当

## 表451 ふれあい型デイサービス事業

65歳以上のひとり暮らしや虚弱な高齢者に対して、通所により介護予防のための、食事、日常機能訓練等のサービスを提供する。

平成23年度

学校施設活用型	ふれあい活動支援型	公衆浴場活用型
23,032人	136団体	1,012人

資料：高齢者在宅サービス課

## 第3章 指導監査

### § 1 社会福祉法人及び社会福祉施設等の指導監査

指導監査では、社会福祉法人や社会福祉施設等が関係法令・通知等を遵守し適切に運営されているかについて確認を行う。指導監査の結果、最低基準等を満たしていないことが確認された時は、改善指導を行うことにより、福祉サービスの質の向上や法の適正実施の確保を図っている。

**表452 指導監査実施数の年度別推移**

法人・法別施設	年度（平成）	21年度	22年度	23年度
社会福祉法人	対象数	50	54	42
	計画数	27	30	24
	実施数	27	30	24
老人福祉施設	対象数	35	36	39
	計画数	24	22	19
	実施数	24	22	19
介護老人保健施設	対象数	16	17	17
	計画数	10	12	8
	実施数	10	12	8
障害福祉施設	対象数	23	61	66
	計画数	23	61	66
	実施数	23	61	66
保護施設	対象数	1	1	1
	計画数	1	-	-
	実施数	1	-	-
計	対象数	125	169	165
	計画数	85	125	117
	実施数	85	125	117

資料：監査指導課

## 第4章 地域の福祉施策

### § 1 生活保護

表453 保護の対象

疾病や障害、高齢等により収入が得られず、自立生活ができない者を対象に、生活保護法を適用している状況を福祉事務所別・扶助の種類別に集計したものである。

平成23年度月平均

		被保護者世帯数・人員		生活扶助	住宅扶助	教育扶助	介護扶助	医療扶助	一時扶助（年間総数）			保護率（‰）	医療扶助率（%）
		保護受給中	保護停止						出産扶助	生業扶助	葬祭扶助		
総数	世帯数	22,694	37	20,574	20,690	1,868	2,875	18,432	2	12,165	772	21.96	75.01
	人員	31,361	60	28,713	28,692	2,744	2,966	23,525	2	12,165	772		
川崎	世帯数	4,715	4	4,320	4,347	188	478	3,595	1	1,162	205	59.86	73.20
	人員	5,533	4	5,107	5,133	272	488	4,050	1	1,162	205		
大師	世帯数	2,062	5	1,877	1,903	161	261	1,574	0	1,000	66	38.42	70.03
	人員	2,813	7	2,556	2,586	248	267	1,970	0	1,000	66		
田島	世帯数	2,029	4	1,859	1,865	174	303	1,679	1	1,043	69	54.57	75.51
	人員	2,779	6	2,569	2,552	248	309	2,099	1	1,043	69		
幸	世帯数	3,285	4	2,986	3,022	330	414	2,714	0	2,016	130	30.78	75.07
	人員	4,760	12	4,379	4,402	495	429	3,573	0	2,016	130		
中原	世帯数	2,140	1	1,901	1,896	158	272	1,806	0	936	66	12.17	79.04
	人員	2,857	1	2,567	2,554	217	277	2,259	0	936	66		
高津	世帯数	2,439	3	2,206	2,194	270	367	2,031	0	1,701	76	16.89	75.52
	人員	3,699	4	3,390	3,341	403	384	2,794	0	1,701	76		
宮前	世帯数	2,068	5	1,873	1,887	244	276	1,762	0	1,832	50	14.71	75.54
	人員	3,235	7	2,969	2,955	362	289	2,444	0	1,832	50		
多摩	世帯数	2,631	5	2,364	2,383	239	335	2,211	0	1,744	72	17.83	77.69
	人員	3,797	8	3,458	3,452	345	348	2,950	0	1,744	72		
麻生	世帯数	1,324	6	1,190	1,195	105	169	1,061	0	731	38	11.11	73.44
	人員	1,888	12	1,718	1,716	154	175	1,387	0	731	38		

資料：生活保護・自立支援室

表454 被保護世帯数・人員・保護率の推移（全市）

	現に保護を受けている者		生活扶助		住宅扶助		教育扶助		介護扶助		医療扶助		出産扶助	生業扶助	葬祭扶助	保護率(%)
	世帯	人員	世帯	人員	世帯	人員	世帯	人員	世帯	人員	世帯	人員				
平成16年度月平均	16,153	22,849	14,446	20,874	14,148	20,321	1,529	2,389	1,424	1,483	13,428	17,352	0	12	55	18
17 "	16,686	23,580	14,928	21,535	14,678	21,024	1,569	2,463	1,593	1,656	13,947	18,100	-	506	45	18
18 "	17,087	24,012	15,240	21,842	15,117	21,534	1,630	2,540	1,734	1,795	13,942	18,013	-	544	51	18
19 "	17,378	24,284	15,509	22,073	15,404	21,798	1,635	2,534	1,890	1,954	14,201	18,183	0	624	56	18
20 "	17,843	24,747	16,036	22,679	15,843	22,217	1,613	2,474	2,044	2,114	14,348	18,186	-	648	56	18
21 "	19,602	26,974	17,679	24,754	17,499	24,305	1,664	2,524	2,281	2,357	15,541	19,781	0	742	65	19
22 "	21,490	29,676	19,392	27,172	19,383	27,000	1,814	2,690	2,539	2,619	17,135	21,773	1	870	64	21
23 "	22,694	31,361	20,574	28,713	20,690	28,692	1,868	2,744	2,875	2,966	18,432	23,525	0	1,014	64	22
23年4月	22,180	30,725	19,913	27,815	20,143	27,969	1,827	2,693	2,748	2,831	17,784	22,644	-	1,010	49	22
5	22,356	30,881	20,112	28,067	20,320	28,169	1,826	2,692	2,775	2,859	17,971	22,878	-	1,000	53	22
6	22,417	30,935	20,248	28,247	20,390	28,277	1,832	2,685	2,806	2,892	18,170	23,264	-	991	64	22
7	22,494	31,055	20,312	28,334	20,465	28,346	1,843	2,697	2,814	2,905	18,148	23,181	1	992	51	22
8	22,627	31,252	20,392	28,479	20,610	28,557	1,856	2,727	2,831	2,925	18,431	23,528	-	994	64	22
9	22,672	31,363	20,459	28,618	20,677	28,689	1,880	2,765	2,838	2,929	18,369	23,382	1	984	71	22
10	22,734	31,436	20,513	28,655	20,740	28,796	1,880	2,763	2,845	2,934	18,560	23,692	-	1,002	69	22
11	22,837	31,607	20,766	28,967	20,840	28,918	1,894	2,778	2,927	3,018	18,683	23,825	-	979	51	22
12	22,937	31,729	21,516	30,041	20,987	29,113	1,899	2,784	2,963	3,060	18,687	23,814	-	963	62	22
24年1	22,976	31,735	20,799	28,977	20,994	29,107	1,892	2,779	2,983	3,083	18,586	23,646	-	976	65	22
2	22,977	31,745	20,846	29,053	21,037	29,146	1,883	2,759	2,973	3,072	18,813	24,123	-	1,107	79	22
3	23,115	31,869	21,009	29,306	21,077	29,217	1,906	2,800	2,992	3,087	18,976	24,326	-	1,167	94	22

