

令和6年度

川崎市健康福祉年報

川崎市健康福祉局

かわさき けんこうと し せんげん 健康都市 宣言

しんしん 心身ともに健康で生きがいのある生活を送ることは、わたし 私たち
みんな みんなの願いです。川崎市にねが 住み、かわさきし 働き、はたら 学ぶ一人ひとりが手
たずさ を携えて、かけがえのない健康をはぐくんでいくために、つぎ 次の
ことを行います。

- 私たちは、「しみん 市民健康デー」を大きくおお 実らせ、みの 進んで健康
づくりにはげ 励みます。
- 私たちは、スポーツやうんどう 運動にした 親しみ、しょくせいかつ 食生活ときゅうよう 休養にき 気を
くば 配り、けんこうてき 健康的なライフスタイルをみ 身につけます。
- 私たちは、健康を支えるささ 温かな家庭、あた だれもがかてい 安全で安心
して暮らせるちいき 地域、おも 思いやりあふれるしゃかい 社会をめざします。
- 私たちは、たまがわ 多摩川やうみべ 海辺のうるお 潤いと多摩丘陵のたまきゅうりょう 緑などのみどり 恵
みを健康にやす 生かし、かんきょう 安らぎのある環境づくりにつと 努めます。

ほそなが 細長く変化にへんか 富んでと 広がる川崎市は、ひろ 私たちみんなのふるさと
とです。地域のすみずみ 隅々からげんき 元気な声こえ がこだまする、あす 明日に伸びゆ
く人間都市をにんげんとし 創造してそうぞう 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

利用上の注意

- 1 本書は、保健・社会福祉など川崎市健康福祉局における各分野の基本的な統計資料を収録したものです。
- 2 各統計表は、原則として川崎市を区域とし、例外的なもののみ注釈を加えています。
- 3 各統計表における調査時期は、表中又は欄外の右上に掲載されていない限り、令和6年度を示しています。
また、年次は暦年、年度は4月から翌年3月までの期間を示しています。
- 4 統計表で使用した符号は次のとおりです。
「0」、「0.0」「0.00」 単位未満
「―」 印は皆無又は該当数字のないこと
「△」 印はマイナス又は比較減
「再掲」 その項目の合計（総数）の内訳を別の分類項目で集計したもので、合計（総数）に含まれる。
- 5 数値の単位未満は、四捨五入していますので、総数と内訳の合計が一致しない場合があります。
- 6 資料は各官公庁、団体、会社、庁内関係部署などからの提供において収集したものです。
資料の出所は各統計表の欄外の左下に掲載しています。
なお、統計資料の出所となる部署などの名称は原則として統計資料の示す年次又は年度時点のものであるため、現在の名称や担当部署と異なる場合があります。
- 7 管区毎の集計のうち、大師支所管区及び田島支所管区の調査時期は、表中又は欄外の右上に掲載されていない限り、令和6年4月1日から同年12月31日までの期間を示しています。

目 次

第1編 保健統計

I 川崎市の人口	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（住民基本台帳人口 （外国人住民を含む））	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
II 人口動態統計	5
§ 1 人口動態統計総覧	6
表 1 出生率の推移	6
2 再生産率の推移	6
3 全死亡及び三大死因による死亡率の 推移	6
4 死産率の推移	7
5 年次別人口動態実数	7
6 年次別人口動態率	8
7 人口動態月別件数	9
§ 2 出生	10
表 1 体重、性別出生数	10
2 低体重児出生数、月別推移	10
3 母の年齢階級別出生順位	10
4 出生順位別出生数	11
5 母の年齢階級別出生数、出生率	11
6-1 妊娠期間別出生数	12
6-2 妊娠期間別出生数（WHOの定義に よる早期、正期、過期区分別）	12
7 施設及び立会者別出生数	13
§ 3 死亡	14
表 1 選択死因死亡数、死亡率（人口10万 対）年次推移	14
2 選択死因死亡数、死亡率（人口10万 対）区別	16
3 死因順位・年次推移	20
4 死因順位・保健所支所別	21
5 死因順位・性別年齢階級別	22
6 死因・年齢階級別死亡数	24
7 死因・月別保健所支所別死亡数	28
8 保健所支所別・性・年齢階級別死亡数	32
9 日齢・月齢及び死因別乳児死亡数	32
10 死因別乳児死亡数	34
11 乳児死因順位、死亡率（出生10万対）	36

12 新生児死因順位、死亡率 （出生10万対）	36
13 周産期死亡率	36
14 死亡場所別死亡者数の推移	37
15 死亡場所別死亡者数百分率の推移	37
§ 4 死産	38
表 1 年次別死産数・死産率	38
2 施設及び立会者別死産数	39
3 母の年齢階級別及び自然－人工別 死産数・死産率	39
4 死産数、自然－人工・母側原因妊娠期 間別（医師立会による）	40
5 死産数、自然－人工・母側原因体重別 （医師立会による）	40
§ 5 婚姻	42
表 1 婚姻件数（区別）	42
2 平均初婚年齢（初婚者数）・夫妻の届 出時の年齢	42
§ 6 離婚	42
表 1 離婚件数（区別）	42
2 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	42
III 感染症及び食中毒統計	43
§ 1 一類、二類、三類、四類及び五類感染症等	43
表 1 年次別届出数 （一類、二類、三類感染症、 及び新型インフルエンザ等感染症）	43
2 月別届出数 （一類、二類及び三類感染症）	43
3 年齢階級別届出数 （一類、二類及び三類感染症）	43
4 四類、五類感染症患者届出数（全数把 握疾患）	44
§ 2 食中毒発生状況	45
表 1 食中毒発生状況	45
IV 一般統計調査	46
§ 1 一般統計	46
表 1 国民健康・栄養調査	46
2 地域保健事業報告（市町村）	48
3 衛生行政報告例（年齢階級・事由別 不妊手術件数）	54
4 衛生行政報告例（年齢階級・事由別 人工妊娠中絶件数）	55
5 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）	56

6	衛生行政報告例（年齢階級別人工妊娠 中絶件数）	57	11	かぜ様患者からの インフルエンザウイルス分離	74
V	保健衛生	58	§ 2	予防接種	75
§ 1	歯科保健指導	58	表 1	予防接種	75
表 1	歯科健診及び保健指導 （乳幼児・学校保健）	58	2	実施状況	76
2	歯科健診及び保健指導（成人）	58	§ 3	結核予防	81
3	1歳6か月児歯科健診内訳	59	表 1	結核健康診断予防接種実施状況	81
4	3歳児歯科健診内訳	59	2	公費負担状況Ⅰ（結核患者の医療）	82
5	お口の健康フェア	59	3	公費負担状況Ⅱ（入院患者の医療）	82
§ 2	栄養指導	60	4	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・保健所支所別）	84
表 1	個別指導人員（母子）	60	5	結核登録者の状況・新登録肺結核患者 数（職業・保健所支所別）	86
2	集団指導（母子）	60	6	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・保健所支所別）	88
3	疾病別個別指導人員（母子・成人）	60	7	登録除外者数（登録時総合患者分類 コード・除外理由別）	90
4	疾病別集団指導人員（母子・成人）	61	§ 4	原子爆弾被爆者関係業務	90
5	成人事業別内訳（個別）	61	表 1	原子爆弾被爆者健康手帳所有者数	90
6	成人事業別内訳（集団）	61	2	栄養補給食品受給者数	90
7	給食施設指導	62	§ 5	指定難病関係業務	91
8	給食施設における管理栄養士・ 栄養士の配置	62	表 1	指定難病（特定医療費）疾病別支給 認定件数	91
§ 3	地域保健看護事業	63	§ 6	精神保健	101
表 1	地域保健看護活動 （集団健診・健康相談）	63	表 1	相談に伴う診断	101
2	地域保健看護活動（家庭訪問対象別）	64	2	相談者の年度末現況（新規・継続別）	101
3	その他のケースワーク	65	3	相談者把握契機	102
4	地域保健看護活動（業務別割合）	67	4	ケースワーク	102
5	地域保健看護活動（対象別業務割合）	68	5	グループワーク・普及啓発	103
6	地域保健看護活動 （各担当別から見た対象別業務割合）	68	6	地域援助活動	103
VI	予防衛生	69	7	一般精神保健相談	103
§ 1	感染症予防業務	69	8	高齢者精神保健相談	104
表 1	病原体検索状況	69	9	こころの相談所外来利用状況	104
2	赤痢輸入例	69	10	こころの相談所外来診療件数	104
3	エイズ対策事業	70	11	こころの相談所外来診療状況	105
4	肝炎ウイルス検査受検者数 （医療機関実施分以外）	70	12	こころの相談所援助内容	105
5	インフルエンザ及び集団かぜによる 臨時休校数（延数）	71	13	普及・啓発の状況 （精神保健福祉センター分）	106
6	集団施設の年次別感染症発生情報	71	14	研修の実施状況 （精神保健福祉センター分）	106
7	集団施設の感染症発生情報	72	15	技術指導等の状況 （精神保健福祉センター分）	107
8	定点医療機関の感染症発生状況	73	16	組織支援の状況 （精神保健福祉センター分）	107
9	定点医療機関の検体検査による ロタウイルス検出状況	74			
10	(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	74			

17	相談等の状況 (精神保健福祉センター分) ……	108	4	大腸がん検診 ……	122
18	相談等(その2)の状況 (精神保健福祉センター分) ……	108	5	大腸がん検診(精密検査結果) ……	123
19	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 ……	108	6	胃がん検診 ……	124
20	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 ……	109	7	胃がん検診(精密検査結果) ……	126
21	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 ……	109	8	子宮がん検診 ……	128
22	精神医療審査会の状況 ……	109	9	子宮頸がん検診(精密検査結果) ……	128
23	通報等件数及び精神保健診察件数 ……	110	10	子宮体がん検診(精密検査結果) ……	129
24	条文別診察結果 ……	110	11	乳がん検診 ……	129
25	精神保健診察時の診断名 ……	111	12	乳がん検診(精密検査結果) ……	129
26	精神科救急医療体制受入状況 (夜間・休日・深夜を含む) ……	111	13	骨粗しょう症検診 ……	130
27	措置患者の移送状況 ……	112	14	歯周疾患検診 ……	130
28	夜間・休日・深夜における法第23条 通報処理状況 ……	112	15	肝炎ウイルス検査受検者数(医療機関 実施分) ……	131
29	一般申請(法第22条)保健所支所別診 察数 ……	113	16	肝炎ウイルス検査受検者数及び判定 結果の年齢別内訳(医療機関実施分) ……	131
30	警察官通報(法第23条)保健所支所別 診察数 ……	113	§ 4 訪問指導事業 ……	132	
31	検察官通報(法第24条)保健所支所別 診察数 ……	113	表 1 健康増進法による訪問指導事業実施 状況(全区年度計) ……	132	
32	検察官通報(法第24条)検察庁別診察 実施状況 ……	114	VIII 健康づくり事業 ……	133	
33	入院援護金認定状況 ……	114	§ 1 市民健康づくり運動 (第3期川崎市健康増進計画)の推進 ……	133	
§ 7 臨床検査 ……	115	表 1 第3期川崎市健康増進計画目標別 健康教育事業 ……	133		
表 1 臨床検査 ……	115	2 歯っぴーファミリー健診 ……	133		
VII 健康増進 ……	116	3 健康づくりのための ボランティア養成事業 ……	134		
§ 1 健康教育 ……	116	4 健康づくりのための 食生活改善推進事業 ……	134		
表 1 健康教育実施回数、参加者数、内容別、 保健所支所別 ……	116	§ 2 市民健康デー ……	135		
2 健康教育従事者数、職種別、保健所 支所別 ……	116	表 1 市民健康デーに関するイベント等 ……	135		
3 個別健康教育領域別被指導者数、 指導回数 ……	117	§ 3 食育推進事業 ……	136		
4 個別健康教育従事人員数、職種別、 保健所支所別 ……	118	表 1 食育推進活動 ……	136		
§ 2 健康相談 ……	118	2 川崎市食育推進会議及び部会 ……	136		
表 1 健康相談別被指導者数 ……	118	3 各区食育推進分科会 ……	136		
§ 3 がん検診等 ……	119	IX 環境衛生 ……	137		
表 1 がん検診等(全体) ……	119	§ 1 そ族昆虫駆除業務 ……	137		
2 肺がん検診 ……	120	表 1 そ族昆虫駆除等調査指導実施件数 ……	137		
3 肺がん検診(精密検査結果) ……	121	2 衛生動物及び不快動物等の駆除相談 状況 ……	137		
		§ 2 狂犬病予防・動物愛護管理事業 ……	138		
		表 1 畜犬登録数・予防注射数 ……	138		
		2 捕獲・返還・引取り ……	138		
		3 動物の譲渡 ……	139		
		4 苦情相談等(動物愛護センター) ……	139		
		5 飼い犬の事故の届出 ……	140		
		6 飼い犬の指導 ……	140		

7	飼い犬による苦情・相談	140			
8	特定動物飼養許可数	141			
9	第一種動物取扱業登録施設	141			
10	特定動物飼養施設及び第一種動物取扱業 調査指導	141			
11	その他の動物引取り・譲渡	141			
12	負傷動物保護	141			
13	動物の処理委託	142			
14	猫による苦情・相談	142			
15	動物健康電話相談	142			
16	動物愛護普及(動物愛護センター)	142			
17	アライグマ防除実施計画に基づく結果	143			
§ 3	環境衛生関係営業施設及び監視指導状況	143			
表 1	環境衛生監視員配置	143			
2	環境衛生監視	143			
3	環境衛生関係施設及び許可届出・廃業 施設	144			
4	業種別監視指導	144			
5	畜舎・頭羽	146			
6	墓地・納骨堂・火葬場	146			
7	クリーニング所衛生検査	146			
8	コインランドリー営業施設衛生検査	147			
9	旅館衛生検査	147			
10	興行場衛生検査	148			
11	公衆浴場衛生検査	150			
12	高齢者福祉施設等衛生検査	150			
13	温泉検査	152			
14	美容所衛生検査	152			
15	理容所衛生検査	152			
16	プール等衛生検査	154			
17	特定建築物衛生検査	156			
18	特定建築物維持管理	156			
19	衛生指導状況	158			
20	苦情相談処理	158			
21	行政処分等	159			
22	クリーニング師免許取扱い	159			
§ 4	家庭用品安全対策事業	160			
表 1	業種別試験実施延施設数	160			
2	行政措置等	160			
3	衛生講習会	160			
4	家庭用品検査結果	162			
§ 5	健康リビング推進事業	164			
表 1	相談内容及び月別件数	164			
2	衛生講習会	164			
3	居住環境検査	164			
§ 6	専用水道等監視指導事業	165			
表 1	対象施設	165			
2	検査・指導	165			
3	登録検査機関の簡易専用水道検査実 施状況	166			
§ 7	小規模受水槽水道等監視指導事業	166			
表 1	対象施設	166			
2	検査・指導	167			
3	指定検査機関の小規模受水槽水道検 査実施状況	167			
4	現場簡易水質検査結果	168			
5	水質検査結果	169			
X	食 品 衛 生	171			
§ 1	食品関係施設及び監視状況	171			
表 1	食品衛生監視員資格別配置	171			
2	食品衛生監視	171			
3-1	旧食品衛生法及び旧魚介類行商等に 関する条例に基づく許可を要する 営業施設	172			
3-2	改正食品衛生法に基づく許可を 要する営業施設	172			
4-1	旧食品衛生法及び旧魚介類行商等に 関する条例に基づく許可を要する 営業施設監視指導	174			
4-2	改正食品衛生法に基づく許可を要する 営業施設監視指導	174			
5	届出を要する食品関係営業施設 及び監視指導	176			
6	ふぐ取扱施設	176			
§ 2	食品等の検査	177			
表 1	食品等の検査	177			
2	食品等の指導基準の検査(保健所支所 及び食品安全担当)	178			
3	食品等の官能検査(保健所支所及び 食品安全担当)	180			
4	食品等の検査(その1)	182			
5	食品等の検査(その2)	182			
§ 3	食中毒	184			
表 1	年次別集団食中毒発生例(患者数50 名以上)	184			
2	食中毒発生事例	184			
§ 4	行政処分等	185			
表 1	処分等の内容	185			
2	食品等の処分	185			
3	自主回収報告	185			
4	食品等の苦情	185			

5	苦情の原因場所及び処理	186
6	健康増進法に基づく虚偽誇大広告等に対する指導等件数	186
7	食品表示法に基づく立入検査件数及び指導等件数	186
§ 5	免許事務	187
表 1	免許事務の取扱い	187
§ 6	中央卸売市場食品衛生検査所	187
表 1	中央卸売市場北部市場の食品等の検査	187
2	中央卸売市場北部市場施設の監視指導	188
3	食品等の指導基準の検査	190
4	食品等の官能検査	192
5	食品等の検査	194
XI	公害補償	196
§ 1	公害健康被害補償事業	196
表 1	疾病別被認定者数及び失効者数	196
2	医学的検査受検者	196
3	被認定者の医療件数	196
4	公害病被認定者現況	197
5	公害病被認定者居住地域現況	197
6	障害等級分類	197
7	補償給付(公害健康被害の補償等に関する法律)	198
8	補償給付(川崎市公害健康被害補償条例)	198
9	転地療養実施状況(千葉県館山市)	198
10	指定施設転地療養実施状況	199
11	公共住宅優遇措置置入居	199
12	空気清浄機支給・購入補助件数	199
13	バス乗車券(証)交付枚数	199
14	転地療養交通費支給件数	199
15	インフルエンザ予防接種助成実施状況	200
§ 2	保健福祉事業	200
表 1	運動教室実施状況(小児ぜん息患者)	200
2	あおぞらウェルネス実施状況(小児ぜん息患者)	200
§ 3	公益財団法人川崎・横浜公害保健センター	200
表 1	医学的検査実施数	200
2	呼吸機能訓練等実施数	201
3	呼吸器健康相談実施状況	201
4	職員数	201
XII	公害保健	202
§ 1	公害病被認定者の保健指導	202
表 1	公害病被認定者数(認定疾病別)	202

2	市内居住の公害病被認定者数(職業別・年齢階層別・性別)	203
3	市内居住の公害病被認定者の慢性疾患等の合併症の概要	204
4	公害病被認定患者への家庭の療養指導	205
5	市内居住の単身者	206
6	市内居住の要介護者	207
7	市外転出者の現況調査(調査成績)	207
8	転居後の症状の変化(認定疾病別・転居年数別)	208
9	リハビリテーション事業実施回数	208
10	リハビリテーション(呼吸機能訓練)事業参加者数	209
§ 2	気管支ぜん息予防対策事業	209
表 1	アレルギー素因保有者保健指導実施状況	209
2	アレルギー相談・地区別実施状況	209
3	呼吸器健康相談月別実施状況	210
4	呼吸器疾患予防講演会実施状況	210
5	ぜん息児健康回復教室実施状況	210
6	アレルギー疾患知識普及講演会	211
7	成人ぜん息患者医療費受給者数	212
§ 3	光化学スモッグ公害	212
XIII	地域保健	213
§ 1	救急医療対策	213
表 1	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	213
2	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	214
3	夜間急患診療の初期救急患者数	214
4	夜間急患第二次診療の患者数	215
5	休日急患第二次応需患者数	216
6	歯科休日急患診療患者数(区別)	216
7	歯科休日急患診療患者数	217
8	救命救急センター疾病別患者数	218
9	救命救急センター地域別患者数	219
10	救命救急センター来院方法別患者数	219
11	夜間急患センター疾病別患者数	220
12	夜間急患センター地域別患者数	221
13	夜間急患センター来院方法別患者数	221
14	救急医療情報センター時間別・曜日別受付件数	222
15	救急医療情報センター区別	222
16	救急医療情報センター診療科目別件数	222

17	救急医療情報センター受入医療機関別件数	222
18	救急医療情報センター音声ガイダンス利用状況	223
19	「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)	224
§ 2	看護師充足対策事業	227
表 1	未就業看護師等復職支援研修	227
2	まちの保健室相談	227
§ 3	保健所実習	228
表 1	保健所実習	228
§ 4	臨床研修医地域保健研修	228
表 1	地域保健研修	228
XIV	医療施設・医務・薬務	229
§ 1	医療施設	229
表 1	医療施設数・病床数(人口10万対)	229
2	医療施設数・率(人口10万対)年次推移	229
3	医務関係施設	230
4	各種指定医療機関数	230
5	開設者別病院数、許可病床数	230
6	病院病床数(人口10万対)年次推移	231
§ 2	病院報告	231
表 1	総括表	231
2	病院患者数	232
3	病院患者数、月別	232
4	平均在院日数の年次推移	233
5	病床利用率の年次推移	233
§ 3	医務関係等	233
表 1	立入検査等延件数	233
2	医務関係取扱件数	234
3	川崎市医療安全相談センター相談件数	234
§ 4	薬務事業	235
表 1	薬務関係施設数	235
2	監視指導数	236
3	薬務事務取扱件数	237
4	行政処分	237
5	苦情・相談	238
6	医薬品等検査結果	238
7	講習会等	238
8	薬物乱用防止啓発活動等	238
XV	その他の施設	240
§ 1	健康安全研究所	240
表 1	衛生検査(月別)	240
2	衛生検査(依頼先別)	242
§ 2	血液対策事業	244
表 1	献血者総数	244

2	移動献血	244
3	固定献血	244
4	医療機関への輸血用血液製剤の供給状況	244
5	啓発活動等	244
§ 3	市立葬祭場	245
表 1	火葬取扱件数	245
2	休憩室使用件数	245
3	式場利用(通夜・告別式)件数及び遺体保管件数	245
4	市民葬儀取扱件数	245
§ 4	看護大学	246
表 1	志願者及び入学者	246
2	入学生出身地	246
3	在籍者及び卒業生	246
4	看護大学奨学金貸与者	246
5	看護師国家試験合格者	247
6	図書館蔵書状況	247

第2編 社会福祉統計

I	障害者(児)福祉	252
§ 1	障害者・児数	252
表 1	身体障害者・児数	252
2	知的障害者・児数	254
§ 2	障害者福祉施策	254
表 1	身体障害者の更生援護状況	254
2	身体障害者の更生医療給付決定状況	255
3	身体障害者(児)の補装具給付決定状況	256
4	身体障害者福祉会館利用状況	257
5	身体障害者更生資金貸付状況	257
6	障害福祉サービス費(障害者総合支援法)ホームヘルプサービス利用状況	257
7	手話通訳者等派遣状況	257
8	視覚障害者訓練事業	258
9	障害者支援施設入所待機状況	258
10	障害者支援施設等入所状況	259
11	各種手当支給状況	260
§ 3	重度障害者福祉施策	261
表 1	重度障害者(児)日常生活用具給付状況	261
2	重度障害者住宅設備改造費の状況	262
3	重度障害者入浴援護状況	262
4	重度障害者福祉タクシー券交付状況	262
5	重度障害者医療費助成状況	262
§ 4	施設の概況	263
表 1	視覚障害者情報文化センター事業	263

2	更生相談所における処理状況	264	4	ふれあい活動支援事業	280
3	障害者就労援助センターの運営状況	264	III 指導監査		281
II 高齢者福祉		265	§ 1 社会福祉法人及び社会福祉施設等の指導監査		281
§ 1 老年人口等		265	表 1 指導監査実施数の年度別推移		281
表 1 老年人口等		265	IV 地域の福祉施策		282
§ 2 高齢者在宅生活支援サービス		265	§ 1 生活保護		282
表 1 養護老人緊急一時入所事業		265	表 1 保護の対象		282
2 ひとり暮らし支援サービスⅠ		265	2 被保護世帯数・人員・保護率の推移 (全市)		283
3 ひとり暮らし支援サービスⅡ		265	3 福祉事務所別被保護世帯数・人員の 推移(停止を含む)		283
4 介護支援サービス		266	4 扶助別保護費		284
5 生活支援サービス		266	5 医療扶助人員		284
6 認知症のひとと家族の一体的支援事業		267	6 労働力類型別被保護世帯数		285
§ 3 認知症高齢者等支援サービス		268	7 世帯類型別被保護世帯数		285
表 1 認知症高齢者支援等事業		268	8 保護施設及び措置の状況		286
2 認知症サポーター養成者数(累計)		268	9 保護の申請・開始・廃止		286
§ 4 いきがい対策等		269	10 生活資金貸付状況		287
表 1 シルバー人材センター事業状況		269	§ 2 国民健康保険		288
2 高齢者外出支援乗車事業実施状況		269	表 1 加入状況		288
3 その他の事業		269	2 加入状況の推移		288
§ 5 高齢者の住まい		270	3 保険料の推移		288
表 1 シルバーハウジング事業実施状況		270	4 保険給付の推移		289
2 福祉住宅事業実施状況		270	5 特定健康診査実施状況		289
§ 6 高齢者施設対策		270	6 特定保健指導対象者数		289
表 1 介護保険(施設)以外の高齢者施設等数		270	§ 3 後期高齢者医療		289
2 介護保険事業所数		271	表 1 後期高齢者医療制度事業実施状況		289
3 養護老人ホームの状況		272	§ 4 国民年金		290
4 特別養護老人ホームにおける 被措置者の状況		272	表 1 被保険者数(事業月報)		290
5 老人ホーム入所申請状況		272	2 拠出年金(旧法)受給権者数(事業月報)		290
6 いこいの家(老人いこいの家) 利用状況		273	3 被保険者数の推移		290
7 いきいきセンター (老人福祉センター)利用状況		274	4 老齢年金(拠出)受給権者数の推移		290
§ 7 介護保険		275	5 基礎年金(新法)受給権者数(事業月報)		291
表 1 第1号被保険者数		275	6 老齢福祉年金受給権者数		291
2 第1号被保険者数の推移		275	V その他の福祉		292
3 要介護等認定者数の状況		275	§ 1 民生委員児童委員の活動		292
4 要介護等認定者数の推移		275	表 1 民生委員児童委員数等の状況		292
5 第1号被保険者保険料の収納状況の 推移		276	2 民生委員児童委員の活動状況		292
6 給付サービス量の推移Ⅰ		277	§ 2 その他の事業		293
7 給付サービス量の推移Ⅱ		278	表 1 災害見舞金等支給状況		293
§ 8 介護予防事業		280	2 障害者外出支援乗車証 (ふれあいフリーパス)		293
表 1 かわさき福寿手帳交付数		280			
2 介護予防・生活支援サービス事業		280			
3 一般介護予防事業		280			

第3編 予 算

I 予算	297
§ 1 予算	297
表 1 予算額の推移	297
2 一般会計健康福祉関係歳入	297
3 一般会計健康福祉費歳出	298
4 一般会計健康福祉費財源内訳	299
5 特別会計国民健康保険事業歳入	299
6 特別会計国民健康保険事業歳出	300
7 特別会計後期高齢者医療事業歳入	300
8 特別会計後期高齢者医療事業歳出	300
9 特別会計公害健康被害補償事業歳入	301
10 特別会計公害健康被害補償事業歳出	301
11 特別会計介護保険事業歳入	301
12 特別会計介護保険事業歳出	302

参考 保健福祉医療施策のあゆみ

保健福祉医療施策のあゆみ	305
--------------	-----

第 1 編

保 健 統 計

I 川崎市の人口

§1 人口

表 1 世帯数・人口及び人口密度等

令和6年10月1日現在の川崎市の人口は1,551,788人で、前年同月に対する人口増加は6,184人、増加率は0.40であった。

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(km2)	割 合
平成 22	662,694	1,425,512	728,525	696,987	104.5	2.2	—	9,875	144.35	—
23	666,787	1,430,773	729,771	701,002	104.1	2.1	—	9,912	144.35	—
24	672,392	1,439,164	733,058	706,106	103.8	2.1	—	9,970	144.35	—
25	678,310	1,448,196	736,161	712,035	103.4	2.1	—	10,033	144.35	—
26	687,843	1,461,043	741,622	719,421	103.1	2.1	—	10,122	144.35	—
27	691,837	1,475,213	749,038	726,175	103.1	2.1	—	10,220	144.35	—
28	703,945	1,489,477	755,844	733,633	103.0	2.1	—	10,319	144.35	—
29	716,470	1,503,690	762,262	741,428	102.8	2.1	—	10,417	144.35	—
30	727,578	1,516,483	767,990	748,493	102.6	2.1	—	10,506	144.35	—
令和 元	740,516	1,530,457	774,291	756,166	102.4	2.1	—	10,602	144.35	—
2	747,452	1,538,262	775,772	762,490	101.7	2.1	—	10,656	144.35	—
3	755,433	1,540,340	776,007	764,333	101.5	2.0	—	10,671	144.35	—
4	762,765	1,540,890	775,445	765,445	101.3	2.0	—	10,675	144.35	—
5	772,375	1,545,604	777,714	767,890	101.3	2.0	—	10,707	144.35	—
6	784,086	1,551,788	780,891	770,897	101.3	2.0	100	10,750	144.35	100.0
川 崎	128,075	231,748	124,925	106,823	116.9	1.8	14.93	5,758	40.25	27.9
幸	83,918	173,848	87,912	85,936	102.3	2.1	11.20	17,230	10.09	7.0
中 原	141,654	267,917	135,298	132,619	102.0	1.9	17.27	18,090	14.81	10.3
高 津	119,025	235,744	116,735	119,009	98.1	2.0	15.19	13,786	17.10	11.8
宮 前	107,093	234,713	113,292	121,421	93.3	2.2	15.13	12,619	18.60	12.9
多 摩	121,618	227,464	115,837	111,627	103.8	1.9	14.66	11,156	20.39	14.1
麻 生	82,703	180,354	86,892	93,462	93.0	2.2	11.62	7,804	23.11	16.0

資料:総務企画局統計情報課 「川崎市の世帯数・人口」より

表 2 人口移動

	人口 (1月1日現在)	移動人口 (転入+転出)	転 出 入			移 動 率 (移動人口/人口×100)
			転 入	転 出	差	
令和 2	1,531,646	202,424	104,259	98,165	6,094	13.2
3	1,538,133	204,114	102,481	101,633	848	13.3
4	1,538,825	205,463	104,623	100,840	3,783	13.4
5	1,540,516	204,724	106,140	98,584	7,556	13.3
6	1,545,711	204,061	106,605	97,456	9,149	13.2

資料:総務企画局統計情報課 「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(外国人住民を含む))

	総 数			川 崎		幸		
	総 数	男	女	男	女	男	女	
総 数	1,535,564	776,052	759,512	126,486	107,415	88,828	85,790	
0～4歳	54,531	28,032	26,499	3,411	3,261	3,806	3,543	
0	10,620	5,414	5,206	658	622	739	665	
1	10,730	5,626	5,104	645	607	748	699	
2	10,838	5,591	5,247	689	654	779	707	
3	10,986	5,573	5,413	686	659	750	730	
4	11,357	5,828	5,529	733	719	790	742	
5～9	61,710	31,622	30,088	4,157	3,827	4,018	3,768	
5	11,814	6,100	5,714	796	668	804	770	
6	12,097	6,283	5,814	807	726	830	740	
7	12,274	6,218	6,056	820	778	817	736	
8	12,671	6,419	6,252	848	814	789	791	
9	12,854	6,602	6,252	886	841	778	731	
10～14	63,258	32,637	30,621	4,435	4,141	3,819	3,613	
15～19	64,214	33,023	31,191	4,756	4,389	3,548	3,472	
20～24	90,228	46,086	44,142	7,717	6,331	4,464	4,128	
25～29	120,501	62,537	57,964	11,091	8,117	6,624	5,627	
30～34	108,045	56,449	51,596	9,860	7,005	6,677	5,938	
35～39	104,465	54,864	49,601	9,304	6,850	6,817	5,892	
40～44	109,383	57,225	52,158	9,274	7,240	7,077	6,200	
45～49	119,338	61,856	57,482	9,924	7,777	7,454	6,692	
50～54	130,197	67,507	62,690	11,442	8,658	7,738	6,776	
55～59	111,854	59,105	52,749	9,199	7,056	6,041	5,322	
60～64	86,161	45,308	40,853	7,317	5,821	4,559	4,134	
65～69	67,573	34,501	33,072	6,117	5,048	3,752	3,724	
70～74	69,544	34,009	35,535	6,567	5,616	4,015	4,327	
75～79	67,090	30,983	36,107	5,409	5,546	3,763	4,425	
80～84	52,857	22,304	30,553	3,782	4,757	2,674	3,749	
85～89	32,966	12,093	20,873	1,844	3,400	1,350	2,484	
90～94	16,249	4,791	11,458	710	1,881	511	1,454	
95～	5,400	1,120	4,280	170	694	121	522	
再 掲	0～14	179,499	92,291	87,208	12,003	11,229	11,643	10,924
	15～64	1,044,386	543,960	500,426	89,884	69,244	60,999	54,181
	35	20,430	10,708	9,722	1,883	1,372	1,272	1,155
	40	21,936	11,559	10,377	1,836	1,391	1,435	1,233
	40～64	556,933	291,001	265,932	47,156	36,552	32,869	29,124
	40～69	624,506	325,502	299,004	53,273	41,600	36,621	32,848
	45	22,809	11,886	10,923	1,885	1,476	1,484	1,284
	50	26,193	13,731	12,462	2,365	1,753	1,552	1,398
	60	19,497	10,343	9,154	1,607	1,289	1,007	869
	65～	311,679	139,801	171,878	24,599	26,942	16,186	20,685
70～	244,106	105,300	138,806	18,482	21,894	12,434	16,961	

資料:総務企画局統計情報課「町丁別年齢別人口、管区別年齢別外国人住民人口」より

令和6年10月1日現在

中 原		高 津		宮 前		多 摩		麻 生	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
132,745	131,092	115,993	116,120	114,588	119,796	111,021	107,574	86,391	91,725
5,263	5,008	4,157	4,086	4,394	4,078	4,020	3,836	2,981	2,687
1,089	1,102	808	789	764	746	829	803	527	479
1,076	957	871	769	853	779	843	800	590	493
1,044	986	815	839	882	826	789	724	593	511
1,003	1,019	805	807	922	858	769	746	638	594
1,051	944	858	882	973	869	790	763	633	610
5,644	5,381	4,690	4,562	5,458	5,217	3,921	3,745	3,734	3,588
1,097	1,055	901	889	1,006	912	758	799	738	621
1,130	1,053	892	865	1,119	996	809	705	696	729
1,086	1,107	978	962	1,023	1,061	773	735	721	677
1,159	1,093	942	942	1,122	1,088	755	746	804	778
1,172	1,073	977	904	1,188	1,160	826	760	775	783
5,476	5,233	4,993	4,704	5,711	5,339	3,895	3,656	4,308	3,935
5,374	4,952	5,078	4,888	5,649	5,365	4,355	3,930	4,263	4,195
8,242	7,914	6,901	6,762	6,218	6,548	7,514	7,107	5,030	5,352
13,197	12,562	9,620	9,075	6,659	7,054	10,526	10,286	4,820	5,243
11,104	10,802	8,455	7,953	6,502	6,749	9,222	8,366	4,629	4,783
10,357	9,866	8,143	7,723	7,115	7,215	8,236	7,191	4,892	4,864
10,348	9,946	8,690	8,032	8,198	8,207	7,913	6,867	5,725	5,666
10,910	10,374	9,490	9,137	9,288	9,375	8,135	7,256	6,655	6,871
11,206	10,859	10,420	9,915	10,248	10,454	8,934	8,135	7,519	7,893
9,714	8,708	9,088	8,218	9,656	9,279	8,266	7,247	7,141	6,919
7,053	6,414	6,665	6,083	7,412	7,011	6,632	5,907	5,670	5,483
5,229	4,722	4,755	4,842	5,347	5,352	4,860	4,739	4,441	4,645
4,577	4,773	4,814	5,297	5,195	5,795	4,642	4,900	4,199	4,827
3,990	4,660	4,498	5,304	4,834	6,014	4,253	4,940	4,236	5,218
2,830	3,791	3,105	4,417	3,669	5,234	3,022	4,306	3,222	4,299
1,458	2,836	1,631	2,974	2,122	3,270	1,756	3,004	1,932	2,905
617	1,616	644	1,579	757	1,665	745	1,557	807	1,706
156	675	156	569	156	575	174	599	187	646
16,383	15,622	13,840	13,352	15,563	14,634	11,836	11,237	11,023	10,210
97,505	92,397	82,550	77,786	76,945	77,257	79,733	72,292	56,344	57,269
2,030	1,984	1,558	1,412	1,342	1,342	1,710	1,500	913	957
2,188	2,021	1,804	1,603	1,562	1,591	1,632	1,452	1,102	1,086
49,231	46,301	44,353	41,385	44,802	44,326	39,880	35,412	32,710	32,832
54,460	51,023	49,108	46,227	50,149	49,678	44,740	40,151	37,151	37,477
2,071	1,995	1,817	1,740	1,742	1,784	1,626	1,389	1,261	1,255
2,412	2,213	2,133	1,972	2,081	2,060	1,726	1,547	1,462	1,519
1,672	1,483	1,526	1,357	1,693	1,564	1,531	1,343	1,307	1,249
18,857	23,073	19,603	24,982	22,080	27,905	19,452	24,045	19,024	24,246
13,628	18,351	14,848	20,140	16,733	22,553	14,592	19,306	14,583	19,601

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 指数 (ニ)
平成 28	1,436,530	190,374	962,529	283,627	100.0	13.3	67.0	19.7	49.2	19.8	29.5	149.0
29	1,503,690	188,859	1,013,317	301,514	100.0	12.6	67.4	20.1	48.4	18.6	29.8	159.7
30	1,498,634	194,203	1,008,002	296,429	100.0	13.0	67.3	19.8	48.7	19.3	29.4	152.6
令和 元	1,512,608	194,163	1,018,295	300,150	100.0	13.0	67.3	19.8	48.5	19.1	29.5	154.6
2	1,521,233	193,323	1,024,209	303,701	100.0	12.7	67.3	20.0	48.5	18.9	29.7	157.1
3	1,523,311	190,523	1,026,673	306,115	100.0	12.5	67.4	20.1	48.4	18.6	29.8	160.7
4	1,523,861	187,040	1,029,317	307,504	100.0	12.3	67.5	20.2	48.0	18.2	29.9	164.4
5	1,529,436	183,216	1,036,853	309,367	100.0	12.0	67.8	20.2	47.5	17.7	29.8	168.9
6	1,535,564	179,499	1,044,386	311,679	100.0	11.7	68.0	20.3	47.0	17.2	29.8	173.6

(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:総務企画局統計情報課 「町庁別年齢別人口、管区別年齢別外国人住民人口」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

令和6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 指数 (ニ)
川 崎	233,901	23,232	159,128	51,541	100.0	9.9	68.0	22.0	47.0	14.6	32.4	221.9
幸	174,618	22,567	115,180	36,871	100.0	12.9	66.0	21.1	51.6	19.6	32.0	163.4
中 原	263,837	32,005	189,902	41,930	100.0	12.1	72.0	15.9	38.9	16.9	22.1	131.0
高 津	232,113	27,192	160,336	44,585	100.0	11.7	69.1	19.2	44.8	17.0	27.8	164.0
宮 前	234,384	30,197	154,202	49,985	100.0	12.9	65.8	21.3	52.0	19.6	32.4	165.5
多 摩	218,595	23,073	152,025	43,497	100.0	10.6	69.5	19.9	43.8	15.2	28.6	188.5
麻 生	178,116	21,233	113,613	43,270	100.0	11.9	63.8	24.3	56.8	18.7	38.1	203.8

資料:総務企画局統計情報課 「町庁別年齢別人口、管区別年齢別外国人住民人口」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 減 率 (%)
令和 4	550	0.04
5	4,714	0.31
6	6,184	0.40
川 崎	718	0.31
幸	1,827	1.06
中 原	1,262	0.47
高 津	905	0.39
宮 前	△ 289	△ 0.12
多 摩	2,084	0.92
麻 生	△ 323	△ 0.18

資料:総務企画局統計情報課 「川崎市の世帯数・人口」より

II 人口動態統計

日本国における人口動態事象を把握し、人口及び厚生労働行政施策の基礎資料を得るために実施している。

I 人口動態統計に用いる主な用語及び比率の解説については、次のとおりである。

●用語の解説

- 1 自然増減 : 出生数から死亡数を減じたもの
- 2 乳児死亡 : 生後1年未満の死亡
- 3 新生児死亡 : 生後4週(28日)未満の死亡
- 4 早期新生児死亡 : 生後1週間未満の死亡
- 5 死産 : 妊娠満12週(妊娠第4月)以後の死児の出産
- 6 周産期死亡 : 妊娠満22週以後の死産と早期新生児死亡をあわせたもの
- 7 人工死産と自然死産 : 人工死産とは、胎児の母体内生存が確実であるときに、人工的処置を加えたことにより死産に至った場合をいい、それ以外はすべて自然死産とする。
- 8 合計特殊出生率 : 一人の女性が人生に産む子どもの平均数
- 9 総再生産率 : 一人の女性が人生に産む女兒の平均数
- 10 純再生産率 : 総再生産率の出生女兒について、さらに各年次の死亡率を考え、川崎市生命表の定常人口によって生き残って次の世代に母となるべき女兒の数