資料：生活保護・自立支援室

表455 福祉事務所別被保護世帯数・人員の推移（停止を含む）

	全市		川崎		大師		田島		幸		中原		高津		宮前		多摩		麻生	
	世帯	人員	世帯	人員	世帯	人員	世帯	人員	世帯	人員	世帯	人員	世帯	人員	世帯	人員	世帯	人員	世帯	人員
平成22年4月	20,773	28,593	4,508	5,278	1,894	2,529	1,872	2,599	3,063	4,436	1,984	2,640	2,193	3,350	1,854	2,889	2,268	3,262	1,137	1,610
6	21,080	29,003	4,514	5,300	1,962	2,612	1,915	2,646	3,102	4,499	1,984	2,640	2,242	3,397	1,889	2,947	2,310	3,326	1,162	1,636
9	21,526	29,734	4,578	5,386	1,976	2,653	1,963	2,706	3,159	4,582	2,035	2,712	2,309	3,530	1,924	3,014	2,384	3,450	1,198	1,701
12	21,843	30,249	4,623	5,448	2,005	2,703	1,971	2,706	3,182	4,639	2,056	2,741	2,359	3,619	1,963	3,074	2,453	3,565	1,231	1,754
平成23年4月	22,213	30,780	4,652	5,452	2,029	2,750	2,004	2,757	3,213	4,665	2,105	2,806	2,370	3,655	2,008	3,162	2,550	3,701	1,282	1,832
5	22,382	30,922	4,686	5,494	2,039	2,760	2,014	2,769	3,243	4,701	2,107	2,809	2,400	3,658	2,020	3,168	2,575	3,731	1,298	1,832
6	22,452	31,000	4,692	5,503	2,039	2,756	2,020	2,762	3,270	4,749	2,117	2,822	2,403	3,653	2,037	3,190	2,580	3,728	1,294	1,837
7	22,537	31,135	4,705	5,515	2,055	2,783	2,028	2,776	3,273	4,755	2,123	2,843	2,402	3,637	2,060	3,231	2,595	3,753	1,296	1,842
8	22,667	31,321	4,728	5,536	2,061	2,811	2,039	2,790	3,288	4,771	2,136	2,863	2,417	3,669	2,067	3,222	2,617	3,782	1,314	1,877
9	22,709	31,426	4,698	5,512	2,065	2,828	2,036	2,799	3,311	4,808	2,141	2,863	2,452	3,701	2,059	3,218	2,626	3,799	1,321	1,898
10	22,775	31,500	4,708	5,532	2,079	2,831	2,032	2,785	3,294	4,806	2,145	2,860	2,449	3,699	2,074	3,248	2,656	3,823	1,338	1,916
11	22,876	31,669	4,718	5,549	2,079	2,848	2,037	2,794	3,321	4,841	2,154	2,868	2,471	3,744	2,090	3,274	2,663	3,828	1,343	1,923
12	22,977	31,790	4,735	5,561	2,099	2,874	2,039	2,792	3,316	4,819	2,165	2,889	2,484	3,761	2,105	3,297	2,682	3,858	1,352	1,939
平成24年1月	23,015	31,792	4,757	5,580	2,093	2,871	2,044	2,792	3,314	4,802	2,165	2,885	2,487	3,768	2,103	3,272	2,683	3,862	1,369	1,960
2	23,015	31,799	4,758	5,587	2,085	2,864	2,047	2,807	3,311	4,777	2,159	2,885	2,477	3,730	2,109	3,294	2,695	3,887	1,374	1,968
3	23,149	31,920	4,796	5,624	2,082	2,868	2,049	2,795	3,321	4,765	2,179	2,904	2,495	3,753	2,135	3,329	2,711	3,911	1,381	1,971

資料：生活保護・自立支援室

## 表456 扶助別保護費

一年間の生活保護費を扶助別に集計したものである。

平成23年度

		生活扶助	住宅扶助	教育扶助	介護扶助	医療扶助	出産扶助	生業扶助	葬祭扶助	施設事務費	総額	前年比
22 年度	年間	18,897,607,253	11,833,117,278	304,080,862	987,493,495	21,552,617,268	1,485,890	191,153,432	156,331,327	197,026,584	54,120,913,389	
	1か月平均	1,574,800,604	986,093,107	25,340,072	82,291,125	1,796,051,439	123,824	15,929,453	13,027,611	16,418,882	4,510,076,117	109.8
	構成比	34.9	21.9	0.6	1.8	39.8	0.0	0.4	0.3	0.4	100.1	
23 年度	年間	19,735,294,512	12,625,040,094	313,897,991	1,068,030,024	22,419,126,463	854,290	194,780,641	163,472,022	183,622,601	56,704,118,638	
	1か月平均	1,644,607,876	1,052,086,675	26,158,166	89,002,502	1,868,260,539	71,191	16,231,720	13,622,669	15,301,883	4,725,343,221	104.8
	構成比	34.8	22.3	0.6	1.9	39.5	0.0	0.3	0.3	0.3	100.0	

資料：生活保護・自立支援室

## 表457 医療扶助人員

生活保護法の各種扶助のうち、医療扶助（入院・外来の医療費用）のみを必要とする人員と、他の扶助と医療扶助を必要とする人員とを集計したものである。

平成23年度月平均

	入 院									入 院 外									総 数
	入院計			医療扶助単給			医療扶助併給			入院外計			医療扶助単給			医療扶助併給			
	精 神 疾 患	そ の 他	小 計																
総 数	435	636	1,071	226	122	347	210	514	724	1,337	21,118	22,454	31	148	179	1,306	20,970	22,276	23,525
構成比	1.9	2.7	4.6	1.0	0.5	1.5	0.9	2.2	3.1	5.7	89.8	95.4	0.1	0.6	0.8	5.5	89.1	94.7	100.0
川 崎	66	147	213	37	30	66	29	118	147	262	3,576	3,838	7	47	54	255	3,529	3,784	4,050
大 師	25	43	69	13	13	26	12	31	43	107	1,795	1,902	2	12	14	105	1,783	1,888	1,970
田 島	27	59	86	11	14	25	15	46	61	137	1,876	2,013	1	10	10	136	1,866	2,002	2,099
幸	54	97	151	33	16	49	22	81	102	171	3,251	3,422	6	24	29	166	3,227	3,393	3,573
中 原	75	60	135	36	7	43	39	53	92	152	1,972	2,124	4	18	22	148	1,954	2,101	2,259
高 津	39	71	110	14	10	24	25	61	86	161	2,522	2,683	1	10	11	160	2,513	2,672	2,794
宮 前	50	63	113	34	16	50	16	47	63	124	2,207	2,331	6	15	20	119	2,192	2,311	2,444
多 摩	71	59	130	36	10	47	34	49	83	138	2,682	2,820	4	9	12	134	2,673	2,808	2,950
麻 生	29	36	65	12	7	18	17	29	46	85	1,237	1,322	2	4	6	84	1,233	1,317	1,387

資料：生活保護・自立支援室

表458 労働力類型別被保護世帯数

生活保護は、世帯の人員や年齢等の構成によって最低生活費を算出し、収入が最低生活費を下回る場合に不足額を支給するものである。働いている者のいる世帯を就労の形態別に集計したものである。

平成23年度月平均

	総数	働いている者のいる世帯（稼働世帯）						働いている者のいない世帯
		世帯主が働いている世帯				世帯員が働いている世帯	小計	
		常用労働者	日雇労働者	内職者	その他の就業者			
全市	22,694	2,725	231	50	173	667	3,846	18,848
構成比	100.0	12.0	1.0	0.2	0.8	2.9	16.9	83.1
川崎	4,715	322	103	10	11	58	503	4,212
大師	2,062	213	30	-	3	48	293	1,769
田島	2,029	211	10	1	5	51	278	1,751
幸	3,285	395	21	2	26	105	548	2,737
中原	2,140	259	14	5	36	60	374	1,767
高津	2,439	405	5	3	27	93	533	1,906
宮前	2,068	302	16	18	30	103	468	1,600
多摩	2,631	404	24	12	27	106	573	2,058
麻生	1,324	213	9	0	9	45	275	1,049

資料：生活保護・自立支援室

表459 世帯類型別被保護世帯数

生活保護を受けている世帯を、世帯主の状況や、世帯構成別に集計したものである。

平成23年度月平均

	総数	単身者世帯						2人以上の世帯						
		高齢者	障害者	傷病者	その他	小計	医療単給(再掲)	高齢者	母子	障害者	傷病者	その他	小計	医療単給(再掲)
全市	22,694	8,678	2,390	3,128	3,055	17,251	506	866	2,033	398	483	1,663	5,443	11
構成比	100.0	38.2	10.5	13.8	13.5	76.0	2.2	3.8	9.0	1.8	2.1	7.3	24.0	0.0
川崎	4,715	2,250	305	797	825	4,177	120	93	213	30	40	162	539	-
大師	2,062	790	135	366	325	1,616	38	60	203	15	31	138	447	0
田島	2,029	872	166	275	236	1,549	33	76	206	24	39	133	479	1
幸	3,285	1,274	284	457	355	2,370	73	149	341	50	82	293	916	3
中原	2,140	823	306	320	224	1,674	62	79	176	38	50	124	467	1
高津	2,439	829	277	241	316	1,663	34	123	279	71	70	233	776	1
宮前	2,068	633	287	205	226	1,350	64	103	256	58	74	227	718	3
多摩	2,631	809	386	309	386	1,889	57	118	244	76	75	230	743	1
麻生	1,324	398	244	160	163	965	24	64	115	36	21	122	359	0

資料：生活保護・自立支援室

表460 保護施設及び措置の状況

平成23年度

		施設数 (市内)	施設数 (市外)	年度末現在 措置人員	入 所 (年度中)	退 所 (年度中)
救護施設	公立	-	2	8	1	-
	私立	1	6	84	4	4
更生施設	公立	-	1	2	1	1
	私立	-	2	8	1	1

資料：生活保護・自立支援室

表461 保護の申請・開始・廃止

平成23年度

	申請 件数	却下 件数	開始 決定 件数	開始原因別世帯数					廃止 決定 件数	廃止原因世帯数				
				傷病	収入の 減少	死別 離別 不在	転入 継続	その他		傷病 治癒	死亡 失踪	収入 増加	転出	その他
総 数	4,958	203	5,412	1,995	2,357	180	500	380	4,465	5	2,653	590	593	624
1か月平均	413	17	451	166	196	15	42	32	372	0	221	49	49	52
構成比	-	-	100.0	36.9	43.6	3.3	9.2	7.0	98.2	0.1	59.4	11.4	13.3	14.0
川 崎	1,095	47	1,535	799	568	12	110	46	1,377	-	1,094	77	100	106
大 師	482	43	478	175	198	12	60	33	424	-	270	56	47	51
田 島	358	7	367	111	168	20	55	13	328	1	166	33	71	57
幸	582	20	631	215	312	36	52	16	524	-	270	97	83	74
中 原	489	20	525	220	192	10	47	56	440	-	220	61	79	80
高 津	609	22	587	144	293	34	56	60	483	3	246	87	61	86
宮 前	409	4	405	120	177	25	58	25	276	-	110	49	65	52
多 摩	596	24	559	125	297	20	40	77	389	1	166	94	51	77
麻 生	338	16	325	86	152	11	22	54	224	-	111	36	36	41