●比率

- 1 出生率 = $\frac{\text{年間出生数}}{\text{10月1日現在川崎市人口}} \times 1,000$
- 2 合計特殊出生率 (粗再生産率) = $\left\{ \frac{\text{母の年齢別出生数}}{\text{10月1日現在川崎市人口(年齢別女性人口)}} \right\}$ 15歳から49歳までの合計
※15歳から49歳までの女性の年齢別出生率を合計したもので、1人の女性が仮にその年次の年齢別出生率で一生の間に生むとした時の子ども数に相当する。
- 3 総再生産率 = $\left\{ \frac{\text{母の年齢別女兒出生数}}{\text{10月1日現在川崎市人口(年齢別女性人口)}} \right\}$ 15歳から49歳までの合計
- 4 純再生産率 = $\left\{ \frac{\text{川崎市生命表による0歳の女子生存数(10万人)}}{\text{川崎市生命表による年齢別女性定常人口}} \times \text{総再生産率} \right\}$ 15歳から49歳までの合計
- 5 死亡率 = $\frac{\text{年間死亡数}}{\text{10月1日現在川崎市人口}} \times 1,000$
- 6 年間調整死亡率 = $\frac{\text{(年齢階級別死亡率} \times \text{基準人口の年齢階級別人口)の各年齢階級の総和}}{\text{基準人口}} \times 1,000$
※基準人口とは、昭和60年川崎市人口(平成24年度までは昭和40年川崎市人口)
- 7 死産率 (自然・人工) = $\frac{\text{年間死産数(自然・人工)}}{\text{年間出生数} + \text{年間死産数}} \times 1,000$
- 8 乳児死亡率 = $\frac{\text{年間乳児死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 1,000$
- 9 新生児死亡率 = $\frac{\text{年間新生児死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 1,000$
- 10 周産期死亡率 = $\frac{\text{年間周産期死亡数}}{\text{年間出生数} + \text{年間妊娠満22週以後の死産数}} \times 1,000$
- 11 婚姻率 = $\frac{\text{年間婚姻届出件数}}{\text{10月1日現在川崎市人口}} \times 1,000$
- 12 離婚率 = $\frac{\text{年間離婚届出件数}}{\text{10月1日現在川崎市人口}} \times 1,000$
- 13 平均年齢 = $\frac{\text{年齢(各歳)} \times \text{各歳別人口}}{\text{総人口}} + 0.5$
- ※ 川崎市人口 = 町別年齢別人口 - 管区別年齢別外国人住民人口

§ 1 人口動態統計総覧

表 1 出生率の推移

	平成26年	27	28	29	30	令和元年	2	3	4	5	6
総 数	10.0	10.3	9.9	9.5	9.2	8.8	8.5	8.1	7.6	7.4	7.0
川 崎	8.0	9.0	8.2	7.8	7.2	7.2	6.5	6.4	6.0	5.8	5.3
幸	10.0	10.8	10.3	10.5	10.3	9.8	9.8	9.0	8.8	8.3	8.0
中 原	12.3	12.5	12.1	12.0	11.3	11.1	10.6	10.0	9.3	8.8	8.9
高 津	10.9	11.0	10.7	10.5	9.8	9.2	8.5	8.4	7.9	7.5	6.9
宮 前	9.8	9.7	9.1	8.6	8.7	8.0	7.7	7.5	7.0	7.0	6.2
多 摩	9.7	10.4	9.8	9.2	9.1	8.8	8.8	8.2	8.1	8.3	7.8
麻 生	8.7	8.3	8.2	7.5	7.6	7.4	7.1	6.8	6.0	6.0	5.6

注) 出生率の算出に用いた人口は、川崎市人口であることから、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 2 再生産率の推移

	平成30年	令和元年	2	3	4	5	6
出生数	13,420	12,971	12,480	11,942	11,248	10,995	10,391
出生率	9.2	8.8	8.5	8.1	7.6	7.4	7.0
合計特殊出生率(粗再生産率)	1.35	1.31	1.27	1.22	1.16	1.14	1.07
総再生産率	0.65	0.63	0.62	0.59	0.56	0.54	0.52
純再生産率	0.67	0.62	0.61	0.59	0.55	0.54	0.52

注) 合計特殊出生率の算出に用いた人口は、各歳別の川崎市人口(女性人口)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 3 全死亡及び三大死因による死亡率の推移

		平成26年	27	28	29	30	令和元年	2	3	4	5	6
粗 全 死 亡 率	全 死 亡	724.1	730.5	722.5	751.7	766.5	788.0	785.6	829.9	919.5	915.9	943.2
	悪 性 新 生 物	223.3	222.5	217.3	222.2	227.0	224.6	226.9	228.5	235.5	230.0	236.5
	脳 血 管 疾 患	63.0	59.4	74.8	59.2	54.3	56.8	51.8	55.2	55.6	60.2	60.8
	心 疾 患	102.1	104.5	103.3	115.1	114.3	120.7	116.7	120.8	135.9	137.6	129.5
死 年 齢 調 率 整	全 死 亡	133.1	256.8	243.9	240.2	240.9	242.1	239.4	243.8	259.2	252.0	254.5
	悪 性 新 生 物	43.3	87.5	85.5	80.6	81.9	79.4	78.1	77.4	79.0	75.0	75.5
	脳 血 管 疾 患	9.5	19.9	24.3	19.5	16.0	17.0	15.5	15.8	15.7	17.4	16.9
	心 疾 患	17.4	34.6	32.7	34.9	34.1	35.9	35.0	35.1	38.4	38.3	36.4

資料: 庶務課 「人口動態調査」より

表 4 死産率の推移

		平成25年	26	27	28	29	30	令和元年	2	3	4	5	6
全国	総数	22.9	22.9	22.0	21.0	21.1	20.9	22.0	20.1	19.7	19.3	20.9	21.8
	自然	10.4	10.6	10.6	10.1	10.1	9.9	10.2	9.5	9.8	9.4	9.6	9.8
	人工	12.5	12.3	11.4	10.9	11.0	11.0	11.8	10.6	9.9	9.9	11.3	12.1
総数	総数	18.5	17.9	19.9	17.7	17.3	19.4	26.6	20.3	20.7	20.3	20.0	18.1
	自然	9.4	9.1	10.5	7.2	8.6	8.6	8.8	8.6	10.0	9.7	7.3	7.3
	人工	9.1	8.8	9.4	10.5	8.6	10.7	17.9	11.7	10.7	10.6	12.7	10.9
川崎	総数	23.0	25.7	19.5	23.7	16.8	24.4	38.0	24.6	31.3	26.5	25.9	17.3
	自然	10.7	10.2	8.2	8.3	5.8	14.4	10.4	8.2	13.2	9.1	12.5	6.1
	人工	12.3	15.5	11.3	15.4	11.0	10.0	27.6	16.4	18.1	17.4	13.3	11.3
幸	総数	22.6	21.4	14.4	12.1	16.3	15.9	24.6	19.3	19.7	20.0	18.4	19.7
	自然	10.4	11.6	5.8	4.2	7.6	11.2	8.4	8.4	11.2	7.3	6.4	6.6
	人工	12.2	9.8	8.7	7.8	8.7	4.7	16.2	10.8	8.5	12.7	12.0	13.1
中原	総数	15.6	12.7	23.5	14.1	15.8	20.2	23.5	20.4	18.2	17.0	16.6	21.8
	自然	9.9	7.4	14.0	7.0	8.7	8.0	6.3	7.6	10.0	9.1	6.1	11.1
	人工	5.3	5.0	9.5	7.0	7.0	12.2	17.2	12.7	8.1	7.9	10.5	10.7
高津	総数	17.8	13.5	19.1	16.6	18.5	16.2	35.9	21.0	17.6	18.9	20.2	13.9
	自然	10.8	8.6	10.6	5.0	10.5	4.9	13.0	10.8	8.3	6.7	6.3	3.8
	人工	7.1	4.9	8.5	11.6	8.0	11.2	22.8	10.2	9.3	12.2	13.8	10.1
宮前	総数	16.1	16.9	18.6	14.9	19.7	25.1	22.5	23.3	16.6	22.0	18.9	14.5
	自然	6.7	7.5	11.8	6.8	9.6	11.3	6.4	12.2	8.6	11.0	4.9	5.5
	人工	9.4	9.3	6.8	8.2	10.1	13.8	16.1	11.1	8.0	11.0	14.0	9.0
多摩	総数	20.2	21.3	21.5	24.1	14.7	16.8	21.0	14.6	21.7	20.2	22.3	20.1
	自然	9.1	9.9	10.8	10.8	8.4	6.3	7.5	5.9	9.7	14.4	8.9	8.9
	人工	11.1	11.4	10.8	13.3	6.3	10.5	13.4	8.6	12.0	5.8	13.4	11.2
麻生	総数	16.4	19.0	20.7	20.8	20.5	16.3	20.6	19.0	24.5	20.3	19.8	17.1
	自然	7.9	10.5	9.7	9.0	9.1	5.2	10.7	6.3	9.8	10.2	7.5	6.0
	人工	8.5	8.5	11.0	11.8	11.4	11.1	9.9	12.6	14.7	10.2	12.2	11.0

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 5 年次別人口動態実数

	人 口	出 生	死 亡	自然増減	乳児死亡 (再掲)	新生児死亡 (再掲)	死 産	婚 姻	離 婚
平成 19 年	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
24	1,439,164	14,257	9,716	4,541	30	16	283	10,583	2,583
25	1,448,196	14,286	9,984	4,302	33	16	269	10,340	2,529
26	1,461,043	14,457	10,238	4,219	29	13	263	10,342	2,529
27	1,475,213	14,703	10,409	4,294	20	10	299	10,324	2,564
28	1,489,477	14,158	10,379	3,779	32	16	255	10,008	2,458
29	1,462,659	13,778	10,997	2,781	28	13	242	10,115	2,504
30	1,457,603	13,420	11,174	2,246	18	13	265	9,899	2,362
令和 元 年	1,467,697	12,971	11,566	1,405	20	10	355	10,303	2,432
2	1,475,875	12,480	11,594	886	18	5	258	8,761	2,215
3	1,479,051	11,942	12,275	△ 333	18	10	253	8,669	2,064
4	1,477,611	11,248	13,586	△ 2,338	18	8	233	9,233	2,038
5	1,479,326	10,995	13,550	△ 2,555	22	12	224	8,964	2,166
6	1,480,861	10,391	13,969	△ 3,578	21	11	192	9,659	2,148
男	748,390	5,314	7,459	△ 2,145	14	7	◇77	-	-
女	732,471	5,077	6,510	△ 1,433	7	4	◇◇115	-	-
川 崎	214,533	1,134	2,649	△ 1,515	3	2	20	1,213	382
幸	167,766	1,347	1,777	△ 430	4	3	27	1,012	257
中 原	256,572	2,291	1,840	451	4	2	51	2,385	322
高 津	225,633	1,561	2,004	△ 443	2	1	22	1,604	315
宮 前	229,393	1,423	2,051	△ 628	1	0	21	1,013	327
多 摩	212,683	1,655	1,968	△ 313	5	2	34	1,716	312
麻 生	174,281	980	1,680	△ 700	2	1	17	716	233

注) 人口は、日本人人口のみである。死産欄の◇は自然死産、◇◇は人工死産を表している。

資料:庶務課「人口動態調査」及び総務企画局統計情報課「川崎市の世帯数・人口」より

表 6 年次別人口動態率

	出生率		死亡率		乳児死亡率		新生児死亡率		死産率		婚姻率		離婚率	
	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19年	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
24	10.2	8.2	7.0	10.0	2.1	2.2	1.1	1.0	19.4	23.4	7.6	5.3	1.85	1.87
25	10.2	8.2	7.1	10.1	2.3	2.1	1.1	1.0	18.4	22.9	7.4	5.3	1.80	1.84
26	10.2	8.0	7.2	10.1	2.0	2.1	0.9	1.0	17.8	22.9	7.3	5.1	1.79	1.77
27	10.3	8.0	7.3	10.0	1.3	1.9	0.7	0.9	19.9	22.0	7.2	5.1	1.80	1.80
28	9.9	7.8	7.2	10.5	2.3	2.0	1.1	0.9	17.7	21.0	7.0	5.0	1.71	1.73
29	9.4	7.6	7.5	10.8	2.0	1.9	0.9	0.9	17.3	21.1	6.9	4.9	1.71	1.70
30	9.2	7.4	7.7	11.0	1.3	1.9	1.0	0.9	19.4	20.9	6.8	4.7	1.62	1.68
令和元年	8.5	7.0	7.6	11.2	1.5	1.9	0.8	0.9	26.6	22.0	6.7	4.8	1.59	1.69
2	8.5	6.8	7.9	11.1	1.4	1.8	0.4	0.8	20.3	20.1	5.9	4.3	1.50	1.57
3	8.1	6.6	8.3	11.7	1.5	1.7	0.8	0.8	20.7	19.7	5.9	4.1	1.40	1.50
4	7.6	6.3	9.2	12.9	1.6	1.8	0.7	0.8	20.3	19.3	6.2	4.1	1.38	1.47
5	7.4	6.0	9.2	13.0	2.0	1.8	1.1	0.8	20.0	20.9	6.1	3.9	1.46	1.52
6	7.0	5.7	9.4	13.3	2.0	1.8	1.1	0.9	18.1	21.8	6.5	4.0	1.45	1.55
川崎	5.3	・	12.3	・	2.6	・	1.8	・	17.3	・	5.7	・	1.78	・
幸	8.0	・	10.6	・	3.0	・	2.2	・	19.7	・	6.0	・	1.53	・
中原	8.9	・	7.2	・	1.7	・	0.9	・	21.8	・	9.3	・	1.26	・
高津	6.9	・	8.9	・	1.3	・	0.6	・	13.9	・	7.1	・	1.40	・
宮前	6.2	・	8.9	・	0.7	・	0.0	・	14.5	・	4.4	・	1.43	・
多摩	7.8	・	9.3	・	3.0	・	1.2	・	20.1	・	8.1	・	1.47	・
麻生	5.6	・	9.6	・	2.0	・	1.0	・	17.1	・	4.1	・	1.34	・

資料:庶務課「人口動態調査」より

表7 人口動態月別件数

令和6年

	総数	1月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
出生	総数	10,391	866	792	795	792	929	895	993	947	848	863	849	822
	川崎	1,134	99	83	86	83	95	88	106	116	89	96	103	90
	幸	1,347	113	105	94	101	125	137	123	111	129	118	96	95
	中原	2,291	197	166	187	177	176	188	197	229	181	180	201	212
	高津	1,561	134	120	117	133	159	121	170	136	123	140	112	96
	宮前	1,423	131	121	116	99	138	117	124	119	106	127	108	117
	多摩	1,655	118	121	126	113	145	156	175	145	139	129	146	142
	麻生	980	74	76	69	86	91	88	98	91	81	73	83	70
死亡	総数	13,969	1,255	1,179	1,266	1,012	1,068	1,031	1,190	1,161	1,124	1,114	1,203	1,366
	川崎	2,649	235	232	237	204	191	206	212	232	231	218	204	247
	幸	1,777	158	146	182	108	141	129	179	124	153	129	164	164
	中原	1,840	179	146	153	119	140	140	177	165	128	146	159	188
	高津	2,004	189	174	185	127	144	142	167	174	169	157	174	202
	宮前	2,051	192	183	187	169	165	141	163	162	169	165	169	186
	多摩	1,968	165	160	184	142	166	145	155	156	160	154	184	197
	麻生	1,680	137	138	138	143	121	128	137	148	114	145	149	182
産死	総数	192	14	13	13	11	17	22	9	18	15	18	19	23
	川崎	20	2	-	2	1	2	3	1	3	1	-	1	4
	幸	27	1	5	1	3	3	3	1	2	2	2	3	1
	中原	51	4	4	2	1	2	6	3	4	7	5	6	7
	高津	22	2	2	1	1	2	4	2	1	2	2	2	1
	宮前	21	1	-	3	3	1	1	-	2	-	5	4	1
	多摩	34	3	1	4	1	4	5	-	5	2	3	2	4
	麻生	17	1	1	-	1	3	-	2	1	1	1	1	5
婚姻	総数	9,659	712	765	1,094	574	895	624	1,010	785	521	677	1,139	863
	川崎	1,213	95	93	129	78	100	79	139	103	76	82	129	110
	幸	1,012	74	81	127	58	84	69	108	83	56	69	114	89
	中原	2,385	183	191	249	140	227	148	273	185	128	170	312	179
	高津	1,604	127	136	166	87	156	106	155	123	96	113	181	158
	宮前	1,013	76	78	137	61	85	69	98	75	42	71	126	95
	多摩	1,716	104	131	187	109	159	114	171	163	83	118	209	168
	麻生	716	53	55	99	41	84	39	66	53	40	54	68	64
離婚	総数	2,148	165	149	223	214	197	165	172	156	169	187	144	207
	川崎	382	36	25	38	36	39	27	27	28	37	36	27	26
	幸	257	16	23	25	23	27	13	20	15	20	21	19	35
	中原	322	17	27	37	33	41	30	23	18	20	21	30	25
	高津	315	29	19	33	34	19	21	27	32	25	34	15	27
	宮前	327	28	19	31	32	22	29	29	26	29	25	21	36
	多摩	312	22	24	34	27	32	27	23	18	21	29	17	38
	麻生	233	17	12	25	29	17	18	23	19	17	21	15	20

資料:庶務課「人口動態調査」より

§ 2 出 生

表 1 体重、性別出生数

令和6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	5,000 以上	不詳	
総 数	10,391	23	57	134	754	968	4,242	4,268	858	52	1	-	2	
構成割合	100.0	0.2	0.5	1.3	7.3	9.3	40.8	41.1	8.3	0.5	0.0	-	0.0	
総数	男	5,314	11	29	76	322	438	1,967	2,346	531	31	-	-	1
	女	5,077	12	28	58	432	530	2,275	1,922	327	21	1	-	1
川崎	男	590	2	9	9	38	58	221	255	51	5	-	-	-
	女	544	3	3	9	48	63	221	223	36	1	-	-	-
幸	男	730	2	2	13	41	58	259	341	70	2	-	-	-
	女	617	1	3	7	63	74	271	230	38	3	-	-	1
中原	男	1,152	2	4	22	62	90	419	503	135	5	-	-	-
	女	1,139	2	9	18	98	127	501	427	78	6	-	-	-
高津	男	786	1	6	5	59	71	288	354	68	5	-	-	-
	女	775	2	3	6	60	71	353	297	48	6	-	-	-
宮前	男	698	1	4	8	45	58	287	299	51	3	-	-	-
	女	725	2	3	2	65	72	355	259	37	1	1	-	-
多摩	男	831	2	3	11	43	59	306	363	94	8	-	-	1
	女	824	2	5	8	63	78	361	320	63	2	-	-	-
麻生	男	527	1	1	8	34	44	187	231	62	3	-	-	-
	女	453	-	2	8	35	45	213	166	27	2	-	-	-

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 2 低体重児出生数、月別推移

令和6年

	総 数	1月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
総 数	968	81	87	85	66	94	76	82	90	83	79	69	76
川崎	121	11	15	13	9	7	9	6	8	8	7	17	11
幸	132	11	11	10	7	16	20	9	12	14	11	5	6
中原	217	20	15	19	16	14	18	20	28	19	19	9	20
高津	142	10	13	7	13	20	7	14	13	12	17	9	7
宮前	130	12	11	17	6	8	8	13	10	11	12	12	10
多摩	137	12	9	11	10	19	11	15	8	11	7	8	16
麻生	89	5	13	8	5	10	3	5	11	8	6	9	6

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 3 母の年齢階級別出生順位

令和6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	10,391	27	302	2,262	4,243	2,784	736	34	3	-	33.2
第1子	5,812	24	235	1,711	2,389	1,145	286	19	3	-	32.1
2	3,553	3	59	449	1,522	1,210	298	12	-	-	34.3
3	799	-	7	86	265	324	114	3	-	-	35.4
4	180	-	1	14	53	82	30	-	-	-	36.0
5以上	47	-	-	2	14	23	8	-	-	-	36.2

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 4 出生順位別出生数

令和6年

	総数	第1子	2	3	4	5以上
総数	10,391	5,812	3,553	799	180	47
構成割合	100.0	55.9	34.2	7.7	1.7	0.5
総数	男	2,953	1,836	407	93	25
	女	2,859	1,717	392	87	22
川崎	男	307	197	61	18	7
	女	304	167	50	17	6
幸	男	408	254	54	12	2
	女	332	221	52	11	1
中原	男	693	374	63	21	1
	女	687	376	62	11	3
高津	男	471	248	58	5	4
	女	470	233	62	10	-
宮前	男	332	272	74	16	4
	女	366	273	67	12	7
多摩	男	486	288	48	8	1
	女	476	268	59	18	3
麻生	男	256	203	49	13	6
	女	224	179	40	8	2

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 5 母の年齢階級別出生数、出生率

令和6年

	総数	～14歳	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～	不詳
総数	10,391	-	27	302	2,262	4,243	2,784	736	34	3	-
出生率	14.2	0.0	0.9	7.3	41.8	88.7	59.7	14.8	0.6	0.0	0.0
構成割合	100.0	-	0.3	2.9	21.8	40.8	26.8	7.1	0.3	0.0	-
総数	男	5,314	16	157	1,154	2,184	1,419	367	16	1	-
	女	5,077	11	145	1,108	2,059	1,365	369	18	2	-
川崎	男	590	6	39	138	207	153	45	2	-	-
	女	544	4	48	144	188	120	38	1	1	-
幸	男	730	-	16	159	343	159	51	1	1	-
	女	617	-	3	20	123	165	45	3	-	-
中原	男	1,152	-	3	21	244	335	76	7	-	-
	女	1,139	-	-	16	226	478	91	4	1	-
高津	男	786	-	4	22	165	211	56	3	-	-
	女	775	-	1	20	172	201	56	4	-	-
宮前	男	698	-	2	24	149	202	47	2	-	-
	女	725	-	1	13	160	202	62	2	-	-
多摩	男	831	-	1	24	197	228	55	-	-	-
	女	824	-	2	16	200	341	48	2	-	-
麻生	男	527	-	-	11	102	131	37	1	-	-
	女	453	-	-	12	83	188	29	2	-	-

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 6-1 妊娠期間別出生数

令和6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	10,391	-	3	17	58	227	7,231	2,854	1
構成割合	100.0	-	0.0	0.2	0.6	2.2	69.6	27.5	0.0
総数 {									
男	5,314	-	1	10	28	123	3,770	1,382	-
女	5,077	-	2	7	30	104	3,461	1,472	1
川崎 {									
男	590	-	-	2	7	23	413	145	-
女	544	-	1	3	4	11	361	164	-
幸 {									
男	730	-	-	-	4	17	506	203	-
女	617	-	-	-	5	8	440	163	1
中原 {									
男	1,152	-	-	2	4	26	803	317	-
女	1,139	-	-	1	9	33	748	348	-
高津 {									
男	786	-	1	1	3	16	546	219	-
女	775	-	-	2	1	13	534	225	-
宮前 {									
男	698	-	-	2	4	12	528	152	-
女	725	-	-	-	4	16	512	193	-
多摩 {									
男	831	-	-	2	2	17	581	229	-
女	824	-	1	1	5	12	545	260	-
麻生 {									
男	527	-	-	1	4	12	393	117	-
女	453	-	-	-	2	11	321	119	-

表 6-2 妊娠期間別出生数(WHOの定義による早期、正期、過期区分別)

令和6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	10,391	549	20	58	471	9,839	2	1	
構成割合	100.0	5.3	0.2	0.6	4.5	94.7	0.0	0.0	
総数 {									
男	5,314	298	11	28	259	5,015	1	-	
女	5,077	251	9	30	212	4,824	1	1	
川崎 {									
男	590	50	2	7	41	540	-	-	
女	544	31	4	4	23	512	1	-	
幸 {									
男	730	41	-	4	37	689	-	-	
女	617	31	-	5	26	585	-	1	
中原 {									
男	1,152	67	2	4	61	1,085	-	-	
女	1,139	67	1	9	57	1,072	-	-	
高津 {									
男	786	37	2	3	32	749	-	-	
女	775	30	2	1	27	745	-	-	
宮前 {									
男	698	33	2	4	27	665	-	-	
女	725	31	-	4	27	694	-	-	
多摩 {									
男	831	39	2	2	35	792	-	-	
女	824	38	2	5	31	786	-	-	
麻生 {									
男	527	31	1	4	26	495	1	-	
女	453	23	-	2	21	430	-	-	

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 7 施設及び立会者別出生数

令和6年

	総数	病 院			診 療 所			助産所			自 宅			そ の 他			不 詳
		医 師	助産師	その他	医 師	助産師	その他	医 師	助産師	その他	医 師	助産師	その他	医 師	助産師	その他	
総 数	10,391	5,891	250	-	4,106	31	-	29	76	-	1	3	2	2	-	-	-
構成割合	100.0	56.7	2.4	-	39.5	0.3	-	0.3	0.7	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-
総数 { 男	5,314	3,049	127	-	2,058	16	-	18	42	-	-	2	1	1	-	-	-
{ 女	5,077	2,842	123	-	2,048	15	-	11	34	-	1	1	1	1	-	-	-
川崎 { 男	590	443	15	-	116	1	-	2	13	-	-	-	-	-	-	-	-
{ 女	544	417	12	-	107	-	-	1	6	-	-	-	-	1	-	-	-
幸 { 男	730	479	27	-	218	1	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-
{ 女	617	385	26	-	195	2	-	2	5	-	-	1	1	-	-	-	-
中原 { 男	1,152	672	25	-	440	4	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-
{ 女	1,139	635	26	-	464	3	-	-	10	-	1	-	-	-	-	-	-
高津 { 男	786	451	33	-	291	4	-	-	6	-	-	-	-	1	-	-	-
{ 女	775	438	33	-	290	4	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前 { 男	698	310	15	-	360	6	-	2	4	-	-	1	-	-	-	-	-
{ 女	725	305	14	-	397	6	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩 { 男	831	498	8	-	312	-	-	8	4	-	-	-	1	-	-	-	-
{ 女	824	508	5	-	305	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生 { 男	527	196	4	-	321	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
{ 女	453	154	7	-	290	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:庶務課「人口動態調査」より

§ 3 死 亡

表 1 選択死因死亡数、死亡率(人口10万対)年次推移

死 因	平成27年	28	29	30	令和元年	2	3	4	5	6
結 核	15 (1.1)	14 (1.0)	27 (1.8)	22 (1.5)	12 (0.8)	20 (1.4)	15 (1.0)	14 (0.9)	14 (0.9)	14 (0.9)
悪 性 新 生 物 (再掲)	3,171 (222.5)	3,122 (217.3)	3,250 (222.2)	5,892 (404.2)	5,850 (398.6)	3,349 (229.7)	3,379 (228.5)	3,480 (235.5)	3,403 (230.0)	3,502 (236.5)
食 道 の 悪 性 新 生 物	115 (8.1)	123 (8.6)	110 (7.5)	118 (8.1)	149 (10.2)	106 (7.3)	131 (8.9)	107 (7.2)	95 (6.4)	112 (7.6)
胃 の 悪 性 新 生 物	398 (27.9)	341 (23.7)	370 (25.3)	374 (25.7)	339 (23.1)	360 (24.7)	321 (21.7)	293 (19.8)	334 (22.6)	290 (19.6)
結 腸 の 悪 性 新 生 物	325 (22.8)	266 (18.5)	323 (22.1)	312 (21.4)	326 (22.2)	326 (22.4)	320 (21.6)	316 (21.4)	334 (22.6)	352 (23.8)
直 腸 S 状 結 腸 移 行 部 及 び 直 腸 の 悪 性 新 生 物	142 (10.0)	138 (9.6)	157 (10.7)	137 (9.4)	127 (8.7)	136 (9.3)	147 (9.9)	131 (8.9)	131 (8.9)	156 (10.5)
肝 及 び 肝 内 胆 管 の 悪 性 新 生 物	198 (13.9)	190 (13.2)	218 (14.9)	198 (13.6)	173 (11.8)	198 (13.6)	186 (12.6)	206 (13.9)	197 (13.3)	167 (11.3)
胆 の う 及 び そ の 他 の 胆 道 の 悪 性 新 生 物	131 (9.2)	103 (7.2)	139 (9.5)	143 (9.8)	148 (10.1)	132 (9.1)	146 (9.9)	158 (10.7)	140 (9.5)	158 (10.7)
膵 の 悪 性 新 生 物	131 (9.2)	131 (9.1)	290 (19.8)	332 (22.8)	325 (22.1)	359 (24.6)	327 (22.1)	372 (25.2)	347 (23.5)	342 (23.1)
気 管 , 気 管 支 及 び 肺 の 悪 性 新 生 物	669 (47.0)	628 (43.7)	641 (43.8)	663 (45.5)	658 (44.8)	666 (45.7)	649 (43.9)	696 (47.1)	650 (43.9)	681 (46.0)
乳 房 の 悪 性 新 生 物	150 (10.5)	173 (12.0)	164 (11.2)	154 (10.6)	163 (11.1)	152 (10.4)	180 (12.2)	184 (12.5)	176 (11.9)	182 (12.3)
子 宮 の 悪 性 新 生 物	53 (7.6)	57 (4.0)	56 (3.8)	61 (8.5)	70 (4.8)	60 (4.1)	66 (4.5)	76 (5.1)	71 (4.8)	94 (6.3)
白 血 病	69 (4.8)	71 (4.9)	67 (4.6)	67 (4.6)	76 (5.2)	78 (5.4)	87 (5.9)	76 (5.1)	92 (6.2)	103 (7.0)
糖 尿 病	98 (6.9)	91 (6.3)	92 (6.3)	99 (6.8)	118 (8.0)	100 (6.9)	108 (7.3)	99 (6.7)	128 (8.7)	102 (6.9)
高 血 圧 性 疾 患	29 (2.0)	38 (2.6)	24 (1.6)	36 (2.5)	49 (3.3)	41 (2.8)	47 (3.2)	58 (3.9)	53 (3.6)	41 (2.8)
心 疾 患 (高 血 圧 性 を 除 く) (再掲)	1,489 (104.5)	1,486 (103.4)	1,683 (115.1)	1,642 (112.7)	1,772 (120.7)	1,723 (118.2)	1,787 (120.8)	2,008 (135.9)	2,037 (137.7)	1,919 (129.6)
急 性 心 筋 梗 塞	304 (21.3)	287 (20.0)	296 (20.2)	293 (20.1)	255 (17.4)	249 (17.1)	282 (19.1)	290 (19.6)	270 (18.3)	279 (18.8)
そ の 他 の 虚 血 性 心 疾 患	203 (14.2)	247 (17.2)	205 (14.0)	245 (16.8)	344 (23.4)	311 (21.3)	351 (23.7)	477 (32.3)	471 (31.8)	541 (36.5)
不 整 脈 及 び 伝 導 障 害	157 (11.0)	129 (9.0)	164 (11.2)	126 (8.6)	166 (11.3)	156 (10.7)	159 (10.8)	175 (11.8)	181 (12.2)	137 (9.3)
心 不 全	612 (43.0)	599 (41.7)	822 (56.2)	797 (54.7)	821 (55.9)	848 (58.2)	848 (57.3)	906 (61.3)	948 (64.1)	770 (52.0)
脳 血 管 疾 患 (再掲)	847 (59.4)	754 (52.5)	866 (59.2)	791 (54.3)	831 (56.6)	764 (52.4)	817 (55.2)	821 (55.6)	891 (60.2)	900 (60.8)
く も 膜 下 出 血	94 (6.6)	122 (8.5)	108 (7.4)	90 (6.3)	113 (7.7)	102 (7.0)	111 (7.5)	100 (6.8)	126 (8.5)	112 (7.6)
脳 内 出 血	264 (18.5)	279 (19.4)	282 (19.3)	259 (17.8)	282 (19.2)	277 (19.0)	265 (17.9)	278 (18.8)	331 (22.4)	329 (22.2)
脳 梗 塞	482 (33.8)	434 (30.2)	459 (31.4)	431 (29.6)	425 (29.0)	371 (25.4)	421 (28.5)	427 (28.9)	420 (28.4)	444 (30.0)
大 動 脈 瘤 及 び 解 離	159 (11.2)	153 (10.7)	169 (11.6)	147 (10.1)	166 (11.3)	163 (11.2)	156 (10.5)	178 (12.0)	180 (12.2)	234 (15.8)
肺 炎	847 (59.4)	876 (61.0)	681 (46.6)	705 (48.4)	748 (51.0)	588 (40.3)	572 (38.7)	579 (39.2)	596 (40.3)	618 (41.7)
慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	116 (8.1)	118 (8.2)	189 (12.9)	171 (11.7)	162 (11.0)	155 (10.6)	149 (10.1)	144 (9.7)	167 (11.3)	163 (11.0)
喘 息	17 (1.2)	7 (0.5)	12 (0.8)	11 (0.8)	12 (0.8)	8 (0.5)	10 (0.7)	7 (0.5)	8 (0.5)	8 (0.5)
肝 疾 患	196 (13.8)	182 (12.7)	214 (14.6)	221 (15.2)	193 (13.1)	233 (16.0)	258 (17.4)	246 (16.6)	219 (14.8)	215 (14.5)
腎 不 全	143 (10.0)	144 (10.0)	171 (11.7)	181 (12.4)	190 (12.9)	171 (11.7)	199 (13.5)	202 (13.7)	208 (14.1)	234 (15.8)
老 衰	673 (47.2)	741 (51.6)	848 (58.0)	954 (65.4)	1,081 (73.7)	1,241 (85.1)	1,415 (95.7)	1,762 (119.2)	1,847 (124.9)	2,027 (136.9)
不 慮 の 事 故 (再掲)	425 (29.8)	342 (23.8)	356 (24.3)	368 (25.2)	401 (27.3)	392 (26.9)	354 (23.9)	478 (32.3)	436 (29.5)	492 (33.2)
交 通 事 故	41 (2.9)	29 (2.0)	33 (2.3)	31 (2.1)	35 (2.4)	24 (1.6)	21 (1.4)	27 (1.8)	24 (1.6)	23 (1.6)
自 殺	239 (16.8)	178 (12.4)	232 (15.9)	214 (14.7)	199 (13.6)	228 (15.6)	204 (13.8)	243 (16.4)	222 (15.0)	223 (15.1)
死 亡 総 数	10,409 (730.5)	10,379 (722.5)	10,997 (751.8)	11,174 (766.6)	11,566 (788.0)	11,594 (795.3)	12,275 (829.9)	13,586 (919.5)	13,550 (916.0)	13,969 (943.3)

注) ()内は、各年10月1日現在川崎市人口10万対の死亡率
死亡総数には、選択死因分類に該当しないものを含む。

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 2 選択死因死亡数、死亡率(人口10万対)区別

死 因	総 数		川 崎		幸		
	実数	率	実数	率	実数	率	
結 核	総数	14	0.9	3	1.4	4	2.4
	男	10	1.3	3	2.6	1	1.2
	女	4	0.5	-	-	3	3.6
悪 性 新 生 物	総数	3,502	236.5	672	313.2	427	254.5
	男	2,059	275.1	419	358.8	234	273.7
	女	1,443	197.0	253	258.8	193	234.6
悪性新生物以下の再掲に該当しないもの	総数	865	58.4	162	75.5	103	61.4
	男	551	73.6	112	95.9	57	66.7
	女	314	42.9	50	51.2	46	55.9
(再掲)	総数	112	7.6	29	13.5	9	5.4
食道の悪性新生物	男	94	12.6	25	21.4	8	9.4
	女	18	2.5	4	4.1	1	1.2
	総数	290	19.6	46	21.4	34	20.3
胃の悪性新生物	男	202	27.0	35	30.0	24	28.1
	女	88	12.0	11	11.3	10	12.2
	総数	352	23.8	60	28.0	42	25.0
結腸の悪性新生物	男	184	24.6	31	26.5	19	22.2
	女	168	22.9	29	29.7	23	28.0
	総数	156	10.5	31	14.4	19	11.3
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	男	107	14.3	18	15.4	14	16.4
	女	49	6.7	13	13.3	5	6.1
	総数	167	11.3	40	18.6	22	13.1
肝及び肝内胆管の悪性新生物	男	113	15.1	27	23.1	15	17.5
	女	54	7.4	13	13.3	7	8.5
	総数	158	10.7	35	16.3	21	12.5
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	男	82	11.0	23	19.7	10	11.7
	女	76	10.4	12	12.3	11	13.4
	総数	342	23.1	68	31.7	43	25.6
膵の悪性新生物	男	175	23.4	39	33.4	18	21.1
	女	167	22.8	29	29.7	25	30.4
	総数	681	46.0	137	63.9	90	53.6
気管, 気管支及び肺の悪性新生物	男	479	64.0	96	82.2	64	74.8
	女	202	27.6	41	41.9	26	31.6
	総数	182	12.3	25	11.7	25	14.9
乳房の悪性新生物	男	2	0.3	1	0.9	-	-
	女	180	24.6	24	24.6	25	30.4
	総数	94	12.8	20	20.5	10	12.2
子宮の悪性新生物	男	-	-	-	-	-	-
	女	94	12.8	20	20.5	10	12.2
	総数	103	7.0	19	8.9	9	5.4
白血病	男	70	9.4	12	10.3	5	5.8
	女	33	4.5	7	7.2	4	4.9
	総数	102	6.9	27	12.6	11	6.6
糖尿病	男	61	8.2	17	14.6	7	8.2
	女	41	5.6	10	10.2	4	4.9
	総数	41	2.8	7	3.3	3	1.8
高血圧性疾患	男	16	2.1	4	3.4	2	2.3
	女	25	3.4	3	3.1	1	1.2
	総数	1,919	129.6	410	191.1	241	143.7
心疾患(高血圧性を除く)	男	1,072	143.2	244	208.9	131	153.2
	女	847	115.6	166	169.8	110	133.7
	総数	192	13.0	28	13.1	23	13.7
以下の再掲に該当しないもの	男	80	10.7	14	12.0	9	10.5
	女	112	15.3	14	14.3	14	17.0
	総数	279	18.8	52	24.2	39	23.2
(再掲)急性心筋梗塞	男	182	24.3	33	28.3	30	35.1
	女	97	13.2	19	19.4	9	10.9
	総数	541	36.5	127	59.2	75	44.7
その他の虚血性心疾患	男	359	48.0	89	76.2	47	55.0
	女	182	24.8	38	38.9	28	34.0
	総数	137	9.3	19	8.9	18	10.7
不整脈及び伝導障害	男	61	8.2	5	4.3	7	8.2
	女	76	10.4	14	14.3	11	13.4
	総数	770	52.0	184	85.8	86	51.3
心不全	男	390	52.1	103	88.2	38	44.4
	女	380	51.9	81	82.9	48	58.4

中 原		高 津		宮 前		多 摩		麻 生	
実数	率								
2	0.8	1	0.4	1	0	2	0.9	1	0.6
2	1.5	1	0.9	1	0.9	2	1.9	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.1
478	186.3	478	211.8	531	231.5	472	221.9	444	254.8
278	215.3	277	245.8	331	295.5	255	236.3	265	314.1
200	156.9	201	177.9	200	170.4	217	207.1	179	199.1
114	44.4	112	49.6	131	57.1	118	55.5	125	71.7
73	56.5	69	61.2	82	73.2	76	70.4	82	97.2
41	32.2	43	38.1	49	41.7	42	40.1	43	47.8
13	5.1	19	8.4	17	7.4	15	7.1	10	5.7
10	7.7	16	14.2	14	12.5	13	12.0	8	9.5
3	2.4	3	2.7	3	2.6	2	1.9	2	2.2
39	15.2	51	22.6	52	22.7	39	18.3	29	16.6
26	20.1	39	34.6	37	33.0	21	19.5	20	23.7
13	10.2	12	10.6	15	12.8	18	17.2	9	10.0
49	19.1	60	26.6	47	20.5	44	20.7	50	28.7
24	18.6	32	28.4	30	26.8	17	15.8	31	36.7
25	19.6	28	24.8	17	14.5	27	25.8	19	21.1
21	8.2	23	10.2	24	10.5	15	7.1	23	13.2
14	10.8	17	15.1	15	13.4	10	9.3	19	22.5
7	5.5	6	5.3	9	7.7	5	4.8	4	4.4
30	11.7	20	8.9	25	10.9	17	8.0	13	7.5
19	14.7	14	12.4	17	15.2	12	11.1	9	10.7
11	8.6	6	5.3	8	6.8	5	4.8	4	4.4
18	7.0	12	5.3	24	10.5	26	12.2	22	12.6
7	5.4	6	5.3	13	11.6	12	11.1	11	13.0
11	8.6	6	5.3	11	9.4	14	13.4	11	12.2
47	18.3	55	24.4	46	20.1	48	22.6	35	20.1
27	20.9	22	19.5	26	23.2	25	23.2	18	21.3
20	15.7	33	29.2	20	17.0	23	22.0	17	18.9
90	35.1	77	34.1	112	48.8	98	46.1	77	44.2
69	53.4	49	43.5	82	73.2	65	60.2	54	64.0
21	16.5	28	24.8	30	25.6	33	31.5	23	25.6
30	11.7	22	9.8	19	8.3	32	15.0	29	16.6
1	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-
29	22.8	22	19.5	19	16.2	32	30.5	29	32.3
16	12.6	10	8.9	13	11.1	13	12.4	12	13.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	12.6	10	8.9	13	11.1	13	12.4	12	13.3
11	4.3	17	7.5	21	9.2	7	3.3	19	10.9
8	6.2	13	11.5	15	13.4	4	3.7	13	15.4
3	2.4	4	3.5	6	5.1	3	2.9	6	6.7
17	6.6	9	4.0	8	3.5	18	8.5	12	6.9
7	5.4	6	5.3	5	4.5	12	11.1	7	8.3
10	7.8	3	2.7	3	2.6	6	5.7	5	5.6
1	0.4	7	3.1	4	1.7	10	4.7	9	5.2
-	-	1	0.9	1	0.9	6	5.6	2	2.4
1	0.8	6	5.3	3	2.6	4	3.8	7	7.8
283	110.3	278	123.2	278	121.2	234	110.0	195	111.9
158	122.4	145	128.7	166	148.2	138	127.9	90	106.7
125	98.1	133	117.7	112	95.4	96	91.6	105	116.8
35	13.6	31	13.7	27	11.8	29	13.6	19	10.9
16	12.4	13	11.5	9	8.0	12	11.1	7	8.3
19	14.9	18	15.9	18	15.3	17	16.2	12	13.3
28	10.9	41	18.2	67	29.2	17	8.0	35	20.1
19	14.7	25	22.2	49	43.7	12	11.1	14	16.6
9	7.1	16	14.2	18	15.3	5	4.8	21	23.4
93	36.2	72	31.9	49	21.4	80	37.6	45	25.8
63	48.8	43	38.2	33	29.5	57	52.8	27	32.0
30	23.5	29	25.7	16	13.6	23	22.0	18	20.0
16	6.2	27	12.0	11	4.8	30	14.1	16	9.2
5	3.9	11	9.8	6	5.4	21	19.5	6	7.1
11	8.6	16	14.2	5	4.3	9	8.6	10	11.1
111	43.3	107	47.4	124	54.1	78	36.7	80	45.9
55	42.6	53	47.0	69	61.6	36	33.4	36	42.7
56	43.9	54	47.8	55	46.9	42	40.1	44	48.9