※申請件数には職権申請を含まず、開始決定件数には職権申請による開始決定を含む。

資料：生活保護・自立支援室

表462 生活資金貸付状況

低所得者が病気、失業など緊急不測の事態に陥ったとき、無利子で貸付を行うものである。

(1) 理由別利用状況

平成23年度

		全 市	構成比	川 崎	大 師	田 島	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生	
22年度	件数	162		18	14	4	3	26	26	35	29	7	
	金額	4,667,000		490,000	395,000	120,000	80,000	780,000	737,000	1,005,000	850,000	210,000	
平成23年度	総数	件数	139	100.0	9	21	5	13	24	16	25	16	10
		金額	3,800,000	100.0	270,000	495,000	110,000	385,000	635,000	445,000	720,000	450,000	290,000
	生業	件数	3	2.2	-	-	-	-	-	-	3	-	-
		金額	90,000	2.4	-	-	-	-	-	-	90,000	-	-
	生活維持	件数	129	92.8	8	19	5	13	24	16	21	13	10
		金額	3,510,000	92.4	240,000	435,000	110,000	385,000	635,000	445,000	600,000	370,000	290,000
	住宅	件数	2	1.4	-	1	-	-	-	-	-	1	-
		金額	50,000	1.3	-	30,000	-	-	-	-	-	20,000	-
	修学	件数	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		金額	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	療養	件数	5	3.6	1	1	-	-	-	-	1	2	-
		金額	150,000	3.9	30,000	30,000	-	-	-	-	30,000	60,000	-

(2) 単価利用別状況

平成23年度

貸付額	貸付件数										貸付金額
	川崎	大師	田島	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	計	
総数	9	21	5	13	24	16	25	16	10	139	4,667,000
10,000円以下	-	4	1	-	2	1	1	-	-	9	-
10,001円以下 20,000円以下	-	5	2	-	3	1	1	3	1	16	335,000
20,001円以下 30,000円以下	9	12	2	13	19	14	23	13	9	114	4,332,000
30,001円以下 40,000円以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40,001円以下 50,000円以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：生活保護・自立支援室

## § 2 国民健康保険

表463 加入状況

平成23年度における国民健康保険の年間平均世帯数、年間平均被保険者数、総人口・総世帯数に対する加入率、資格取得世帯数・人員数、資格喪失世帯数・人員数を各地区別に表したものである。

	世帯数	被保険者数	加入率		資格取得		資格喪失	
			世帯	人員	世帯	人員	世帯	人員
総数	212,871	353,081	31.83	24.65	42,147	70,009	42,209	71,241
川崎区	17,822	28,060	36.29	30.21	3,629	5,730	3,686	5,948
大師	12,242	20,060	36.02	27.39	2,224	3,855	2,227	3,970
田島	9,381	15,873	40.74	31.22	1,598	2,882	1,618	2,993
幸区	23,941	39,875	33.51	25.73	4,260	7,334	4,381	7,684
中原区	30,553	48,838	25.84	20.76	6,659	10,325	6,906	10,754
高津区	32,114	53,464	31.04	24.34	6,668	10,768	6,587	10,812
宮前区	32,003	55,830	34.23	25.23	6,023	10,746	5,802	10,624
多摩区	31,394	51,489	30.30	24.16	6,582	10,625	6,621	10,810
麻生区	23,421	39,592	32.30	23.14	4,504	7,744	4,381	7,646

注) 加入率は平成24年3月末現在

資料：保険年金課

表464 加入状況の推移

年間平均国民健康保険被保険者数の推移を年度ごとに表したものである。

	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度
被保険者数	437,920	357,549	356,875	354,976	353,081

資料：保険年金課

表465 保険料の推移

国民健康保険料に係る状況の推移を年度ごとに表したものである。

	21年度	22年度	23年度
調定額	36,955,161,670	34,895,246,690	36,278,162,160
収入額	31,593,061,293	30,451,111,584	32,028,562,995
収納率	85.49	87.26	88.29
1世帯当り保険料	173,617	163,707	170,419
1人当り保険料	103,552	98,303	102,717

注1) 介護分保険料、後期高齢者支援金等分保険料を含む。

注2) 収入額は徴収過を除く。

資料：収納管理課

## 表466 保険給付の推移

国民健康保険の保険給付に係る状況の推移を年度ごとに表したものである。

	21年度	22年度	23年度
総医療費	95,819,509,492	97,818,113,070	99,982,779,603
保険者負担分	69,506,777,185	70,994,252,913	74,000,581,816
1人当り医療費	268,495	275,563	283,091
1件当り医療費	17,906	18,296	18,626
1人当り受診回数	14.99	15.07	15.20
出産育児一時金	777,580,961	849,285,253	789,921,089
葬祭費	87,700,000	85,340,000	84,700,000

資料：保険年金課

## 表467 特定健康診査実施状況

平成23年度

	対象者	受診者数							計
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
総数	210,969	2,798	2,359	2,332	3,050	7,800	11,535	14,760	44,634
男	103,574	1,313	1,091	1,045	1,194	2,725	4,531	6,111	18,010
女	107,395	1,485	1,268	1,287	1,856	5,075	7,004	8,649	26,624

注1) 数値は、法定報告数に基づく。

注2) 法定報告対象は、実施年度の4月1日から3月31日まで継続して川崎市国民健康保険に加入の者。

資料：保険年金課

## 表468 特定保健指導対象者数

平成23年度

	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	計
総数	484	420	412	486	959	1,313	1,435	5,509
動機付け支援	193	152	159	194	395	1,313	1,435	3,841
積極的支援	291	268	253	292	564	-	-	1,668

注1) 数値は、法定報告数に基づく。

注2) 65歳以上は動機付け支援のみ。

資料：保険年金課

## § 3 後期高齢者医療

### 表469 後期高齢者医療制度事業実施状況

本表は市内の後期高齢者医療制度に関する概況の推移を表わしたものである。

年度	被保険者数	調定額	収納済額
平成21年度	人 94,129	千円 8,716,107	千円 8,640,250
平成22年度	98,845	8,879,334	8,800,076
平成23年度	103,545	9,158,590	9,097,352

被保険者数は、各年度中の月平均数

資料：長寿医療課

## § 4 国民年金

表470 被保険者数（事業月報）

総人口に占める国民年金被保険者の割合（加入率）及び被保険者の増減を前年と比較して表している。また、被保険者の内訳を第1号被保険者（強制加入者と任意加入者）と第3号被保険者に分けて表している。第1号被保険者とは保険料を納付する者であり、第3号被保険者とは被用者年金制度の加入者に扶養されている配偶者である。

平成23年度

	総人口 (A)	被保険者数 (B)	第1号被保険者数			第3号被保険者数	加入率 (B)/(A)	被保険者数の対前年比
			強制	任意	計			
総数	1,432,374	344,382	217,715	3,829	221,544	122,838	24.0	98.8
川崎区	216,980	50,955	36,378	456	36,834	14,121	23.5	99.3
幸区	154,992	35,521	23,043	358	23,401	12,120	22.9	98.4
中原区	235,246	52,745	31,647	487	32,134	20,611	22.4	98.7
高津区	219,667	54,108	34,215	607	34,822	19,286	24.6	98.7
宮前区	221,294	56,848	33,618	646	34,264	22,584	25.7	98.9
多摩区	213,124	51,813	34,207	599	34,806	17,007	24.3	98.6
麻生区	171,071	42,392	24,607	676	25,283	17,109	24.8	98.8

資料：保険年金課

表471 拠出年金（旧法）受給権者数（事業月報）

昭和61年3月以前は、現在適用されている国民年金法（新法）とは異なり、古い国民年金法（旧法）が適用されていた。この表は、国民年金法（旧法）が適用される国民年金の受給権者を区分ごとに表している。

平成23年度

	年齢	通算年齢	5年年金	障害	母子	準母子	遺児	寡婦	計	死亡一時金
総数	6,676	7,138	139	343	-	-	-	-	14,296	331
川崎区	1,259	1,298	20	63	-	-	-	-	2,640	64
幸区	834	945	25	57	-	-	-	-	1,861	48
中原区	1,082	1,197	9	50	-	-	-	-	2,338	46
高津区	914	937	25	49	-	-	-	-	1,925	59
宮前区	765	774	16	37	-	-	-	-	1,592	46
多摩区	965	1,011	23	55	-	-	-	-	2,054	34
麻生区	857	976	21	32	-	-	-	-	1,886	34

資料：保険年金課

表472 被保険者数の推移

国民年金被保険者の推移を年度ごとに表している。ここにいる国民年金被保険者とは、第1号被保険者数（強制加入者と任意加入者）と第3号被保険者数の合計である。第3号被保険者とは被用者年金制度の加入者に扶養されている配偶者である。

	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度
被保険者数	353,971	348,813	351,148	348,634	344,382

資料：保険年金課

### 表473 老齡年金（拠出）受給権者数の推移

拠出年金（旧法）受給権者のうち、老齡、通算老齡及び5年年金の受給権者の推移を年度ごとに表している。

	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度
被保険者数 〔老齡・5年 を含む〕	19,939	18,559	17,304	15,547	13,953

資料：保険年金課

### 表474 基礎年金（新法）受給権者数（事業月報）

昭和61年4月からは、それまで適用されていた国民年金法（旧法）に代わって、新しい国民年金法（新法）が適用されることとなった。この表は、国民年金法（新法）が適用される国民年金の受給権者を区分ごとに表している。

平成23年度

	老齡基礎年金	障害基礎年金	障害基礎年金	遺族基礎年金	遺族基礎年金	総数
			〔旧障害福祉 年金及び20 歳前の障害〕		〔旧母子 福祉年金〕	
<b>総数</b>	<b>203,921</b>	<b>5,677</b>	<b>6,945</b>	<b>1,970</b>	<b>-</b>	<b>218,513</b>
川崎区	34,839	989	1,113	397	-	37,338
幸区	25,182	730	942	237	-	27,091
中原区	27,691	799	907	212	-	29,609
高津区	28,011	840	1,094	296	-	30,241
宮前区	31,690	855	1,051	368	-	33,964
多摩区	28,621	804	1,039	259	-	30,723
麻生区	27,887	660	799	201	-	29,547

資料：保険年金課

### 表475 老齡福祉年金受給権者数

老齡福祉年金は、国民年金に加入したくても加入できなかった世代や、加入しても受給資格を得ることが年齢的に不可能な世代に対する年金である。表は、老齡福祉年金の受給権者数を表している。

平成23年度

<b>総数</b>	<b>59</b>
川崎区	17
幸区	5
中原区	11
高津区	4
宮前区	7
多摩区	10
麻生区	5

資料：保険年金課

# 第5章 その他の福祉

## § 1 民生委員児童委員の活動

民生委員児童委員は、社会奉仕の精神に基づき、高齢者、児童、心身障害者、生活困窮者等、地域住民の身近な相談役として、また、地域社会福祉の向上を目指して各種活動を行っている。川崎市の民生委員児童委員数と民生委員児童委員の活動状況である。

表476 民生委員児童委員数等の状況

平成23年4月1日現在

区分	民生委員協議会数	委員数	1委員受持世帯数	区分	委員数(人)	構成比(%)
総数	55	1,521	470	男	533	35.04
川崎	4	119	438	女	988	64.96
大師	4	83	455	総数	1,521	100
田島	2	76	322			
幸	8	202	377			
中原	8	262	478			
高津	7	196	562			
宮前	8	204	491			
多摩	8	235	472			
麻生	6	144	545			

資料：地域福祉課

表477 民生委員児童委員の活動状況

平成23年度

内 容 別 相 談 ・ 支 援 件 数														
在宅福祉	介護保険	健康・保健医療	子育て・母子保健	子どもの地域生活	子ども校生生活・教育	生活費	年金・保険	仕事	家族関係	住居	生活環境	日常的な支援	その他	計
2,574	1,167	1,451	1,424	1,583	1,707	714	164	173	767	530	1,258	6,390	5,581	25,483
10.1	4.6	5.7	5.6	6.2	6.7	2.8	0.6	0.7	3.0	2.1	4.9	25.1	21.9	100

分野別相談・支援件数					その他の活動件数						訪問回数		連絡調整回数		活動日数
高齢者	障害者	子ども	その他	計	調査・実態把握	会議への参加協力	行事・事業・活動	地域福祉活動	民児協運営・研修	証明事務	要保護児童の発見の通告・仲介	訪問・連絡活動	その他	委員相互	
14,764	1,752	4,928	4,039	25,483	35,466	53,350	74,690	40,684	1,692	429	69,453	60,073	84,017	38,416	198,740
57.9	6.9	19.3	15.8	100											

資料：地域福祉課

## § 2 その他の事業

表478 災害見舞金等の支給状況

平成23年度

		住 居 の 被 害				人 の 被 害		支出金額
		件 数	世 帯 数	内 訳		死 亡 者	重 傷 者	
				家族世帯	単身世帯			
火 災	全焼	59	43	20	23	8	2	2,850,000
	半焼		16	12	4			
風 水 害	全壊流失	13	-	-	-	-	-	110,000
	半壊		-	-	-			
	床上浸水		13	9	4			
交通事故(労働災害)						18		360,000
総 数		72	72	41	31	26	2	3,320,000