死 因	総 数		川 崎		幸		
	実数	率	実数	率	実数	率	
脳血管疾患	総数	900	60.8	178	83.0	136	81.1
	男	467	62.4	106	90.8	65	76.0
	女	433	59.1	72	73.7	71	86.3
脳血管疾患以下の再掲に該当しないもの (再掲)	総数	15	1.0	3	1.4	4	2.4
	男	5	0.7	1	0.9	1	1.2
	女	10	1.4	2	2.0	3	3.6
くも膜下出血	総数	112	7.6	18	8.4	20	11.9
	男	51	6.8	10	8.6	9	10.5
	女	61	8.3	8	8.2	11	13.4
脳内出血	総数	329	22.2	73	34.0	45	26.8
	男	170	22.7	45	38.5	21	24.6
	女	159	21.7	28	28.6	24	29.2
脳梗塞	総数	444	30.0	84	39.2	67	39.9
	男	241	32.2	50	42.8	34	39.8
	女	203	27.7	34	34.8	33	40.1
大動脈瘤及び解離	総数	234	15.8	56	26.1	41	24.4
	男	128	17.1	28	24.0	27	31.6
	女	106	14.5	28	28.6	14	17.0
肺炎	総数	618	41.7	124	57.8	73	43.5
	男	358	47.8	70	59.9	43	50.3
	女	260	35.5	54	55.2	30	36.5
慢性閉塞性肺疾患	総数	163	11.0	33	15.4	16	9.5
	男	134	17.9	30	25.7	15	17.5
	女	29	4.0	3	3.1	1	1.2
喘息	総数	8	0.5	2	0.9	2	1.2
	男	3	0.4	-	-	1	1.2
	女	5	0.7	2	2.0	1	1.2
肝疾患	総数	215	14.5	46	21.4	25	14.9
	男	172	23.0	41	35.1	19	22.2
	女	43	5.9	5	5.1	6	7.3
腎不全	総数	234	15.8	42	19.6	27	16.1
	男	129	17.2	22	18.8	18	21.1
	女	105	14.3	20	20.5	9	10.9
老衰	総数	2,027	136.9	296	138.0	279	166.3
	男	613	81.9	85	72.8	87	101.7
	女	1,414	193.0	211	215.9	192	233.4
不慮の事故	総数	492	33.2	106	49.4	79	47.1
	男	286	38.2	65	55.7	49	57.3
	女	206	28.1	41	41.9	30	36.5
不慮の事故 以下の再掲に該当しないもの (再掲)	総数	469	31.7	102	47.5	74	44.1
	男	268	35.8	61	52.2	45	52.6
	女	201	27.4	41	41.9	29	35.3
交通事故	総数	23	1.6	4	1.9	5	3.0
	男	18	2.4	4	3.4	4	4.7
	女	5	0.7	-	-	1	1.2
自殺	総数	223	15.1	41	19.1	20	11.9
	男	133	17.8	24	20.6	15	17.5
	女	90	12.3	17	17.4	5	6.1
選択死因分類に該当しないもの	総数	3,277	221.3	606	282.5	393	234.3
	男	1,818	242.9	368	315.1	226	264.3
	女	1,459	199.2	238	243.5	167	203.0
死亡総数	総数	13,969	943.3	2,649	1,234.8	1,777	1,059.2
	男	7,459	996.7	1,526	1,306.7	940	1,099.3
	女	6,510	888.8	1,123	1,148.8	837	1,017.5

注) 子宮の悪性新生物は女子人口10万対の率

資料: 庶務課 「人口動態調査」より

中 原		高 津		宮 前		多 摩		麻 生	
実数	率								
104	40.5	125	55.4	112	48.8	135	63.5	110	63.1
53	41.0	68	60.4	59	52.7	70	64.9	46	54.5
51	40.0	57	50.5	53	45.2	65	62.0	64	71.2
1	0.4	1	0.4	3	1.3	2	0.9	1	0.6
1	0.8	1	0.9	-	-	1	0.9	-	-
-	-	-	-	3	2.6	1	1.0	1	1.1
13	5.1	16	7.1	5	2.2	30	14.1	10	5.7
7	5.4	6	5.3	2	1.8	14	13.0	3	3.6
6	4.7	10	8.9	3	2.6	16	15.3	7	7.8
35	13.6	42	18.6	58	25.3	40	18.8	36	20.7
17	13.2	23	20.4	26	23.2	19	17.6	19	22.5
18	14.1	19	16.8	32	27.3	21	20.0	17	18.9
55	21.4	66	29.3	46	20.1	63	29.6	63	36.1
28	21.7	38	33.7	31	27.7	36	33.4	24	28.4
27	21.2	28	24.8	15	12.8	27	25.8	39	43.4
20	7.8	38	16.8	29	12.6	24	11.3	26	14.9
7	5.4	19	16.9	18	16.1	16	14.8	13	15.4
13	10.2	19	16.8	11	9.4	8	7.6	13	14.5
79	30.8	92	40.8	86	37.5	81	38.1	83	47.6
49	37.9	53	47.0	53	47.3	43	39.8	47	55.7
30	23.5	39	34.5	33	28.1	38	36.3	36	40.0
26	10.1	24	10.6	22	9.6	22	10.3	20	11.5
21	16.3	16	14.2	16	14.3	17	15.8	19	22.5
5	3.9	8	7.1	6	5.1	5	4.8	1	1.1
-	-	1	0.4	-	-	2	0.9	1	0.6
-	-	-	-	-	-	1	0.9	1	1.2
-	-	1	0.9	-	-	1	1.0	-	-
26	10.1	28	12.4	35	15.3	32	15.0	23	13.2
21	16.3	22	19.5	27	24.1	25	23.2	17	20.2
5	3.9	6	5.3	8	6.8	7	6.7	6	6.7
40	15.6	40	17.7	27	11.8	35	16.5	23	13.2
21	16.3	19	16.9	15	13.4	17	15.8	17	20.2
19	14.9	21	18.6	12	10.2	18	17.2	6	6.7
263	102.5	314	139.2	299	130.3	307	144.3	269	154.3
74	57.3	96	85.2	96	85.7	89	82.5	86	101.9
189	148.3	218	193.0	203	173.0	218	208.1	183	203.5
70	27.3	60	26.6	65	28.3	72	33.9	40	23.0
39	30.2	32	28.4	39	34.8	46	42.6	16	19.0
31	24.3	28	24.8	26	22.2	26	24.8	24	26.7
68	26.5	59	26.1	59	25.7	69	32.4	38	21.8
37	28.7	32	28.4	35	31.2	43	39.8	15	17.8
31	24.3	27	23.9	24	20.4	26	24.8	23	25.6
2	0.8	1	0.4	6	2.6	3	1.4	2	1.1
2	1.5	-	-	4	3.6	3	2.8	1	1.2
-	-	1	0.9	2	1.7	-	-	1	1.1
24	9.4	35	15.5	38	16.6	38	17.9	27	15.5
17	13.2	16	14.2	22	19.6	24	22.2	15	17.8
7	5.5	19	16.8	16	13.6	14	13.4	12	13.3
407	158.6	474	210.1	516	224.9	484	227.6	397	227.8
218	168.8	269	238.7	276	246.4	268	248.4	193	228.8
189	148.3	205	181.5	240	204.5	216	206.2	204	226.9
1,840	717.1	2,004	888.2	2,051	894.1	1,968	925.3	1,680	964.0
965	747.3	1,040	923.0	1,125	1,004.2	1,029	953.6	834	988.6
875	686.6	964	853.4	926	789.0	939	896.2	846	940.8

表3 死因順位・年次推移

		第1位	2	3	4	5	6	7	8	9	10
平成25年	死因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	その他の呼吸器系の疾患	老衰	不慮の事故	自殺	肝疾患	その他の消化器系疾患
	死亡数	3,102	1,386	989	862	486	461	403	243	174	173
	死亡率	221.2	98.8	70.5	61.5	34.7	32.9	28.7	17.3	12.4	12.3
	死亡割合	31.1%	13.9%	9.9%	8.6%	4.9%	4.6%	4.0%	2.4%	1.7%	1.7%
26年	死因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰	その他の呼吸器系の疾患	不慮の事故	自殺	肝疾患	大動脈瘤及び解離
	死亡数	3,225	1,444	894	887	566	483	347	249	186	156
	死亡率	228.1	102.2	63.0	62.7	40.0	34.2	24.5	17.6	13.2	11.0
	死亡割合	31.5%	14.1%	8.7%	8.7%	5.5%	4.7%	3.4%	2.4%	1.8%	1.5%
27年	死因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰	その他の呼吸器系の疾患	不慮の事故	自殺	肝疾患	その他の消化器系疾患
	死亡数	3,171	1,489	847	847	673	577	425	239	196	184
	死亡率	222.5	104.5	59.4	59.4	47.2	40.5	29.8	16.8	13.8	12.9
	死亡割合	30.5%	14.3%	8.1%	8.1%	6.5%	5.5%	4.1%	2.3%	1.9%	1.8%
28年	死因	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰	その他の呼吸器系の疾患	不慮の事故	その他の消化器系疾患	肝疾患	自殺
	死亡数	3,122	1,486	876	854	741	607	341	185	182	178
	死亡率	217.3	103.4	61.0	59.4	51.6	42.3	23.7	12.9	12.7	12.4
	死亡割合	30.1%	14.3%	8.4%	8.2%	7.1%	5.8%	3.3%	1.8%	1.8%	1.7%
29年	死因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	老衰	肺炎	その他の呼吸器系の疾患	不慮の事故	自殺	肝疾患	その他の消化器系疾患
	死亡数	3,250	1,683	866	848	681	536	356	232	214	201
	死亡率	222.2	115.1	59.0	58.0	46.6	36.6	24.3	15.9	14.6	13.7
	死亡割合	29.6%	15.3%	7.9%	7.7%	6.2%	4.9%	3.2%	2.1%	1.9%	1.8%
30年	死因	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎	その他の呼吸器系の疾患	不慮の事故	肝疾患	その他の消化器系疾患	自殺
	死亡数	3,309	1,666	954	791	705	600	368	221	219	214
	死亡率	227.0	114.3	65.4	54.3	48.4	41.2	25.2	15.2	15.0	14.7
	死亡割合	29.6%	14.9%	8.5%	7.1%	6.3%	5.4%	3.3%	2.0%	2.0%	1.9%
令和元年	死因	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎	その他の呼吸器系の疾患	不慮の事故	その他の消化器系疾患	自殺	肝疾患
	死亡数	3,296	1,772	1,081	834	748	591	401	262	199	193
	死亡率	224.6	120.7	73.7	56.8	51.0	40.3	27.3	17.9	13.6	13.1
	死亡割合	28.5%	15.3%	9.3%	7.2%	6.5%	5.1%	3.5%	2.3%	1.7%	1.7%
2年	死因	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	その他の呼吸器系の疾患	肺炎	不慮の事故	肝疾患	自殺	その他の消化器系疾患
	死亡数	3,349	1,723	1,241	764	630	588	392	233	228	189
	死亡率	226.9	116.7	84.1	51.8	42.7	39.8	26.6	15.8	15.4	12.8
	死亡割合	28.9%	14.9%	10.7%	6.6%	5.4%	5.1%	3.4%	2.0%	2.0%	1.6%
3年	死因	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	その他の呼吸器系の疾患	肺炎	不慮の事故	肝疾患	その他の消化器系疾患	自殺
	死亡数	3,379	1,787	1,415	817	748	572	354	258	238	204
	死亡率	228.5	120.8	95.7	55.2	50.6	38.7	23.9	17.4	16.1	13.8
	死亡割合	27.5%	14.6%	11.5%	6.7%	6.1%	4.7%	2.9%	2.1%	1.9%	1.7%
4年	死因	悪性新生物	心疾患	老衰	その他の呼吸器系の疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故	その他の特 殊目的用	肝疾患	その他の消化器系疾患
	死亡数	3,480	2,008	1,762	855	821	579	478	457	246	243
	死亡率	235.5	135.9	119.2	57.9	55.6	39.2	32.3	30.9	16.6	16.4
	死亡割合	25.6%	14.8%	13.0%	6.3%	6.0%	4.3%	3.5%	3.4%	1.8%	1.8%
5年	死因	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	その他の呼吸器系の疾患	肺炎	不慮の事故	新型コロナウイルス感染症	自殺	その他の消化器系疾患
	死亡数	3,403	2,037	1,847	891	824	596	436	289	222	220
	死亡率	230.0	137.7	124.9	60.2	55.7	40.3	29.5	19.5	15.0	14.9
	死亡割合	25.1%	15.0%	13.6%	6.6%	6.1%	4.4%	3.2%	2.1%	1.6%	1.6%
6年	死因	悪性新生物	老衰	心疾患	その他の呼吸器系の疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故	新型コロナウイルス感染症	その他の消化器系疾患	大動脈瘤及び解離
	死亡数	3,502	2,027	1,919	931	900	618	492	277	246	234
	死亡率	236.5	136.9	129.6	62.9	60.8	41.7	33.2	18.7	16.6	15.8
	死亡割合	25.1%	14.5%	13.7%	6.7%	6.4%	4.4%	3.5%	2.0%	1.8%	1.7%

注1) 死亡率は、各年10月1日現在の川崎市人口10万対の死亡率

注2) 死亡割合は、総死亡数に対する死亡割合

注3) 令和5年から死因簡単分類に新型コロナウイルス感染症に関する項目が追加

資料: 庶務課「人口動態調査」より

表 4 死因順位・保健所支所別

令和6年

	第1位	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
全市	死 因	悪性新生物	老 衰	心 疾 患	その他の呼 吸 器 系	脳血管疾患	肺 炎	不慮の事故	新型コロナウイルス感 染 症	その他の消 化 器 系	大動脈瘤及 び 解 離
	死 亡 数	3,502	2,027	1,919	931	900	618	492	277	246	234
	死 亡 率	236.5	136.9	129.6	62.9	60.8	41.7	33.2	18.7	16.6	15.8
	死 亡 割 合	25.1	14.5	13.7	6.7	6.4	4.4	3.5	2.0	1.8	1.7
川崎	死 因	悪性新生物	心 疾 患	老 衰	脳血管疾患	その他の呼 吸 器 系	肺 炎	不慮の事故	新型コロナウイルス感 染 症	大動脈瘤及 び 解 離	肝 疾 患
	死 亡 数	672	410	296	178	172	124	106	57	56	46
	死 亡 率	313.2	191.1	138.0	83.0	80.2	57.8	49.4	26.6	26.1	21.4
	死 亡 割 合	25.4	15.5	11.2	6.7	6.5	4.7	4.0	2.2	2.1	1.7
幸	死 因	悪性新生物	老 衰	心 疾 患	脳血管疾患	その他の呼 吸 器 系	不慮の事故	肺 炎	大動脈瘤及 び 解 離	新型コロナウイルス感 染 症	その他の消 化 器 系
	死 亡 数	427	279	241	136	114	79	73	41	34	27
	死 亡 率	254.5	166.3	143.7	81.1	68.0	47.1	43.5	24.4	20.3	16.1
	死 亡 割 合	24.0	15.7	13.6	7.7	6.4	4.4	4.1	2.3	1.9	1.5
中原	死 因	悪性新生物	心 疾 患	老 衰	その他の呼 吸 器 系	脳血管疾患	肺 炎	不慮の事故	腎 不 全	血管性等の 認 知 症	新型コロナウイルス感 染 症
	死 亡 数	478	283	263	123	104	79	70	40	28	28
	死 亡 率	186.3	110.3	102.5	47.9	40.5	30.8	27.3	15.6	10.9	10.9
	死 亡 割 合	26.0	15.4	14.3	6.7	5.7	4.3	3.8	2.2	1.5	1.5
高津	死 因	悪性新生物	老 衰	心 疾 患	その他の呼 吸 器 系	脳血管疾患	肺 炎	不慮の事故	その他の消 化 器 系	腎 不 全	大動脈瘤及 び 解 離
	死 亡 数	478	314	278	135	125	92	60	46	40	38
	死 亡 率	211.8	139.2	123.2	59.8	55.4	40.8	26.6	20.4	17.7	16.8
	死 亡 割 合	23.9	15.7	13.9	6.7	6.2	4.6	3.0	2.3	2.0	1.9
宮前	死 因	悪性新生物	老 衰	心 疾 患	その他の呼 吸 器 系	脳血管疾患	肺 炎	不慮の事故	新型コロナウイルス感 染 症	その他の消 化 器 系	その他の神 経 系
	死 亡 数	531	299	278	144	112	86	65	45	42	39
	死 亡 率	231.5	130.3	121.2	62.8	48.8	37.5	28.3	19.6	18.3	17.0
	死 亡 割 合	25.9	14.6	13.6	7.0	5.5	4.2	3.2	2.2	2.0	1.9
多摩	死 因	悪性新生物	老 衰	心 疾 患	脳血管疾患	その他の呼 吸 器 系	肺 炎	不慮の事故	新型コロナウイルス感 染 症	自 殺	腎 不 全
	死 亡 数	472	307	234	135	129	81	72	40	38	35
	死 亡 率	221.9	144.3	110.0	63.5	60.7	38.1	33.9	18.8	17.9	16.5
	死 亡 割 合	24.0	15.6	11.9	6.9	6.6	4.1	3.7	2.0	1.9	1.8
麻生	死 因	悪性新生物	老 衰	心 疾 患	その他の呼 吸 器 系	脳血管疾患	肺 炎	新型コロナウイルス感 染 症	不慮の事故	その他の消 化 器 系	自 殺
	死 亡 数	444	269	195	114	110	83	41	40	29	27
	死 亡 率	254.8	154.3	111.9	65.4	63.1	47.6	23.5	23.0	16.6	15.5
	死 亡 割 合	26.4	16.0	11.6	6.8	6.5	4.9	2.4	2.4	1.7	1.6

注1) 死亡割合＝総死亡数に対する死亡割合、死亡率は人口10万対

注2) 令和5年から死因簡単分類に新型コロナウイルス感染症に関する項目が追加

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 5 死因順位・性別年齢階級別

	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 (2059)	275.1	心 疾 患 (1072)	143.2	老 衰 (613)	81.9	その他の呼吸器系 (572)	76.4	脳血管疾患 (467)	62.4
0~4 歳	染色体異常 (3)	11.1	その他の消化器系 (2)	7.4	周産期の呼吸等障害 (2)	7.4	循環器系の先天奇形 (2)	7.4	その他の先天奇形 (2)	7.4
5~9	悪性新生物 (1)	3.3	その他の新生物 (1)	3.3	その他の内分泌疾患 (1)	3.3	インフルエンザ (1)	3.3		
10~14	悪性新生物 (2)	6.3	その他の循環器系 (1)	3.1						
15~19	自殺 (4)	12.4	その他の神経系 (1)	3.1	心 疾 患 (1)	3.1				
20~24	自殺 (5)	11.7	不慮の事故 (3)	7.0	心 疾 患 (2)	4.7	悪性新生物 (1)	2.3	その他の消化器系 (1)	2.3
25~29	自殺 (10)	17.4	不慮の事故 (4)	6.9	その他の感染症 (1)	1.7	悪性新生物 (1)	1.7	糖 尿 病 (1)	1.7
30~34	自殺 (7)	13.5	心 疾 患 (5)	9.6	悪性新生物 (2)	3.9	その他の血液等 (1)	1.9	糖 尿 病 (1)	1.9
35~39	自殺 (10)	19.4	心 疾 患 (5)	9.7	脳血管疾患 (5)	9.7	不慮の事故 (4)	7.8	悪性新生物 (3)	5.8
40~44	自殺 (15)	27.3	悪性新生物 (11)	20.0	心 疾 患 (9)	16.4	脳血管疾患 (8)	14.6	その他の消化器系 (3)	5.5
45~49	悪性新生物 (17)	28.2	自殺 (15)	24.9	心 疾 患 (10)	16.6	肝 疾 患 (10)	16.6	脳血管疾患 (9)	14.9
50~54	悪性新生物 (56)	84.4	心 疾 患 (47)	70.9	肝 疾 患 (18)	27.1	脳血管疾患 (17)	25.6	不慮の事故 (14)	21.1
55~59	悪性新生物 (70)	120.3	心 疾 患 (59)	101.4	肝 疾 患 (28)	48.1	脳血管疾患 (24)	41.3	大動脈瘤及び解離 (11)	18.9
60~64	悪性新生物 (118)	264.8	心 疾 患 (71)	159.3	肝 疾 患 (26)	58.4	脳血管疾患 (22)	49.4	自殺 (17)	38.2
65~69	悪性新生物 (166)	487.6	心 疾 患 (87)	255.5	脳血管疾患 (27)	79.3	その他の呼吸器系 (18)	52.9	肝 疾 患 (17)	49.9
70~74	悪性新生物 (291)	864.3	心 疾 患 (124)	368.3	脳血管疾患 (46)	136.6	その他の呼吸器系 (45)	133.7	不慮の事故 (25)	74.3
75~79	悪性新生物 (403)	1,309.3	心 疾 患 (145)	471.1	その他の呼吸器系 (80)	259.9	脳血管疾患 (78)	253.4	肺 炎 (43)	139.7
80~84	悪性新生物 (396)	1,783.5	心 疾 患 (176)	792.6	その他の呼吸器系 (121)	544.9	老 衰 (96)	432.4	脳血管疾患 (88)	396.3
85~	悪性新生物 (521)	2,905.4	老 衰 (459)	2,559.7	心 疾 患 (329)	1,834.7	その他の呼吸器系 (281)	1,567.0	肺 炎 (190)	1,059.6
女										
総 数	悪性新生物 (1443)	197.0	老 衰 (1414)	193.0	心 疾 患 (847)	115.6	脳血管疾患 (433)	59.1	その他の呼吸器系 (359)	49.0
0~4 歳	染色体異常 (2)	7.8	心 疾 患 (1)	3.9	その他の循環器系 (1)	3.9	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害 (1)	3.9	周産期の呼吸等障害 (1)	3.9
5~9	敗血症 (1)	3.4	悪性新生物 (1)	3.4	消化器系の先天奇形 (1)	3.4	その他の症状 (1)	3.4	他 殺 (1)	3.4
10~14	その他の新生物 (1)	3.3	自殺 (1)	3.3						
15~19	自殺 (6)	19.7	悪性新生物 (2)	6.6	その他の精神障害 (1)	3.3	不慮の事故 (1)	3.3		
20~24	自殺 (6)	14.4	その他の外因 (3)	7.2	心 疾 患 (2)	4.8	悪性新生物 (1)	2.4	循環器系の先天奇形 (1)	2.4
25~29	自殺 (13)	24.0	悪性新生物 (4)	7.4	その他の神経系 (1)	1.8	喘 息 (1)	1.8	筋骨格系及び結合組織 (1)	1.8
30~34	自殺 (4)	8.4	悪性新生物 (2)	4.2	心 疾 患 (2)	4.2	その他の神経系 (1)	2.1	その他の外因 (1)	2.1
35~39	悪性新生物 (11)	23.6	自殺 (8)	17.2	脳血管疾患 (3)	6.4	貧 血 (1)	2.1	肝 疾 患 (1)	2.1
40~44	悪性新生物 (13)	26.1	自殺 (3)	6.0	大動脈瘤及び解離 (2)	4.0	不慮の事故 (2)	4.0	その他の血液等 (1)	2.0
45~49	悪性新生物 (17)	30.6	自殺 (6)	10.8	不慮の事故 (5)	9.0	脳血管疾患 (3)	5.4	その他の呼吸器系 (2)	3.6
50~54	悪性新生物 (64)	105.0	心 疾 患 (13)	21.3	自殺 (7)	11.5	脳血管疾患 (5)	8.2	不慮の事故 (3)	4.9
55~59	悪性新生物 (63)	123.0	心 疾 患 (13)	25.4	脳血管疾患 (9)	17.6	自殺 (9)	17.6	その他の内分泌疾患 (6)	11.7
60~64	悪性新生物 (89)	224.2	脳血管疾患 (11)	27.7	心 疾 患 (9)	22.7	自殺 (7)	17.6	その他の神経系 (4)	10.1
65~69	悪性新生物 (76)	235.0	心 疾 患 (18)	55.7	脳血管疾患 (10)	30.9	大動脈瘤及び解離 (7)	21.6	不慮の事故 (7)	21.6
70~74	悪性新生物 (137)	390.3	心 疾 患 (44)	125.4	脳血管疾患 (29)	82.6	不慮の事故 (19)	54.1	肺 炎 (10)	28.5
75~79	悪性新生物 (214)	597.4	心 疾 患 (82)	228.9	脳血管疾患 (38)	106.1	その他の呼吸器系 (24)	67.0	老 衰 (24)	67.0
80~84	悪性新生物 (249)	820.7	心 疾 患 (125)	412.0	老 衰 (109)	359.3	脳血管疾患 (77)	253.8	その他の呼吸器系 (66)	217.5
85~	老 衰 (1272)	3,493.1	心 疾 患 (536)	1,471.9	悪性新生物 (500)	1,373.1	その他の呼吸器系 (248)	681.0	脳血管疾患 (247)	678.3

注1) 死亡率は、10月1日現在の川崎市人口10万対の死亡率

注2) 一部の死因名は、次のように略称する。

- HIV病 ⇒ ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病
- その他内分泌疾患 ⇒ その他の内分泌、栄養及び代謝疾患
- その他周産期 ⇒ その他の周産期に発生した病態
- その他呼吸器系 ⇒ その他の呼吸器系の疾患
- その他腎尿路系 ⇒ その他の腎尿路生殖系系の疾患
- 染色体異常 ⇒ 染色体異常, 他に分類されないもの
- その他循環器系 ⇒ その他の循環器系の疾患
- 特殊目的コード ⇒ その他の特殊目的用コード
- 妊娠等に関する障害 ⇒ 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害
- 脊髄性筋萎縮症等 ⇒ 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群
- その他血液等 ⇒ その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫構造の障害
- その他症状 ⇒ 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
- 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
- その他感染症 ⇒ その他の感染症及び寄生虫症
- その他精神障害 ⇒ その他の精神及び行動の障害
- その他先天奇形 ⇒ その他の先天奇形及び変形
- その他神経系 ⇒ その他の神経系の疾患
- その他消化器系 ⇒ その他の消化器系の疾患
- 血管性等認知症 ⇒ 血管性及び詳細不明の認知症
- 筋骨格系結合組織 ⇒ 筋骨格系及び結合組織の疾患
- 新型コロナウイルス感染症 ⇒ 新型コロナ
- 周産期の感染症 ⇒ 周産期に特異的な感染症

資料: 庶務課 「人口動態調査」より

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
肺炎 (358)	47.8	不慮の事故 (286)	38.2	肝疾患 (172)	23.0	新型コロナウイルス感染症 (166)	22.2	慢性閉塞性肺疾患 (134)	17.9
その他の症状 (2)	7.4	その他の感染症 (1)	3.7	その他の内分泌疾患 (1)	3.7	不慮の事故 (1)	3.7	他 殺 (1)	3.7
その他の症状 (1)	2.3								
心疾患 (1)	1.7	脳血管疾患 (1)	1.7	肺炎 (1)	1.7	肝疾患 (1)	1.7		
その他の消化器系 (1)	1.9	消化器系の先天奇形 (1)	1.9	不慮の事故 (1)	1.9	その他の外因 (1)	1.9		
肝疾患 (2)	3.9	その他の新生物 (1)	1.9	肺炎 (1)	1.9	その他の呼吸器系 (1)	1.9	その他の外因 (1)	1.9
不慮の事故 (3)	5.5	その他の外因 (3)	5.5	その他の呼吸器系 (2)	3.6	その他の神経系 (1)	1.8	大動脈瘤及び解離 (1)	1.8
その他の呼吸器系 (4)	6.6	不慮の事故 (4)	6.6	大動脈瘤及び解離 (3)	5.0	肺炎 (2)	3.3	その他の外因 (2)	3.3
自殺 (11)	16.6	大動脈瘤及び解離 (6)	9.0	その他の呼吸器系 (5)	7.5	その他の症状 (4)	6.0	その他の神経系 (3)	4.5
自殺 (10)	17.2	その他の症状 (9)	15.5	不慮の事故 (8)	13.8	その他の呼吸器系 (6)	10.3	その他の神経系 (4)	6.9
大動脈瘤及び解離 (15)	33.7	不慮の事故 (13)	29.2	その他の呼吸器系 (9)	20.2	その他の消化器系 (6)	13.5	腎不全 (6)	13.5
不慮の事故 (16)	47.0	その他の症状 (10)	29.4	糖尿病 (7)	20.6	自殺 (7)	20.6	大動脈瘤及び解離 (6)	17.6
肺炎 (21)	62.4	老 衰 (21)	62.4	肝疾患 (18)	53.5	その他の神経系 (14)	41.6	大動脈瘤及び解離 (13)	38.6
不慮の事故 (38)	123.5	老 衰 (34)	110.5	大動脈瘤及び解離 (28)	91.0	パーキンソン病 (26)	84.5	慢性閉塞性肺疾患 (25)	81.2
肺炎 (88)	396.3	不慮の事故 (54)	243.2	新型コロナウイルス感染症 (35)	157.6	パーキンソン病 (34)	153.1	腎不全 (32)	144.1
脳血管疾患 (142)	791.9	不慮の事故 (98)	546.5	新型コロナウイルス感染症 (87)	485.2	慢性閉塞性肺疾患 (57)	317.9	腎不全 (57)	317.9
肺炎 (260)	35.5	不慮の事故 (206)	28.1	その他の消化器系 (125)	17.1	新型コロナウイルス感染症 (111)	15.2	大動脈瘤及び解離 (106)	14.5
その他の周産期 (1)	3.9	神経系の先天奇形 (1)	3.9	循環器系の先天奇形 (1)	3.9	その他の先天奇形 (1)	3.9	不慮の事故 (1)	3.9
不慮の事故 (1)	2.4								
不慮の事故 (1)	1.8	その他の外因 (1)	1.8						
その他の神経系 (1)	2.0	心疾患 (1)	2.0	脳血管疾患 (1)	2.0	肝疾患 (1)	2.0	腎不全 (1)	2.0
その他の消化器系 (2)	3.6	心疾患 (1)	1.8	その他の外因 (1)	1.8				
その他の内分泌疾患 (2)	3.3	その他の神経系 (2)	3.3	その他の呼吸器系 (2)	3.3	その他の新生物 (1)	1.6	糖尿病 (1)	1.6
肝疾患 (4)	7.8	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群 (2)	3.9	その他の呼吸器系 (2)	3.9	その他の消化器系 (2)	3.9	その他の新生物 (1)	2.0
肝疾患 (4)	10.1	その他の呼吸器系 (3)	7.6	腎不全 (3)	7.6	不慮の事故 (3)	7.6	パーキンソン病 (2)	5.0
その他の神経系 (5)	15.5	その他の呼吸器系 (5)	15.5	肺炎 (4)	12.4	老 衰 (4)	12.4	その他の内分泌疾患 (3)	9.3
その他の神経系 (9)	25.6	腎不全 (9)	25.6	自殺 (8)	22.8	大動脈瘤及び解離 (7)	19.9	その他の呼吸器系 (7)	19.9
不慮の事故 (20)	55.8	肺炎 (19)	53.0	大動脈瘤及び解離 (16)	44.7	その他の神経系 (10)	27.9	アルツハイマー病 (9)	25.1
不慮の事故 (37)	122.0	肺炎 (33)	108.8	その他の消化器系 (20)	65.9	腎不全 (20)	65.9	その他の神経系 (16)	52.7
肺炎 (193)	530.0	不慮の事故 (105)	288.3	新型コロナウイルス感染症 (92)	252.6	その他の消化器系 (87)	238.9	血管性等の認知症 (85)	233.4

表 6 死因・年齢階級別死亡数

死因分類	総数		0歳		1		2		3		4		0~4 (再掲)		5~9		10~14		15~19		
	総数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
総数	13,969	7,459	6,510	14	8	1	-	1	1	-	1	1	17	11	4	5	3	2	6	10	
01000 感染症及び寄生虫症	193	109	84	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-								
01100 腸管感染症	13	4	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
01200 結核	14	10	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
01201 呼吸器結核	12	8	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
01202 その他の結核	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
01300 敗血症	97	55	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
01400 ウイルス肝炎	12	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
01401 B型ウイルス肝炎	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
01402 C型ウイルス肝炎	8	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
01403 その他のウイルス肝炎	2	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	56	33	23	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
02000 新生物	3,628	2,131	1,497	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	-	2	
02100 悪性新生物	3,502	2,059	1,443	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	2	
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	97	71	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02102 食道の悪性新生物	112	94	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02103 胃の悪性新生物	290	202	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02104 結腸の悪性新生物	352	184	168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	156	107	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物	167	113	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	158	82	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02108 膵の悪性新生物	342	175	167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02109 喉頭の悪性新生物	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物	681	479	202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02111 皮膚の悪性新生物	25	12	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02112 乳房の悪性新生物	182	2	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02113 子宮の悪性新生物	94	-	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02114 卵巣の悪性新生物	41	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02115 前立腺の悪性新生物	138	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02116 膀胱の悪性新生物	90	64	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02117 中枢神経系の悪性新生物	28	15	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
02118 悪性リンパ腫	103	61	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02119 白血病	103	70	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	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	34	18	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02121 その他の悪性新生物	299	162	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	
02200 その他の新生物	126	72	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
02201 中枢神経系のその他の新生物	25	12	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
02202 中枢神経系を除くその他の新生物	101	60	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	34	12	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
03100 貧血	15	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	19	7	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
04000 内分泌、栄養及び代謝疾患	188	108	80	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-								
04100 糖尿病	102	61	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	86	47	39	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
05000 精神及び行動の障害	194	87	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
05100 血管性及び詳細不明の認知症	175	75	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05200 その他の精神及び行動の障害	19	12	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
06000 神経系の疾患	536	289	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
06100 髄膜炎	7	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	19	8	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06300 バーキンソン病	156	106	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06400 アルツハイマー病	176	76	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06500 その他の神経系の疾患	178	96	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	3,160	1,711	1,449	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-								
09100 高血圧性疾患	41	16	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	28	10	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09102 その他の高血圧性疾患	13	6	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09200 心疾患(高血圧性を除く)	1,919	1,072	847	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	
09201 慢性リウマチ性心疾患	23	5	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09202 急性心筋梗塞	279	182	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09203 その他の虚血性心疾患	541	359	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	101	38	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09205 心筋症	27	14	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09206 不整脈及び伝導障害	137	61	76	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
09207 心不全	770	390	380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09208 その他の心疾患	41	23	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	

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		
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	
13	14	21	22	20	10	33	24	60	26	86	37	202	105	258	117	348	152	436	164	763	328	1,116	552	1,389	925	2,684	4,006	1	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	4	-	5	1	6	3	9	7	20	11	21	18	38	43	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	1	5	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	6	4	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	5	4	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	1	3	2	4	3	9	6	11	8	21	21	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	1	-	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	-	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	4	7	2	6	10	10	-	-
1	1	1	4	2	2	4	11	11	13	18	17	58	65	72	64	122	90	170	77	301	138	414	221	407	260	546	530	-	-	
1	1	1	4	2	2	3	11	11	13	17	17	56	64	70	63	118	89	166	76	291	137	403	214	396	249	521	500	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	4	-	7	-	10	1	10	2	9	-	17	4	9	18	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	3	-	6	3	10	1	16	1	20	3	17	5	19	4	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	6	2	5	1	13	2	15	4	21	6	45	19	43	16	53	34	-	-	
1	-	-	1	-	1	1	-	2	1	2	1	4	2	12	7	9	10	19	5	21	13	49	23	19	33	45	71	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	1	4	3	7	4	11	9	10	3	19	4	18	8	19	4	17	11	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	2	7	3	8	1	23	8	19	6	23	12	28	22	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	2	1	4	2	5	1	12	5	14	11	17	16	28	38	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	4	1	4	8	7	5	17	9	11	10	34	23	34	24	34	33	28	51	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	4	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	2	1	17	3	12	2	18	5	43	11	61	19	107	39	104	50	111	71	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	3	-	1	-	1	1	2	2	2	-	2	8	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	19	-	19	-	18	1	11	-	23	-	22	-	16	-	48	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	3	1	-	-	-	10	-	9	-	12	-	14	-	5	-	9	-	8	-	23	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	7	-	4	-	4	-	2	-	8	-	7	-	3	-	3	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	5	-	4	-	14	-	24	-	28	-	61	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	-	11	3	7	3	10	5	31	14	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	2	-	3	1	1	1	1	1	2	4	3	2	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	2	-	3	1	5	2	7	4	10	4	12	8	19	21	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	2	-	2	2	2	1	3	2	5	2	12	2	17	5	12	5	16	9	-	-	
-	-	-	-	2	-	-	1	1	2	2	-	3	7	5	6	6	8	9	15	7	27	7	22	30	25	43	46	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	1	2	1	4	1	4	1	10	1	11	7	11	11	25	30	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	1	1	-	1	-	2	2	1	2	4	6	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	4	-	3	1	9	1	9	5	10	9	21	24	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	4	3	3	5	11	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	6	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	3	1	2	3	5	-	-	-
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	4	3	5	6	6	-	10	4	14	7	18	7	15	9	31	44	-	-	
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	-	4	-	7	1	6	4	12	3	4	7	21	25	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	2	6	2	-	3	3	8	3	6	4	11	2	10	19	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	4	-	9	2	10	4	13	11	49	89	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	7	1	8	3	10	11	47	85	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	2	1	3	-	4	-	-	
-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	3	3	4	3	6	7	14	7	28	14	52	29	77	46	103	135	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	1	-	1	-	1	1	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5	2	6	2	6	34	15	35	22	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	5	1	7	9	19	11	42	79	-	-	
-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	3	2	4	1	5	4	4	5	14	9	17	10	23	16	24	32	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	-	5	2	10	3	19	4	22	4	73	19	95	22	112	23	123	35	189	80	254	140	294	226	508	887	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-	1	1	1	3	9	21	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	5	15	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	-	-	
2	2	1	-	5	2	5	-	9	1	10	1	47	13	59	13	71	9	87	18	124	44	145	82	176	125	329	536	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	13	-	-	
1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3	1	19	5	23	3	10	1	22	4	22	11	19	13	31	14	30	45	-	-	
-	1	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	17	3	17	2	34	3	39	7	47	15	59	31	56	41	86	79	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	2	6	8	26	53	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	1	3	-	1	2	1	3	6	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	1	-	3	-	3	-	3	-	2	1	9	4	12	10	28	59	-	-
-	-	1	-	4	2	3	-	3	1	4	-	10	3	14	6	20	5	22	5	40	14	50	27	65	44	153	273	1	-	
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	4	2	6	3	5	3	1	8	-	-

死因分類	総数			0歳		1		2		3		4		0~4 (再掲)		5~9		10~14		15~19		
	総数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
09300 脳血管疾患	900	467	433	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09301 くも膜下出血	112	51	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09302 脳内出血	329	170	159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09303 脳梗塞	444	241	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09304 その他の脳血管疾患	15	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09400 大動脈瘤及び解離	234	128	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09500 その他の循環器系の疾患	66	28	38	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
10000 呼吸器系の疾患	1,745	1,080	665	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
10100 インフルエンザ	24	13	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
10200 肺炎	618	358	260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10300 急性気管支炎	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10400 慢性閉塞性肺疾患	163	134	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10500 喘息	8	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10600 その他の呼吸器系の疾患	931	572	359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10601 誤嚥性肺炎	610	363	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10602 間質性肺疾患	204	138	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10603 その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く)	117	71	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11000 消化器系の疾患	538	332	206	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	21	12	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11200 ヘルニア及び腸閉塞	56	27	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300 肝疾患	215	172	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301 肝硬変(アルコール性を除く)	100	73	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11302 その他の肝疾患	115	99	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400 その他の消化器系の疾患	246	121	125	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
12000 皮膚及び皮下組織の疾患	30	18	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13000 筋骨格系及び結合組織の疾患	96	48	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14000 腎尿路生殖器系の疾患	388	197	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14100 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	28	16	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14200 腎不全	234	129	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14201 急性腎不全	23	7	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14202 慢性腎臓病	178	102	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14203 詳細不明の腎不全	33	20	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14300 その他の腎尿路生殖器系の疾患	126	52	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15000 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000 産産期に発生した病態	5	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-
16100 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
16200 出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300 産産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	3	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
16400 産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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600 その他の産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	23	10	13	7	2	-	-	-	1	-	1	-	1	7	5	-	1	-	-	-	-	-
17100 神経系の先天奇形	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
17200 循環器系の先天奇形	6	2	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
17201 心臓の先天奇形	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
17202 その他の循環器系の先天奇形	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
17300 消化器系の先天奇形	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
17400 その他の先天奇形及び変形	7	3	4	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
17500 染色体異常、他に分類されないもの	7	4	3	3	1	-	-	1	-	-	-	-	3	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	2,127	684	1,443	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-
18100 老衰	2,027	613	1,414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18200 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	100	71	29	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-
20000 傷病及び死亡の外因	807	475	332	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	2	1	-	1	-	1	4	7	-
20100 不慮の事故	492	286	206	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1
20101 交通事故	23	18	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20102 転倒・転落・墜落	91	51	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20103 不慮の溺死及び溺水	180	98	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20104 不慮の窒息	58	27	31	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
20105 煙、火及び火災への曝露	14	8	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20106 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	6	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20107 その他の不慮の事故	120	80	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
20200 自殺	223	133	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	6
20300 他殺	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
20400 その他の外因	89	55	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
### 特殊目的用コード	277	166	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22200 その他の特殊目的用コード	277	166	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22201 新型コロナウイルス感染症	277	166	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22202 新型コロナウイルス感染症ワクチン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22203 その他の特殊目的用コード(22201及び22202を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：庶務課「人口動態

表 7 死因・月別保健所支所別死亡数

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
総数	13,969	7,459	6,510	1,255	1,179	1,266	1,012	1,068	1,031	1,190	1,161	1,124
01000 感染症及び寄生虫症	193	109	84	22	12	11	16	16	11	23	7	20
01100 腸管感染症	13	4	9	2	2	-	1	-	2	1	-	3
01200 結核	14	10	4	1	1	1	1	2	-	3	-	2
01201 呼吸器結核	12	8	4	1	1	1	1	2	-	2	-	2
01202 その他の結核	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
01300 敗血症	97	55	42	11	4	8	8	9	5	11	2	9
01400 ウイルス肝炎	12	6	6	2	2	-	1	-	2	1	1	1
01401 B型ウイルス肝炎	2	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-
01402 C型ウイルス肝炎	8	4	4	-	2	-	1	-	-	1	1	1
01403 その他のウイルス肝炎	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	56	33	23	6	3	2	5	5	2	7	3	5
02000 新生物	3,628	2,131	1,497	313	280	320	283	309	308	319	310	298
02100 悪性新生物	3,502	2,059	1,443	304	271	311	269	294	299	312	299	288
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	97	71	26	4	10	12	5	11	10	3	7	13
02102 食道の悪性新生物	112	94	18	17	10	13	7	6	8	6	10	4
02103 胃の悪性新生物	290	202	88	28	34	21	26	25	22	18	23	28
02104 結腸の悪性新生物	352	184	168	36	28	31	23	31	31	37	26	26
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	156	107	49	17	6	11	13	12	15	15	13	17
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物	167	113	54	16	11	14	16	12	15	11	15	12
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	158	82	76	17	13	9	12	16	16	13	12	12
02108 膵の悪性新生物	342	175	167	27	29	31	25	31	24	29	32	29
02109 喉頭の悪性新生物	10	10	-	2	-	2	-	-	-	1	-	2
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物	681	479	202	57	49	62	56	58	62	70	57	51
02111 皮膚の悪性新生物	25	12	13	1	3	4	2	2	2	3	-	1
02112 乳房の悪性新生物	182	2	180	10	18	10	18	15	15	21	19	11
02113 子宮の悪性新生物	94	-	94	8	6	11	9	6	8	10	5	5
02114 卵巣の悪性新生物	41	-	41	3	4	3	1	2	3	4	3	2
02115 前立腺の悪性新生物	138	138	-	13	12	14	12	12	10	13	8	9
02116 膀胱の悪性新生物	90	64	26	5	3	11	7	10	5	6	15	9
02117 中枢神経系の悪性新生物	28	15	13	1	2	2	1	2	3	2	2	2
02118 悪性リンパ腫	103	61	42	8	8	9	8	3	12	8	7	15
02119 白血病	103	70	33	13	3	7	6	12	12	11	12	9
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	34	18	16	1	5	4	3	2	3	1	4	2
02121 その他の悪性新生物	299	162	137	20	17	30	19	26	23	30	29	29
02200 その他の新生物	126	72	54	9	9	9	14	15	9	7	11	10
02201 中枢神経系その他の新生物	25	12	13	2	-	2	3	3	4	2	1	4
02202 中枢神経系を除くその他の新生物	101	60	41	7	9	7	11	12	5	5	10	6
03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	34	12	22	4	1	-	5	3	4	4	1	2
03100 貧血	15	5	10	1	-	-	5	2	1	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	19	7	12	3	1	-	-	1	3	1	1	2
04000 内分泌、栄養及び代謝疾患	188	108	80	28	21	17	18	11	15	11	13	10
04100 糖尿病	102	61	41	13	10	7	9	7	9	7	10	4
04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	86	47	39	15	11	10	9	4	6	4	3	6
05000 精神及び行動の障害	194	87	107	13	17	17	5	10	15	14	21	24
05100 血管性及び詳細不明の認知症	175	75	100	13	15	15	5	10	13	14	20	22
05200 その他の精神及び行動の障害	19	12	7	-	2	2	-	-	2	-	1	2
06000 神経系の疾患	536	289	247	34	48	53	41	33	31	44	41	43
06100 髄膜炎	7	3	4	-	-	1	-	1	-	1	-	-
06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	19	8	11	1	1	4	-	2	-	1	4	2
06300 パーキンソン病	156	106	50	8	12	15	12	9	11	11	19	14
06400 アルツハイマー病	176	76	100	11	16	20	16	11	7	17	9	13
06500 その他の神経系の疾患	178	96	82	14	19	13	13	10	13	14	9	14
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	3,160	1,711	1,449	315	268	307	225	243	225	266	262	231
09100 高血圧性疾患	41	16	25	5	5	2	5	5	2	3	3	2
09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	28	10	18	4	3	1	3	4	2	2	3	1
09102 その他の高血圧性疾患	13	6	7	1	2	1	2	1	-	1	-	1
09200 心疾患(高血圧性を除く)	1,919	1,072	847	194	168	182	131	131	130	173	176	136
09201 慢性リウマチ性心疾患	23	5	18	2	4	3	2	1	-	3	-	-
09202 急性心筋梗塞	279	182	97	28	25	28	20	12	15	28	32	21
09203 その他の虚血性心疾患	541	359	182	67	41	43	27	41	40	48	49	35
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	101	38	63	5	13	11	4	9	5	8	8	8
09205 心筋症	27	14	13	2	-	1	3	2	3	3	5	3
09206 不整脈及び伝導障害	137	61	76	10	16	9	9	8	8	10	10	12
09207 心不全	770	390	380	79	66	85	61	56	51	71	70	53
09208 その他の心疾患	41	23	18	1	3	2	5	2	8	2	2	4

			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	
10	11	12	不詳	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女		
1,114	1,203	1,366	-	1,526	1,123	940	837	965	875	1,040	964	1,125	926	1,029	939	834	846	100.0	943.3
13	16	26	-	25	15	17	8	14	7	18	11	9	17	13	12	13	14	1.4	13.0
1	1	-	-	1	2	2	2	-	1	-	1	-	2	1	-	-	1	0.1	1
1	2	-	-	3	-	1	3	2	-	1	-	1	-	2	-	-	1	0.1	0.9
-	2	-	-	2	-	1	3	2	-	-	-	1	-	2	-	-	1	0.1	0.8
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1
5	9	16	-	11	6	7	2	8	4	9	7	5	8	7	7	8	8	0.7	6.6
1	1	-	-	3	1	-	1	1	-	1	-	1	4	-	1	-	-	0.1	0.8
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1
1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	1	-	-	0.1	0.5
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0.0	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1
5	3	10	-	7	6	7	1	2	2	7	3	2	3	3	4	5	4	0.4	3.8
293	290	305	-	430	259	244	199	284	204	288	212	348	208	264	227	273	188	26.0	245.0
282	276	297	-	419	253	234	193	278	200	277	201	331	200	255	217	265	179	25.1	236.5
6	9	7	-	16	4	5	3	12	2	10	8	12	2	5	7	11	-	0.7	6.6
11	11	9	-	25	4	8	1	10	3	16	3	14	3	13	2	8	2	0.8	7.6
18	26	21	-	35	11	24	10	26	13	39	12	37	15	21	18	20	9	2.1	19.6
26	29	28	-	31	29	19	23	24	25	32	28	30	17	17	27	31	19	2.5	23.8
14	11	12	-	18	13	14	5	14	7	17	6	15	9	10	5	19	4	1.1	10.5
14	16	15	-	27	13	15	7	19	11	14	6	17	8	12	5	9	4	1.2	11.3
20	8	10	-	23	12	10	11	7	11	6	6	13	11	12	14	11	11	1.1	10.7
25	27	33	-	39	29	18	25	27	20	22	33	26	20	25	23	18	17	2.4	23.1
2	1	-	-	4	-	3	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	0.1	0.7
56	44	59	-	96	41	64	26	69	21	49	28	82	30	65	33	54	23	4.9	46.0
2	2	3	-	2	2	2	-	1	2	1	2	2	2	2	2	2	3	0.2	1.7
8	20	17	-	1	24	-	25	1	29	-	22	-	19	-	32	-	29	1.3	12.3
11	5	10	-	-	20	-	10	-	16	-	10	-	13	-	13	-	12	0.7	6.3
5	6	5	-	7	-	3	-	10	-	6	-	5	-	5	-	5	-	0.3	2.8
13	13	9	-	27	-	17	-	20	-	18	-	12	-	23	-	21	-	1.0	9.3
3	10	6	-	15	4	5	4	7	-	9	4	9	10	8	2	11	2	0.6	6.1
5	2	4	-	4	1	2	4	3	3	1	1	2	1	1	1	2	2	0.2	1.9
7	9	9	-	7	11	7	6	7	4	6	1	13	3	11	9	10	8	0.7	7.0
8	4	6	-	12	7	5	4	8	3	13	4	15	6	4	3	13	6	0.7	7.0
6	1	2	-	3	3	1	3	2	3	1	1	3	4	5	-	3	2	0.2	2.3
22	22	32	-	34	18	15	23	21	17	22	20	28	22	21	16	21	21	2.1	20.2
11	14	8	-	11	6	10	6	6	4	11	11	17	8	9	10	8	9	0.9	8.5
2	-	2	-	1	2	2	2	1	-	3	2	2	1	3	3	-	3	0.2	1.7
9	14	6	-	10	4	8	4	5	4	8	9	15	7	6	7	8	6	0.7	6.8
3	5	2	-	1	5	3	2	2	1	3	4	-	4	1	3	2	3	0.2	2.3
1	1	1	-	-	3	2	2	-	1	1	2	-	1	1	1	1	-	0.1	1.0
2	4	1	-	1	2	1	-	2	-	2	2	-	3	-	2	1	3	0.1	1.3
12	18	14	-	24	18	13	11	18	17	19	8	9	8	17	10	8	8	1.3	12.7
7	11	8	-	17	10	7	4	7	10	6	3	5	3	12	6	7	5	0.7	6.9
5	7	6	-	7	8	6	7	11	7	13	5	4	5	5	4	1	3	0.6	5.8
23	14	21	-	22	21	10	16	10	21	12	8	10	10	17	20	6	11	1.4	13.1
19	14	15	-	20	17	9	16	8	20	10	7	9	9	14	20	5	11	1.3	11.8
4	-	6	-	2	4	1	-	2	1	2	1	1	1	3	-	1	-	0.1	1.3
58	52	58	-	56	43	27	27	34	29	39	32	59	45	45	37	29	34	3.8	36.2
1	-	3	-	3	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	0.1	0.5
2	-	2	-	-	6	1	1	2	-	2	-	2	4	-	-	1	-	0.1	1.3
17	12	16	-	19	7	10	7	11	5	16	6	21	9	20	7	9	9	1.1	10.5
16	21	19	-	18	19	9	10	10	12	10	10	14	15	9	17	6	17	1.3	11.9
22	19	18	-	16	11	7	8	11	10	11	16	22	17	16	12	13	8	1.3	12.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
249	260	309	-	388	274	229	201	220	193	241	220	246	187	236	179	151	195	22.6	213.4
2	2	5	-	4	3	2	1	-	1	1	6	1	3	6	4	2	7	0.3	2.8
2	1	2	-	2	1	1	-	-	1	5	1	2	5	4	2	4	2	0.2	1.9
-	1	3	-	4	1	-	-	1	-	1	-	1	1	1	-	3	0.1	0.9	
146	160	192	-	244	166	131	110	158	125	145	133	166	112	138	96	90	105	13.7	129.6
-	5	3	-	-	2	-	1	-	2	-	2	2	4	3	4	-	3	0.2	1.6
24	22	24	-	33	19	30	9	19	9	25	16	49	18	12	5	14	21	2.0	18.8
43	41	66	-	89	38	47	28	63	30	43	29	33	16	57	23	27	18	3.9	36.5
6	11	13	-	7	8	3	8	6	10	8	13	3	9	5	7	6	8	0.7	6.8
1	2	2	-	3	1	1	1	7	4	1	1	1	1	-	4	1	1	0.2	1.8
17	12	16	-	5	14	7	11	5	11	11	16	6	5	21	9	6	10	1.0	9.3
49	65	64	-	103	81	38	48	55	56	53	54	69	55	36	42	36	44	5.5	52.0
6	2	4	-	4	3	5	4	3	3	4	2	3	4	4	2	-	-	0.3	2.8

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
09300 脳血管疾患	900	467	433	86	74	87	72	76	75	68	55	73
09301 くも膜下出血	112	51	61	11	11	11	10	5	12	11	4	6
09302 脳内出血	329	170	159	35	30	33	26	30	18	25	20	30
09303 脳梗塞	444	241	203	39	33	42	35	38	44	32	30	36
09304 その他の脳血管疾患	15	5	10	1	-	1	1	3	1	-	1	1
09400 大動脈瘤及び解離	234	128	106	23	18	26	10	23	16	20	22	18
09500 その他の循環器系の疾患	66	28	38	7	3	10	7	8	2	2	6	2
10000 呼吸器系の疾患	1,745	1,080	665	166	143	171	102	124	125	144	142	155
10100 インフルエンザ	24	13	11	8	1	1	2	1	-	-	-	-
10200 肺炎	618	358	260	62	45	62	28	47	42	50	58	52
10300 急性気管支炎	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10400 慢性閉塞性肺疾患	163	134	29	12	19	22	16	14	7	12	6	17
10500 喘息	8	3	5	1	1	1	-	-	-	2	-	2
10600 その他の呼吸器系の疾患	931	572	359	83	77	85	56	62	76	80	78	84
10601 誤嚥性肺炎	610	363	247	48	47	55	37	34	50	47	57	59
10602 間質性肺疾患	204	138	66	24	21	21	9	19	16	24	11	14
10603 その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く)	117	71	46	11	9	9	10	9	10	9	10	11
11000 消化器系の疾患	538	332	206	52	45	40	40	46	36	47	43	43
11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	21	12	9	2	1	2	2	4	1	2	2	1
11200 ヘルニア及び腸閉塞	56	27	29	6	6	4	2	2	3	6	3	9
11300 肝疾患	215	172	43	21	19	18	18	15	18	22	20	13
11301 肝硬変(アルコール性を除く)	100	73	27	8	11	6	11	7	12	15	7	4
11302 その他の肝疾患	115	99	16	13	8	12	7	8	6	7	13	9
11400 その他の消化器系の疾患	246	121	125	23	19	16	18	25	14	17	18	20
12000 皮膚及び皮下組織の疾患	30	18	12	4	3	1	1	4	2	2	2	2
13000 筋骨格系及び結合組織の疾患	96	48	48	8	4	3	8	9	11	5	6	13
14000 腎尿路生殖系系の疾患	388	197	191	30	29	38	40	35	31	25	36	23
14100 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	28	16	12	-	2	1	3	2	-	2	5	-
14200 腎不全	234	129	105	18	20	23	24	17	20	19	18	17
14201 急性腎不全	23	7	16	1	4	3	1	2	1	-	2	1
14202 慢性腎臓病	178	102	76	15	15	13	19	12	15	15	16	15
14203 詳細不明の腎不全	33	20	13	2	1	7	4	3	4	4	-	1
14300 その他の腎尿路生殖系系の疾患	126	52	74	12	7	14	13	16	11	4	13	6
15000 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000 周産期に発生した病態	5	2	3	1	-	-	-	-	1	1	-	-
16100 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3	2	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	23	10	13	2	-	1	2	4	4	2	1	1
17100 神経系の先天奇形	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
17200 循環器系の先天奇形	6	2	4	1	-	1	-	1	-	1	-	-
17201 心臓の先天奇形	4	1	3	1	-	-	-	1	-	1	-	-
17202 その他の循環器系の先天奇形	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
17300 消化器系の先天奇形	2	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
17400 その他の先天奇形及び変形	7	3	4	-	-	-	-	1	1	1	-	1
17500 染色体異常、他に分類されないもの	7	4	3	1	-	-	1	2	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	2,127	684	1,443	165	192	185	147	160	145	157	185	179
18100 老衰	2,027	613	1,414	157	182	176	143	155	135	145	170	167
18200 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	100	71	29	8	10	9	4	5	10	12	15	12
20000 傷病及び死亡の外因	807	475	332	73	78	70	59	51	48	93	67	51
20100 不慮の事故	492	286	206	49	53	45	33	31	23	59	39	26
20101 交通事故	23	18	5	2	-	3	4	-	3	-	2	2
20102 転倒・転落・墜落	91	51	40	9	11	8	6	13	6	5	6	10
20103 不慮の溺死及び溺水	180	98	82	28	24	25	17	9	6	7	1	2
20104 不慮の窒息	58	27	31	3	5	3	2	4	-	8	5	7
20105 煙、火及び火災への曝露	14	8	6	3	-	1	1	1	1	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	6	4	2	-	1	-	1	1	-	1	-	-
20107 その他の不慮の事故	120	80	40	4	12	5	2	3	7	37	25	4
20200 自殺	223	133	90	17	16	15	24	15	18	24	21	17
20300 他殺	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-
20400 その他の外因	89	55	34	7	9	10	2	5	7	10	5	8
22000 特殊目的用コード	277	166	111	25	38	32	20	10	19	33	24	29
22100 重症急性呼吸器症候群(SARS)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22200 その他の特殊目的用コード	277	166	111	25	38	32	20	10	19	33	24	29
22201 新型コロナウイルス感染症	277	166	111	25	38	32	20	10	19	33	24	29
22202 新型コロナウイルス感染症ワクチン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22203 その他の特殊目的用コード(22201及び22202を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料: 庶務課「人口動態調査」より

令和6年 (その2)

				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
10	11	12	不詳	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女		
80	68	86	-	106	72	65	71	53	51	68	57	59	53	70	65	46	64	6.4	60.8
11	9	11	-	10	8	9	11	7	6	6	10	2	3	14	16	3	7	0.8	7.6
28	23	31	-	45	28	21	24	17	18	23	19	26	32	19	21	19	17	2.4	22.2
37	34	44	-	50	34	34	33	28	27	38	28	31	15	36	27	24	39	3.2	30.0
4	2	-	-	1	2	1	3	1	-	1	-	-	3	1	1	-	1	0.1	1.0
17	25	16	-	28	28	27	14	7	13	19	19	18	11	16	8	13	13	1.7	15.8
4	5	10	-	6	5	4	5	2	3	8	5	2	8	6	6	-	6	0.5	4.5
133	147	193	-	218	115	131	77	138	93	153	102	158	99	145	91	137	88	12.5	117.8
-	1	10	-	1	1	2	1	1	2	2	1	2	2	2	-	3	4	0.2	1.6
46	57	69	-	70	54	43	30	49	30	53	39	53	33	43	38	47	36	4.4	41.7
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0.0	0.1
12	10	16	-	30	3	15	1	21	5	16	8	16	6	17	5	19	1	1.2	11.0
-	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	0.1	0.5
75	77	98	-	117	55	70	44	67	56	82	53	87	57	82	47	67	47	6.7	62.9
58	53	65	-	75	38	46	31	37	37	56	39	59	39	49	32	41	31	4.4	41.2
11	12	22	-	24	10	20	7	19	9	19	8	19	13	20	11	17	8	1.5	13.8
6	12	11	-	18	7	4	6	11	10	7	6	9	5	13	4	9	8	0.8	7.9
43	53	50	-	74	30	40	19	37	23	53	36	46	43	50	28	32	27	3.9	36.3
2	-	2	-	3	1	3	1	1	1	-	2	4	2	-	1	1	1	0.2	1.4
2	9	4	-	7	5	2	1	3	3	6	7	1	5	5	6	3	2	0.4	3.8
14	19	18	-	41	5	19	6	21	5	22	6	27	8	25	7	17	6	1.5	14.5
4	10	5	-	16	3	11	5	11	5	7	3	15	2	9	5	4	4	0.7	6.8
10	9	13	-	25	2	8	1	10	-	15	3	12	6	16	2	13	2	0.8	7.8
25	25	26	-	23	19	16	11	12	14	25	21	14	28	20	14	11	18	1.8	16.6
4	4	1	-	3	-	3	5	5	-	1	2	4	1	-	2	2	2	0.2	2.0
7	11	11	-	10	9	2	2	8	3	6	5	12	9	4	11	6	9	0.7	6.5
30	33	38	-	37	30	27	20	28	26	29	41	27	21	27	33	22	20	2.8	26.2
4	4	5	-	3	2	1	-	2	-	4	4	2	2	2	2	2	2	0.2	1.9
17	19	22	-	22	20	18	9	21	19	19	21	15	12	17	18	17	6	1.7	15.8
2	3	3	-	1	2	2	2	2	4	-	1	-	3	1	3	2	2	0.2	1.6
12	14	17	-	15	17	14	4	18	15	17	17	14	9	15	11	9	3	1.3	12.0
3	2	2	-	7	2	2	3	1	-	2	3	1	-	1	4	6	1	0.2	2.2
9	10	11	-	12	8	8	11	5	7	6	16	10	7	8	13	3	12	0.9	8.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	0.0	0.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	0.0	0.1
2	1	3	-	1	-	4	-	2	1	-	2	-	1	2	2	1	7	0.2	1.6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1
1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	0.0	0.4
-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	0.0	0.3
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.0	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0.0	0.1
1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	3	0.1	0.5
-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	2	1	1	0.1	0.5
178	215	219	-	104	219	97	196	85	193	103	219	103	207	103	225	89	184	15.2	143.6
174	209	214	-	85	211	87	192	74	189	96	218	96	203	89	218	86	183	14.5	136.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	6	5	-	19	8	10	4	11	4	7	1	7	4	14	7	3	1	0.7	6.8
51	70	96	-	100	60	73	40	65	49	56	48	65	50	80	43	36	42	5.8	54.5
21	45	68	-	65	41	49	30	39	31	32	28	39	26	46	26	16	24	3.5	33.2
3	1	3	-	4	-	4	1	2	-	-	1	4	2	3	-	1	1	0.2	1.6
4	8	5	-	9	9	13	5	7	4	3	2	8	9	8	7	3	4	0.7	6.1
6	18	37	-	23	12	15	14	11	12	14	15	9	9	20	9	6	11	1.3	12.2
4	7	10	-	4	11	1	4	4	5	7	3	4	1	3	4	4	3	0.4	3.9
-	4	1	-	2	1	3	2	-	-	-	-	2	1	1	2	-	-	0.1	0.9
-	-	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	2	-	-	1	-	-	0.0	0.4
4	7	10	-	22	7	13	4	14	10	8	7	10	4	11	3	2	5	0.9	8.1
22	16	18	-	24	17	15	5	17	7	16	19	22	16	24	14	15	12	1.6	15.1
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	0.0	0.2
8	8	10	-	11	2	9	5	9	11	7	-	4	7	10	3	5	6	0.6	6.0
14	13	20	-	33	24	20	14	14	14	18	14	29	16	25	15	27	14	2.0	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	13	20	-	33	24	20	14	14	14	18	14	29	16	25	15	27	14	2.0	18.7
14	13	20	-	33	24	20	14	14	14	18	14	29	16	25	15	27	14	2.0	18.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表 8 保健所支所別・性・年齢階級別死亡数

		総数	0歳	1	2	3	4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29
総数	総数	13,969	22	1	2	1	2	9	5	16	27	43
	男	7,459	14	1	1	-	1	4	3	6	13	21
	女	6,510	8	-	1	1	1	5	2	10	14	22
川崎	男	1,526	2	-	-	-	-	1	1	1	2	6
	女	1,123	1	-	-	-	-	-	-	3	3	5
幸	男	940	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	女	837	1	-	-	-	1	-	-	2	4	1
中原	男	965	3	-	-	-	-	-	1	1	-	2
	女	875	1	-	-	1	-	-	-	-	1	4
高津	男	1,040	2	1	1	-	1	-	1	2	1	1
	女	964	-	-	-	-	-	-	2	1	3	3
宮前	男	1,125	1	-	-	-	-	2	-	1	2	2
	女	926	3	-	-	-	-	1	-	3	1	3
多摩	男	1,029	3	-	-	-	-	-	-	1	4	5
	女	939	3	-	-	-	-	-	-	1	-	4
麻生	男	834	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1
	女	846	2	-	1	-	1	1	-	-	2	2

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 9 日齢・月齢及び死因別乳児死亡数

死因分類	乳児			4週未満(新生児)				4週～2か月未満		
	総数	性別		総数	1週未満		1週～4週未満		男	女
		男	女		早期新生児	男	女			
総死亡割合	22	14	8	11	5	4	2	-	2	-
	100.0	63.6	36.4	50.0	22.7	18.2	9.1	-	9.1	-
BA01 腸管感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA02 敗血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA03 麻疹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA04 ウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA05 その他の感染症及び寄生虫症	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
BA06 悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA07 白血病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA08 その他の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA09 その他の新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA10 栄養失調(症)及びその他の栄養欠乏症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA11 代謝障害	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-
BA12 髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA13 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA14 脳性麻痺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA15 心疾患(高血圧性を除く)	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BA16 脳血管疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA17 インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA18 肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA19 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA20 ヘルニア及び腸閉塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA21 肝疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA22 腎不全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA23 周産期に発生した病態	5	2	3	5	2	3	-	-	-	-
BA24 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-
BA25 出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA26 出生時仮死	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA27 新生児の呼吸窮<促>迫	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-
BA28 周産期に発生した肺出血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA29 周産期に発生した心血管障害	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-
BA30 その他の周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-
BA31 新生児の細菌性敗血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA32 その他の周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA33 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA34 その他の周産期に発生した病態	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-
BA35 先天奇形、変形及び染色体異常	9	7	2	5	2	1	2	-	1	-
BA36 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA37 心臓の先天奇形	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-
BA38 その他の循環器系の先天奇形	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-
BA39 呼吸器系の先天奇形	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
BA40 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA41 筋骨格系の先天奇形及び変形	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-
BA42 その他の先天奇形及び変形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA43 染色体異常、他に分類されないもの	4	3	1	1	-	-	1	-	-	-
BA44 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA45 その他のすべての疾患	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-
BA46 不慮の事故	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BA47 交通事故	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA48 転倒・転落・墜落	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA49 不慮の溺死及び溺水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA50 胃内容物の誤えん及び気道閉塞を生じた食物等の誤えん<吸引>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA51 その他の不慮の窒息	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BA52 煙、火及び火炎への曝露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA53 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA54 その他の不慮の事故	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA55 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA56 その他の外因	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 10 死因別乳児死亡数

死因分類	総数			10万対死亡率		
	総数	男	女	総数	男	女
総死亡割合	22	14	8	211.7	134.7	77.0
100.0	63.6	36.4	-	-	-	
BA01 腸管感染症	-	-	-	-	-	-
BA02 敗血症	-	-	-	-	-	-
BA03 麻疹	-	-	-	-	-	-
BA04 ウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	-
BA05 その他の感染症及び寄生虫症	1	1	-	9.6	9.6	-
BA06 悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-
BA07 白血病	-	-	-	-	-	-
BA08 その他の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-
BA09 その他の新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-
BA10 栄養失調(症)及びその他の栄養欠乏症	-	-	-	-	-	-
BA11 代謝障害	1	1	-	9.6	9.6	-
BA12 髄膜炎	-	-	-	-	-	-
BA13 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	-	-	-	-	-	-
BA14 脳性麻痺	-	-	-	-	-	-
BA15 心疾患(高血圧性を除く)	1	-	1	9.6	-	9.6
BA16 脳血管疾患	-	-	-	-	-	-
BA17 インフルエンザ	-	-	-	-	-	-
BA18 肺炎	-	-	-	-	-	-
BA19 喘息	-	-	-	-	-	-
BA20 ヘルニア及び腸閉塞	-	-	-	-	-	-
BA21 肝疾患	-	-	-	-	-	-
BA22 腎不全	-	-	-	-	-	-
BA23 周産期に発生した病態	5	2	3	48.1	19.2	28.9
BA24 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	1	-	1	9.6	-	9.6
BA25 出産外傷	-	-	-	-	-	-
BA26 出生時仮死	-	-	-	-	-	-
BA27 新生児の呼吸窮<促>迫	1	-	1	9.6	-	9.6
BA28 周産期に発生した肺出血	-	-	-	-	-	-
BA29 周産期に発生した心血管障害	1	1	-	9.6	9.6	-
BA30 その他の周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	1	1	-	9.6	9.6	-
BA31 新生児の細菌性敗血症	-	-	-	-	-	-
BA32 その他の周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-
BA33 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-
BA34 その他の周産期に発生した病態	1	-	1	9.6	-	9.6
BA35 先天奇形, 変形及び染色体異常	9	7	2	86.6	67.4	19.2
BA36 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-
BA37 心臓の先天奇形	1	1	-	9.6	9.6	-
BA38 その他の循環器系の先天奇形	2	1	1	19.2	9.6	9.6
BA39 呼吸器系の先天奇形	1	1	-	9.6	9.6	-
BA40 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-
BA41 筋骨格系の先天奇形及び変形	1	1	-	9.6	9.6	-
BA42 その他の先天奇形及び変形	-	-	-	-	-	-
BA43 染色体異常, 他に分類されないもの	4	3	1	38.5	28.9	9.6
BA44 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-
BA45 その他のすべての疾患	4	3	1	38.5	28.9	9.6
BA46 不慮の事故	1	-	1	9.6	-	9.6
BA47 交通事故	-	-	-	-	-	-
BA48 転倒・転落・墜落	-	-	-	-	-	-
BA49 不慮の溺死及び溺水	-	-	-	-	-	-
BA50 胃内容物の誤えん及び気道閉塞を生じた食物等の誤えん<吸引>	-	-	-	-	-	-
BA51 その他の不慮の窒息	1	-	1	9.6	-	9.6
BA52 煙, 火及び火炎への曝露	-	-	-	-	-	-
BA53 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	-	-	-	-	-	-
BA54 その他の不慮の事故	-	-	-	-	-	-
BA55 他殺	-	-	-	-	-	-
BA56 その他の外因	-	-	-	-	-	-

資料: 庶務課「人口動態調査」より

表 11 乳児死因順位、死亡率(出生10万対)

令和6年

	第1位	2	3
死 因	先天奇形, 変形及び染色体異常	周産期に発生した病態	その他のすべての疾患
死 亡 数	9	5	4
死 亡 率	86.6	48.1	38.5
乳 幼 児 死 亡 総 数 合	40.9	22.7	18.2

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 12 新生児死因順位、死亡率(出生10万対)

令和6年

	第1位	2	3
死 因	周産期に発生した病態	先天奇形, 変形及び染色体異常	代謝障害
死 亡 数	5	5	1
死 亡 率	48.1	48.1	9.6
新 生 児 死 亡 総 数 合	45.5	45.5	9.1

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 13 周産期死亡率

	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27年	14,703	41	9	50	3.4
28	14,158	32	10	42	3.0
29	13,778	39	10	49	3.5
30	13,420	32	12	44	3.3
令和元年	12,971	42	12	54	4.1
2	12,480	36	5	41	3.3
3	11,942	35	10	45	3.8
4	11,248	34	7	41	3.6
5	10,995	16	10	26	2.4
6	10,391	14	9	23	2.2
川 崎	1,134	1	2	3	2.6
幸	1,347	4	1	5	3.7
中 原	2,291	2	2	4	1.7
高 津	1,561	2	1	3	1.9
宮 前	1,423	2	-	2	1.4
多 摩	1,655	3	2	5	3.0
麻 生	980	-	1	1	1.0

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 14 死亡場所別死亡者数の推移

死亡場所	区分	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
合計	川崎市	11,566	11,594	12,275	13,586	13,550	13,969
	全国	1,381,093	1,372,755	1,439,856	1,569,050	1,576,016	1,605,378
病院	川崎市	7,604	7,059	7,038	7,558	7,553	7,854
	全国	985,002	938,130	949,403	1,011,326	1,015,269	1,033,675
診療所	川崎市	84	71	92	101	88	83
	全国	22,301	21,455	21,529	21,699	20,259	19,148
介護医療院・ 介護老人保健施設	川崎市	196	194	227	277	307	298
	全国	41,248	45,606	51,013	61,594	62,909	66,131
助産所	川崎市	-	-	-	-	-	-
	全国	-	1	1	-	-	-
老人ホーム	川崎市	1,257	1,437	1,653	2,087	2,209	2,331
	全国	118,255	125,722	143,689	172,727	181,783	196,003
自宅	川崎市	2,221	2,611	2,989	3,306	3,159	3,159
	全国	188,191	216,103	247,896	273,265	267,335	262,883
その他	川崎市	204	222	276	257	234	244
	全国	26,096	25,738	26,325	28,439	28,461	27,538

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 15 死亡場所別死亡数百分率の推移

死亡場所	区分	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
病院	川崎市	65.7	60.9	57.3	55.6	55.7	56.2
	全国	71.3	68.3	65.9	64.5	64.5	64.4
診療所	川崎市	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6
	全国	1.6	1.6	1.5	1.4	1.4	1.3
介護医療院・ 介護老人保健施設	川崎市	1.7	1.7	1.8	2.0	2.3	2.1
	全国	3.0	3.3	3.5	3.9	3.9	4.0
助産所	川崎市	-	-	-	-	-	-
	全国	-	-	-	-	-	-
老人ホーム	川崎市	10.9	12.4	13.5	15.4	16.3	16.7
	全国	8.6	9.2	10.0	11.0	11.0	11.5
自宅	川崎市	19.2	22.5	24.4	24.3	23.3	22.6
	全国	13.6	15.7	17.2	17.4	17.4	17.0
その他	川崎市	1.8	1.9	2.2	1.9	1.7	1.7
	全国	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8

資料:庶務課「人口動態調査」より

§ 4 死 産

表 1 年次別死産数・死産率

	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28	255	104	7.3	10.1	151	10.6	11.4	-	59.2	51.7
29	242	104	7.5	10.1	151	10.8	11.4	-	62.4	52.2
30	263	118	8.7	10.1	147	10.8	11.3	-	55.5	52.8
令和元	355	118	9.0	10.4	147	11.2	12.1	-	41.4	52.8
2	258	109	8.6	9.7	149	11.7	10.8	-	57.8	52.6
3	253	122	10.0	9.8	131	10.7	9.9	-	51.8	50.3
4	233	111	9.7	9.4	122	10.6	9.9	-	52.4	51.3
5	224	82	7.3	9.6	142	12.7	11.3	-	63.4	54
6	192	77	7.3	9.8	115	10.9	12.1	-	59.9	55.3
川崎	20	7	6.1	・	13	11.3	・	-	65.0	・
幸	27	9	6.6	・	18	13.1	・	-	66.7	・
中原	51	26	11.1	・	25	10.7	・	-	49.0	・
高津	22	6	3.8	・	16	10.1	・	-	72.7	・
宮前	21	8	5.5	・	13	9.0	・	-	61.9	・
多摩	34	15	8.9	・	19	11.2	・	-	55.9	・
麻生	17	6	6.0	・	11	11.0	・	-	64.7	・

資料: 庶務課 「人口動態調査」より

表 2 施設及び立会者別死産数

令和6年

	総数	病院	診療所	助産所	自宅	その他
総 数	192	112	76	1	3	-
構 成 割 合	100.0	58.3	39.6	0.5	1.6	-
医 師	192	112	76	1	3	-
助 産 師	-	-	-	-	-	-
そ の 他	-	-	-	-	-	-

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 3 母の年齢階級別及び自然－人工別死産数・死産率

令和6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	192	-	8	26	25	57	50	23	3	-
率	18.1	-	0.8	2.5	2.4	5.4	4.7	2.2	0.3	-
自 然	77	-	-	3	11	31	24	8	-	-
率	7.3	-	-	0.3	1.0	2.9	2.3	0.8	-	-
人 工	115	-	8	23	14	26	26	15	3	-
率	10.9	-	0.8	2.2	1.3	2.5	2.5	1.4	0.3	-
不 詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
率	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 4 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	77	29	23	13	4	2	1
構 成 割 合	100.0	37.7	29.9	16.9	5.2	2.6	1.3
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	45	20	15	7	1	-	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	3	-	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	7	2	1	2	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	1	-	-	-	1	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	21	7	5	4	-	2	-
再 掲 {	川 崎	7	2	2	-	-	-
	幸	9	2	3	-	1	-
	中 原	26	13	8	3	-	1
	高 津	6	4	-	-	2	-
	宮 前	8	3	2	1	1	-
	多 摩	15	3	6	5	-	1
麻 生	6	2	2	2	-	-	

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 5 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	77	63	6	1	1	-	1
構 成 割 合	100.0	81.8	7.8	1.3	1.3	0.0	1.3
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	45	39	2	-	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	3	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	7	5	1	-	-	-	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	1	-	1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	21	17	1	1	-	-	-
再 掲 {	川 崎	7	6	-	-	-	-
	幸	9	7	1	-	-	1
	中 原	26	23	1	-	1	-
	高 津	6	4	2	-	-	-
	宮 前	8	6	1	-	-	-
	多 摩	15	11	1	1	-	-
麻 生	6	6	-	-	-	-	

資料:庶務課「人口動態調査」より

令和6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	不詳
4	1	-	115	46	36	33	-	-	-	-	-	-	-
5.2	1.3	-	100.0	40.0	31.3	28.7	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	72	33	17	22	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	43	13	19	11	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	13	5	4	4	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	18	8	6	4	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	25	11	9	5	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	16	10	2	4	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	13	3	6	4	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	19	4	5	10	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	11	5	4	2	-	-	-	-	-	-	-

令和6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	不詳
2	-	3	115	111	1	1	-	-	-	-	-	2	-
3	-	3.9	100.0	96.5	0.9	0.9	-	-	-	-	-	1.7	-
1	-	2	72	69	1	-	-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	43	42	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	13	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	18	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	25	23	-	1	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	16	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	19	18	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-

§ 5 婚 姻

表 1 婚姻件数(区別)

令和6年

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
件数	9,659	1,213	1,012	2,385	1,604	1,013	1,716	716
構成割合	100.0	12.6	10.5	24.7	16.6	10.5	17.8	7.4

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 2 平均初婚年齢(初婚者数)・夫妻の届出時の年齢

令和6年

	平均年齢	総数	～19歳	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55歳～
夫	31.2	8,575	5	465	4,047	2,485	941	382	129	54	67
妻	30.0	8,806	20	687	4,732	2,214	772	227	81	47	26

資料:庶務課「人口動態調査」より

§ 6 離 婚

表 1 離婚件数(区別)

令和6年

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
件数	2,148	382	257	322	315	327	312	233
構成割合	100.0	17.8	12.0	15.0	14.7	15.2	14.5	10.8

資料:庶務課「人口動態調査」より

表 2 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

令和6年

	夫妻の総数	0人	1	2	3	4	5	6人以上
総数	2,148	1,316	434	285	89	17	6	1
協議離婚	1,885	1,197	361	230	76	14	6	1
調停離婚	152	65	42	34	9	2	-	-
審判離婚	62	29	17	12	3	1	-	-
判決離婚	22	11	5	5	1	-	-	-
和解離婚	27	14	9	4	-	-	-	-
認諾離婚	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:庶務課「人口動態調査」より

Ⅲ 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等

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、「伝染病予防法」にかわり、新たに「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。)が施行された。

感染症法では、発生した場合の危険性等から全114疾病について一類から五類までの5つの類型等に分け、それぞれの対応が決められている。

なお、新型コロナウイルス感染症は令和5年5月8日から五類感染症の定点把握疾患となった。

表1 年次別届出数(一類、二類、三類感染症及び新型コロナウイルス等感染症)

	一類感染症	二類感染症	三類感染症					新型コロナウイルス等感染症(新型コロナウイルス感染症)	総数
			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		
令和4年	-	-	-	-	41	-	-	385,284	385,325
令和5年	-	-	-	-	74	-	-	36,013	36,087
令和6年	-	-	-	2	48	1	-		51
川崎	-	-	-	-	12	-	-		12
幸	-	-	-	-	8	-	-		8
中原	-	-	-	-	14	-	-		14
高津	-	-	-	-	7	-	-		7
宮前	-	-	-	1	6	-	-		7
多摩	-	-	-	1	1	-	-		2
麻生	-	-	-	-	-	1	-		1

注) 新型コロナウイルス感染症は令和5年5月8日から五類感染症の定点把握疾患となった。

資料: 健康安全研究所

表2 月別届出数(一類、二類及び三類感染症)

令和6年

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
細菌性赤痢	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	48	-	1	-	-	2	3	5	11	10	12	4	-
腸チフス	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

資料: 健康安全研究所

表3 年齢階級別届出数(一類、二類及び三類感染症)

令和6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	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
腸管出血性大腸菌感染症	48	2	1	1	3	12	8	3	4	2	-	4	4	4
腸チフス	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

資料: 健康安全研究所

表 4 四類、五類感染症患者届出数(全数把握疾患)

令和6年

	総 数	四 類 感 染 症				
		E型肝炎	つつが虫病	デング熱	ボツリヌス症	レジオネラ症
総 数	48	11	1	6	2	28
川 崎	4	1	1	-	-	2
幸	4	1	-	-	-	3
中 原	13	1	-	2	1	9
高 津	13	7	-	1	-	5
宮 前	8	1	-	2	1	4
多 摩	2	-	-	1	-	1
麻 生	4	-	-	-	-	4

注) その他の四類感染症の届出はなかった。

	総 数	五 類 感 染 症								
		アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	急性弛緩性麻痺	急性脳炎	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群	侵襲性インフルエンザ菌感染症
総 数	495	11	5	65	2	16	3	21	16	14
川 崎	147	5	1	5	-	2	1	1	8	6
幸	47	3	-	3	-	-	-	3	-	1
中 原	56	1	4	5	2	5	-	2	4	3
高 津	98	-	-	1	-	3	-	2	-	-
宮 前	55	-	-	17	-	3	2	8	2	2
多 摩	24	2	-	3	-	-	-	-	-	2
麻 生	68	-	-	31	-	3	-	5	2	-

	総 数	五 類 感 染 症							
		侵襲性髄膜炎菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	水痘(入院例)	梅毒	播種性クリプトコックス症	破傷風	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	百日咳
総 数		1	41	7	167	2	1	1	122
川 崎		-	12	2	84	2	1	1	16
幸		-	4	-	2	-	-	-	31
中 原		-	7	2	20	-	-	-	1
高 津		-	5	-	23	-	-	-	64
宮 前		1	7	2	11	-	-	-	-
多 摩		-	2	1	11	-	-	-	3
麻 生		-	4	-	16	-	-	-	7