資料：地域福祉課

表479 特別乗車証交付状況

平成23年度

	総 数	児童扶養 手当受給者	身体障害者	(介)身障者	戦傷病者	(介)戦傷者	知的障害者	(介)知障者	原爆被爆者
総 数	10,315	4,318	2,684	1,094	-	-	1,617	501	101
川 崎	589	299	136	22	-	-	102	23	7
大 師	919	362	272	96	-	-	137	44	8
田 島	369	201	76	22	-	-	52	15	3
幸	1,930	718	645	232	-	-	241	81	13
中 原	1,230	435	385	168	-	-	181	52	9
高 津	1,597	753	359	144	-	-	258	68	15
宮 前	2,338	956	555	304	-	-	368	135	20
多 摩	1,073	417	240	99	-	-	230	72	15
麻 生	270	177	16	7	-	-	48	11	11

資料：障害福祉課



第 3 編

予 算

# 第1章 予算・研修等

## § 1 予算

表480 予算額の推移

単位：千円

	平成23年度	平成22年度	平成21年度
一般会計 健康福祉費	124,133,682	117,797,481	111,482,833
特別会計 国民健康保険事業	129,631,150	127,856,331	121,035,974
特別会計 老人保健医療事業	-	138,302	387,616
特別会計 後期高齢者医療事業	11,289,725	10,890,353	10,585,877
特別会計 公害健康被害補償事業	177,137	163,577	154,931
特別会計 介護保険事業	63,507,721	58,486,341	55,989,144

資料：庶務課

表481 一般会計健康福祉関係歳入

款 項	当初予算額	補正予算額	繰越事業費	予算現額	調定額	収入済額	不納欠損額	収入未済額
計	71,457,156	958,865	457,000	72,873,021	72,831,942	70,309,815	127,601	2,394,526
分担金及び負担金	2,621,874	-	-	2,621,874	2,418,303	2,409,118	1,390	7,795
使用料及び手数料	1,267,747	-	-	1,267,747	1,150,954	1,145,560	372	5,022
使用料	1,043,547	-	-	1,043,547	953,440	948,050	372	5,018
手数料	224,200	-	-	224,200	197,514	197,510	-	4
国庫支出金	51,289,802	728,865	14,000	52,032,667	51,825,445	51,815,445	-	10,000
国庫負担金	49,471,380	660,332	-	50,131,712	50,107,954	50,107,954	-	-
国庫補助金	1,448,541	68,533	14,000	1,531,074	1,330,707	1,320,707	-	10,000
委託金	369,881	-	-	369,881	386,784	386,784	-	-
県支出金	8,480,462	-	109,000	8,589,462	8,388,109	8,388,109	-	-
県負担金	5,140,298	-	-	5,140,298	5,462,882	5,462,882	-	-
県補助金	3,314,810	-	109,000	3,423,810	2,900,587	2,900,587	-	-
委託金	25,354	-	-	25,354	24,640	24,640	-	-
財産収入	64,510	-	-	64,510	36,903	36,903	-	-
財産運用収入	64,510	-	-	64,510	36,899	36,899	-	-
財産売払収入	-	-	-	-	4	4	-	-
寄附金	21,002	130,000	-	151,002	123,446	123,446	-	-
繰入金	221,853	100,000	-	321,853	196,383	196,383	-	-
基金繰入金	221,853	100,000	-	321,853	196,383	196,383	-	-
諸収入	2,681,906	-	-	2,681,906	4,785,403	2,287,855	125,839	2,371,709
延滞金及び加算金	1	-	-	1	-	-	-	-
貸付金元利収入	1,840,902	-	-	1,840,902	1,417,573	1,160,746	385	256,442
受託事業収入	12,379	-	-	12,379	14,084	12,183	-	1,901
雑入	828,624	-	-	828,624	3,353,746	1,114,926	125,454	2,113,366
市債	4,808,000	-	334,000	5,142,000	3,907,000	3,907,000	-	-

資料：庶務課

表482 一般会計健康福祉費歳出

単位：千円

款 項 目	当初予算額	補正予算額	継続費及び 繰越事業費 繰 越 額	予備費支出 及び流用	予算現額	支 出 額	翌 年 度 繰 越 額	不 用 額
<b>健康福祉費</b>	<b>123,344,120</b>	<b>275,867</b>	<b>513,695</b>	<b>-</b>	<b>124,133,682</b>	<b>120,180,598</b>	<b>1,056,696</b>	<b>2,896,388</b>
健康福祉費	8,500,089	137,900	-	26,588	8,664,577	8,393,990	21,187	249,400
健康福祉総務費	8,500,089	137,900	-	26,588	8,664,577	8,393,990	21,187	249,400
社会福祉費	899,998	-	-	-	899,998	735,201	-	164,797
福祉事業費	771,971	-	-	-	771,971	616,289	-	155,682
福祉事務所費	34,983	-	-	-	34,983	34,193	-	790
社会福祉施設費	93,044	-	-	-	93,044	84,719	-	8,325
生活保護費	57,458,088	-	-	5,751	57,463,839	57,131,417	-	332,422
生活保護総務費	450,512	-	-	5,751	456,263	427,298	-	28,965
扶助費	57,007,576	-	-	-	57,007,576	56,704,119	-	303,457
老人福祉費	16,500,325	10,649	496,175	-17,028	16,990,121	15,496,065	927,530	566,526
老人福祉総務費	16,500,325	10,649	496,175	-17,028	16,990,121	15,496,065	927,530	566,526
老人医療費	-	-	-	-	-	-	-	-
障害者福祉費	24,918,905	-	-	-10,644	24,908,261	24,473,279	-	434,982
障害者福祉総務費	683,968	-	-	-9,594	674,374	658,856	-	15,518
障害者福祉事業費	24,076,770	-	-	-1,050	24,075,720	23,677,046	-	398,674
リハビリテーション福祉センター費	158,167	-	-	-	158,167	137,377	-	20,790
国民年金費	392,907	-	-	-4,176	388,731	363,617	-	25,114
福祉年金費	160,693	-	-	-1,935	158,758	148,084	-	10,674
基礎年金費	232,214	-	-	-2,241	229,973	215,533	-	14,440
公衆衛生費	7,621,045	106,218	-	-238	7,727,025	7,161,068	-	565,957
保健指導費	44,617	-	-	-	44,617	40,915	-	3,702
結核予防費	184,288	-	-	-18,989	165,299	152,243	-	13,056
感染症予防費	4,235,403	-	-	-36,640	4,198,763	3,836,286	-	362,477
諸予防費	49,903	-	-	-	49,903	41,159	-	8,744
環境衛生費	137,579	6,000	-	-	143,579	135,977	-	7,602
医療対策費	1,386,066	-	-	-	1,386,066	1,258,476	-	127,590
成人保健対策費	1,583,189	100,218	-	55,391	1,738,798	1,696,012	-	42,786
公害保健費	2,356,741	-	-	-25	2,356,716	2,204,971	-	151,745
公害健康被害補償費	2,187,739	-	-	-8,330	2,179,409	2,032,114	-	147,295
健康指導費	169,002	-	-	8,305	177,307	172,857	-	4,450
保健衛生施設費	559,943	21,100	-	-	581,043	570,173	-	10,870
葬祭場費	464,492	-	-	8,071	472,563	472,533	-	30
衛生研究所費	95,451	21,100	-	-8,071	108,480	97,640	-	10,840
保健所費	41,553	-	-	-228	41,325	34,480	-	6,845
保健所費	41,553	-	-	-228	41,325	34,480	-	6,845
リハビリテーション医療センター費	332,821	-	-	-	332,821	319,857	-	12,964
リハビリテーション医療センター費	332,821	-	-	-	332,821	319,857	-	12,964
看護短期大学費	499,947	-	-	-	499,947	469,789	-	30,158
看護短期大学費	499,947	-	-	-	499,947	469,789	-	30,158
施設整備費	3,261,758	-	17,520	-	3,279,278	2,826,691	107,979	344,608
施設整備費	356,982	-	17,520	-	374,502	292,918	-	81,584
施設建設費	2,904,776	-	-	-	2,904,776	2,533,773	107,979	263,024