注) その他の五類感染症の届出はなかった。

資料: 健康安全研究所

§ 2 食中毒発生状況

表 1 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
令和4年	8	47	22	-	1.4	5.5
令和5年	8	77	67	-	4.3	9.5
令和6年	11	58	32	-	2.1	11.5
川崎	3	5	3	-	-	-
幸	2	8	5	-	-	-
中原	3	42	21	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-
宮前	1	1	1	-	-	-
多摩	1	1	1	-	-	-
麻生	1	1	1	-	-	-

資料:保健医療政策部食品安全担当

IV 一般統計調査

§ 1 一般統計

表 1 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、令和6年は拡大調査の年であり、中原、宮前の2地区で実施した。

	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 調査	血液検査	
総数	2	140	283	226	25	47	24	19	12	
中原	1	59	105	92	9	14	8	3	3	上小田中
宮前	1	81	178	134	16	33	16	16	9	宮前平

資料: 保健医療政策部健康増進担当

(その1)

本庁	川崎支所	幸支所	中原支所	高津支所	宮前支所	多摩支所	麻生支所
1,774	409	118	248	176	95	59	35
37	82	-	-	-	-	-	-
-	271	110	234	164	93	46	31
1,737							
-	56	8	14	12	2	13	4
	1,550	1,465	2,713	1,745	1,564	1,895	1,034
	1,550	1,465	2,713	1,745	1,564	1,895	1,034
	1,229	1,228	2,098	1,395	1,278	1,442	905
	1,861	1,802	2,932	1,973	1,917	1,973	1,475
	249	253	448	271	275	314	182
	156	140	266	154	137	167	105
	1,291	1,455	2,312	1,599	1,494	1,691	1,037
	1,261	1,424	2,182	1,576	1,472	1,670	1,005
	1,310	1,448	2,250	1,642	1,617	1,655	1,071
	1,269	1,411	2,181	1,616	1,583	1,621	1,031
	1,310	1,448	2,250	1,642	1,617	1,655	1,071
	181	279	485	270	255	204	235
	1,241	1,483	2,019	1,636	1,648	1,659	1,099
	1,229	1,429	2,018	1,611	1,615	1,634	1,058
	1,344	1,503	2,031	1,610	1,791	1,534	1,228
	1,304	1,459	1,957	1,585	1,735	1,488	1,175
	1,495	1,538	2,102	1,738	1,917	1,529	1,360
	1,225	1,309	1,849	1,527	1,644	1,344	1,141
	169	224	357	214	97	211	143
	1,550	1,465	2,713	1,745	1,564	1,895	1,034
	1,903	1,579	2,841	1,846	1,668	2,081	1,126
	22	39	1	35	42	32	34
	115	62	69	98	101	91	79
	86	159	25	90	147	78	147
	3			1			
	417	482	132	298	406	238	377
	205	234	282	289	216	282	182
	65	35	120	137	74	105	56
	969	608	579	772	857	697	584
	-	6	9	3	1	-	1
	-	6	9	3	1	-	1
	8,379	3,849	4,574	3,020	7,221	6,642	3,033

種 別		計		
(4)母子保健 (訪問指導)	妊婦	実人員	380 (-)	
		延人員	727 (-)	
	産婦	実人員	9,572 (-)	
		延人員	9,650 (-)	
	新生児 (未熟児除く)	実人員	401 (-)	
		延人員	574 (-)	
	未熟児	実人員	879 (-)	
		延人員	897 (-)	
	乳児 (新生児・未熟児除く)	実人員	9,155 (-)	
		延人員	10,660 (-)	
	幼児	実人員	1,684 (-)	
		延人員	4,145 (-)	
	その他	実人員	1,333 (-)	
		延人員	4,167 (-)	
(6)母子保健 (療養指導-長期療養児-相談等)	相談、機能訓練、訪問指導	実人員	72	
		(再掲)新規者の受付経路(医療機関)	19	
		(再掲)新規者の受付経路(その他)	13	
	(再掲)相談	実人員	68	
		延人員	184	
	(再掲)機能訓練	実人員	-	
		延人員	-	
	(再掲)訪問指導	実人員	43	
		延人員	92	
	電話相談	延人員	194	
3 歯科保健				
健診・保健指導延人員 (訪問を除く)	(個別)	妊産婦	2,139 (2,139)	
		乳幼児	794 (-)	
		その他	929 (887)	
	(集団)	歯周疾患(再掲)	- (-)	
		妊産婦	- (-)	
		乳幼児	22,918 (-)	
	訪問による健診・保健指導人員	その他	3,096 (-)	
		歯周疾患(再掲)	- (-)	
		実人員	2 (-)	
	予防処置・治療延人員(訪問を除く)	延人員	2 (-)	
予防処置		- (-)		
訪問による予防処置・治療人員	治療	- (-)		
	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	38 (-)	
		乳幼児	4,825 (-)	
		20歳未満(妊産婦・乳幼児を除く)	85 (-)	
	運動指導	20歳以上(妊産婦を除く)	3,919 (-)	
		妊産婦	3,556 (-)	
		20歳未満(妊産婦・乳幼児を除く)	11 (-)	
	休養指導	20歳以上(妊産婦を除く)	614 (-)	
		妊産婦	3,541 (-)	
		20歳未満(妊産婦・乳幼児を除く)	11 (-)	
	禁煙指導	20歳以上(妊産婦を除く)	49 (-)	
		妊産婦	25 (-)	
		20歳未満(妊産婦・乳幼児を除く)	- (-)	
	その他	20歳以上(妊産婦を除く)	226 (-)	
		妊産婦	- (-)	
		乳幼児	- (-)	
	(集団)	栄養指導	20歳未満(妊産婦・乳幼児を除く)	- (-)
			妊産婦	4,203 (-)
			乳幼児	3,779 (-)
運動指導		20歳以上(妊産婦を除く)	251 (-)	
		妊産婦	6,064 (-)	
		20歳未満(妊産婦・乳幼児を除く)	3,527 (-)	
休養指導		20歳以上(妊産婦を除く)	370 (-)	
		妊産婦	4,274 (-)	
		20歳未満(妊産婦・乳幼児を除く)	3,601 (-)	
禁煙指導		20歳以上(妊産婦を除く)	378 (-)	
		妊産婦	1,962 (-)	
		20歳未満(妊産婦・乳幼児を除く)	1,933 (-)	
その他		20歳以上(妊産婦を除く)	1,624 (-)	
		妊産婦	681 (-)	
		乳幼児	- (-)	
20歳未満(妊産婦・乳幼児を除く)		- (-)		
20歳以上(妊産婦を除く)		- (-)		

種	別	計	
4 (3)健康増進 (受動喫煙対策)	指導・助言	喫煙禁止場所における喫煙 喫煙器具・設備等の設置 紛らわしい標識の掲示、標識の汚損等 20歳未満の者を喫煙室に立ち入らせる その他	- 2 14 3 167
	勧告	喫煙器具・設備等の設置 その他	- -
	公表	喫煙器具・設備等の設置 その他	- -
	命令	喫煙禁止場所における喫煙 喫煙器具・設備等の設置 その他	- - -
	罰金(過料)	喫煙禁止場所における喫煙 喫煙器具・設備等の設置 紛らわしい標識の掲示、標識の汚損等 その他	- - - -
	喫煙可能室設置施設	届出書の申請件数 変更届出書の申請件数 廃止届出書の申請件数	79 1 -
5 (1)精神保健福祉 (相談等)	相談, デイ・ケア, 訪問指導	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)	4,392 118 2,345
	(再掲)相談	実人員 延人員	3,745 14,211
	(再掲)デイ・ケア	実人員 延人員	53 365
	(再掲)訪問指導	実人員 延人員	594 3,365
	(再掲)ひきこもり	相 談 デイ・ケア 訪 問 指 導 延人員 延人員 延人員	1,523 - 1,105
	電話相談	延人員	31,937
	電子メール相談	延人員	760
	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 延人員 開催回数 延人員	52 504 2 216
5 (2)精神保健福祉 (組織育成)	支援件数	患者会 家族会 依存症の自助団体・回復施設 職親会 その他	- 34 51 - 14
6 難病	相談, 機能訓練, 訪問指導	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)	11,430 - 1,811
	(再掲)相談	実人員 延人員	11,422 11,483
	(再掲)機能訓練	実人員 延人員	- -
	(再掲)訪問指導	実人員 延人員	8 12
	電話相談	延人員	37
	患者・家族に対する 学習会	開催回数 延人員	- -
10 (1)結核予防(健康診断の実施状況)	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	1 1 1 -
	集団健康診断実施件数		3
	健康診断受診者数		64,954
	間接撮影者数		9,460
	直接撮影者数		57,198
	喀痰検査者数		280
	IGRA検査者数		682
	被発見者数	結核患者数 潜在性結核感染者数 結核発症のおそれがあると診断された者数	6 21 5
(2)結核予防(相談等)	相談	電話 来所 延人員 延人員	5,077 1,540
	訪問指導	実人員 延人員	229 758

(その3)

本庁	川崎支所	幸支所	中原支所	高津支所	宮前支所	多摩支所	麻生支所
-							
2							
14							
3							
167							
-							
-							
-							
-							
-							
-							
-							
-							
-							
79							
1							
-							
1,345	352	519	515	167	457	438	599
51	7	6	10	2	7	11	24
1,000	163	246	235	59	211	251	180
984	281	495	485	146	378	404	572
9,727	431	665	799	156	494	1,354	585
-	9	3	5	7	6	9	14
-	73	35	66	35	46	27	83
361	62	21	25	14	73	25	13
2,107	227	189	269	146	261	107	59
1,233	47	28	29	6	147	16	17
-	-	-	-	0	-	-	-
980	38	9	18	7	51	-	2
21,185	884	1,964	3,936	640	576	911	1,841
690	1	16	38	2	5	8	-
34	1	2	1	11	1	1	1
335	23	17	38	11	15	9	56
1	1	-	-	-	-	-	-
200	16	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	12	12	1	5	1	1	1
20	12	-	1	6	-	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-
-	1,811	1,119	1,899	1,733	1,702	1,697	1,469
-	-	-	-	-	-	-	-
-	303	154	286	298	261	280	229
-	1,811	1,117	1,897	1,731	1,701	1,697	1,468
-	1,811	1,123	1,918	1,740	1,709	1,707	1,475
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	2	2	1	-	1
-	-	2	4	4	1	-	1
-	-	2	15	3	1	10	6
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	1	-	-	-	-
8,545	7,485	4,158	8,595	7,249	7,644	12,705	8,573
-	1,007	593	1,707	2,366	982	887	1,918
8,545	6,563	3,436	7,332	5,996	6,547	11,790	6,989
-	41	18	67	10	121	17	6
-	196	85	131	130	91	26	23
-	2	-	1	2	1	-	-
-	7	5	2	6	-	1	-
-	2	-	-	-	2	1	-
-	1,011	616	943	820	765	519	403
-	803	131	158	280	48	60	60
-	55	42	20	18	68	11	15
-	280	185	50	80	79	22	62

種	別	計
13 (1)連絡調整に関する会議	政令市・保健所主催 参加	106
		455
14 (1)職員設置状況 (年度末現在実人員)		27,319
	医師 歯科医師 獣医師 薬剤師 保健師 助産師 看護師 准看護師 理学療法士 作業療法士 歯科衛生士 診療放射線技師 診療エックス線技師 臨床検査技師 衛生検査技師 管理栄養士 栄養士 公認心理師 その他 (年度活動分延人員)	13
(常勤)		3
		83
		74
		170
		3
		-
		-
		-
		-
		3
		3
		-
		3
		-
(非常勤)		14
	2	
	9	
	249	
	(年度活動分延人員)	26,690

注1) ()内は、医療機関等への委託実施分、項番号は、厚生労働省調査の「地域保健・健康増進事業報告」とおり

注2) 本庁含めた各支所の内訳が集計できない項目あり

資料:庶務課「地域保健・健康増進事業報告」より

表 3 衛生行政報告例(年齢階級・事由別不妊手術件数)

	区 分	計	18	20	25	30	35	40	45	50歳	不年 詳 齢
			～ 19歳	～ 24歳	～ 29歳	～ 34歳	～ 39歳	～ 44歳	～ 49歳	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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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)	7	-	-	1	2	4	-	-	-	-
	小 計	7	-	-	1	2	4	-	-	-	-
合 計		7	-	-	1	2	4	-	-	-	-

資料:庶務課「衛生行政報告例」より

(その4)

本庁	川崎支所	幸支所	中原支所	高津支所	宮前支所	多摩支所	麻生支所
16	-	-	2	7	2	49	30
425	-	-	3	12	-	-	15
5,592	3,919	2,498	3,986	3,024	2,938	2,899	2,463
3	2	2	2	1	1	1	1
3	-	-	-	-	-	-	-
24	9	7	11	9	11	7	5
25	11	5	7	5	4	8	9
15	34	19	22	20	21	20	19
-	1	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-
2	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	2	3	2	1	2
-	-	2	-	-	-	-	-
-	2	2	2	-	-	1	2
78	34	20	23	25	22	23	24
5,435	3,822	2,441	3,917	2,960	2,877	2,837	2,401

表 4 衛生行政報告例(年齢階級・事由別人工妊娠中絶件数)

区 分	計	20歳	20	25	30	35	40	45	50歳	不年 詳 齢
		未満	～ 24歳	～ 29歳	～ 34歳	～ 39歳	～ 44歳	～ 49歳	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)	941	62	181	242	187	178	83	8	-	-
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)	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
合 計	946	62	181	242	187	178	83	8	-	5

資料:庶務課「衛生行政報告例」より

表 5 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)

	総数	20歳未満	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45歳以上	年齢不詳
平成29年度	1,121 (3.3)	94 (3.0)	254 (5.9)	201 (4.5)	240 (4.8)	217 (4.1)	105 (1.7)	10 (0.2)	-
30年度	916 (2.7)	72 (2.4)	211 (5.2)	160 (3.5)	197 (3.9)	164 (3.1)	105 (1.8)	7 (0.1)	-
令和元年度	732 (2.2)	51 (1.7)	145 (3.5)	135 (2.8)	147 (3.0)	157 (3.0)	89 (1.6)	8 (0.1)	-
2年度	669 (2.0)	39 (1.3)	137 (3.3)	121 (2.5)	144 (3.0)	153 (3.0)	67 (1.2)	8 (0.1)	-
3年度	576 (1.7)	26 (0.9)	122 (2.9)	113 (2.3)	115 (2.4)	123 (2.4)	73 (1.4)	4 (0.1)	-
4年度	876 (2.6)	44 (1.5)	189 (4.5)	202 (4.0)	166 (3.5)	170 (3.5)	87 (1.7)	18 (0.3)	-
5年度	1,346 (4.1)	71 (2.3)	327 (7.8)	332 (6.3)	259 (5.5)	240 (5.0)	108 (2.1)	9 (0.2)	-
6年度	946 (2.9)	62 (2.0)	181 (4.4)	242 (4.5)	187 (3.9)	178 (3.8)	83 (1.7)	8 (0.1)	5 (-)

- 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(20歳以上45歳未満) = $\frac{\text{各年代人工妊娠中絶総件数}}{\text{各年代女子人口}} \times 1,000$
- 4 実施率(45歳以上) = $\frac{\text{45歳以上の人工妊娠中絶総件数}}{\text{45歳以上50歳未満女子人口}} \times 1,000$
- 5 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 6 衛生行政報告例(年齢階級別人工妊娠中絶件数)

	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	941	・	62	181	242	187	178	83	8	-	-
構成割合	・	100.0	6.6	19.2	25.7	19.9	18.9	8.8	0.9	-	-
満7週以前計	526	55.9	28	101	129	112	103	48	5	-	-
川崎	360	68.4	17	75	98	78	63	27	2	-	-
幸	12	2.3	2	1	1	2	4	2	-	-	-
中原	28	5.3	2	3	3	4	12	4	-	-	-
高津	36	6.8	5	3	7	6	8	7	-	-	-
宮前	38	7.2	1	6	10	9	5	5	2	-	-
多摩	3	0.6	-	2	1	-	-	-	-	-	-
麻生	49	9.3	1	11	9	13	11	3	1	-	-
満8週～11週計	345	36.7	31	71	106	56	55	24	2	-	-
川崎	215	62.3	19	48	67	39	30	11	1	-	-
幸	4	1.2	-	1	1	-	2	-	-	-	-
中原	20	5.8	-	4	8	3	3	2	-	-	-
高津	44	12.8	4	8	15	6	6	4	1	-	-
宮前	25	7.2	5	3	6	1	7	3	-	-	-
多摩	7	2.0	1	-	2	1	1	2	-	-	-
麻生	30	8.7	2	7	7	6	6	2	-	-	-
満12週～15週計	25	2.7	2	5	4	6	4	4	-	-	-
川崎	2	8.0	-	1	-	-	-	1	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	12	48.0	-	-	3	3	3	3	-	-	-
高津	3	12.0	1	-	-	2	-	-	-	-	-
宮前	1	4.0	-	-	-	1	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	7	28.0	1	4	1	-	1	-	-	-	-
満16週～19週計	23	2.4	1	2	2	4	10	4	-	-	-
川崎	7	30.4	-	1	1	2	2	1	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	12	52.2	1	1	-	1	7	2	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	1	4.3	-	-	-	-	-	1	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	3	13.0	-	-	1	1	1	-	-	-	-
満20・21週計	22	2.3	-	2	1	9	6	3	1	-	-
川崎	6	27.3	-	-	-	3	1	1	1	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	5	22.7	-	2	-	2	1	-	-	-	-
高津	2	9.1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
宮前	2	9.1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	7	31.8	-	-	1	2	2	2	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5

資料:庶務課「衛生行政報告例」より

V 保健衛生

§1 歯科保健指導

歯科保健活動は、歯と口の生涯健康をめざして、乳幼児期から高齢期まで各ライフステージにおける口腔状態、口腔機能、および歯科疾患の特性に応じた適切で効果的な歯科保健指導及び普及啓発を実施している。

表 1 歯科健診及び保健指導(乳幼児・学校保健)

	1歳児		1歳6か月児		3歳児		スマイル 歯みがき教室		集団歯科 保健指導		育児相談		学校保健	
	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	84	380	243	10,525	242	10,683	83	568	77	762	75	375	3	176
川 崎	12	30	36	1,227	36	1,301	12	68	16	135	12	48	1	39
幸	12	67	36	1,428	36	1,465	12	77	4	33	12	69	-	-
中 原	12	88	39	1,968	39	1,954	12	151	10	131	4	8	-	-
高 津	12	50	36	1,607	36	1,577	12	81	9	144	11	51	1	77
宮 前	12	35	36	1,609	35	1,732	11	47	16	93	12	66	-	-
多 摩	12	74	36	1,629	36	1,481	12	92	17	179	12	45	-	-
麻 生	12	36	24	1,057	24	1,173	12	52	5	47	12	88	1	60

資料:保健医療政策部歯科保健政策担当

表 2 歯科健診及び保健指導(成人)

	両親学級		スマイル 歯みがき教室		集団教育		介護予防事業		その他	
	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数
総 数	142	3,708	83	582	15	499	66	1,359	15	1,605
川 崎	12	275	12	69	2	97	16	392	9	781
幸	12	324	12	77	2	10	13	200	2	68
中 原	22	787	12	152	2	99	3	48	1	118
高 津	36	748	12	91	3	55	9	215	-	-
宮 前	24	589	11	48	2	111	4	113	1	76
多 摩	12	472	12	93	2	110	9	173	-	-
麻 生	24	513	12	52	2	17	12	218	2	562

資料:保健医療政策部歯科保健政策担当

表3 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	O1	O2	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			
令和2年度	12,679	12,565	11,819	746	289	765	114	0.90	104	8	2	276	0.02	3	0.0002	1,828	949	588
令和3年度	12,226	12,141	11,667	474	206	477	85	0.70	74	7	4	223	0.02	5	-	1,407	711	531
令和4年度	11,554	11,501	11,104	271	124	295	53	0.46	46	4	3	149	0.02	6	0.0010	1,153	1,181	463
令和5年度	11,021	10,973	10,774	199	101	239	48	0.44	45	3	-	120	0.01	-	-	815	875	432
令和6年度	10,525	10,473	10,348	125	102	250	52	0.49	51	1	-	112	0.01	2	-	792	968	423
川崎	1,227	1,212	1,199	13	40	94	15	1.22	15	-	-	31	0.03	-	-	132	143	52
幸	1,428	1,425	1,417	8	4	13	3	0.21	3	-	-	7	0.00	-	-	73	51	44
中原	1,968	1,964	1,937	27	22	45	4	0.20	4	-	-	8	0.00	-	-	164	193	62
高津	1,607	1,600	1,587	13	8	18	7	0.44	6	1	-	14	0.01	-	-	94	106	71
宮前	1,609	1,600	1,568	32	14	44	9	0.56	9	-	-	22	0.01	2	-	83	126	66
多摩	1,629	1,620	1,598	22	7	12	9	0.55	9	-	-	22	0.01	-	-	92	138	81
麻生	1,057	1,052	1,042	10	7	24	5	0.47	5	-	-	8	0.01	-	-	154	211	47

O₁型：むし歯がなく、かつ口腔環境もよいと認められる者
O₂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者
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
C型：下顎前歯部のみ又は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

資料：保健医療政策部歯科保健政策担当

表4 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	C1型	C2型	総数	1人当り	総数	1人当り			
令和2年度	12,732	11,599	610	1,284	1,133	8.9	859	236	6	32	3,322	0.26	557	0.04	1,879	276	565
令和3年度	12,316	11,414	555	1,118	902	7.3	700	170	4	28	2,585	0.21	474	0.04	2,081	232	539
令和4年度	11,910	11,204	384	802	706	5.9	540	140	6	20	2,014	0.17	383	0.03	2,082	316	534
令和5年度	11,267	10,616	358	770	651	5.8	510	119	8	14	1,936	0.17	219	0.02	1,869	213	475
令和6年度	10,683	10,093	429	627	590	5.5	439	131	2	18	1,770	0.17	267	0.02	1,770	255	492
川崎	1,301	1,156	48	102	145	11.1	94	43	2	6	435	0.33	58	0.04	236	52	66
幸	1,465	1,395	145	84	70	4.8	53	15	-	2	200	0.14	39	0.03	187	34	36
中原	1,954	1,889	52	109	65	3.3	46	18	-	1	225	0.12	68	0.03	490	39	85
高津	1,577	1,502	35	60	75	4.8	61	12	-	2	205	0.13	24	0.02	176	22	91
宮前	1,732	1,641	59	109	91	5.3	72	17	-	2	267	0.15	43	0.02	222	46	78
多摩	1,481	1,403	53	98	78	5.3	60	13	-	5	255	0.17	14	0.01	252	21	85
麻生	1,173	1,107	37	65	66	5.6	53	13	-	-	183	0.16	21	0.02	207	41	51

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
C1型：下顎前歯部のみにむし歯のある者
C2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

資料：保健医療政策部歯科保健政策担当

表5 お口の健康フェア

年度	開催場所	参加者数
令和2年度	中止	0
令和3年度	アゼリアサンライト広場	128
令和4年度	アゼリアサンライト広場	792
令和5年度	アゼリアサンライト広場	320
令和6年度	アゼリアサンライト広場	311

資料：保健医療政策部歯科保健政策担当

§ 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
こと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、11月に全市一斉の現況調査を実施している。

表 1 個人指導人員(母子)

	妊産婦	1歳6か月児 健診	3歳児 健診	食と健康教室		乳幼児 相談	乳幼児 訪問	6歳～ 19歳	アレルギー 相談
				離乳食	幼児食				
総 数	38	781	290	1,767	205	1,679	63	85	41
川 崎	1	82	32	173	25	117	6	76	4
幸	9	185	52	191	31	426	7	1	10
中 原	9	114	37	285	35	186	8	-	5
高 津	7	143	46	234	22	236	13	-	-
宮 前	1	59	41	416	22	228	3	2	5
多 摩	9	130	39	245	41	221	16	4	16
麻 生	2	68	43	223	29	265	10	2	1

資料:保健医療政策部健康増進担当

表 2 集団指導(母子)

	妊産婦		1歳6か月児 健診		3歳児健診		食と健康教室				乳幼児		アレルギー 相談		6歳～19歳	
	回数	人数	回数	人数	回数	人数	離乳食		幼児食		回数	人数	回数	人数	回数	人数
							回数	人数	回数	人数						
総 数	171	4,203	-	-	-	-	237	3,162	38	245	42	372	-	-	9	251
川 崎	16	302	-	-	-	-	35	273	5	28	5	43	-	-	-	-
幸	36	739	-	-	-	-	46	350	7	40	4	51	-	-	-	-
中 原	23	764	-	-	-	-	24	725	6	48	17	175	-	-	1	12
高 津	36	403	-	-	-	-	30	541	4	29	2	8	-	-	-	-
宮 前	24	591	-	-	-	-	36	509	5	22	7	52	-	-	-	-
多 摩	24	892	-	-	-	-	30	507	6	50	1	5	-	-	-	-
麻 生	12	512	-	-	-	-	36	257	5	28	6	38	-	-	8	239

資料:保健医療政策部健康増進担当

表 3 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	130	32	10	2	12	8	13	450	562	77	87
川 崎	1	7	1	-	-	-	-	52	44	3	3
幸	-	1	-	-	-	2	-	79	-	6	6
中 原	-	1	-	-	-	-	-	63	-	6	2
高 津	1	-	2	-	-	-	-	20	2	-	7
宮 前	22	10	3	-	2	-	7	76	-	1	37
多 摩	4	6	2	2	3	6	4	77	1	52	31
麻 生	102	7	2	-	7	-	2	83	515	9	1

資料:保健医療政策部健康増進担当

表 4 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
総 数	81	2,094	2	25	5	49	1	12	-	-	115	2,615	6	70	281	4,530	59	773	4	164	12	167
川 崎	15	346	1	20	-	-	-	-	-	-	12	288	1	13	35	273	1	12	1	105	7	89
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	47	350	-	-	-	-	-	-
中 原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	1,515	2	38	-	-	-	-
高 津	1	11	-	-	-	-	-	-	-	-	36	403	1	12	30	541	40	484	-	-	1	12
宮 前	26	639	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	526	1	20	1	28	-	-	
多 摩	35	1,049	1	5	2	14	-	-	-	-	55	1,412	2	22	43	1,055	1	34	-	-	1	15
麻 生	4	49	-	-	3	35	1	12	-	-	12	512	1	12	38	270	14	185	2	31	3	51

資料:保健医療政策部健康増進担当

表 5 成人事業別内訳(個別)

	数	食生活改善		生活習慣病	健康づくり	成人訪問指導
		地区支援	推進員教育			
総 数		-	4	141	602	2
川 崎		-	-	18	10	-
幸		-	4	8	-	-
中 原		-	-	3	3	-
高 津		-	-	7	-	-
宮 前		-	-	47	74	-
多 摩		-	-	12	-	-
麻 生		-	-	46	515	2

資料:保健医療政策部健康増進担当

表 6 成人事業別内訳(集団)

	数	食生活改善				健康づくり	
		地区支援		推進員教育		回数	人数
		回数	人数	回数	人数		
総 数		230	2,625	28	246	28	519
川 崎		24	256	4	15	1	20
幸		12	124	4	22	2	17
中 原		62	552	5	71	2	41
高 津		59	811	3	50	5	90
宮 前		12	163	4	17	8	188
多 摩		38	424	4	30	3	50
麻 生		23	295	4	41	7	113

資料:保健医療政策部健康増進担当

表 7 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	喫食者への 栄養指導			
	給食管理 延施設数	喫食者への 栄養指導	給食管理 延施設数	喫食者への 栄養指導					
総 数	63	-	88	-	134	-	15	857	1,075
川 崎	28	-	64	-	87	-	3	427	637
幸	11	-	11	-	4	-	1	27	27
中 原	8	-	2	-	25	-	2	83	86
高 津	3	-	8	-	1	-	3	123	125
宮 前	5	-	1	-	7	-	2	59	59
多 摩	6	-	2	-	10	-	3	109	112
麻 生	2	-	-	-	-	-	1	29	29

資料:保健医療政策部健康増進担当

表 8 給食施設における管理栄養士・栄養士の配置

	管理栄養士のみのいる施設		管理栄養士・栄養士どちらもいる施設			栄養士のみのいる施設		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	71	75	3	8	3	33	33	44
	病 院	4	17	29	219	127	-	-	-
	介護老人保健施設	4	14	12	19	18	-	-	-
	老人福祉施設	20	35	18	38	26	-	-	-
	児童福祉施設	21	44	36	48	53	60	119	3
	社会福祉施設	2	2	-	-	-	1	2	-
	寄宿舎	1	1	-	-	-	-	-	3
	事業所その他	15	22	4	12	10	8	9	45
計	140	212	102	344	237	103	165	103	
そ の 他 の 給 食 施 設	学 校	-	-	1	1	6	2	2	1
	病 院	-	-	4	4	6	-	-	-
	介護老人保健施設	3	8	1	2	1	-	-	-
	老人福祉施設	11	15	8	8	12	1	1	3
	児童福祉施設	47	61	54	57	67	142	206	25
	社会福祉施設	9	9	6	11	8	3	3	2
	寄宿舎	-	-	-	-	-	1	2	17
	事業所その他	7	14	6	16	12	1	1	32
計	88	120	84	103	117	179	251	175	

資料:保健医療政策部健康増進担当

§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 1 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
令和 5 年度	1,320	29,066	496	22,377			698	6,020	89	300	37	369
令和 6 年度	1,284	28,906	486	21,272	0	0	552	4,585	88	245	158	2,804
川 崎	153	3,034	72	2,533			58	418	18	27	5	56
幸	233	5,091	72	2,885			108	1,770	12	50	41	386
中 原	183	5,369	78	3,969			79	319	6	1	20	1,080
高 津	153	3,698	72	3,190			70	469	11	39	42	138
宮 前	185	3,919	72	3,343			84	525	12	50	17	213
多 摩	182	3,980	72	3,122			69	443	18	40	23	375
麻 生	153	3,465	48	2,230			84	641	11	38	10	556

資料: 地域包括ケア推進室

表 2 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。その他の所属は、こども家庭センター・中部児童相談所・北部児童相談所・こころの健康課・南部地域支援室・中部地域支援室・北部地域支援室である。

	訪問件数		結 核				エイズ		感染症 (結核・エイズ以外)		公害・閉塞性 呼吸器疾患		生活習慣病		難 病	
	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)
令和5年度	21,219	29,455	174	923	64	395	-	-	-	-	140	220	1	7	24	47
令和 6年度	17,511	25,055	153	711	73	291	-	-	5	5	25	38	4	10	21	31
構成割合	69.89%	100%	0.61%	2.84%	0.29%	1.16%	0.00%	0.00%	6.85%	1.72%	0.10%	0.15%	0.02%	0.04%	0.08%	0.12%
川 崎	2,353	5,004	48	384	24	164	-	-	-	-	7	8	2	2	-	-
幸	1,295	1,727	30	43	8	8	-	-	-	-	1	1	1	1	3	3
中 原	4,013	4,604	23	63	16	41	-	-	-	-	1	1	1	2	9	12
高 津	1,041	2,058	18	88	7	14	-	-	-	-	3	3	-	-	6	13
宮 前	3,004	4,068	11	53	6	32	-	-	-	-	11	23	-	-	-	-
多 摩	3,162	3,693	11	21	8	16	-	-	5	5	2	2	-	-	1	1
麻 生	2,478	3,178	12	59	4	16	-	-	-	-	-	-	-	5	2	2
そ の 他	254	830	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	一 般 精神保健		高齢者 精神保健		身体・知的障害		その他の疾患		小児慢性 特定疾患		妊 産 婦		新生児・乳児				
	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)	新規
令和5年度	732	1,892	11	34	143	405	10	11	16	27	8,005	8,882	9,399	10,971	224	243	
令和 6年度	541	1,742	4	8	176	343	-	-	34	44	6,401	7,361	8,310	9,939	150	175	
構成割合	2.16%	6.95%	0.02%	0.03%	0.70%	1.37%	0.00%	0.00%	0.14%	0.18%	25.55%	29.38%	33.17%	39.67%	0.60%	0.70%	
川 崎	148	450	2	6	63	76	-	-	23	23	761	1,160	1,019	1,495	25	26	
幸	44	97	1	1	8	15	-	-	3	8	372	408	564	673	31	40	
中 原	71	136	1	1	2	5	-	-	-	-	1,792	1,917	1,965	2,147	8	9	
高 津	53	182	-	-	12	60	-	-	1	1	273	416	402	665	4	10	
宮 前	95	247	-	-	4	27	-	-	2	3	1,153	1,254	1,320	1,510	52	53	
多 摩	42	136	-	-	24	32	-	-	4	4	1,297	1,364	1,575	1,717	19	19	
麻 生	21	91	-	-	52	76	-	-	1	5	733	812	1,400	1,603	9	15	
そ の 他	67	403	-	-	11	52	-	-	-	-	20	30	65	129	2	3	

	幼 児		小 学 生		中 高 生		思 春 期		女 性		成 人		高 齢 者		そ の 他	
	新規	合計(継続 を含む)														
令和5年度	1,699	3,540	398	1,196	179	673	3	4	17	85	207	467	61	71	-	-
令和 6年度	1,120	3,207	293	739	62	163	8	12	5	22	309	621	33	50	7	9
構成割合	4.47%	12.80%	1.17%	2.95%	0.25%	0.65%	0.03%	0.05%	0.02%	0.09%	1.23%	2.48%	0.13%	0.20%	0.03%	0.04%
川 崎	109	907	96	271	15	75	-	-	2	6	40	115	3	10	-	-
幸	125	286	13	23	5	6	-	-	-	-	79	97	15	25	-	-
中 原	123	275	-	-	2	10	-	-	1	1	12	23	1	1	1	1
高 津	193	449	52	116	5	7	-	-	2	12	11	29	4	4	2	3
宮 前	243	559	67	171	13	23	-	-	2	2	61	171	2	2	-	-
多 摩	155	324	20	48	4	4	3	3	-	-	12	25	-	-	4	4
麻 生	132	301	28	78	4	10	1	1	-	1	78	119	8	8	-	1
そ の 他	40	106	17	32	14	28	4	8	-	-	16	42	-	-	-	-

	(再掲) 障害者・児		(再掲) 児童虐待		(再掲) 高齢者虐待		(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)
令和5年度	40	97	1,042	3,001	-	-	182	375
令和 6年度	65	212	1,011	3,281	-	-	278	595
構成割合	0.26%	0.85%	4.04%	13.10%	0.00%	0.00%	1.11%	2.37%
川 崎	5	30	258	1,214	-	-	150	416
幸	-	-	46	123	-	-	22	23
中 原	4	7	80	250	-	-	20	25
高 津	2	11	182	531	-	-	6	20
宮 前	45	111	215	593	-	-	17	27
多 摩	2	6	9	24	-	-	16	21
麻 生	2	7	47	156	-	-	43	55
そ の 他	5	40	174	390	-	-	4	8

資料: 地域包括ケア推進室

表3 その他のケースワーク

(その1)

	総 数	結核		エ イ ズ	結核・ 感染症 以外の	呼 吸 器 閉 塞 性	公 害 閉 塞 性	生 活 習 慣 病	難 病	一 般 精 神 保 健	高 齢 者 精 神 保 健	身 体 ・ 知 的 障 害	そ の 他 の 疾 病	小 児 慢 性 特 定 疾 患	妊 産 婦	新生児・乳児	
		結 核	菌 陽 性 〔 再 掲 〕													新 生 児 ・ 乳 児	低 出 生 体 重 児
令和5年度	78,240	8,431	1,647	248	160	316	83	145	13,200	474	1,245	40	215	7,430	15,932	259	
令和6年度	69,045	4,455	1,919	298	29	194	26	139	13,301	441	2,209	103	295	7,276	13,350	269	
面接	総数	11,607	1,433	751	126	3	16	14	21	3,509	175	597	8	25	1,142	937	19
	川崎	3,111	705	551	1	-	3	7	-	886	-	57	-	11	354	242	13
	幸	2,117	387	84	-	-	11	-	4	1,042	160	6	-	3	103	95	1
	中原	1,125	74	10	5	3	-	-	6	264	1	171	2	6	139	100	-
	高津	1,251	170	50	100	-	-	-	7	270	-	34	-	1	131	150	2
	宮前	1,636	20	8	-	-	-	3	2	408	12	10	2	1	117	154	2
	多摩	993	42	38	20	-	-	-	2	232	-	123	3	1	179	91	1
	麻生	1,121	35	10	-	-	2	4	-	289	2	170	1	2	102	89	-
その他	253	-	-	-	-	-	-	-	118	-	26	-	-	17	16	-	
文書	総数	2,606	664	308	2	-	125	4	13	671	15	317	-	1	224	225	2
	川崎	829	251	150	2	-	103	4	-	73	-	7	-	-	141	65	-
	幸	167	-	-	-	-	-	-	-	95	15	-	-	-	8	18	-
	中原	702	186	71	-	-	5	-	13	295	-	79	-	-	41	50	1
	高津	139	97	40	-	-	-	-	-	25	-	1	-	-	7	6	-
	宮前	156	31	22	-	-	16	-	-	15	-	-	-	1	3	26	-
	多摩	434	62	14	-	-	1	-	-	120	-	230	-	-	5	8	-
	麻生	103	37	11	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	19	21	1
その他	76	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-	-	-	31	-	
電話	総数	54,832	2,358	860	170	26	53	8	105	9,121	251	1,295	95	269	5,910	12,188	248
	川崎	11,260	414	146	16	-	23	3	-	1,134	7	248	1	70	1,471	2,830	17
	幸	6,448	344	32	-	-	11	-	12	1,716	112	75	5	75	408	1,151	107
	中原	7,032	653	194	-	-	4	-	41	891	-	250	7	34	850	1,519	12
	高津	5,050	325	180	100	-	2	-	26	1,250	-	150	1	4	689	1,176	3
	宮前	9,795	243	128	-	-	5	4	1	665	2	74	28	7	760	2,633	63
	多摩	8,098	161	114	44	14	8	1	13	916	-	291	50	68	994	1,897	15
	麻生	5,491	218	66	10	12	-	-	12	1,238	-	205	3	11	692	898	24
その他	1,658	-	-	-	-	-	-	-	1,311	130	2	-	-	46	84	7	

表 4 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8時間を基本として集計。
令和6年6月の稼働日数は20日である。集計対象は管理職を除く各区・各地区看護職。

(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	
令和5年6月	100.0	10.2	28.4	7.4	5.5	3.2	0.2	0.0	3.4	0.1	1.1	
令和6年 6月	時間数	20,455	2,170	5,052	1,557	1,196	566	58	2	601	5	157
	構成割合	100.0	10.6	24.7	7.6	5.8	2.8	0.3	0.0	2.9	0.0	0.8
川崎	2,425	209	1009	124	53	33	-	0	58	0	16	
大師・田島	1,937	222	506	120	92	73	-	-	90	-	5	
幸	2,663	260	498	205	175	75	2	-	96	-	15	
中原	2,926	333	741	157	293	131	-	-	63	-	-	
高津	2,785	342	585	324	120	86	7	2	48	1	20	
宮前	2,572	219	579	99	131	49	28	-	95	-	29	
多摩	2,923	301	661	272	192	79	8	-	66	-	36	
麻生	2,224	284	473	256	140	40	13	-	85	4	36	

(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	個 別 (実 件 数	地 域	職 域	研 修 企 画	実 習 指 導					
令和5年6月	0.1	1.5	8.0		4.7	1.0	0.7	1.3	4.7	14.5	3.0	1.1	
令和6年 6月	時間数	72	299	1,709		1,011	259	186	390	1,046	3,332	586	201
	構成割合	0.4	1.5	8.4		4.9	1.3	0.9	1.9	5.1	16.3	2.9	1.0
川崎	24	6	245	261	121	43	15	22	4	380	61	2	
大師・田島	12	37	139	288	125	7	34	49	106	215	104	1	
幸	8	43	160	987	196	35	4	51	159	586	69	26	
中原	12	28	255	563	111	22	33	44	82	476	79	66	
高津	2	42	223	707	82	52	13	82	237	409	81	27	
宮前	13	82	211	586	157	37	16	23	205	496	73	30	
多摩	-	24	318	1,012	146	44	28	68	100	499	69	12	
麻生	1	37	158	1,073	73	19	43	51	153	271	50	37	

資料: 地域包括ケア推進室

表 5 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、令和6年6月の業務割合を集計した。

		総数	母子	成人	特定健診・ 特定保健指 導	介護	難病	精神	感染症 結核含む
令和5年6月		100.0	74.3	3.5	0.1	1.3	0.1	12.4	8.2
令和6年6月	時間数	10,599	8,154	451	11	74	14	1,018	877
	構成割合	100.0	76.9	4.3	0.1	0.7	0.1	9.6	8.3
川崎		1,428	787	5	3	8	-	262	363
大師・田島		1,013	951	46	-	8	-	4	4
幸		1,215	904	19	-	8	6	163	115
中原		1,655	1,450	69	2	27	-	47	60
高津		1,464	1,091	116	1	10	2	121	123
宮前		1,105	861	6	4	7	6	120	101
多摩		1,513	1,314	55	-	2	-	88	54
麻生		1,206	796	135	1	4	-	213	57

資料:地域包括ケア推進室

表 6 地域保健看護活動(各担当別から見た対象別業務割合)

各区の各担当別に対象別業務割合を示した。

		総数	母子	成人	特定健診・ 特定保健指 導	介護	難病	精神	感染症 結核含む
令和5年6月		100.0	74.3	3.5	0.1	1.3	0.1	12.4	8.2
令和6年6月	時間数	10,599	8,154	451	11	74	14	1,018	877
	構成割合	100.0	76.9	4.3	0.1	0.7	0.1	9.6	8.3
地域支援担当		8,431	8,075	186	11	74	-	33	52
		100.0%	95.8%	2.2%	0.1%	0.9%	0.0%	0.4%	0.6%
高齢・障害課		1,342	78	265	-	-	14	985	-
		100.0%	5.8%	19.7%	0.0%	0.0%	1.0%	73.4%	0.0%
衛生課		826	1	-	-	-	-	-	825
		100.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	99.9%

資料:地域包括ケア推進室

VI 予防衛生

§ 1 感染症予防業務

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き、感染症発生予防の諸業務を実施している。

表 1 病原体検索状況

感染症患者発生に伴う患者及び関係者等の検査実施状況

			総 数	患 者 等	患 者 と の 接 触 者 等	他 都 市 の 他	そ の 他
令和	4	年度	505	429	68	-	8
令和	5	年度	1,362	1,077	228	-	57
令和	6	年度	1,884	1,683	111	-	90
検 体 数	川 幸 中 高 宮 多 麻	崎	654	624	24	-	6
		原	91	64	27	-	-
		津	300	254	21	-	25
		前	251	230	16	-	5
		摩	184	144	15	-	25
		生	118	87	8	-	23
			286	280	-	-	6

注1) その他には、施設等における環境検査等を含む。

注2) 令和4年度は新型コロナウイルス感染症を除いた数

資料: 保健医療政策部感染症対策担当

表 2 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

令和6年

		総 数	細 菌 性 赤 痢					
			A 群	B 群	C 群	D 群	不 明	そ の 他
総 数	総数	2	-	2	-	-	-	-
	患者	1	-	1	-	-	-	-
	保菌者	1	-	1	-	-	-	-
う ち 輸 入 例	総数	-	-	-	-	-	-	-
	患者	-	-	-	-	-	-	-
	保菌者	-	-	-	-	-	-	-

資料: 健康安全研究所

表 3 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地域みまもり支援センター、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

	総数	相談件数						H I V 抗体検査				確認検査
		※電話			来所			スクリーニング検査				
		男性	女性	不明	男性	女性	不明	総数	男性	女性	不明	
令和4年度	590	175	77	1	271	66	-	2,172	1,732	435	5	2
令和5年度	581	424	134	-	14	9	-	2,512	2,015	487	10	-
令和6年度	505	-	-	485	-	-	20	2,184	1,798	362	24	1
川崎	15	-	-	13	-	-	2	98	75	20	3	1
幸	9	-	-	8	-	-	1	13	10	3	-	-
中原	11	-	-	5	-	-	6	43	37	6	-	-
高津	37	-	-	36	-	-	1	99	63	36	-	-
宮前	22	-	-	20	-	-	2	25	15	10	-	-
多摩	57	-	-	56	-	-	1	44	32	12	-	-
麻生	20	-	-	14	-	-	6	-	-	-	-	-
健康福祉局	106	-	-	105	-	-	1	613	508	104	1	-
日曜検査	228	-	-	228	-	-	-	1,249	1,058	171	20	-

※「電話」には手紙・メールでの相談を含む

(2) 衛生教育実施状況

	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	29	4,983	15	2,317	4	730	1	172	2	72	2	436	2	625	3	631	-	-
小学校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中学校	16	2,819	10	1,670	1	230	1	172	-	-	2	436	-	-	2	311	-	-
高校・大学	9	1,992	4	577	3	500	-	-	-	-	-	-	1	595	1	320	-	-
P T A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
教職員	1	70	1	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
会社工場従業員	1	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-
地区組織	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	2	72	-	-	-	-	-	-	2	72	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部感染症対策担当

表 4 肝炎ウイルス検査受検者数(医療機関実施分以外)

	B型肝炎ウイルス 検査件数		C型肝炎ウイルス 検査件数	
	回数	人員	回数	人員
総数		1,410		169
川崎		3		3
幸		13		13
中原		5		5
高津		84		85
宮前		19		19
多摩		44		44
麻生		-		-
日曜検査		1,242		-

資料:保健医療政策部感染症対策担当

表 5 インフルエンザ及び集団かぜによる臨時休校数(延数)

	総 数				幼 稚 園				小 学 校				中 学 校				そ の 他			
	休 校 数	閉 鎖 学 年 級 数	閉 鎖 学 年 級 数	欠 席 数																
令和 3 年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	5	66	704	-	-	2	11	-	3	55	561	-	2	5	108	-	-	4	24
5	4	66	547	11,401	0	0	14	159	2	50	444	9,011	1	14	74	1,960	1	2	15	271
6	2	16	149	2,148	0	1	1	17	0	11	127	1,650	0	3	18	358	2	1	3	123

資料:保健医療政策部感染症対策担当

表 6 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	総数			保育園			小学校			中学校		
		令和4年	令和5年	令和6年	令和4年	令和5年	令和6年	令和4年	令和5年	令和6年	令和4年	令和5年	令和6年
総 数	213,123	111,002	69,675	25,569	18,973	20,698	149,872	73,780	37,156	37,682	18,249	11,821	
百 日 咳	-	19	40	-	-	13	-	8	37	-	11	3	
インフルエンザ*様疾患	319	44,067	37,785	59	6,658	4,302	190	29,136	25,531	70	8,273	7,952	
新型コロナウイルス感染症	51,267	13,038	7,504	17,704	1,841	1,391	25,511	6,821	3,522	8,052	4,376	2,591	
麻 し ん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
流行性耳下腺炎	189	236	270	35	57	86	143	171	176	11	8	8	
水 痘	360	880	1,471	104	162	205	228	686	1,194	28	32	72	
風 し ん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
流行性角結膜炎	108	1,072	585	72	591	335	31	440	224	5	41	26	
急性出血性結膜炎	4	17	11	3	10	10	-	6	1	1	1	-	
咽 頭 結 膜 熱	93	1,378	390	87	889	247	6	471	126	-	18	17	
そ の 他	160,783	50,295	21,619	7,505	8,765	14,109	123,763	36,041	6,345	29,515	5,489	1,152	

注) 保育園は学校等欠席者・感染症情報システムから収集した情報(令和7年5月16日時点)

* 令和4年及び令和5年の小学校及び中学校のその他は、新型コロナウイルス感染症の濃厚接触者及びその他関連による出席停止を含む。

資料:健康安全研究所

表 7 集団施設の感染症発生情報

令和6年

		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総 数	総 数	69,675	10,386	16,732	7,542	2,403	2,279	3,138	4,197	1,808	3,506	3,641	3,159	10,884
	保育園	20,698	2,051	1,859	1,247	1,087	928	1,627	2,912	1,545	1,986	1,955	1,323	2,178
	小学校	37,156	6,356	12,287	4,683	1,085	1,050	1,172	857	163	939	1,145	1,325	6,094
	中学校	11,821	1,979	2,586	1,612	231	301	339	428	100	581	541	511	2,612
百 日 咳	総 数	53	-	-	-	1	-	8	5	3	14	9	6	7
	保育園	13	-	-	-	-	-	1	1	1	7	2	1	-
	小学校	37	-	-	-	1	-	5	4	2	7	7	4	7
	中学校	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-
インフルエンザ様疾患	総 数	37,785	6,985	13,488	6,171	578	80	36	80	10	150	350	864	8,993
	保育園	4,302	924	1,036	691	136	14	2	7	4	30	23	121	1,314
	小学校	25,531	4,546	10,357	4,013	340	42	26	64	4	96	252	529	5,262
	中学校	7,952	1,515	2,095	1,467	102	24	8	9	2	24	75	214	2,417
新型コロナウイルス感染症	総 数	7,504	1,850	1,919	384	245	304	469	723	230	830	281	111	158
	保育園	1,391	358	305	97	89	58	67	158	107	90	15	13	34
	小学校	3,522	1,089	1,177	185	89	67	154	204	60	302	80	41	74
	中学校	2,591	403	437	102	67	179	248	361	63	438	186	57	50
麻 し ん	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	保育園	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	小学校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中学校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	総 数	270	17	20	14	29	40	37	26	17	12	18	24	16
	保育園	86	6	4	7	6	15	8	11	10	1	5	4	9
	小学校	176	10	16	6	22	24	28	15	6	10	13	19	7
	中学校	8	1	-	1	1	1	1	-	1	1	-	1	-
水 痘	総 数	1,471	165	98	58	65	184	181	128	25	50	65	136	316
	保育園	205	32	17	5	10	24	12	32	11	8	15	19	20
	小学校	1,194	120	77	53	50	149	162	93	13	38	42	114	283
	中学校	72	13	4	-	5	11	7	3	1	4	8	3	13
風 し ん	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	保育園	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	小学校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中学校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	総 数	585	72	42	22	67	96	79	49	29	36	32	21	40
	保育園	335	43	28	15	45	52	42	19	24	21	13	8	25
	小学校	224	27	14	6	21	40	36	27	2	11	14	11	15
	中学校	26	2	-	1	1	4	1	3	3	4	5	2	-
急性出血性結膜炎	総 数	11	2	-	-	-	2	-	1	1	2	1	1	1
	保育園	10	1	-	-	-	2	-	1	1	2	1	1	1
	小学校	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中学校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽 頭 結 膜 熱	総 数	390	95	29	17	19	44	84	36	11	16	12	17	10
	保育園	247	52	14	7	14	28	57	29	10	13	7	9	7
	小学校	126	40	13	9	3	14	24	7	1	3	3	6	3
	中学校	17	3	2	1	2	2	3	-	-	-	2	2	-
そ の 他	総 数	21,606	1,200	1,136	876	1,399	1,529	2,244	3,149	1,482	2,396	2,873	1,979	1,343
	保育園	14,109	635	455	425	787	735	1,438	2,654	1,377	1,814	1,874	1,147	768
	小学校	6,345	523	633	411	559	714	737	443	75	472	734	601	443
	中学校	1,152	42	48	40	53	80	69	52	30	110	265	231	132

注) 保育園は学校等欠席者・感染症情報システムから収集した情報(令和7年5月16日時点)

資料: 健康安全研究所

表 8 定点医療機関の感染症発生状況

対象28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84の定点医療機関から週単位、月単位で報告される。

(1) 小児科定点、内科定点、眼科定点報告の疾病

令和6年

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総数	71,875	8,428	13,044	5,805	3,021	2,828	3,721	6,035	4,609	4,081	4,295	3,060	12,948
水痘	554	64	47	22	23	73	57	46	33	10	27	38	114
流行性耳下腺炎	95	1	8	10	14	10	12	12	7	4	8	4	5
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5,942	546	664	603	685	707	540	416	406	352	388	304	331
感染性胃腸炎	7,227	983	1,007	561	599	635	581	395	387	408	401	417	853
手足口病	8,038	3	5	4	23	141	690	1,938	1,133	1,432	1,902	630	137
伝染性紅斑	2,028	12	12	5	6	23	71	138	192	282	449	451	387
突発性発しん	453	23	23	29	37	60	53	30	47	41	51	32	27
ヘルパンギーナ	1,390	3	1	4	13	12	132	675	310	126	80	16	18
咽頭結膜熱	720	127	84	69	72	88	70	44	49	20	38	24	35
RSウイルス感染症	960	9	28	77	269	151	103	60	78	66	47	17	55
インフルエンザ	28,553	4,541	8,358	3,445	518	67	52	106	80	157	302	763	10,164
新型コロナウイルス感染症	15,412	2,079	2,756	945	707	796	1,306	2,142	1,837	1,139	575	340	790
流行性角結膜炎	503	37	51	31	55	65	54	33	50	44	27	24	32
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(2) 基幹定点、性感染症定点報告の疾病

令和6年

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総数	1,695	175	185	122	113	146	131	146	175	123	107	98	174
細菌性髄膜炎	8	-	-	-	-	1	1	1	-	2	1	1	1
無菌性髄膜炎	14	2	-	-	2	2	-	3	-	1	1	1	2
マイコプラズマ肺炎	30	-	1	1	2	3	-	3	6	-	4	4	6
クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
インフルエンザ入院サーベイランス	114	27	10	6	1	1	1	1	3	1	2	6	55
新型コロナウイルス感染症入院サーベイランス	842	87	131	60	41	72	72	85	103	55	55	27	54
淋菌感染症	98	12	7	10	7	7	8	8	15	7	6	5	6
性器クラミジア感染症	334	28	23	24	29	31	25	22	33	38	23	26	32
性器ヘルペスウイルス感染症	94	7	5	10	12	15	6	9	7	5	3	13	2
尖圭コンジローマ	103	7	6	10	9	10	12	9	4	8	10	8	10
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	47	3	2	1	8	3	6	3	3	6	2	6	4
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	9	2	-	-	2	1	-	1	1	-	-	1	1
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

資料:健康安全研究所

表 9 定点医療機関の検体検査によるロタウイルス検出状況

令和6年

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

資料: 健康安全研究所

表 10 (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

検査月	検査 件数	陽性数 (%)				令和6年						
		A群	B群	C群	G群	総数	T-1	T-4	T-12	T-28	T-B3264	型別不能
総数	18	14 (77.8)	-	-	-	14	4	1	1	1	2	5
1月	1	1 (100.0)	-	-	-							
2月	1	- (0.0)	-	-	-							
3月	3	3 (100.0)	-	-	-							
4月	2	1 (50.0)	-	-	-							
5月	2	2 (100.0)	-	-	-							
6月	1	1 (100.0)	-	-	-							
7月	1	1 (100.0)	-	-	-							
8月	-	- (0.0)	-	-	-							
9月	2	2 (100.0)	-	-	-							
10月	1	1 (100.0)	-	-	-							
11月	1	1 (100.0)	-	-	-							
12月	3	1 (33.3)	-	-	-							

資料: 健康安全研究所

表 11 かぜ様患者からのインフルエンザウイルス分離

令和6年

	検査件数	分離数(%)	分離ウイルス内訳			
			A香港型(H3N2)	AH1pdm09	Aノコ連型(H1N1)	B型
総数	129	98(76.0)	15	49	-	34

資料: 健康安全研究所

§ 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実施している。急性灰白髄炎(ポリオ)については、集団接種により実施していたが、平成24年9月1日の省令改正により、不活化ポリオワクチンが定期予防接種となったことから個別接種へと移行し、集団接種は終了となった。平成24年11月1日の省令改正により、4種混合ワクチン(ジフテリア・百日せき・ポリオ・破傷風)が定期予防接種となり、個別接種で実施となる。インフルエンザについては、平成13年度の予防接種法改正により個別接種で実施している。平成23年4月1日から、ヒトパピローマウイルス(HPV)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、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たが、平成25年3月30日の予防接種法改正により、平成25年4月1日から定期予防接種となり、個別接種で実施している。また、平成26年7月2日の予防接種法施行令の改正により平成26年10月1日から水痘及び高齢者の肺炎球菌感染症が定期予防接種に追加され、個別接種で実施している。平成28年4月1日から、結核定期予防接種については個別接種へと移行し、同年10月1日施行の省令改正によりB型肝炎ワクチンが定期接種化された。

令和2年10月1日の予防接種法施行令の改正により、ロタウイルスワクチンが定期接種化された。

令和3年11月に、ヒトパピローマウイルス(HPV)ワクチン接種の積極的な勧奨控えについて勧告された平成25年度通知が廃止され、また、ワクチン接種の有効性及び安全性等に関する情報等や、接種を希望した場合の円滑な接種のために必要な情報等を、対象者等に届けることを目的として情報提供のさらなる充実を図ることとされた積極的勧奨が再開されたことに伴い、令和4年4月1日から、勧奨控えにより接種機会を逃した方に対するキャッチアップ接種が実施された。

令和5年3月31日の定期接種実施要領の改正により、定期接種対象にヒトパピローマウイルスの9価ワクチンが追加され、また、4種混合ワクチンの接種開始時期が生後3か月から2か月に変更となった。

令和6年3月29日の定期接種実施要領の改正により、新型コロナウイルス感染症が定期接種化された。また、小児の肺炎球菌感染症に用いるワクチンに、沈降15価肺炎球菌結合型ワクチンが追加された。さらに、5種混合ワクチン(ジフテリア・百日せき・ポリオ・破傷風・Hib)が定期予防接種となった。

令和6年9月27日の定期接種実施要領の改正により、小児肺炎球菌感染症に用いるワクチンに、沈降20価肺炎球菌結合型ワクチンが追加され、沈降13価肺炎球菌結合型ワクチンが除かれた。

表 1 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		
A 類 疾 病 予 防 接 種	5種混合 4種混合 3(2)種混合 (ジフテリア 百日せき ポリオ 破傷風 Hib)	1期初回 1期追加 2期	生後2月から生後90月に至るまでの間にある者 生後2月から生後90月に至るまでの間にある者 (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2月から7月に達するまで(5種混合) 生後2月から12月に達するまで 初回終了後6月から18月の間隔を1回(5種混合) 初回終了後12月から18月の間隔を1回 11歳から12歳に達するまで	
	不活化ポリオ	初回接種 追加接種	生後2月から生後90月に至るまでの間にある者 生後2月から生後90月に至るまでの間にある者 (1期初回接種(3回)終了後、6月以上の間隔をおく)	生後2月から12月に達するまで 1期初回接種(3回)終了後、12月から18月の間隔を1回	
	MR (麻しん 風しん)	1期 2期	生後12月から生後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)	- -	
	日本脳炎※1	1期初回 1期追加 2期	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 (1期初回接種(2回)終了後、6月以上の間隔をおく) 9歳以上13歳未満の者	3歳から4歳に達するまで 4歳から5歳に達するまで 9歳から10歳に達するまで	
	ヒトパピローマウイルス(HPV)ワクチン※2	3回接種	12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)	
	ヒブワクチン※3	初回接種 追加接種	生後2月から生後60月に至るまでの間にある者 生後2月から生後60月に至るまでの間にある者 (初回接種終了後7月以上の間隔をおく)	生後2月から7月に至るまでの間に接種を開始し、生後12月に至るまでの間に27日(医師が必要と認めるときは、20日)以上の間隔を1回 初回接種終了後7月から13月の間隔を1回	
	小児の肺炎球菌感染症※3	初回接種 追加接種	生後2月から生後60月に至るまでの間にある者 生後2月から生後60月に至るまでの間にある者 (生後12月に至った日以降に、初回接種終了後60日以上の間隔をおく)	生後2月から7月に至るまでの間に接種を開始し、生後12月に至るまでの間に27日以上の間隔を1回 生後12月から15月に至るまで	
	水痘※4		生後12月から生後36月に至るまでの間にある者	生後12月から15月に達するまでの間に1回目を接種し、6月から12月の間隔を1回2回目を接種	
	結核(BCG)		1歳に至るまでの間にある者	生後5月～8月に達するまで	
	B型肝炎		1歳に至るまでの間にある者	27日以上の間隔を1回2回接種した後、1回目から139日以上の間隔を1回3回目を接種	
	ロタウイルス		出生後6週0日後から出生24週0日後まで(ロタリクス) 出生後6週0日後から出生32週0日後まで(ロタテック)	27日以上の間隔を1回2回 27日以上の間隔を1回3回	
	B 類 疾 病 予 防 接 種	インフルエンザ	10月1日～ 1月31日	①65歳以上の者 ②60歳～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ヒト免疫不全ウイルスによる免疫機能障害を有する者	毎年度1回
		高齢者の肺炎球菌感染症※5	通年	①65歳の者 ②60歳～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ヒト免疫不全ウイルスによる免疫機能障害を有する者	- -
		新型コロナウイルス感染症	10月1日～ 2月28日	①65歳以上の者 ②60歳～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ヒト免疫不全ウイルス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。また、平成25年2月1日の政令改正により、特例対象者が、平成7年4月2日から平成19年4月1日までの間に生まれた者に拡大された。

※2 ヒトパピローマウイルス(HPV)ワクチンについては、使用ワクチンによって接種スケジュールが異なる。平成30年1月から、ワクチン名の表記は、国で「子宮頸がん予防ワクチン」から「ヒトパピローマウイルス(HPV)ワクチン」に改められている。令和4年4月1日から令和7年3月31日まで、キャッチアップ接種として、平成9年4月2日以降に生まれた女性は接種対象となる。また、接種回数は2価及び4価ワクチンは全ての対象者とも3回、令和5年4月1日から新たに定期接種ワクチンに定められた9価ワクチンは、接種開始年齢によって接種スケジュール(回数及び間隔)が異なる。

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

※4 水痘については、平成26年10月1日から平成27年3月31日までに限り、生後36月に至った日の翌日から生後60月に至るまでの間にある者も1回の接種を受けられる経過措置が設けられた。

※5 高齢者の肺炎球菌感染症の対象年齢について、これまでに当該ワクチンを1回以上接種した者は、定期接種として受けることはできない。平成26年度から令和5年度まで、経過措置として年度内に65歳、70歳、75歳、80歳、85歳、90歳、95歳及び100歳に至る者が対象であった。

表2 実施状況

	予防接種個別協力医療機関数									
	令和4年度	令和5年度	令和6年度	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
A類疾病	331	322	334	48	38	69	52	46	43	38
B類疾病	518	513	527	75	60	107	70	78	73	64

	ジフテリア・百日せき・ポリオ・破傷風・ヒブ(5種混合・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	接種数	接種率	接種率
令和4年度	11,509	11,379	98.9	11,368	98.8	11,423	99.3			
5	11,278	11,948	105.9	12,015	106.5	12,011	106.5			
6	10,598	10,617	100.2	10,620	100.2	10,665	100.6			
川崎	1,290	1,286	99.7	1,285	99.6	1,265	98.1			
幸	1,364	1,403	102.9	1,420	104.1	1,439	105.5			
中原	2,312	2,273	98.3	2,249	97.3	2,230	96.5			
高津	1,557	1,549	99.5	1,558	100.1	1,592	102.2			
宮前	1,398	1,457	104.2	1,453	103.9	1,485	106.2			
多摩	1,682	1,642	97.6	1,668	99.2	1,640	97.5			
麻生	995	1,007	101.2	987	99.2	1,014	101.9			

	ジフテリア・百日せき・ポリオ・破傷風・ヒブ(5種混合・3種混合・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	接種率
令和4年度	11,922	11,159	93.6	11,907	9,388	78.8	
5	11,423	10,979	96.1	12,753	9,262	72.6	
6	12,011	11,515	95.9	12,489	10,167	81.4	
川崎	1,395	1,276	91.5	1,712	1,363	79.6	
幸	1,587	1,555	98.0	1,495	1,150	76.9	
中原	2,382	2,292	96.2	2,148	1,857	86.5	
高津	1,852	1,730	(1) 93.4	1,949	1,568	80.5	
宮前	1,739	1,723	99.1	2,164	1,631	75.4	
多摩	1,890	1,742	92.2	1,438	1,272	88.5	
麻生	1,166	1,197	102.7	1,583	1,326	83.8	

	ポリオ(IPV) ★注3参照			
	初回接種(1回目)	初回接種(2回目)	初回接種(3回目)	追加接種
	接種者数	接種者数	接種者数	接種者数
令和4年度	-	1	-	9
5	-	-	1	4
6	1	1	-	3
川崎	-	-	-	-
幸	-	-	-	-
中原	-	-	-	1
高津	1	1	-	1
宮前	-	-	-	1
多摩	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-

	MR(麻しん・風しん)					
	第1期			第2期		
	対象数	接種数	接種率	対象数	接種数	接種率
令和4年度	11,725	11,615	99.1	12,849	12,023	93.6
5	11,122	10,925	98.2	12,408	11,444	92.2
6	10,809	10,473	96.9	11,827	10,833	91.6
川崎	1,287	1,224	95.1	1,465	1,293	88.3
幸	1,439	1,441	100.1	1,532	1,501	98.0
中原	2,125	2,048	96.4	2,144	1,972	92.0
高津	1,635	1,565	95.7	1,854	1,620	87.4
宮前	1,664	1,616	97.1	1,951	1,804	92.5
多摩	1,618	1,569	97.0	1,501	1,402	93.4
麻生	1,041	1,010	97.0	1,380	1,241	89.9

	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
令和4年度	12,147	11,971	98.6	11,585	95.4	11,322	16,034	141.6	12,757	16,572	129.9
5	11,167	10,955	98.1	10,722	96.0	11,585	11,166	96.4	12,847	12,782	99.5
6	11,169	10,865	97.3	10,727	96.0	10,722	10,843	101.1	12,784	13,148	102.8
川崎	1,399	1,349	96.4	1,321	94.4	1,273	1,333	104.7	1,759	1,645	93.5
幸	1,504	1,498	99.6	1,446	96.1	1,492	1,498	100.4	1,570	1,599	101.8
中原	1,983	1,949	98.3	1,910	96.3	2,016	1,891	93.8	2,202	2,280	103.5
高津	1,728	1,593	92.2	1,590	92.0	1,592	1,608	101.0	1,876	1,984	105.8
宮前	1,761	1,742	98.9	1,732	98.4	1,767	1,794	101.5	2,276	2,346	103.1
多摩	1,559	1,525	97.8	1,498	96.1	1,452	1,467	101.0	1,516	1,623	107.1
麻生	1,235	1,209	97.9	1,230	99.6	1,130	1,252	110.8	1,585	1,671	105.4

	インフルエンザ★注5参照			高齢者の肺炎球菌感染症★注6参照			新型コロナウイルス感染症★注10参照		
	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
令和4年度	307,504	176,137	57.3	51,222	8,969	17.5	-	-	-
5	309,367	147,722	47.7	52,173	10,345	19.8	-	-	-
6	311,679	137,226	44.0	14,869	3,124	21.0	311,679	60,723	19.5
川崎	51,541	20,662	40.1	2,296	468	20.4	51,541	9,498	18.4
幸	36,871	16,671	45.2	1,552	329	21.2	36,871	7,980	21.6
中原	41,930	19,227	45.9	2,229	538	24.1	41,930	8,282	19.8
高津	44,585	19,593	43.9	2,150	412	19.2	44,585	8,298	18.6
宮前	49,985	22,050	44.1	2,424	492	20.3	49,985	10,054	20.1
多摩	43,497	19,335	44.5	2,222	447	20.1	43,497	7,998	18.4
麻生	43,270	19,688	45.5	1,996	438	21.9	43,270	8,613	19.9

	ヒトパピローマウイルス(HPV)ワクチン★注7参照						
	1回目			2回目		3回目	
	対象者数	接種数	接種率	接種数	接種率	接種数	接種率
令和4年度	6,091	5,974	98.1	5,409	88.8	4,460	73.2
5	6,233	9,052	145.2	6,458	103.6	5,243	84.1
6	6,123	19,803	323.4	16,557	270.4	12,855	209.9
川崎	831	2,463	296.4	1,983	238.6	1,510	181.7
幸	670	2,026	302.4	1,680	250.7	1,224	182.7
中原	1,044	3,616	346.4	3,163	303.0	2,470	236.6
高津	907	3,072	338.7	2,591	285.7	2,003	220.8
宮前	1,085	3,223	297.1	2,717	250.4	2,118	195.2
多摩	766	2,753	359.4	2,258	294.8	1,780	232.4
麻生	820	2,650	323.2	2,165	264.0	1,750	213.4

	ヒブワクチン★注7参照						
	第1期初回2回目★注11参照			第1期追加			延べ接種数
	対象者数	接種数	接種率	対象者数★注2参照	接種数	接種率	
令和4年度	11,509	11,378	98.9	11,827	11,539	97.6	45,608
5	11,278	11,046	97.9	11,358	10,895	95.9	43,901
6	10,598	987	9.3	10,988	9,380	85.4	12,435
川崎	1,290	132	10.2	1,278	1,106	86.5	1,503
幸	1,364	126	9.2	1,450	1,300	89.7	1,694
中原	2,312	200	8.7	2,162	1,762	81.5	2,370
高津	1,557	157	10.1	1,693	1,426	84.2	1,901
宮前	1,398	141	10.1	1,620	1,460	90.1	1,910
多摩	1,682	142	8.4	1,721	1,381	80.2	1,819
麻生	995	89	8.9	1,064	945	88.8	1,238

	小児用肺炎球菌ワクチン★注7参照						
	第1期初回2回目			第1期追加			延べ接種数
	対象者数	接種数	接種率	対象者数★注2参照	接種数	接種率	
令和4年度	11,509	11,379	98.9	11,823	11,482	97.1	45,559
5	11,278	11,051	98.0	11,366	10,901	95.9	43,916
6	10,598	10,590	99.9	10,987	10,565	96.2	42,363
川崎	1,290	1,287	99.8	1,280	1,236	96.6	5,069
幸	1,364	1,412	103.5	1,453	1,457	100.3	5,699
中原	2,312	2,240	96.9	2,159	2,047	94.8	8,774
高津	1,557	1,548	99.4	1,693	1,576	93.1	6,242
宮前	1,398	1,453	103.9	1,619	1,628	100.6	6,021
多摩	1,682	1,663	98.9	1,721	1,572	91.3	6,509
麻生	995	987	99.2	1,062	1,049	98.8	4,049

	水痘★注8参照				
	1回目			2回目	
	対象者数	接種数	接種率	接種数	接種率
令和4年度	11,725	11,614	99.1	10,623	90.6
5	11,122	10,928	98.3	10,623	92.5
6	10,809	10,520	97.3	9,790	90.6
川崎	1,287	1,227	95.3	1,069	83.1
幸	1,439	1,441	100.1	1,350	93.8
中原	2,125	2,051	96.5	1,916	90.2
高津	1,635	1,564	95.7	1,473	90.1
宮前	1,664	1,623	97.5	1,485	89.2
多摩	1,618	1,579	97.6	1,533	94.7
麻生	1,041	1,035	99.4	964	92.6

	結核(BCG)★注9参照		
	対象者数	接種者数	接種率
令和4年度	11,717	11,441	97.6
5	11,278	10,865	96.3
6	10,598	10,634	100.3
川崎	1,290	1,258	97.5
幸	1,364	1,436	105.3
中原	2,312	2,206	95.4
高津	1,557	1,578	101.3
宮前	1,398	1,512	108.2
多摩	1,682	1,618	96.2
麻生	995	1,026	103.1

	B型肝炎						
	1回目			2回目		3回目	
	対象者数	接種数	接種率	接種数	接種率	接種数	接種率
令和4年度	11,509	11,287	98.1	11,332	98.5	11,194	97.3
5	11,278	10,957	97.2	11,012	97.6	10,734	95.2
6	10,598	10,552	99.6	10,556	99.6	10,484	98.9
川崎	1,290	1,270	98.4	1,271	98.5	1,241	96.2
幸	1,364	1,390	101.9	1,412	103.5	1,407	103.2
中原	2,312	2,260	97.8	2,237	96.8	2,147	92.9
高津	1,557	1,545	99.2	1,552	99.7	1,584	101.7
宮前	1,398	1,450	103.7	1,444	103.3	1,548	110.7
多摩	1,682	1,633	97.1	1,656	98.5	1,571	93.4
麻生	995	1,004	100.9	984	98.9	986	99.1

	ロタウイルス(ロタテック)							ロタウイルス(ロタリックス)			
	1回目			2回目		3回目		1回目		2回目	
	対象者数	接種数	接種率	接種数	接種率	接種数	接種率	接種数	接種率	接種数	接種率
令和4年度	11,509	3,776	32.8	3,767	32.7	3,718	32.3	7,444	64.7	7,466	64.9
5	11,278	3,686	32.7	3,766	33.4	3,761	33.3	7,147	63.4	7,122	63.1
6	10,598	3,296	31.1	3,308	31.2	3,334	31.5	7,159	67.6	7,125	67.2
川崎	1,290	180	14.0	188	14.6	192	14.9	1,088	84.3	1,075	83.3
幸	1,364	181	13.3	180	13.2	183	13.4	1,197	87.8	1,211	88.8
中原	2,312	773	33.4	767	33.2	767	33.2	1,470	63.6	1,446	62.5
高津	1,557	381	24.5	386	24.8	395	25.4	1,145	73.5	1,141	73.3
宮前	1,398	676	48.4	670	47.9	686	49.1	762	54.5	760	54.4
多摩	1,682	764	45.4	767	45.6	755	44.9	847	50.4	869	51.7
麻生	995	341	34.3	350	35.2	356	35.8	650	65.3	623	62.6

- ★注1 5種混合ワクチン(ジフテリア・百日せき・ポリオ・破傷風・Hib)及び4種混合ワクチン(ジフテリア・百日せき・ポリオ・破傷風)の合計接種数を計上。()内は3種混合ワクチン接種数を再掲。
- 2 対象数は、ジフテリア・百日せき・ポリオ・破傷風第1期追加については前年度の3種混合及び4種混合第1期初回3回目の接種者数。日本脳炎第1期追加については、前年度の第1期初回2回目の接種数。ヒブワクチン及び小児用肺炎球菌ワクチン第1期追加については前年の接種開始月齢2～7か月の3回目の接種数。ヒトパピローマウイルス(HPV)ワクチンについては前年度3月末の標準的な接種年齢の人口。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24年9月1日の省令改正により、生ポリオワクチン(OPV)による集団接種から不活化ポリオワクチン(IPV)による個別接種へ移行になった。なお、改正前から任意での不活化ポリオワクチンの接種が可能であったこと等の理由から、対象者を正確に把握することが困難なため、接種数のみ計上。
- 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「定期の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)を見合わせていたが、勧奨再開したこと、20歳まで接種できる特例を使用することで、その年の勧奨数を上回る対象者数となることがある。今後特例期間が終了していくことで、この数値の上振れは落ち着いてくるものと見込まれる。ただし、令和3年度はワクチンの製造上の問題が生じたことから勧奨を行っていないため、対象者数等は計上できない。
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「日本脳炎の定期の予防接種について」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。
- 5 令和5年度のインフルエンザの対象者数は令和5年9月末日時点の65歳以上人口。
- 6 高齢者の肺炎球菌感染症は平成26年7月2日の予防接種法施行令の改正により、平成26年10月1日から定期接種の対象に追加された。対象数は、平成26年度は平成26年3月末時点の対象年齢の人口、平成27年度以降は個別通知発送時点の対象者数。
- 7 ヒトパピローマウイルス(HPV)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は、平成23年度から平成24年度まで子宮頸がん等ワクチン接種事業により実施したが、平成25年3月30日の予防接種法改正により、平成25年4月1日から定期予防接種として実施している。なお、ヒトパピローマウイルス(HPV)ワクチンについては平成25年6月14日付け厚生労働省健康局長より「ヒトパピローマウイルス感染症の定期接種の対応について(勧告)」が出され、積極的な勧奨が中止されたため、平成25年度から個別勧奨(個別通知)を行っていなかった。令和3年より個別通知を再開した。令和3年11月に積極的勧奨が再開されたことに伴い、令和4年4月1日から、勧奨控えにより接種機会を逃した方に対するキャッチアップ接種が実施された。
- 8 水痘は平成26年7月2日の予防接種法施行令の改正により、平成26年10月1日から定期接種の対象に追加された。
- 9 BCGは平成27年度までは保健所での集団接種にて実施、平成28年度から個別接種へ移行した。
- 10 新型コロナウイルス感染症は令和6年3月29日の予防接種法施行令の改正により、令和6年4月1日から定期接種の対象に追加された。対象数については、令和6年9月末時点の対象年齢の人口。
- 11 令和6年度より5種混合ワクチンが定期接種化したため、相対的にヒブワクチン単体の接種率は減少。ただし、前年度まで4種混合及びヒブワクチンで定期接種を実施していた方々については4回目も同様のワクチンを使用する傾向にある。

資料:保健医療政策部予防接種担当

§ 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。結核対策事業として、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を実施しているほか、結核患者に対してDOTS(直接服薬確認療法)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。

また、結核登録者情報システムにより、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 1 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、施設長及び市長が実施義務者となっている。

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、IGRA検査(QFT検査、T-spot.検査)が第一優先と位置づけられている。

区分	実施者	対象者	受診者数	内訳							
				X線検査			ツベルクリン反応検査		IGRA検査		
				検査者数	要医療者数	要医療率	検査者数	陽性者数	検査者数	陽性者数	
定期	市長	市民	119	119	-	-	-	-	-	-	-
	学校長	高校	7,532	7,530	-	-	-	-	-	-	-
		大学(短大)	6,602	6,602	-	-	-	-	-	-	-
		その他	1,169	1,169	2	1.71	-	-	-	-	-
	施設長	施設入所者	4,535	4,528	-	-	-	-	-	-	-
事業者	事業所従事者	44,048	43,758	-	-	-	-	-	-	-	
接触者	市長	患者家族	163	102	-	-	1	-	114	7	
		その他	786	313	-	-	-	-	568	14	
患者管理	保健所長	登録患者	109	109	-	-	-	-	-	-	

注) 要医療率: 受診者千対

IGRA検査陽性者数: 日本結核・非結核性抗酸菌症学会「インターフェロング遊離試験使用指針2021」による陽性者数

資料: 保健医療政策部感染症対策担当

表 2 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。

令和6年

		申請	適正	承認	本年末公費負担患者数
総	数	212	212	212	117
保 健 所 支 所 別	川 崎	67	67	67	23
	幸	27	27	27	16
	中 原	37	37	37	15
	高 津	39	39	39	29
	宮 前	18	18	18	12
	多 摩	10	10	10	8
	麻 生	14	14	14	14
保 険 種 別	被用者保険	66	66	66	29
	本人	22	22	22	11
	家族	47	47	47	33
	一般	-	-	-	1
	国民健康保険	-	-	-	-
	退職本人	58	58	58	36
	退職家族	18	18	18	6
後期高齢医療	1	1	1	1	
生活保護法					
その他					

資料:保健医療政策部感染症対策担当

表 3 公費負担状況Ⅱ（入院患者の医療）

令和6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	2	50	48	4
川 崎	1	15	14	2
幸	-	7	7	-
中 原	-	9	8	1
高 津	1	8	8	1
宮 前	-	6	6	-
多 摩	-	3	3	-
麻 生	-	2	2	-

資料:保健医療政策部感染症対策担当

表 4 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・保健所支所別)

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)

	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	菌陰性			
		総 数	初回治療	再治療	結核菌陽性	その他				
令和4年	127	86	32	29	3	43	11	41	87	
令和5年	132	96	48	47	1	37	11	36	70	
令和6年	107	79	38	38	-	35	6	28	82	
全 市	107	79	38	38	-	35	6	28	82	
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
15～19	2	2	1	1	-	1	-	-	1	
20～29	13	11	3	3	-	5	3	2	5	
30～39	12	7	3	3	-	4	-	5	8	
40～49	3	2	-	-	-	2	-	1	6	
50～59	12	9	4	4	-	4	1	3	16	
60～69	16	12	7	7	-	5	-	4	13	
70歳以上	49	36	20	20	-	14	2	13	22	
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
川崎	29	21	7	7	-	10	4	8	19	
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20～29	6	6	1	1	-	3	2	-	2	
30～39	5	3	-	-	-	3	-	2	4	
40～49	1	1	-	-	-	1	-	-	-	
50～59	2	1	1	1	-	-	-	1	4	
60～69	1	-	-	-	-	-	-	1	3	
70歳以上	14	10	5	5	-	3	2	4	5	
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸	18	14	8	8	-	5	1	4	10	
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15～19	1	1	-	-	-	1	-	-	-	
20～29	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
30～39	2	1	1	1	-	-	-	1	-	
40～49	1	-	-	-	-	-	-	1	2	
50～59	1	1	-	-	-	-	1	-	1	
60～69	5	4	2	2	-	2	-	1	2	
70歳以上	8	7	5	5	-	2	-	1	2	
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原	16	13	7	7	-	6	-	3	18	
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
20～29	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
30～39	4	3	2	2	-	1	-	1	-	
40～49	1	1	-	-	-	1	-	-	1	
50～59	3	2	-	-	-	2	-	1	4	
60～69	1	1	1	1	-	-	-	-	3	
70歳以上	6	6	4	4	-	2	-	-	5	
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(その2)

	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	17	7	5	5	-	2	-	10	19
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	2
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	1
15～19	1	1	1	1	-	-	-	-	-
20～29	2	1	1	1	-	-	-	1	1
30～39	1	-	-	-	-	-	-	1	2
40～49	-	-	-	-	-	-	-	-	1
50～59	3	2	1	1	-	1	-	1	5
60～69	3	1	1	1	-	-	-	2	3
70歳以上	7	2	1	1	-	1	-	5	4
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	10	10	6	6	-	4	-	-	9
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29	1	1	1	1	-	-	-	-	-
30～39	-	-	-	-	-	-	-	-	1
40～49	-	-	-	-	-	-	-	-	1
50～59	2	2	1	1	-	1	-	-	1
60～69	2	2	1	1	-	1	-	-	1
70歳以上	5	5	3	3	-	2	-	-	4
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	6	5	3	3	-	2	-	1	4
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29	1	1	-	-	-	1	-	-	1
30～39	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～49	-	-	-	-	-	-	-	-	1
50～59	1	1	1	1	-	-	-	-	-
60～69	2	2	2	2	-	-	-	-	1
70歳以上	2	1	-	-	-	1	-	1	1
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	11	9	2	2	-	6	1	2	3
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29	2	2	-	-	-	1	1	-	-
30～39	-	-	-	-	-	-	-	-	1
40～49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50～59	-	-	-	-	-	-	-	-	1
60～69	2	2	-	-	-	2	-	-	-
70歳以上	7	5	2	2	-	3	-	2	1
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部感染症対策担当

表 5 結核登録者の状況・新登録肺結核患者数(職業・保健所支所別)

令和6年

	総数	接客業	医療関係等 従事者	教員・ 保育士	小中学生	高大学生	その他の 職業	無職 家事従事者	不明
総数	79	4	1	1	-	8	23	41	1
川崎	21	-	-	-	-	3	6	12	-
幸	14	-	1	-	-	1	3	9	-
中原	13	-	-	-	-	-	6	7	-
高津	7	3	-	1	-	1	-	2	-
宮前	10	-	-	-	-	1	4	5	-
多摩	5	1	-	-	-	-	3	1	-
麻生	9	-	-	-	-	2	1	5	1

資料: 保健医療政策部感染症対策担当

表 6 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・保健所支所別)