資料：庶務課

表483 一般会計健康福祉費財源内訳

単位：千円

款 項	決算額	財 源 内 訳						
		国庫支出金	県支出金	使用料及び 手数料	分担金及び 負担金	その他	市債	一般財源額
健康福祉費	120,180,598	51,441,732	4,638,534	1,145,559	2,409,117	2,387,906	3,848,000	54,309,750
健康福祉費	8,393,990	304,499	1,720	43,908	-	191,149	-	7,852,714
社会福祉費	735,201	71,826	499,302	39	-	6,671	-	157,363
生活保護費	57,131,417	42,063,350	25,899	-	-	724,945	-	14,317,223
老人福祉費	15,496,065	217,452	505,955	5,139	408,743	1,278,930	1,654,000	11,425,846
障害者福祉費	24,473,279	8,275,593	2,700,359	297,034	488	143,134	-	13,056,671
国民年金費	363,617	213,561	-	-	-	1,002	-	149,054
公衆衛生費	7,161,068	268,636	892,118	328,367	-	8,075	-	5,663,872
公害保健費	2,204,971	-	-	-	1,999,886	487	-	204,598
保健衛生施設費	570,173	-	-	276,607	-	1,458	-	292,108
保健所費	34,480	2,597	602	12,684	-	1,290	-	17,307
リハビリテーション医療センター費	319,857	12,218	1,032	69,746	-	11,102	-	225,759
看護短期大学費	469,789	-	-	112,035	-	15,215	-	342,539
施設整備費	2,826,691	12,000	11,547	-	-	4,448	2,194,000	604,696

資料：庶務課

表484 特別会計国民健康保険事業歳入

単位：千円

款 項	当初予算額	補正予算額	予算現額	調 定 額	収入済額	不納欠損額	収入未済額
計	128,536,501	1,094,649	129,631,150	137,806,546	123,386,647	2,797,459	11,622,440
国民健康 保険料	38,695,678	-2,297,286	36,398,392	48,475,710	34,073,946	2,797,459	11,604,305
負担金	2	-	2	-	-	-	-
国庫支出金	30,298,524	-1,856,445	28,442,079	28,362,103	28,362,103	-	-
国庫負担金	27,013,894	-	27,013,894	26,421,119	26,421,119	-	-
国庫補助金	3,284,630	-1,856,445	1,428,185	1,940,984	1,940,984	-	-
療養給付費等 交付金	3,936,872	-	3,936,872	3,756,413	3,756,413	-	-
前期高齢者 交付金	24,533,897	-	24,533,897	24,479,539	24,479,539	-	-
県支出金	6,224,943	-	6,224,943	5,729,984	5,729,984	-	-
県負担金	1,067,090	-	1,067,090	835,819	835,819	-	-
県補助金	5,157,853	-	5,157,853	4,894,165	4,894,165	-	-
共同事業 交付金	13,719,239	-	13,719,239	12,989,004	12,989,004	-	-
繰入金	10,800,000	4,284,266	15,084,266	12,650,000	12,650,000	-	-
繰越金	1	964,114	964,115	964,114	964,114	-	-
諸収入	327,345	-	327,345	399,679	381,544	-	18,135
延滞金・加算金 及び過料	100,768	-	100,768	124,107	115,335	-	8,772
雑入	226,577	-	226,577	275,572	266,209	-	9,363

資料：庶務課

表485 特別会計国民健康保険事業歳出

単位：千円

款 項	当初予算額	補正予算額	予備費支出 及び流用	予算現額	支出額	不用額
計	128,536,501	1,094,649	-	129,631,150	121,502,616	8,128,534
総務費	2,610,922	-	-	2,610,922	2,238,460	372,462
総務管理費	1,746,404	-	-	1,746,404	1,576,605	169,799
保険料徴収費	821,002	-	-	821,002	652,542	168,460
運営協議会費	1,368	-	-	1,368	994	374
広報普及費	42,148	-	-	42,148	8,319	33,829
保険給付費	87,894,500	-	-	87,894,500	81,807,400	6,087,100
後期高齢者 支援金等	15,839,739	-	13,707	15,853,446	15,853,332	114
前期高齢者 納付金等	45,905	-	1,044	46,949	46,948	1
老人保健拠 出金	3,313	-	17	3,330	3,330	-
介護納付金	6,755,563	-	-	6,755,563	6,743,844	11,719
共同事業拠 出金	13,910,856	-	-	13,910,856	13,009,463	901,393
保健事業費	1,022,201	-	-	1,022,201	513,240	508,961
諸支出金	353,502	1,094,649	7,365	1,455,516	1,286,599	168,917
負担金及び 分担金	19,146	-	-	19,146	18,959	187
償還金利子及び 還付加算金	334,354	-	-	334,354	165,625	168,729
延滞金	1	-	-	1	-	1
国庫負担金等 返還金	1	1,094,649	7,365	1,102,015	1,102,015	-
予備費	100,000	-	-22,133	77,867	-	77,867

資料：庶務課

表486 特別会計後期高齢者医療事業歳入

単位：千円

款 項	当初予算額	補正予算額	予算現額	調定額	収入済額	不納欠損額	収入未済額
計	10,990,999	298,726	11,289,725	10,808,036	10,600,157	59,380	148,499
後期高齢者 医療保険料	9,774,924	-	9,774,924	9,349,391	9,141,512	59,380	148,499
繰入金	1,189,968	-	1,189,968	1,147,364	1,147,364	-	-
繰越金	2	298,726	298,728	298,729	298,729	-	-
諸収入	26,105	-	26,105	12,552	12,552	-	-
延滞金・加算金 及び過料	829	-	829	2,006	2,006	-	-
償還金及び 還付加算金	23,612	-	23,612	9,497	9,497	-	-
雑入	1,664	-	1,664	1,049	1,049	-	-

資料：庶務課

表487 特別会計後期高齢者医療事業歳出

単位：千円

款 項	当初予算額	補正予算額	予備費支出 及び流用	予算現額	支出額	不用額
計	10,990,999	298,726	-	11,289,725	10,117,144	1,172,581
総務費	104,532	-	-	104,532	76,966	27,566
総務管理費	30,143	-	-	30,143	19,752	10,391
徴収費	74,389	-	-	74,389	57,214	17,175
後期高齢者医療 広域連合納付金	10,852,854	279,418	-	11,132,272	10,024,092	1,108,180
後期高齢者医療 広域連合納付金						
諸支出金						
償還金及び 還付加算金	23,613	19,308	-	42,921	16,086	26,835
予備費	10,000	-	-	10,000	-	10,000
予備費						

資料：庶務課

表488 特別会計公害健康被害補償事業歳入

単位：千円

款 項	当初予算額	補正予算額	予算現額	調定額	収入済額	収入未済額
計	107,785	69,352	177,137	170,884	170,884	-
分担金及び負担金	60,000	-	60,000	60,000	60,000	-
負担金						
財産収入	2,720	-	2,720	2,784	2,784	-
財産運用収入						
繰入金	35,187	-	35,187	28,870	28,870	-
基金繰入金	18,775	-	18,775	16,105	16,105	-
一般会計繰入金	16,412	-	16,412	12,765	12,765	-
繰越金	9,878	69,352	79,230	79,230	79,230	-
繰越金						

資料：庶務課

表489 特別会計公害健康被害補償事業歳出

単位：千円

款 項	当初予算額	補正予算額	予算現額	支出額	不用額
計	107,785	69,352	177,137	77,350	99,787
公害健康被害補償 事業費	107,785	69,352	177,137	77,350	99,787
公害健康被害補償 事業費					

資料：庶務課

表490 特別会計介護保険事業歳入

単位：千円

款 項	当初予算額	補正予算額	予算現額	調定額	収入済額	不納欠損額	収入未済額
計	63,201,164	306,557	63,507,721	62,833,641	62,094,129	185,403	554,109
介護保険料	12,305,832	-1,000	12,304,832	12,565,307	11,831,128	185,087	549,092
使用料及び 手数料	1	-	1	-	-	-	-
国庫支出金	12,744,348	8,000	12,752,348	12,510,587	12,510,587	-	-
国庫負担金	10,727,077	-	10,727,077	10,337,796	10,337,796	-	-
国庫補助金	2,017,271	8,000	2,025,271	2,172,791	2,172,791	-	-
県支出金	8,967,516	-41,109	8,926,407	8,793,335	8,793,335	-	-
県負担金	8,679,051	-41,109	8,637,942	8,504,861	8,504,861	-	-
県補助金	288,463	-	288,463	288,474	288,474	-	-
財政安定化基金 支出金	2	-	2	-	-	-	-
財産収入	44,901	-	44,901	22,243	22,243	-	-
支払基金 交付金	18,033,243	-49,445	17,983,798	17,563,031	17,563,031	-	-
寄附金	1	-	1	-	-	-	-
繰入金	11,063,869	237,764	11,301,633	11,135,219	11,135,219	-	-
一般会計繰入金	9,466,648	-	9,466,648	9,301,161	9,301,161	-	-
基金繰入金	1,597,221	237,764	1,834,985	1,834,058	1,834,058	-	-
繰越金	2	152,347	152,349	152,349	152,349	-	-
諸収入	41,451	-	41,451	91,570	86,237	316	5,017
延滞金・加算金 及び過料	2	-	2	5,962	1,091	-	4,871
雑入	41,449	-	41,449	85,608	85,146	316	146

資料：庶務課

表491 特別会計介護保険事業歳出

単位：千円

款 項	当初予算額	補正予算額	予備費支出 及び流用	予算現額	支出額	不用額
計	63,201,164	306,557	-	63,507,721	61,882,320	1,625,401
総務費	1,774,188	61,793	-	1,835,981	1,722,730	113,251
総務管理費	1,774,188	61,793	-	1,835,981	1,722,730	113,251
保険給付費	59,648,313	4,000	-	59,652,313	58,431,879	1,220,434
保険給付費	59,648,313	4,000	-	59,652,313	58,431,879	1,220,434
財政安定化基金 拠出金	1	-	-	1	-	1
財政安定化基金 拠出金	1	-	-	1	-	1
地域支援事業費	1,599,062	-	-	1,599,062	1,377,081	221,981
地域支援事業費	1,599,062	-	-	1,599,062	1,377,081	221,981
保健福祉事業費	23,000	-	-	23,000	13,528	9,472
保健福祉事業費	23,000	-	-	23,000	13,528	9,472
諸支出金	91,698	-	-	91,698	76,103	15,595
国保連合会費	69,792	-	-	69,792	65,035	4,757
還付金	21,905	-	-	21,905	11,068	10,837
延滞金	1	-	-	1	-	1
繰出金	-	237,764	-	237,764	237,763	1
災害対応費	-	3,000	-	3,000	993	2,007
基金積立金	44,902	-	-	44,902	22,243	22,659
基金積立金	44,902	-	-	44,902	22,243	22,659
予備費	20,000	-	-	20,000	-	20,000
予備費	20,000	-	-	20,000	-	20,000

資料：庶務課

平成23年度 川崎市健康福祉年報

平成25年3月発行

編集発行 川崎市健康福祉局

川崎市川崎区宮本町1番地

電話 044 (200) 2617

発行責任者 西野 守

印刷 株式会社小笠原タイプ社



KAWASAKI CITY

---

川崎市