令和6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	
		総数	肺結核活動性						肺外 結核 活動性			潜在性結核感染症 (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							
令和4年	358	90	63	23	20	3	30	10	27	160	108	46	83
令和5年	341	88	64	32	32	-	24	8	24	179	79	62	66
令和6年	299	81	57	24	24	-	23	10	24	166	52	50	69
全 市	299	81	57	24	24	-	23	10	24	166	52	50	69
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	12
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
15～19	4	2	2	1	1	-	1	-	-	2	-	1	1
20～29	33	9	6	2	2	-	1	3	3	15	9	3	5
30～39	26	7	3	1	1	-	2	-	4	13	6	5	9
40～49	26	3	2	-	-	-	1	1	1	15	8	5	8
50～59	36	7	6	2	2	-	2	2	1	24	5	9	10
60～69	46	14	11	6	6	-	4	1	3	25	7	9	11
70歳以上	128	39	27	12	12	-	12	3	12	72	17	13	12
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	93	19	14	3	3	-	7	4	5	69	5	7	17
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
15～19	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
20～29	10	3	3	-	-	-	1	2	-	5	2	1	1
30～39	11	3	2	-	-	-	2	-	1	8	-	1	3
40～49	11	1	1	-	-	-	1	-	-	9	1	1	2
50～59	14	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1	1	4
60～69	11	2	1	-	-	-	1	-	1	8	1	1	2
70歳以上	35	10	7	3	3	-	2	2	3	25	-	2	1
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	37	15	11	4	4	-	5	2	4	16	6	8	7
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
20～29	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
30～39	4	2	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	2
40～49	7	1	-	-	-	-	-	-	1	3	3	1	1
50～59	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1
60～69	8	3	2	1	1	-	-	-	1	4	1	2	1
70歳以上	15	7	6	2	2	-	3	1	1	7	1	2	1
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	37	8	4	2	2	-	1	1	4	16	13	12	17
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
20～29	5	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	1
30～39	6	1	-	-	-	-	-	-	1	4	1	-	2
40～49	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2
50～59	6	2	1	-	-	-	1	-	1	2	2	3	2
60～69	6	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	3	2
70歳以上	12	2	2	2	2	-	-	-	-	4	6	2	4
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	総数	活動性結核							肺外結核 活動性	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				治療中	観察中	
			総数	喀痰塗抹陽性		初回治療								再治療
				総数	初回治療									
高津	40	18	10	6	6	-	4	-	8	14	8	14	8	
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
15～19	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
20～29	6	2	1	1	1	-	-	-	1	2	2	1	-	
30～39	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	
40～49	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	
50～59	4	1	1	-	-	-	1	-	-	3	-	3	1	
60～69	3	3	2	2	2	-	-	-	1	-	-	1	2	
70歳以上	23	10	5	2	2	-	3	-	5	9	4	4	2	
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮前	38	8	8	5	5	-	3	-	-	21	9	4	11	
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20～29	7	1	1	1	1	-	-	-	-	4	2	-	2	
30～39	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	
40～49	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	
50～59	4	1	1	1	1	-	-	-	-	1	2	-	2	
60～69	7	3	3	1	1	-	2	-	-	3	1	1	-	
70歳以上	17	3	3	2	2	-	1	-	-	12	2	2	2	
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多摩	24	6	6	3	3	-	1	2	-	13	5	3	7	
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20～29	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	
30～39	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	
40～49	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
50～59	4	2	2	1	1	-	-	1	-	2	-	-	-	
60～69	5	3	3	2	2	-	-	1	-	2	-	1	3	
70歳以上	10	1	1	-	-	-	1	-	-	7	2	1	1	
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻生	30	7	4	1	1	-	2	1	3	17	6	2	2	
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15～19	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
20～29	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
30～39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
40～49	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
50～59	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	
60～69	6	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	1	
70歳以上	16	6	3	1	1	-	2	-	3	8	2	-	1	
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

資料:保健医療政策部感染症対策担当

表 7 登録除外者数(登録時総合患者分類コード・除外理由別)

令和6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				
総 数	159	118	56	50	6	48	14	41	88
観 察 不 要	101	72	29	26	3	32	11	29	74
結 核 死 亡	10	8	8	8	-	-	-	2	-
結 核 外 死 亡	22	16	13	10	3	3	-	6	4
転 出	21	18	5	5	-	11	2	3	5
登録中の再登録	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他	5	4	1	1	-	2	1	1	5

資料:保健医療政策部感染症対策担当

§ 4 原子爆弾被爆者関係業務

表 1 原子爆弾被爆者健康手帳所有者数

本市における原子爆弾被爆者の方等への関係事務は、原子爆弾被爆者に対する援護に関する法律に基づく申請書類等の経由事務と川崎市独自の事業として、栄養補給食品の支給、はり・きゅう・マッサージ療養費補助及び被爆者の子どもに対する医療費の支給等を実施している。

総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
341	30	26	29	53	68	48	87

資料:保健医療政策部健康増進担当

表 2 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
246	22	19	25	34	51	30	65

資料:保健医療政策部健康増進担当

§ 5 指定難病関係業務

表1 指定難病(特定医療費)疾病別支給認定件数

(その1)

告示 番号	指定難病名称	0～ 9歳	10～ 19歳	20～ 29歳	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 69歳	70～ 74歳	75歳 以上	総計
—	総計	0	46	803	1,088	1,526	2,215	1,882	1,041	2,808	11,409
1	球 脊 髄 性 筋 萎 縮 症			1		2	10	2	3	3	21
2	筋 萎 縮 性 側 索 硬 化 症				2	3	13	18	18	39	93
3	脊 髄 性 筋 萎 縮 症		1	1		1		2		3	8
4	原 発 性 側 索 硬 化 症						1	1		1	3
5	進 行 性 核 上 性 麻 痺						1	10	11	71	93
6	パ ー キ ン ソ ン 病				2	11	59	212	232	1,021	1,537
7	大 脳 皮 質 基 底 核 変 性 症						3	6	8	32	49
8	ハ ン チ ン ト ン 病					1	3	1		1	6
9	神 経 有 棘 赤 血 球 症										0
10	シ ャ ル コ ー ・ マ リ ー ・ ト ウ ー ス 病		1	1	1		2	2	4	1	12
11	重 症 筋 無 力 症			7	20	34	52	58	29	91	291
12	先 天 性 筋 無 力 症 候 群										0
13	多 発 性 硬 化 症 / 視 神 経 脊 髄 炎			22	45	50	92	50	16	21	296
14	慢性炎症性脱髄性多発神経炎/多巣性運動ニューロパチー		1	3	2	2	13	9	4	8	42
15	封 入 体 筋 炎								1	7	8
16	ク ロ ウ ・ 深 瀬 症 候 群						1	2			3
17	多 系 統 萎 縮 症					4	9	28	19	34	94
18	脊 髄 小 脳 変 性 症 (多 系 統 萎 縮 症 を 除 く。)			6	4	21	35	49	28	92	235
19	ラ イ ソ ソ ー ム 病			6	5	4	4	2			21
20	副 腎 白 質 ジ ス ト ロ フ ィ ー						2	1			3
21	ミ ト コ ン ド リ ア 病			1	1	7	2	3		1	15
22	も や も や 病			9	15	28	45	25	8	9	139
23	プ リ オ ン 病							1	1	1	3
24	亜 急 性 硬 化 性 全 脳 炎										0
25	進 行 性 多 巣 性 白 質 脳 症					2		1			3
26	HTLV-1 関 連 脊 髄 症							2	3	3	8
27	特 発 性 基 底 核 石 灰 化 症								1		1
28	全 身 性 ア ミ ロ イ ド ー シ ス			1	1	2	9	6	8	28	55
29	ウ ル リ ッ ヒ 病										0
30	遠 位 型 ミ オ パ チ ー					1		1		3	5
31	ベ ス レ ム ミ オ パ チ ー										0
32	自 己 食 空 胞 性 ミ オ パ チ ー										0
33	シ ュ ワ ル ツ ・ ヤ ン ペ ル 症 候 群										0
34	神 経 線 維 腫 症		1	4	4	9	4	5	4	3	34
35	天 疱 瘡				2	1	2	9	4	3	21

(その2)

告示 番号	指定難病名称	0～ 9歳	10～ 19歳	20～ 29歳	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 69歳	70～ 74歳	75歳 以上	総計
36	表皮水疱症		1			1					2
37	膿疱性乾癬（汎発型）				1	2	6	4	2	3	18
38	ステイーンズ・ジョンソン症候群		1		1		2	1			5
39	中毒性表皮壊死症										0
40	高安動脈炎			12	9	7	8	8	2	11	57
41	巨細胞性動脈炎						1	2	10	36	49
42	結節性多発動脈炎			1		5	6	8	2	5	27
43	顕微鏡的多発血管炎			1	1	4	9	19	15	74	123
44	多発血管炎性肉芽腫症			4	1	3	6	7	6	17	44
45	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症			1	1	15	22	31	10	27	107
46	悪性関節リウマチ					3	16	17	12	17	65
47	パージャ－病					4	4	2		2	12
48	原発性抗リン脂質抗体症候群			1	5	3	1	3	1	2	16
49	全身性エリテマトーデス		3	81	133	174	181	86	32	49	739
50	皮膚筋炎／多発性筋炎		1	2	15	24	70	69	50	67	298
51	全身性强皮症			3	7	12	52	56	30	78	238
52	混合性結合組織病			9	7	25	25	15	12	8	101
53	シェーグレン症候群		1	3	9	19	38	29	18	24	141
54	成人発症スチル病		1	5	5	14	12	6	6	12	61
55	再発性多発軟骨炎			1	2	2	3	3	3	1	15
56	ベーチエット病		1	11	21	39	39	27	7	17	162
57	特発性拡張型心筋症			3	8	17	34	25	11	23	121
58	肥大型心筋症			2	1	2	7	12		12	36
59	拘束型心筋症			1							1
60	再生不良性貧血			4	4	8	13	7	1	21	58
61	自己免疫性溶血性貧血			1		2	2	1	2		8
62	発作性夜間ヘモグロビン尿症			1		2	2	4		5	14
63	特発性血小板減少性紫斑病		1	3	9	18	24	17	27	62	161
64	血栓性血小板減少性紫斑病						1			1	2
65	原発性免疫不全症候群		1	11	6	4	4	4	1		31
66	IgA腎症		1	8	35	32	43	26	4	8	157
67	多発性嚢胞腎			2	14	50	62	23	6	7	164
68	黄色靱帯骨化症					6	7	11	8	16	48
69	後縦靱帯骨化症				1	12	43	55	27	86	224
70	広範脊柱管狭窄症				1		2	7		6	16

(その3)

告示 番号	指定難病名称	0～ 9歳	10～ 19歳	20～ 29歳	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 69歳	70～ 74歳	75歳 以上	総計
71	特発性大腿骨頭壊死症		1	2	12	31	49	35	15	34	179
72	下垂体性ADH分泌異常症			6	11	12	14	6	3	2	54
73	下垂体性TSH分泌亢進症				1	2	1	1			5
74	下垂体性PRL分泌亢進症		1	1	5	8	8	1	1	1	26
75	クッシング病				2	1	5	4	2	1	15
76	下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症										0
77	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症			1	4	4	7	3	3	12	34
78	下垂体前葉機能低下症		4	21	29	44	57	53	15	43	266
79	家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)				1	1	1		1		4
80	甲状腺ホルモン不応症							1			1
81	先天性副腎皮質酵素欠損症			3	4	1	2	1			11
82	先天性副腎低形成症					1					1
83	アジソン病					1				1	2
84	サルコイドーシス				4	13	32	31	19	30	129
85	特発性間質性肺炎				1	2	11	45	36	109	204
86	肺動脈性肺高血圧症			2	2	6	9	8	7	9	43
87	肺静脈閉塞症/肺毛細血管腫症									1	1
88	慢性血栓塞栓性肺高血圧症				1	2	6	13	6	34	62
89	リンパ脈管筋腫症				3	2	5	2			12
90	網膜色素変性症			1	7	6	28	32	26	68	168
91	バッド・キアリ症候群										0
92	特発性門脈圧亢進症										0
93	原発性胆汁性胆管炎					4	30	37	20	51	142
94	原発性硬化性胆管炎			3	2	7	3	2	1		18
95	自己免疫性肝炎			2	4	7	16	19	8	14	70
96	クローン病		7	120	143	136	140	53	12	19	630
97	潰瘍性大腸炎		6	245	327	357	387	245	83	83	1,733
98	好酸球性消化管疾患			2	6	2	5	3	1	1	20
99	慢性特発性偽性腸閉塞症						2		1		3
100	巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症										0
101	腸管神経節細胞僅少症										0
102	ルビンシュタイン・テイビ症候群										0
103	CFC症候群										0
104	コステロ症候群		1								1
105	チャージ症候群			1							1

(その4)

告示 番号	指定難病名称	0～ 9歳	10～ 19歳	20～ 29歳	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 69歳	70～ 74歳	75歳 以上	総計
106	クリオピリン関連周期熱症候群			1	1						2
107	若年性特発性関節炎			22	4						26
108	TNF受容体関連周期性症候群										0
109	非典型溶血性尿毒症症候群										0
110	ブラウ症候群										0
111	先天性ミオパチー			4		1					5
112	マリネスコ・シェーグレン症候群										0
113	筋ジストロフィー		1	6	3	13	15	6	4		48
114	非ジストロフィー性ミオトニー症候群										0
115	遺伝性周期性四肢麻痺					1					1
116	アトピー性脊髄炎							1			1
117	脊髄空洞症					1	2			2	5
118	脊髄髄膜瘤										0
119	アイザックス症候群					1			1		2
120	遺伝性ジストニア							1			1
121	脳内鉄沈着神経変性症										0
122	脳表ヘモジデリン沈着症							1		2	3
123	H T R A 1 関連脳小血管病										0
124	皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症										0
125	神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症						1				1
126	ペー病										0
127	前頭側頭葉変性症						3	10	5	3	21
128	ピッカースタッフ脳幹脳炎				1	1	2		1		5
129	痙攣重積型(二相性)急性脳症										0
130	先天性無痛無汗症										0
131	アレキサンダー病										0
132	先天性核上性球麻痺										0
133	メビウス症候群										0
134	中隔視神経形成異常症/ドモルシア症候群			1							1
135	アイカルデイ症候群										0
136	片側巨脳症										0
137	限局性皮質異形成		1								1
138	神経細胞移動異常症										0
139	先天性大脳白質形成不全症										0
140	ドラベ症候群										0

(その5)

告示 番号	指定難病名称	0～ 9歳	10～ 19歳	20～ 29歳	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 69歳	70～ 74歳	75歳 以上	総計
141	海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん			1			1				2
142	ミオクロニー欠神てんかん										0
143	ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん										0
144	レノックス・ガストー症候群			2							2
145	ウエスト症候群			2							2
146	大田原症候群			1							1
147	早期ミオクロニー脳症										0
148	遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん										0
149	片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群										0
150	環状20番染色体症候群										0
151	ラスムッセン脳炎										0
152	P C D H 19 関連症候群		1								1
153	難治頻回部分発作重積型急性脳炎					1					1
154	徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症										0
155	ランドウ・クレフナー症候群										0
156	レット症候群			1							1
157	スタージ・ウェーバー症候群				1		1	1			3
158	結節性硬化症		1	2	3	2	4	1			13
159	色素性乾皮症										0
160	先天性魚鱗癬				1						1
161	家族性良性慢性天疱瘡							1			1
162	類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む。)					2	4	6	10	12	34
163	特発性後天性全身性無汗症			1	2			1			4
164	眼皮膚白皮症										0
165	肥厚性皮膚骨膜症										0
166	弾性線維性仮性黄色腫					1					1
167	マルファン症候群/ロイス・ディーツ症候群			4	4	6	4				18
168	エーラス・ダンロス症候群			1		3		2			6
169	メンケス病										0
170	オクシピタル・ホーン症候群										0
171	ウィルソン病			3	1	1	2				7
172	低ホスファターゼ症					1	1				2
173	VATER 症候群		1								1
174	那須・ハコラ病										0
175	ウィーバー症候群										0

(その6)

告示 番号	指定難病名称	0～ 9歳	10～ 19歳	20～ 29歳	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 69歳	70～ 74歳	75歳 以上	総計
176	コフイン・ローリー症候群										0
177	ジュベール症候群関連疾患										0
178	モワット・ウィルソン症候群										0
179	ウィリアムズ症候群										0
180	ATR-X症候群										0
181	クルーゾン症候群								1		1
182	アペール症候群										0
183	ファイファー症候群										0
184	アントレー・ビクスラー症候群										0
185	コフイン・シリズ症候群			1							1
186	ロスムンド・トムソン症候群										0
187	歌舞伎症候群								1		1
188	多脾症候群			1							1
189	無脾症候群			1							1
190	鰓耳腎症候群						1				1
191	ウェルナー症候群										0
192	コケイン症候群										0
193	プラダー・ウィリ症候群				3						3
194	ソトス症候群										0
195	ヌーナン症候群										0
196	ヤング・シンブソン症候群										0
197	1 p36 欠失症候群										0
198	4 p 欠失症候群										0
199	5 p 欠失症候群										0
200	第14番染色体父親性ダイソミー症候群										0
201	アンジェルマン症候群			1							1
202	スミス・マガニス症候群										0
203	22q11.2 欠失症候群										0
204	エマヌエル症候群										0
205	脆弱X症候群関連疾患										0
206	脆弱X症候群										0
207	総動脈幹遺残症										0
208	修正大血管転位症			2		1	2				5
209	完全大血管転位症			2							2
210	単心室症		1	11							12

(その7)

告示 番号	指定難病名称	0～ 9歳	10～ 19歳	20～ 29歳	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 69歳	70～ 74歳	75歳 以上	総計
211	左心低形成症候群			2							2
212	三尖弁閉鎖症			5	1						6
213	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症			2		1					3
214	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症			3			1				4
215	フアロー四徴症			6		1	1	1			9
216	両大血管右室起始症			5	1	1					7
217	エブスタイン病		1	2							3
218	アルポート症候群			2	1	1		1	1		6
219	ギャロウェイ・モワト症候群										0
220	急速進行性糸球体腎炎			1	1		2	3		7	14
221	抗糸球体基底膜腎炎						1	1		4	6
222	一次性ネフローゼ症候群		1	20	20	21	28	27	14	25	156
223	一次性膜性増殖性糸球体腎炎			1	1			1	1	2	6
224	紫斑病性腎炎			3	2	4	1			4	14
225	先天性腎性尿崩症										0
226	間質性膀胱炎（ハンナ型）						2	4	2	2	10
227	オスラー病				2	3	3	1			9
228	閉塞性細気管支炎			1							1
229	肺胞蛋白症（自己免疫性又は先天性）							1	1		2
230	肺胞低換気症候群							1			1
231	α1-アンチトリプシン欠乏症										0
232	カーニ-複合						1				1
233	ウォルフラム症候群										0
234	ペルオキシソーム病（副腎白質ジストロフィーを除く。）			1							1
235	副甲状腺機能低下症					1	2				3
236	偽性副甲状腺機能低下症			1							1
237	副腎皮質刺激ホルモン不応症										0
238	ビタミンD抵抗性くる病 / 骨軟化症			1	1		4	3		2	11
239	ビタミンD依存性くる病 / 骨軟化症										0
240	フェニルケトン尿症			2	1	1					4
241	高チロシン血症 1 型										0
242	高チロシン血症 2 型										0
243	高チロシン血症 3 型										0
244	メーブルシロップ尿症										0
245	プロピオン酸血症										0

(その8)

告示 番号	指定難病名称	0～ 9歳	10～ 19歳	20～ 29歳	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 69歳	70～ 74歳	75歳 以上	総計
246	メチルマロン酸血症										0
247	イソ吉草酸血症										0
248	グルコーストランスポーター1欠損症										0
249	グルタル酸血症1型										0
250	グルタル酸血症2型										0
251	尿素サイクル異常症			1							1
252	リジン尿性蛋白不耐症										0
253	先天性葉酸吸収不全										0
254	ボルフイリン症										0
255	複合カルボキシラーゼ欠損症										0
256	筋型糖原病										0
257	肝型糖原病			2		2					4
258	ガラクトース-1-リン酸ウリジルトランスフェラーゼ欠損症										0
259	レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ欠損症										0
260	シトステロール血症										0
261	タンジール病										0
262	原発性高カイロミクロン血症										0
263	脳髄黄色腫症										0
264	無βリポタンパク血症										0
265	脂肪萎縮症				1						1
266	家族性地中海熱			3	3	1	5				12
267	高IgD症候群										0
268	中條・西村症候群										0
269	化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群				1						1
270	慢性再発性多発性骨髄炎								1		1
271	強直性脊椎炎			4	15	15	19	11	7	7	78
272	進行性骨化性線維異形成症						1				1
273	肋骨異常を伴う先天性側弯症										0
274	骨形成不全症			2							2
275	タナトフォリック骨異形成症										0
276	軟骨無形成症			1							1
277	リンパ管腫症 / ゴーハム病						1				1
278	巨大リンパ管奇形(頸部顔面病変)										0
279	巨大静脈奇形(頸部口腔咽頭びまん性病変)										0
280	巨大動静脈奇形(頸部顔面又は四肢病変)						1				1

(その9)

告示 番号	指定難病名称	0～ 9歳	10～ 19歳	20～ 29歳	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 69歳	70～ 74歳	75歳 以上	総計
281	クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群			2		1	3	1			7
282	先天性赤血球形成異常性貧血										0
283	後天性赤芽球癆				1	2	1	4	1	4	13
284	ダイヤモンド・ブラックファン貧血										0
285	ファンコニ貧血										0
286	遺伝性鉄芽球性貧血										0
287	エプスタイン症候群										0
288	自己免疫性後天性凝固因子欠乏症					1			2	2	5
289	クロンカイト・カナダ症候群							1			1
290	非特異性多発性小腸潰瘍症										0
291	ヒルシュスプルング病(全結腸型又は小腸型)										0
292	総排泄腔外反症										0
293	総排泄腔遺残				1						1
294	先天性横隔膜ヘルニア				1						1
295	乳幼児肝巨大血管腫										0
296	胆道閉鎖症			5	2		1				8
297	アラジャール症候群										0
298	遺伝性腭炎										0
299	嚢胞性線維症				1						1
300	IgG4関連疾患				1	5	13	19	6	20	64
301	黄斑ジストロフィー						2	2			4
302	レーベル遺伝性視神経症				1						1
303	アッシャー症候群										0
304	若年発症型両側性感音難聴		1								1
305	遅発性内リンパ水腫						1				1
306	好酸球性副鼻腔炎			10	32	83	143	74	14	20	376
307	カナバン病										0
308	進行性白質脳症										0
309	進行性ミオクロームステんかん										0
310	先天性異常症候群										0
311	先天性三尖弁狭窄症										0
312	先天性僧帽弁狭窄症										0
313	先天性肺静脈狭窄症										0
314	左肺動脈右肺動脈起始症										0
315	ネイルパテラ症候群(爪膝蓋骨症候群)/LMX1B関連腎症										0

(その10)

告示 番号	指定難病名称	0～ 9歳	10～ 19歳	20～ 29歳	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 69歳	70～ 74歳	75歳 以上	総計
316	カルニチン回路異常症										0
317	三頭酵素欠損症										0
318	シトリン欠損症				1						1
319	セピアブテリン還元酵素(SR)欠損症										0
320	先天性グリコシルホスファチジルイノシトール(GPI)欠損症										0
321	非ケトーシス型高グリシン血症										0
322	β-ケトチオラーゼ欠損症										0
323	芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症										0
324	メチルグルタコン酸尿症										0
325	遺伝性自己炎症疾患			1							1
326	大理石骨病					1					1
327	特発性血栓症(遺伝性血栓性素因によるものに限る。)					1		1	1		3
328	前眼部形成異常										0
329	無虹彩症		1								1
330	先天性気管狭窄症/先天性声門下狭窄症										0
331	特発性多中心性キャッスルマン病				2	2	10	6	2	4	26
332	膠様滴状角膜ジストロフィー										0
333	ハッチンソン・ギルフォード症候群										0
334	脳クレアチン欠乏症候群										0
335	ネフロン癆										0
336	家族性低βリポタンパク血症1(ホモ接合体)										0
337	ホモシスチン尿症										0
338	進行性家族性肝内胆汁うっ滞症										0
339	M E C P 2 重複症候群										0
340	線毛機能不全症候群(カルタゲナー症候群を含む。)										0
341	T R P V 4 異常症										0

※複数の疾病で支給認定を受けている場合があるため、受給者数とは一致しない。

資料: 国民年金・福祉医療課「令和6年度衛生行政報告例」より

§ 6 精神保健

表1 相談に伴う診断

	総 数	認 知 症	高 次 脳	そ の 他 器 質 性	ア ル コ ー ル	覚 せ い 剤	そ の 他 薬 剤 性	統 合 失 調 症	気 分 障 害	神 経 症	摂 食 障 害 等
総 数	2,994	19	38	18	65	13	14	893	883	156	4
川 崎	343	2	7	2	13	2	4	87	111	21	-
幸	516	6	5	5	16	1	1	137	149	27	-
中 原	510	3	2	-	13	4	5	161	151	10	-
高 津	160	-	1	1	3	-	-	48	48	11	-
宮 前	451	1	4	6	6	2	4	180	143	19	2
多 摩	429	4	9	-	8	2	-	91	113	39	1
麻 生	585	3	10	4	6	2	-	189	168	29	1

	パ ー ソ ナ リ テ ィ	ギ ヤ ン プ ル	ゲ ー ム	精 神 遅 滞	広 汎 性 発 達 障 害	多 動 ・ 行 為 障 害	て ん か ん	そ の 他	未 治 療	診 断 保 留	不 明
総 数	19	7	2	37	266	74	39	75	81	5	286
川 崎	2	1	-	4	25	5	5	10	6	-	36
幸	3	2	-	6	46	6	5	16	21	3	61
中 原	1	1	1	3	52	18	5	16	14	1	49
高 津	-	-	-	2	10	4	2	1	11	-	18
宮 前	-	1	1	10	28	6	5	3	8	-	22
多 摩	1	-	-	3	38	18	6	13	18	-	65
麻 生	12	2	-	9	67	17	11	16	3	1	35

資料:精神保健課

表2 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	2,994	343	516	510	160	451	429	585
新 規	1,412	170	252	245	61	218	262	204
継 続	1,582	173	264	265	99	233	167	381

資料:精神保健課

表3 相談者把握契機

	総数	本人	家族	医療機関	警察	地域みまもり支援センター	総合リハビリテーション推進センター	地域支援室	学校職場	一般市民	地域活動支援センター	その他
総数	2,994	1,286	573	147	66	135	45	46	1	23	33	639
川崎	343	186	50	17	7	16	4	7		-	3	53
幸	516	197	84	24	15	32	10	8	-	3	19	124
中原	510	171	209	20	9	10	9	8	1	3	-	70
高津	160	72	23	5	5	3	-	-	-	-	1	51
宮前	451	303	51	16	3	20	4	5	-	2	3	44
多摩	429	155	101	21	19	32	13	9	-	15	5	59
麻生	585	202	55	44	8	22	5	9	-	-	2	238

資料:精神保健課

表4 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	相談支援センター	医療機関	その 他 の 機 関	その 他
総数	16,098	3,502	10,884	70	320	1,322	665	97	-	334	179	47
川崎	1,656	457	912	1	22	264	127	14	-	66	50	7
幸	2,916	665	1,965	16	61	209	91	46	-	52	9	11
中原	5,398	816	4,045	38	222	277	135	18	-	82	23	19
高津	946	157	641	2	-	146	81	12	-	20	30	3
宮前	1,342	494	576	5	6	261	141	1	-	86	30	3
多摩	1,349	328	904	8	3	106	51	5	-	19	28	3
麻生	2,491	585	1,841	-	6	59	39	1	-	9	9	1

(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	23,769	238	1,797	5,251	1,505	1,009	1,036	1,270	760	626	1,427	348
川崎	3,559	104	255	846	315	208	281	286	122	42	98	5
幸	3,439	15	421	842	251	128	127	224	9	50	193	82
中原	5,399	11	188	963	241	103	169	96	50	257	531	144
高津	1,377	7	100	585	39	76	58	90	4	72	59	17
宮前	3,220	44	503	823	332	169	96	132	71	90	71	23
多摩	1,893	11	186	244	109	76	66	84	190	48	29	3
麻生	4,882	46	144	948	218	249	239	358	314	67	446	74

	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	1,581	2,681	507	361	113	348	466	85	1,035	1,325
川崎	172	334	25	24	23	62	116	4	119	118
幸	254	496	80	58	18	10	114	21	30	16
中原	462	1,078	107	69	32	21	13	7	381	476
高津	80	105	16	10	5	20	3	2	1	28
宮前	186	121	21	20	7	68	51	-	109	283
多摩	78	71	36	33	13	49	30	-	387	150
麻生	349	476	222	147	15	118	139	51	8	254

資料:精神保健課

表5 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	129	380	2	38	25	275	25	313	9	275
川 崎	20	73	1	23	-	-	-	-	1	16
幸	23	35	-	-	12	118	-	-	2	17
中 原	19	66	-	-	1	18	1	39	2	63
高 津	20	48	-	-	11	129	12	114	1	35
宮 前	12	48	1	15	-	-	-	-	1	23
多 摩	13	27	-	-	-	-	-	-	1	65
麻 生	22	83	-	-	1	10	12	160	1	56

資料:精神保健課

表6 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	52	24	9	18
地 域 活 動 支 援 セ ン タ ー	3	1	1	-
地 域 ネ ッ ト ワ ー ク 会 議	13	11	2	9
地 域 活 動 支 援 連 携 会 議、連 絡 会	12	12	6	6
そ の 他	24	-	-	3

資料:精神保健課

表7 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	117	117	115	2
川 崎	21	24	24	-
幸	24	26	26	-
中 原	24	22	22	-
高 津	12	12	10	2
宮 前	2	4	4	-
多 摩	10	12	12	-
麻 生	24	17	17	-

(2) 相談内容(処遇)※延べ数

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
総 数	207	28	47	45	28	10	27	22
病 気 か どう かの 診 断	49	5	9	14	7	1	6	7
受 療 に つ い て	51	4	15	8	11	4	7	2
家 族 の 対 応	54	4	12	13	6	2	9	8
病 気・薬 に つ い て	15	2	2	4	1	3	2	1
困 難 事 例 の 相 談・助 言	25	13	3	3	2	-	1	3
そ の 他	13	-	6	3	1	-	2	1

資料:精神保健課

表8 高齢者精神保健相談

(1) 高齢者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	67	71	71	-
川崎	12	9	9	-
幸	12	12	12	-
中原	11	11	11	-
高津	-	-	-	-
宮前	8	13	13	-
多摩	12	10	10	-
麻生	12	16	16	-

(2) 相談内容(処遇)

※延べ数

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
総数	132	10	21	34	-	20	21	26
病気かどうかの診断	9	-	1	1	-	-	-	7
{ 認知症								
{ その他	20	2	4	1	-	1	3	9
受療について	31	1	7	8	-	5	7	3
家族の対応	30	2	3	7	-	12	5	1
病気・薬について	12	-	-	3	-	2	1	6
困難事例の相談・助言	13	5	2	5	-	-	1	-
その他	17	-	4	9	-	-	4	-

(3) 年齢別件数

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
総数	70	9	12	10	-	13	10	16
65歳未満	50	8	9	9	-	9	8	7
65～74	9	-	1	-	-	3	2	3
75歳以上	11	1	2	1	-	1	-	6

資料:精神保健課

表9 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
令和6年度	44	11	64	1,021	23.2

資料:こころの相談所

表10 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	75	48	27	-	3	3	12	16	20	10	11	-
新規	11	3	8	-	3	1	2	2	3	-	-	-
再来	64	45	19	-	-	2	10	14	17	10	11	-

資料:こころの相談所

表 11 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 (内 訳)			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 及作 び用 行物 動質 のに 障よ 害る	ア ル コ ー ル 関 連	覚 せ い 剤 関 連	そ の 他	び統 合失 調症 ・統 合失 調型 障害 及	気 分 （感 情） 障 害	障 害 及 び身 体表 現性 障 害連	要 因に 関連 した 行 動症 候群 的	及成 人の 行 動ソ ノリ 障 害イ	精 神 遅 滞（ 知的 障 害）	心 理 的 発 達 の 障 害	不 行 能 の 精 神 障 害 定	小 児 期 及 青 年 期 に 通 常 発 症 す	て ん か ん
総 数	75	-	23	17	6	-	8	14	18	1	3	2	5	-	1	1
新規	11	-	6	4	2	-	1	1	2	-	1	1	-	-	-	1
再来	64	-	17	13	4	-	7	13	16	1	2	1	5	-	1	-

(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	グ ル ー プ 助	家 族	知 人	そ の 他
総 数	11	3	6	2	-	-	-	-	-	-
男性	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
女性	8	2	5	1	-	-	-	-	-	-

資料:こころの相談所

表 12 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	36	996	70	15
初 診	3	11	8	2
再 診	33	985	62	13

資料:こころの相談所

表 13 普及・啓発の状況(精神保健福祉センター分)

(1) 講演会実施状況

	テーマ	参加者数
1	こころの健康セミナー	140
2	ひきこもり地域支援センター市民講演会	158
	合計	298

(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	リーフレット「あなたに知ってほしい」	1	7,000
2	チラシ「ほっとラインとかわさきこもれびの会」のお知らせ	1	5,000
3	自殺予防週間 ポスター「ひとりで悩まないで一緒に考えよう」	1	1,000
4	自殺対策強化月間 ポスター「ひとりで悩まないで一緒に考えよう/こころの健康セミナー」	1	1,000
5	自殺予防普及啓発物 ポールペン	1	4,000
6	自殺予防普及啓発物 エコバック	1	2,000
7	川崎市自殺対策の推進に関する報告書	1	200
8	ゲートキーパーつながり手帳	1	2,000
9	ギャンブル問題初期相談ガイドブック	1	500
10	あなたの回復を支援します ひとりで悩まず一緒に考えよう～ご自身や身近な人の「依存症」でお悩みの方へ～	1	200
	合計	10	22,900

資料: 総合リハビリテーション推進センター総務・判定課、企画・連携推進課、こころの健康課

表 14 研修の実施状況(精神保健福祉センター分)

研修会実施状況

研修会の名称等	回数	受講者数
アルコール依存症対応研修会等		
アルコール依存症対応力向上研修	1	26
依存症全般社会資源	1	38
ギャンブル依存症対応力向上研修	1	26
ゲーム・ネット依存対応力向上研修	2	74
アルコール依存(予防)研修	1	24
思春期精神保健相談研修会	1	47
自殺対策研修会等		
ひきこもり支援従事者研修会	1	14
職場の安全・安心セミナー	1	37

資料: 総合リハビリテーション推進センター企画・連携推進課、こころの健康課

表 15 技術指導等の状況(精神保健福祉センター分)

(1) 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)	
	高齢者精神保健	社会復帰	アルコール	薬物	ギャンブル	ゲーム	思春期	社会的ひきこもり	自殺関連	その他	計	回数	受講者延数
総数	-	-	1	-	-	-	12	1	2	-	3	38	951
保健所	-	-	1	-	-	-	12	-	-	-	-	12	235
福祉事務所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	28
医療施設	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1
介護老人保健施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
社会復帰施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
社会福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	79
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	16	608

(2) 川崎市精神障害者地域移行・地域定着支援体制整備事業支援状況

(人)

精神保健福祉センター相談・支援依頼件数				地域移行支援件数※			支援後退院者数	地域定着支援数
相談件数(延数)	病院訪問件数(延数)	地域移行コーディネーターへ支援依頼(委託事業)	市内関係機関へ支援依頼(障害者相談支援センター等)	地域移行コーディネーター支援件数(委託事業)	市内関係機関支援件数(障害者相談支援センター等)			
11	5	3	3	73	13	60	39	21

資料: 総合リハビリテーション推進センター企画・連携推進課、
こころの健康課

※精神保健福祉センターからの依頼分を含む

表 16 組織支援の状況(精神保健福祉センター分)

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
総数	30	28	2	-	-
川崎アディクションフォーラム実行委員会	12	10	-	-	-
出張だるま〜ぶ(川崎ダルク)	4	10	-	-	-
川崎南部協力委員会	6	6	-	-	-
断酒新生会研修	1	1	-	-	-
依存症情報交換会	1	1	-	-	-
保育園こころのケア	2	-	2	-	-
聞いてみれば? 来てみれば! ネオ拡大研修	1	1	-	-	-
川崎区翻訳・通訳事業交流会	1	1	-	-	-
神奈川県麻薬等薬物相談員自主研修会	1	1	-	-	-
川崎自立会情報交換会	1	1	-	-	-
地域連携推進会議	2	2	-	-	-

資料: 総合リハビリテーション推進センター企画・連携推進課、こころの健康課

表 17 相談等の状況(精神保健福祉センター分)

相談・訪問指導、電話相談実施状況

	相談・訪問指導										
	相談実数			新規相談者の受付経路							
	新規	継続	計	こころの電話相談	保健所	福祉事務所	医療機関	社会福祉施設	広報	その他	計
利用者数	717	215	932	9	12	60	34	32	194	376	717

相談・訪問指導																			電話相談 (こころの電話相談) 利用延件数
相談内容別延件数																			
高齢者精神保健	社会復帰	アルコール関連	薬物関連問題	ギャンブル	ゲーム	思春期	心の健康づくり	うつ・うつ状態	摂食障害	てんかん	その他	計	(再掲)ひきこも	(再掲)発達障害	(再掲)自殺関連	(再掲)遺族	(再掲)犯罪被害	(再掲)災害	
2	14	156	41	60	4	47	23	16	2	-	2,218	2,583	2,018	2	69	9	1	-	11,016

資料:総合リハビリテーション推進センター企画・連携推進課、こころの健康課

表 18 相談等(その2)の状況(精神保健福祉センター分)

(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	453	391	202	189	429	372	434	226	208
地域支援	446	389	201	189	429	372	424	218	206
医療観察	7	2	1	-	-	-	10	8	2

(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	176	1,392	674	5,817	751	443	625	277	431	211
地域支援	175	1,391	673	5,750	750	438	595	266	428	155
医療観察	1	1	1	67	1	5	30	11	3	56

資料:総合リハビリテーション推進センター南部地域支援室、中部地域支援室、北部地域支援室

表 19 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	29,487	29,467	20	9,872	9,848	24

資料:国民年金・福祉医療課、総合リハビリテーション推進センター総務・判定課

表 20 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
29,510	4,788	3,244	4,298	4,543	4,452	4,772	3,413

(2) 精神障害者保健福祉手帳等級別地区別交付状況

保健所支所 手帳等級	地区別							
	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
総数	18,819	3,095	2,137	2,498	2,931	2,936	2,966	2,256
1 級	1,026	142	121	141	156	188	154	124
2 級	10,305	1,666	1,159	1,426	1,541	1,607	1,583	1,323
3 級	7,488	1,287	857	931	1,234	1,141	1,229	809

資料: 国民年金・福祉医療課、総合リハビリテーション推進センター総務・判定課

表 21 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	30,987	5,030	3,416	4,464	4,817	4,671	5,004	3,585
被用者保険	15,525	2,201	1,786	2,554	2,355	2,293	2,507	1,829
国民健康保険	7,907	1,139	802	1,102	1,327	1,301	1,239	997
後期高齢者生活保護	957	155	86	102	185	169	151	109
その他の	6,598	1,535	742	706	950	908	1,107	650
合計	30,987	5,030	3,416	4,464	4,817	4,671	5,004	3,585
0 歳 ~ 9 歳	24	4	1	1	3	9	3	3
10 歳 ~ 19 歳	813	121	102	78	123	134	137	118
20 歳 ~ 29 歳	4,056	567	406	676	623	589	717	478
30 歳 ~ 39 歳	5,560	848	582	895	852	744	974	665
40 歳 ~ 49 歳	6,276	1,013	728	911	981	964	980	699
50 歳 ~ 59 歳	7,480	1,221	877	1,068	1,133	1,165	1,145	871
60 歳 ~ 64 歳	2,552	454	266	334	396	406	423	273
65 歳 以上	4,226	802	454	501	706	660	625	478

資料: 国民年金・福祉医療課

表 22 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。

区分	前年度より継続 ※1	新規届出 件数	審査延 件数	審査結果内訳				取下げ	審査 要件の 消失	審査中 ※2
				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 不適當	計			
医療保護入院時の届出 (法第33条第1項)	-	1,776	1,776	1,776	-	-	1,776	-	-	
定期報告	-	-	5	5	-	-	5	-	-	
措置入院者	-	-	1,043	1,043	-	-	1,043	-	-	
退院請求	-	26	8	8	-	-	8	-	-	
措置入院者	-	30	19	19	-	-	19	-	-	
医療保護入院者	-	4	2	2	-	-	2	-	-	
処遇改善請求※3	-	4	2	2	-	-	2	-	-	
医療保護入院者	-	4	2	2	-	-	2	-	-	
総数	-	1,840	2,855	2,855	-	-	2,855	-	-	

注) 新規届出件数は、年度内に区役所高齢・障害課が受理した件数であり、前年度受理後審査予定であったものは含まない。

※1 前年度審査中の数

※2 次年度へ継続審査の数

※3 退院請求と重複あり

資料: 総合リハビリテーション推進センター総務・判定課

表 23 通報等件数及び精神保健診察件数

年度	申請・通報等件数									通報取 下げ件 数	診察不 実施件 数	精神保健診察件数			措置率
	22条	23条	24条	25条	26条	26条の 2	26条の 3	27条の 2	計			要措置	不要措置	医療不要	
R6	1	277	20	-	53	-	-	-	351	6	166	153	23	3	85.5%

参考

※診察不実施件数には病院紹介件数を含む。

22条	一般からの申請	26条	矯正施設の長の通報
23条	警察官の通報	26条の 2	精神科病院管理者の届出
24条	検察官の通報	26条の 3	心神喪失等の通報
25条	保護観察所長の通報	27条の 2	知事の職権診察

資料: 総合リハビリテーション推進センターこころの健康課

表 24 条文別診察結果

条文別	項目	申請・通報 等届出件数	取り 下げ 件数	診察不実施件数		精神保健 診察件数	診 察 結 果						措置率	
				(再掲) 病院 紹介 件数			措置 入院	緊急 措置 入院	(再掲) 再診察 措置 不要	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 (22条)	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
	警察官の通報 (23条)	277	6	105	-	166	140	1	-	7	2	13	3	84.9%
	検察官の通報 (24条)	20	-	7	-	13	12	-	-	1	-	-	-	92.3%
	保護観察所長通報 (25条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
	矯正施設長の通報 (26条)	53	-	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
	病院管理者の届出 (26条の2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
	心神喪失等の通報 (26条の3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
	知事の職権診察 (27条2項)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
	計	351	6	166	-	179	152	1	-	8	2	13	3	85.5%

資料: 総合リハビリテーション推進センターこころの健康課

表 25 精神保健診察時の診断名

ICDコード ※	診断名	診察結果						計
		措置入院	緊急措置入院	医療保護	任意入院	入院外診療	医療不要	
F0	症状性を含む器質性精神障害	13	-	-	-	1	-	14
	F00 アルツハイマー病型認知症	5	-	-	-	-	-	5
	F01 血管性認知症	1	-	-	-	1	-	2
	F02-09 上記以外の症状性を含む器質性精神障害	7	-	-	-	-	-	7
F1	精神作用物質使用による精神及び行動の障害	8	-	2	-	1	-	11
	F10 アルコール使用による精神及び行動の障害	1	-	2	-	1	-	4
	覚せい剤による精神及び行動の障害	1	-	-	-	-	-	1
	アルコール、覚せい剤を除く精神作用物質使用による精神及び行動の障害	6	-	-	-	-	-	6
F2	統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	88	1	4	1	4	-	98
F3	気分(感情)障害	30	-	2	-	4	-	36
F4	神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	2	-	-	1	-	-	3
F5	生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	-	-	-	-	-	-	-
F6	成人のパーソナリティ及び行動の障害	4	-	-	-	2	-	6
F7	精神遅滞[知的障害]	1	-	-	-	1	-	2
F8	心理的発達の障害	4	-	-	-	-	-	4
F9	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	2	-	-	-	-	-	2
	てんかん(F0に属さないものを計上する)	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	3	3
	計	152	1	8	2	13	3	179

※「ICDコード」: 国際疾病分類第10版(International Classification of Disease 10th edition:ICD-10)

資料: 総合リハビリテーション推進センターこころの健康課

表 26 精神科救急医療体制受入状況(夜間・休日・深夜を含む)

項目	月別													計
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
申請・通報等届出件数	25	36	25	35	29	29	29	25	28	28	38	24	351	
取り下げ件数	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	6	
診察不実施件数	12	10	7	16	13	16	16	16	15	11	20	14	166	
(再掲) 病院紹介件数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
精神保健診察件数	12	24	18	19	16	13	13	9	13	16	17	9	179	
診察等受入状況	県立精神医療センター	2	1	1	2	2	1	2	1	-	3	2	17	
	北里大学病院	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	横浜市大センター病院	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	1	5	
	昭和大学横浜市北部病院	-	-	-	-	3	1	-	1	-	1	-	6	
	川崎市立川崎病院	1	-	1	1	1	-	2	1	2	1	1	11	
	横浜市立みなと赤十字病院	-	1	1	1	-	1	-	-	-	2	-	2	
	済生会横浜市東部病院	-	3	1	1	1	2	-	1	1	1	2	-	13
	1ブロック輪番病院	5	8	6	10	1	4	5	2	1	3	3	4	52
	2ブロック輪番病院	3	9	8	2	6	3	4	2	7	4	7	3	58
	3ブロック輪番病院	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	3
4ブロック輪番病院	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	5	
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

※「申請通報等届出件数」は受理時間帯、「精神保健診察件数」は診察開始時間帯で計上するため、月中数が「申請通報等届出件数- 取り下げ件数- 診察不実施件数 = 精神保健診察件数」とはならない場合がある。

資料: 総合リハビリテーション推進センターこころの健康課

表 27 措置患者の移送状況

月別	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	計
移送発生状況※移送元	1	5	1	4	3	4	2	3	1	4	5	5	38
県立精神医療センター	1	2	1	1	-	3	-	1	-	-	1	2	12
北里大学病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
横浜市大センター病院	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	4
昭和大学横浜市北部病院	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	3
川崎市立川崎病院	-	1	-	1	1	-	-	-	-	2	1	1	7
横浜市立みなと赤十字病院	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1	1	-	5
済生会横浜市東部病院	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	2	6
その他の病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
移送受入状況※移送先	1	5	1	4	3	4	2	3	1	4	5	5	38
県立精神医療センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北里大学病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
横浜市大センター病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
昭和大学横浜市北部病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎市立川崎病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
横浜市立みなと赤十字病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
済生会横浜市東部病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1ブロック輪番病院	1	4	-	4	2	4	1	3	-	4	4	4	31
2ブロック輪番病院	-	1	1	-	1	-	1	-	1	-	1	1	7
3ブロック輪番病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4ブロック輪番病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料: 総合リハビリテーション推進センターこころの健康課

表 28 夜間・休日・深夜における法第23条通報処理状況

月別	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計	
項目	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計	
通報件数	11	20	17	15	19	15	14	13	17	14	26	12	193	
取り下げ件数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	
診察不実施件数	5	5	4	6	6	6	8	7	8	2	10	6	73	
(再掲) 病院紹介件数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
精神保健診察件数	5	15	13	9	13	9	6	6	9	11	15	5	116	
診察結果	措置入院	4	11	12	7	12	8	3	5	8	11	13	3	97
	緊急措置入院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(再掲) 再診察で不要措置	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	医療保護入院	-	2	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	6
	任意入院	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
	入院外診療	1	2	-	-	1	1	3	-	-	-	1	1	10
	医療不要	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
診察等受入状況	県立精神医療センター	1	1	1	1	1	1	2	1	-	2	2	-	13
	北里大学病院	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	横浜市大センター病院	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	1	-	5
	昭和大学横浜市北部病院	-	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	4
	川崎市立川崎病院	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	5
	横浜市立みなと赤十字病院	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	済生会横浜市東部病院	-	2	1	-	1	1	-	1	1	1	2	-	10
	1ブロック輪番病院	1	3	3	4	-	3	1	1	-	2	3	2	23
	2ブロック輪番病院	2	6	6	2	7	3	3	1	6	3	6	2	47
	3ブロック輪番病院	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	3
	4ブロック輪番病院	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料: 総合リハビリテーション推進センターこころの健康課

表 29 一般申請(法第22条)保健所支所別診察数

保健所支所名	申請件数	診察不実施件数	診察を受けた件数					医療不要
			要措置	精神障害者				
				不要措置				
				医療保護入院	任意入院	入院外診療		
川崎市	川崎	-	-	-	-	-	-	-
	幸	-	-	-	-	-	-	-
	中原	-	-	-	-	-	-	-
	高津	-	-	-	-	-	-	-
	宮前	-	-	-	-	-	-	-
	多摩	1	1	-	-	-	-	-
	麻生	-	-	-	-	-	-	-
計	1	1	-	-	-	-	-	

資料:総合リハビリテーション推進センターこころの健康課

表 30 警察官通報(法第23条)保健所支所別診察数

保健所支所名	通報件数	通報取り下げ件数	診察不実施件数	診察を受けた件数					医療不要
				要措置	精神障害者				
					不要措置				
				医療保護入院	任意入院	入院外診療			
川崎市	川崎	74	2	21	43	2	1	5	-
	幸	33	3	11	17	-	-	2	-
	中原	37	1	15	19	1	-	-	1
	高津	52	-	28	20	1	-	2	1
	宮前	29	-	11	14	2	1	-	1
	多摩	32	-	14	14	1	-	3	-
	麻生	20	-	5	14	-	-	1	-
計	277	6	105	141	7	2	13	3	

※事案により年度をまたぐことがあり「通報件数＝診察不実施件数＋診察を受けた件数」とはならない場合がある

資料:総合リハビリテーション推進センターこころの健康課

表 31 検察官通報(法第24条)保健所支所別診察数

保健所支所名	通報件数	診察不実施件数	診察を受けた件数					医療不要
			要措置	精神障害者				
				不要措置				
				医療保護入院	任意入院	入院外診療		
川崎市	川崎	7	3	4	-	-	-	-
	幸	4	1	3	-	-	-	-
	中原	-	-	-	-	-	-	-
	高津	1	-	1	-	-	-	-
	宮前	2	1	1	-	-	-	-
	多摩	4	1	3	-	-	-	-
	麻生	2	1	-	1	-	-	-
	管轄外	-	-	-	-	-	-	-
計	20	7	12	1	-	-	-	

※事案により年度をまたぐことがあり「通報件数＝診察不実施件数＋診察を受けた件数」とはならない場合がある

資料:総合リハビリテーション推進センターこころの健康課

表 32 検察官通報(法第24条)検察庁別診察実施状況

検 察 庁 名	通報件数	診察 不実施 件数	診察を受けた件数					医療不要
			要措置	精 神 障 害 者				
				不 要 措 置				
			医療保護入院	任意入院	入院外診療			
横浜地方検察庁	-	-	-	-	-	-	-	
横浜地検川崎支部	14	5	8	1	-	-	-	
横浜地検相模原支部	-	-	-	-	-	-	-	
横浜地検横須賀支部	-	-	-	-	-	-	-	
横浜地検小田原支部	-	-	-	-	-	-	-	
横浜区検察庁	-	-	-	-	-	-	-	
神奈川区検察庁	-	-	-	-	-	-	-	
保土ヶ谷区検察庁	-	-	-	-	-	-	-	
川崎区検察庁	6	2	4	-	-	-	-	
相模原区検察庁	-	-	-	-	-	-	-	
横須賀区検察庁	-	-	-	-	-	-	-	
藤沢区検察庁	-	-	-	-	-	-	-	
小田原区検察庁	-	-	-	-	-	-	-	
その他	-	-	-	-	-	-	-	
計	20	7	12	1	-	-	-	

※ 事案により年度をまたぐことがあり「通報件数＝診察不実施件数＋診察を受けた件数」とはならない場合がある。

資料:総合リハビリテーション推進センターこころの健康課

表33 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	280	1,950	7.0
横 浜 市 内	74	505	6.8
神 奈 川 県 域	13	151	11.6
神 奈 川 県 外	34	261	7.7
総 数	401	2,867	7.1

資料:精神保健課

※転院の場合は重複してカウントしています。

§ 7 臨床検査

表 1 臨床検査

公衆衛生、対人保健サービス業務に関連して、保健所支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 検 査									そ の 他
		結核菌	尿					血清	生 理			
		塗 抹 鏡 検	蛋 白	糖	ウ ロ ビ リ ノ ー ゲ ン	潜 血	そ の 他	H I V	心 電 図 検 査	骨 密 度 測 定	そ の 他	
合 計	322	-	-	-	-	-	-	322	-	-	-	-
骨粗鬆症予防	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
産後検診	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女性コーナー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結核精密検査	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIV即日検査	141	-	-	-	-	-	-	141	-	-	-	-
その他	181	-	-	-	-	-	-	181	-	-	-	-
川崎	98	-	-	-	-	-	-	98	-	-	-	-
幸	13	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-
中原	43	-	-	-	-	-	-	43	-	-	-	-
高津	99	-	-	-	-	-	-	99	-	-	-	-
宮前	25	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-
多摩	44	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※細菌検査の一部、臨床検査の一部及び水質検査は廃止

※環境検査事業及び業態者検便事業は廃止

資料：保健医療政策部感染症対策担当

VII 健康増進

§ 1 健康教育

健康教育は、40～64歳を対象に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支所別に企画し、地域の会場も活用し、内容に沿った職種で実施している。

表 1 健康教育実施回数、参加者数、内容別、保健所支所別

	総数		一 般 健 康 教 育												歯 周 疾 患	
			た生活 の習 生慣 活病 の予 心防 得の		健 康 増 進 の 方 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		
総 数	129	1,396	8	120	56	204	20	111	3	38	6	15	93	488	28	875
川 崎	35	704	3	95	8	45	5	10	2	32	1	3	19	185	15	507
幸	9	18	1	1	4	11	2	4	-	-	-	-	7	16	2	2
中 原	14	100	-	-	5	22	2	36	1	6	1	1	9	65	1	22
高 津	9	102	1	9	4	27	2	2	-	-	-	-	7	38	2	64
宮 前	36	229	-	-	25	79	3	32	-	-	3	9	31	120	3	102
多 摩	15	61	3	15	2	6	5	26	-	-	1	2	11	49	3	11
麻 生	11	182	-	-	8	14	1	1	-	-	-	-	9	15	2	167

資料: 保健医療政策部健康増進担当

表 2 健康教育従事者数、職種別、保健所支所別

健康教育は保健所支所職員の他に、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 士	衛 生 士	看 護 師	助 産 師	事 務 職	そ の 他
総 数	321 (90)	5 (2)	21 (20)	145 (2)	69 -	28 (3)	- (2)	- -	- -	32 (1)	21 (60)
川 崎	79 (33)	1 (1)	13 (13)	27 (1)	11 -	9 (3)	- -	- -	- -	8 (1)	10 (14)
幸	19 (12)	- -	1 (1)	8 -	7 -	1 -	- (2)	- -	- -	1 -	1 (9)
中 原	26 (9)	- -	1 (2)	17 -	5 -	- -	- -	- -	- -	3 -	- (7)
高 津	26 (3)	1 -	1 (1)	12 (1)	10 -	2 -	- -	- -	- -	- -	- (1)
宮 前	97 (4)	1 -	2 (2)	53 -	17 -	5 -	- -	- -	- -	11 -	8 (2)
多 摩	51 (11)	1 (1)	2 (1)	15 -	15 -	9 -	- -	- -	- -	7 -	2 (9)
麻 生	23 (18)	1 -	1 -	13 -	4 -	2 -	- -	- -	- -	2 -	- (18)

注) ()内は保健所支所外職員

資料: 保健医療政策部健康増進担当

シロ ンコ ドモ ロテ ーイ ムブ	慢性閉塞性肺疾患 (COPD)	病態別健康教育														薬の健康教育			
		シメンタドロリツムク	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
1	6	-	-	1	12	1	1	-	-	-	-	-	-	5	14	7	27	-	-
-	-	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	13	4	13	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表 3 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、40～64歳の市民を対象として、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	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- 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: 保健医療政策部健康増進担当

表 4 個別健康教育従事人員数、職種別、保健所支所別

	総	数	医	師	保	健	師	栄	養	士	看	護	師	そ	の	他
総 数	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)
川 崎	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)
幸	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)
中 原	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)
高 津	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)
宮 前	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)
多 摩	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)
麻 生	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)	-	(-)

注) ()内は保健所支所外職員再掲

資料:保健医療政策部健康増進担当

§ 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、保健所支所で実施したものである。

表 1 健康相談別被指導者数

	総	高	健	糖	健	健	女	病	総	禁
	数	血	脂	尿	歯	骨	性	態	合	煙
		圧	質	病	康	粗	の	別	健	相
		健	康	健	周	相	健	健	康	相
		康	異	康	疾	鬆	康	康	相	相
		相	常	相	相	症	相	相	談	談
		談	談	談	患	症	談	談	談	談
総 数	874	1	-	1	-	605	13	2	1	251
川 崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中 原	21	-	-	1	-	12	8	-	-	-
高 津	5	1	-	-	-	-	1	2	1	-
宮 前	18	-	-	-	-	-	4	-	-	14
多 摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻 生	830	-	-	-	-	593	-	-	-	237

資料:保健医療政策部健康増進担当

§ 3 がん検診等

表 1 がん検診等(全体)

	川崎市が実施する検診			国民生活 基礎調査 受診率 (69歳まで)
	対象者数	受診者数	受診率	
肺がん検診	389,453	86,433	22.2%	54.8%
大腸がん検診	389,453	71,714	18.4%	51.3%
胃がん検診	389,453	59,906	15.4%	53.8%
子宮がん検診(頸部)	306,898	87,089	28.4%	49.1%
乳がん検診	231,915	44,908	19.4%	51.4%
骨粗しょう症検診	68,490	5,373	7.8%	
歯周疾患検診	80,698	3,861	4.8%	

注1)川崎市が実施する検診の対象者数について、がん検診は、令和2年国勢調査において報告された人数を基に、「40歳以上(子宮がん検診は20歳以上)人口-就業者数+農林水産業従事者」で算出した人数、骨粗しょう症検診は、住民基本台帳人口の対象年齢者の合計(女性)、歯周疾患検診は、住民基本台帳の情報を基に作成した受診券の発送数

注2)胃がん検診の受診者数については、当年度と前年度胃がん検診(内視鏡検査)分のみとの合計

令和6年度検査項目別受診者数 内視鏡検査 28,591人、エックス線検査 7,392人

令和5年度検査項目別受診者数 内視鏡検査 23,923人

注3)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

令和6年度単年度受診者数 子宮がん検診 44,462人、乳がん検診 23,076人

注4)国民生活基礎調査受診率は、令和4年国民生活基礎調査結果(厚生労働省)を基に作成

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)	7,235	418	5.8%
乳がん検診	10,481	1,334	12.7%

注)対象者数は、住民基本台帳の情報を基に作成したクーポン券の発送数

資料:保健医療政策部健康増進担当

表 2 肺がん検診

		総数	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80歳～
受診者	総数	86,433	2,338	3,020	4,100	4,597	5,898	9,308	14,116	18,693	24,363
	男	35,281	1,001	1,103	1,481	1,745	2,256	3,903	5,971	8,152	9,669
	女	51,152	1,337	1,917	2,619	2,852	3,642	5,405	8,145	10,541	14,694
受診率	総数	22.2%	6.3%	7.9%	12.2%	17.2%	22.7%	24.6%	26.7%	37.7%	27.9%
	男	22.4%	6.3%	6.8%	10.6%	16.2%	22.3%	24.4%	26.3%	38.9%	31.3%
	女	22.1%	6.3%	8.7%	13.4%	17.8%	22.9%	24.8%	27.0%	36.9%	26.0%
前年度受診者	総数	77,882	2,208	2,763	3,587	4,097	5,169	8,280	13,877	15,662	22,239
	男	31,847	932	1,016	1,389	1,548	1,982	3,442	5,899	6,896	8,743
	女	46,035	1,276	1,747	2,198	2,549	3,187	4,838	7,978	8,766	13,496
要精密検査者	総数	2,183	25	41	65	100	120	195	379	476	782
	男	1,016	8	18	35	42	52	85	186	247	343
	女	1,167	17	23	30	58	68	110	193	229	439
要精密検査率	総数	2.8%	1.1%	1.5%	1.8%	2.4%	2.3%	2.4%	2.7%	3.0%	3.5%
	男	3.2%	0.9%	1.8%	2.5%	2.7%	2.6%	2.5%	3.2%	3.6%	3.9%
	女	2.5%	1.3%	1.3%	1.4%	2.3%	2.1%	2.3%	2.4%	2.6%	3.3%
精密検査 受診者	総数	1,646	19	39	55	78	94	170	297	364	530
	男	755	5	16	29	31	38	75	144	180	237
	女	891	14	23	26	47	56	95	153	184	293
精密検査 受診率	総数	75.4%	76.0%	95.1%	84.6%	78.0%	78.3%	87.2%	78.4%	76.5%	67.8%
	男	74.3%	62.5%	88.9%	82.9%	73.8%	73.1%	88.2%	77.4%	72.9%	69.1%
	女	76.3%	82.4%	100.0%	86.7%	81.0%	82.4%	86.4%	79.3%	80.3%	66.7%
陽性反応適中度	総数	1.74%	0.00%	0.00%	1.54%	0.00%	1.67%	2.56%	2.11%	1.05%	2.17%
	男	1.87%	0.00%	0.00%	2.86%	0.00%	0.00%	2.35%	2.15%	1.22%	2.62%
	女	1.63%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.94%	2.73%	2.07%	0.87%	1.82%
がん発見率	総数	0.05%	0.00%	0.00%	0.03%	0.00%	0.04%	0.06%	0.06%	0.03%	0.08%
	男	0.06%	0.00%	0.00%	0.07%	0.00%	0.00%	0.06%	0.07%	0.04%	0.10%
	女	0.04%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.06%	0.06%	0.05%	0.02%	0.06%

注) 精密検査結果については、前年度中に行った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。)

資料: 保健医療政策部健康増進担当

表 3 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	総数	685	8	31	35	42	44	89	123	134	179
	男	305	2	14	22	15	20	41	59	57	75
	女	380	6	17	13	27	24	48	64	77	104
原発性肺がん	総数	38	0	0	1	0	2	5	8	5	17
	男	19	0	0	1	0	0	2	4	3	9
	女	19	0	0	0	0	2	3	4	2	8
転移性肺腫瘍	総数	10	0	0	0	0	0	2	3	1	4
	男	3	0	0	0	0	0	1	1	0	1
	女	7	0	0	0	0	0	1	2	1	3
肺がんの疑い 又は未確定	総数	150	2	3	3	4	10	14	30	34	50
	男	73	0	1	0	1	2	5	15	19	30
	女	77	2	2	3	3	8	9	15	15	20
その他の疾患	総数	773	9	5	16	32	38	62	136	191	284
	男	358	3	1	6	15	16	27	66	101	123
	女	415	6	4	10	17	22	35	70	90	161
未受診	総数	360	5	1	6	14	16	19	55	67	177
	男	170	3	1	2	8	9	7	29	44	67
	女	190	2	0	4	6	7	12	26	23	110
未把握	総数	176	1	1	4	8	10	6	27	44	75
	男	90	0	1	4	3	5	3	13	22	39
	女	86	1	0	0	5	5	3	14	22	36

注) 精密検査結果については、前年度中に行った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。)

資料: 保健医療政策部健康増進担当

表 4 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	総数	71,714	2,172	2,832	3,824	4,231	5,382	8,326	12,061	15,533	17,353
	男	28,960	922	992	1,297	1,547	1,974	3,381	4,926	6,673	7,248
	女	42,754	1,250	1,840	2,527	2,684	3,408	4,945	7,135	8,860	10,105
受診率	総数	18.4%	5.8%	7.4%	11.4%	15.8%	20.7%	22.0%	22.8%	31.3%	19.9%
	男	18.4%	5.8%	6.1%	9.3%	14.4%	19.6%	21.2%	21.7%	31.8%	23.5%
	女	18.4%	5.9%	8.4%	12.9%	16.7%	21.4%	22.7%	23.7%	31.0%	17.9%
前年度受診者	総数	65,934	2,109	2,690	3,566	3,883	4,904	7,592	11,988	13,158	16,044
	男	26,730	851	944	1,290	1,383	1,836	3,071	4,900	5,721	6,734
	女	39,204	1,258	1,746	2,276	2,500	3,068	4,521	7,088	7,437	9,310
要精密検査者	総数	4,791	105	147	180	200	265	445	789	991	1,669
	男	2,377	43	60	60	111	131	223	405	518	826
	女	2,414	62	87	120	89	134	222	384	473	843
要精密検査率	総数	7.3%	5.0%	5.5%	5.0%	5.2%	5.4%	5.9%	6.6%	7.5%	10.4%
	男	8.9%	5.1%	6.4%	4.7%	8.0%	7.1%	7.3%	8.3%	9.1%	12.3%
	女	6.2%	4.9%	5.0%	5.3%	3.6%	4.4%	4.9%	5.4%	6.4%	9.1%
精密検査 受診者	総数	2,859	59	82	125	132	170	301	531	657	802
	男	1,403	22	34	38	72	75	151	263	335	413
	女	1,456	37	48	87	60	95	150	268	322	389
精密検査 受診率	総数	59.7%	56.2%	55.8%	69.4%	66.0%	64.2%	67.6%	67.3%	66.3%	48.1%
	男	59.0%	51.2%	56.7%	63.3%	64.9%	57.3%	67.7%	64.9%	64.7%	50.0%
	女	60.3%	59.7%	55.2%	72.5%	67.4%	70.9%	67.6%	69.8%	68.1%	46.1%
陽性反応 適中度	総数	3.82%	0.00%	1.36%	2.78%	3.00%	3.77%	6.07%	4.44%	4.84%	3.00%
	男	4.80%	0.00%	0.00%	3.33%	4.50%	5.34%	8.97%	4.69%	6.56%	3.27%
	女	2.86%	0.00%	2.30%	2.50%	1.12%	2.24%	3.15%	4.17%	2.96%	2.73%
がん発見率	総数	0.28%	0.00%	0.07%	0.14%	0.15%	0.20%	0.36%	0.29%	0.36%	0.31%
	男	0.43%	0.00%	0.00%	0.16%	0.36%	0.38%	0.65%	0.39%	0.59%	0.40%
	女	0.18%	0.00%	0.11%	0.13%	0.04%	0.10%	0.15%	0.23%	0.19%	0.25%

注) 精密検査結果については、前年度中に行った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。)

資料: 保健医療政策部健康増進担当

表 5 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	総数	382	24	24	40	20	16	36	73	69	80
	男	113	5	7	6	5	4	11	22	22	31
	女	269	19	17	34	15	12	25	51	47	49
大腸がん	総数	183	0	2	5	6	10	27	35	48	50
	男	114	0	0	2	5	7	20	19	34	27
	女	69	0	2	3	1	3	7	16	14	23
大腸がんの疑い 又は未確定	総数	17	0	0	1	0	0	1	1	7	7
	男	8	0	0	1	0	0	0	0	3	4
	女	9	0	0	0	0	0	1	1	4	3
その他の疾患	総数	2,277	35	56	79	106	144	237	422	533	665
	男	1,168	17	27	29	62	64	120	222	276	351
	女	1,109	18	29	50	44	80	117	200	257	314
未受診	総数	1,351	35	41	45	48	58	85	167	230	642
	男	677	16	17	18	29	34	42	91	124	306
	女	674	19	24	27	19	24	43	76	106	336
未把握	総数	581	11	24	10	20	37	59	91	104	225
	男	297	5	9	4	10	22	30	51	59	107
	女	284	6	15	6	10	15	29	40	45	118

その他の疾患の内訳

		総数	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80歳～
大腸腺腫	総数	1,427	13	26	42	48	73	147	285	357	436
	男	780	5	14	15	34	39	83	152	194	244
	女	647	8	12	27	14	34	64	133	163	192
大腸ポリープ	総数	604	10	17	18	37	40	60	103	148	171
	男	335	6	7	9	20	17	31	58	95	92
	女	269	4	10	9	17	23	29	45	53	79
大腸憩室	総数	548	4	12	13	29	29	62	96	139	164
	男	289	1	8	7	21	13	34	52	72	81
	女	259	3	4	6	8	16	28	44	67	83
上記以外の疾患	総数	568	14	20	32	32	41	54	99	104	172
	男	256	7	9	12	15	15	25	47	48	78
	女	312	7	11	20	17	26	29	52	56	94

注1) 精密検査結果については、前年度中に行った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。)

注2) その他の疾患の内訳については、同一受診者で複数の疾患に該当する場合は、それぞれの疾患に件数を計上している。
したがって、その合計数は、その他の疾患の件数と合致していない。

資料: 保健医療政策部健康増進担当

表 6 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	エックス線	総数	7,392	960	1,177	689	632	754	1,002	935	766	477
		男	3,413	426	427	237	266	359	494	513	445	246
		女	3,979	534	750	452	366	395	508	422	321	231
	内視鏡	総数	28,591	0	0	3,079	3,089	3,201	3,671	4,581	5,613	5,357
		男	12,225	0	0	1,037	1,122	1,240	1,612	2,034	2,641	2,539
		女	16,366	0	0	2,042	1,967	1,961	2,059	2,547	2,972	2,818
	合計	総数	35,983	960	1,177	3,768	3,721	3,955	4,673	5,516	6,379	5,834
		男	15,638	426	427	1,274	1,388	1,599	2,106	2,547	3,086	2,785
		女	20,345	534	750	2,494	2,333	2,356	2,567	2,969	3,293	3,049
受診率	総数	15.4%	2.6%	3.1%	19.4%	23.5%	25.9%	20.8%	18.4%	21.6%	11.4%	
	男	16.4%	2.7%	2.6%	16.0%	21.2%	26.8%	21.7%	19.3%	24.3%	15.4%	
	女	14.7%	2.5%	3.4%	21.8%	25.1%	25.3%	20.1%	17.7%	19.5%	9.3%	
前年度受診者	エックス線	総数	7,190	1,022	1,194	604	640	694	868	911	722	535
		男	3,217	410	440	231	255	305	420	475	400	281
		女	3,973	612	754	373	385	389	448	436	322	254
	内視鏡	総数	23,923	0	0	2,728	2,575	2,778	3,172	4,220	4,306	4,144
		男	10,143	0	0	967	893	1,102	1,357	1,842	2,018	1,964
		女	13,780	0	0	1,761	1,682	1,676	1,815	2,378	2,288	2,180
	合計	総数	31,113	1,022	1,194	3,332	3,215	3,472	4,040	5,131	5,028	4,679
		男	13,360	410	440	1,198	1,148	1,407	1,777	2,317	2,418	2,245
		女	17,753	612	754	2,134	2,067	2,065	2,263	2,814	2,610	2,434
要精密検査者	エックス線	総数	449	58	76	46	37	47	60	46	52	27
		男	212	19	28	23	14	24	33	20	32	19
		女	237	39	48	23	23	23	27	26	20	8
	内視鏡	総数	2,874	0	0	240	249	295	365	535	625	565
		男	1,416	0	0	89	109	131	192	263	329	303
		女	1,458	0	0	151	140	164	173	272	296	262
	合計	総数	3,323	58	76	286	286	342	425	581	677	592
		男	1,628	19	28	112	123	155	225	283	361	322
		女	1,695	39	48	174	163	187	200	298	316	270
要精密検査率	エックス線	総数	6.2%	5.7%	6.4%	7.6%	5.8%	6.8%	6.9%	5.0%	7.2%	5.0%
		男	6.6%	4.6%	6.4%	10.0%	5.5%	7.9%	7.9%	4.2%	8.0%	6.8%
		女	6.0%	6.4%	6.4%	6.2%	6.0%	5.9%	6.0%	6.0%	6.2%	3.1%
	内視鏡	総数	12.0%			8.8%	9.7%	10.6%	11.5%	12.7%	14.5%	13.6%
		男	14.0%			9.2%	12.2%	11.9%	14.1%	14.3%	16.3%	15.4%
		女	10.6%			8.6%	8.3%	9.8%	9.5%	11.4%	12.9%	12.0%
	合計	総数	10.7%	5.7%	6.4%	8.6%	8.9%	9.9%	10.5%	11.3%	13.5%	12.7%
		男	12.2%	4.6%	6.4%	9.3%	10.7%	11.0%	12.7%	12.2%	14.9%	14.3%
		女	9.5%	6.4%	6.4%	8.2%	7.9%	9.1%	8.8%	10.6%	12.1%	11.1%
精密検査受診者	エックス線	総数	321	44	57	33	26	34	41	36	36	14
		男	146	15	18	15	8	18	23	15	23	11
		女	175	29	39	18	18	16	18	21	13	3
	内視鏡	総数	2,642	0	0	220	234	272	332	502	567	515
		男	1,284	0	0	82	101	120	171	249	290	271
		女	1,358	0	0	138	133	152	161	253	277	244
	合計	総数	2,963	44	57	253	260	306	373	538	603	529
		男	1,430	15	18	97	109	138	194	264	313	282
		女	1,533	29	39	156	151	168	179	274	290	247
精密検査受診率	エックス線	総数	71.5%	75.9%	75.0%	71.7%	70.3%	72.3%	68.3%	78.3%	69.2%	51.9%
		男	68.9%	78.9%	64.3%	65.2%	57.1%	75.0%	69.7%	75.0%	71.9%	57.9%
		女	73.8%	74.4%	81.3%	78.3%	78.3%	69.6%	66.7%	80.8%	65.0%	37.5%
	内視鏡	総数	91.9%			91.7%	94.0%	92.2%	91.0%	93.8%	90.7%	91.2%
		男	90.7%			92.1%	92.7%	91.6%	89.1%	94.7%	88.1%	89.4%
		女	93.1%			91.4%	95.0%	92.7%	93.1%	93.0%	93.6%	93.1%
	合計	総数	89.2%	75.9%	75.0%	88.5%	90.9%	89.5%	87.8%	92.6%	89.1%	89.4%
		男	87.8%	78.9%	64.3%	86.6%	88.6%	89.0%	86.2%	93.3%	86.7%	87.6%
		女	90.4%	74.4%	81.3%	89.7%	92.6%	89.8%	89.5%	91.9%	91.8%	91.5%

(つづき)

			総数	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80歳～
陽性反応適中度	エックス線	総数	0.45%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.17%	1.92%	0.00%
		男	0.94%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	5.00%	3.13%
	内視鏡	総数	2.47%			0.83%	1.61%	0.68%	2.47%	2.99%	2.56%	3.89%
		男	3.46%			1.12%	1.83%	1.53%	2.60%	4.18%	3.34%	5.61%
	合計	総数	2.20%	0.00%	0.00%	0.70%	1.40%	0.58%	2.12%	2.93%	2.51%	3.72%
		男	3.13%	0.00%	0.00%	0.89%	1.63%	1.29%	2.22%	4.24%	3.32%	5.28%
		女	1.30%	0.00%	0.00%	0.57%	1.23%	0.00%	2.00%	1.68%	1.58%	1.85%
がん発見率	エックス線	総数	0.03%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.11%	0.14%	0.00%
		男	0.06%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.21%	0.25%	0.00%
	内視鏡	総数	0.30%			0.07%	0.16%	0.07%	0.28%	0.38%	0.37%	0.53%
		男	0.48%			0.10%	0.22%	0.18%	0.37%	0.60%	0.55%	0.87%
	合計	総数	0.23%	0.00%	0.00%	0.06%	0.12%	0.06%	0.22%	0.33%	0.34%	0.47%
		男	0.38%	0.00%	0.00%	0.08%	0.17%	0.14%	0.28%	0.52%	0.50%	0.76%
		女	0.12%	0.00%	0.00%	0.05%	0.10%	0.00%	0.18%	0.18%	0.19%	0.21%

注) 精密検査結果については、前年度中に行った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。)

資料: 保健医療政策部健康増進担当

表 7 胃がん検診(精密検査結果)

(1)全体

		総数	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80歳~	
異常なし	エックス線	総数	39	8	9	5	3	4	4	2	0	
		男女	16	3	2	3	0	1	3	2	0	
	内視鏡	総数	2,392	0	0	212	218	256	294	452	505	455
		男女	1,123	0	0	79	95	111	143	216	250	229
	合計	総数	1,269	0	0	133	123	145	151	236	255	226
		男女	2,431	8	9	217	221	260	298	456	507	455
	内視鏡	総数	1,139	3	2	82	95	112	146	218	252	229
		男女	1,292	5	7	135	126	148	152	238	255	226
胃がん	エックス線	総数	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0
		男女	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0
	内視鏡	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		男女	71	0	0	2	4	2	9	16	16	22
	合計	総数	49	0	0	1	2	2	5	11	11	17
		男女	22	0	0	1	2	0	4	5	5	5
	内視鏡	総数	73	0	0	2	4	2	9	17	17	22
		男女	51	0	0	1	2	2	5	12	12	17
	合計	総数	22	0	0	1	2	0	4	5	5	5
		男女	22	0	0	1	2	0	4	5	5	5
またが はんの 未 確定 い	エックス線	総数	3	1	0	1	0	0	1	0	0	0
		男女	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	内視鏡	総数	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0
		男女	12	0	0	0	1	0	1	2	2	6
	合計	総数	8	0	0	0	0	0	1	2	1	4
		男女	4	0	0	0	1	0	0	0	1	2
	合計	総数	15	1	0	1	1	0	2	2	2	6
		男女	9	0	0	1	0	0	1	2	1	4
	合計	総数	6	1	0	0	1	0	1	0	1	2
		男女	6	1	0	0	1	0	1	0	1	2
その 他 の 疾 患	エックス線	総数	277	35	48	27	23	30	36	31	33	14
		男女	127	12	16	11	8	17	20	12	20	11
	内視鏡	総数	150	23	32	16	15	13	16	19	13	3
		男女	353	0	0	19	31	29	55	65	83	71
	合計	総数	181	0	0	9	11	11	37	24	44	45
		男女	172	0	0	10	20	18	18	41	39	26
	合計	総数	630	35	48	46	54	59	91	96	116	85
		男女	308	12	16	20	19	28	57	36	64	56
	合計	総数	322	23	32	26	35	31	34	60	52	29
		男女	322	23	32	26	35	31	34	60	52	29
未 受 診	エックス線	総数	75	6	8	9	7	6	13	9	9	8
		男女	43	1	5	5	4	4	7	5	6	6
	内視鏡	総数	32	5	3	4	3	2	6	4	3	2
		男女	50	0	0	3	1	5	6	6	12	17
	合計	総数	26	0	0	1	0	2	3	2	7	11
		男女	24	0	0	2	1	3	3	4	5	6
	合計	総数	125	6	8	12	8	11	19	15	21	25
		男女	69	1	5	6	4	6	10	7	13	17
	合計	総数	56	5	3	6	4	5	9	8	8	8
		男女	56	5	3	6	4	5	9	8	8	8
未 把 握	エックス線	総数	53	8	11	4	4	7	6	1	7	5
		男女	23	3	5	3	2	2	3	0	3	2
	内視鏡	総数	30	5	6	1	2	5	3	1	4	3
		男女	182	0	0	17	14	18	27	27	46	33
	合計	総数	106	0	0	6	8	9	18	12	32	21
		男女	76	0	0	11	6	9	9	15	14	12
	合計	総数	235	8	11	21	18	25	33	28	53	38
		男女	129	3	5	9	10	11	21	12	35	23
	合計	総数	106	5	6	12	8	14	12	16	18	15
		男女	106	5	6	12	8	14	12	16	18	15
p G 生 l r 検 o 結 u 果	内視鏡	総数	2,375	0	0	212	216	254	293	448	501	451
		男女	1,113	0	0	79	95	110	142	212	248	227
	合計	総数	1,262	0	0	133	121	144	151	236	253	224
		男女	1,262	0	0	133	121	144	151	236	253	224

(2) その他の疾患の内訳

		総数	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80歳～	
胃ポリープ	エックス線	総数	130	18	32	17	12	18	14	8	7	4
		男女	47	6	6	6	4	10	5	5	2	3
	内視鏡	総数	83	12	26	11	8	8	9	3	5	1
		男女	17	0	0	0	1	1	1	4	4	6
	合計	総数	39	0	0	3	4	9	4	11	6	2
		男女	186	18	32	20	17	28	19	23	17	12
		64	6	6	6	5	11	6	9	6	9	
		122	12	26	14	12	17	13	14	11	3	
胃潰瘍	エックス線	総数	8	0	0	0	0	0	2	5	1	0
		男女	5	0	0	0	0	0	2	3	0	0
	内視鏡	総数	3	0	0	0	0	0	0	2	1	0
		男女	19	0	0	1	4	1	2	3	3	5
	合計	総数	6	0	0	0	2	0	0	1	1	2
		男女	13	0	0	1	2	1	2	2	2	3
		27	0	0	1	4	1	4	8	4	5	
		11	0	0	0	2	0	2	4	1	2	
		16	0	0	1	2	1	2	4	3	3	
十二指腸潰瘍	エックス線	総数	8	0	1	2	1	1	1	1	0	1
		男女	6	0	0	2	1	1	0	1	0	1
	内視鏡	総数	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0
		男女	7	0	0	1	0	1	0	1	3	1
	合計	総数	6	0	0	1	0	0	0	1	3	1
		男女	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
		15	0	1	3	1	2	1	2	3	2	
		12	0	0	3	1	1	0	2	3	2	
		3	0	1	0	0	1	1	0	0	0	
胃炎	エックス線	総数	174	22	25	16	10	18	27	24	22	10
		男女	82	6	11	7	3	12	14	7	14	8
	内視鏡	総数	92	16	14	9	7	6	13	17	8	2
		男女	205	0	0	9	14	13	35	35	54	45
	合計	総数	113	0	0	4	5	6	24	13	29	32
		男女	92	0	0	5	9	7	11	22	25	13
		379	22	25	25	24	31	62	59	76	55	
		195	6	11	11	8	18	38	20	43	40	
		184	16	14	14	16	13	24	39	33	15	
胃腺腫	エックス線	総数	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1
		男女	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	内視鏡	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		男女	18	0	0	0	1	1	2	5	4	5
	合計	総数	9	0	0	0	0	1	2	2	2	2
		男女	9	0	0	0	1	0	0	3	2	3
		20	0	0	0	1	1	2	5	5	6	
		11	0	0	0	0	1	2	2	3	3	
		9	0	0	0	1	0	0	3	2	3	
胃粘膜下腫瘍	エックス線	総数	13	4	0	1	1	2	1	0	3	1
		男女	9	2	0	1	0	1	1	0	3	1
	内視鏡	総数	4	2	0	0	1	1	0	0	0	0
		男女	21	0	0	1	1	4	2	2	5	6
	合計	総数	12	0	0	0	0	2	1	1	3	5
		男女	9	0	0	1	1	2	1	1	2	1
		34	4	0	2	2	6	3	2	8	7	
		21	2	0	1	0	3	2	1	6	6	
		13	2	0	1	2	3	1	1	2	1	
上記以外の疾患	エックス線	総数	48	3	5	5	6	4	6	6	8	5
		男女	23	2	2	3	1	1	4	1	6	3
	内視鏡	総数	25	1	3	2	5	3	2	5	2	2
		男女	94	0	0	5	10	6	11	16	27	19
	合計	総数	57	0	0	4	4	3	9	8	15	14
		男女	37	0	0	1	6	3	2	8	12	5
		142	3	5	10	16	10	17	22	35	24	
		80	2	2	7	5	4	13	9	21	17	
		62	1	3	3	11	6	4	13	14	7	

注1) 精密検査結果については、前年度中に行った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。)

注2) その他の疾患の内訳については、同一受診者で複数の疾患に該当する場合は、それぞれの疾患に件数を計上している。
したがって、その合計数は、その他の疾患の件数と合致していない。

資料: 保健医療政策部健康増進担当

表 8 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～
当該年度受診者	44,462	2,576	5,668	5,389	5,062	3,897	4,498	4,431	3,379	2,667	2,316	2,050	1,675	854
受診率	28.4%	27.7%	69.9%	54.6%	46.4%	35.8%	41.0%	44.0%	41.2%	32.1%	20.7%	13.4%	10.9%	3.0%
前年度受診者	42,627	2,509	5,570	5,053	4,885	3,754	4,519	4,156	3,217	2,451	2,196	2,006	1,451	860
要精検者	1,146	125	244	175	150	107	113	100	52	25	15	19	12	9
要精検率	2.7%	5.0%	4.4%	3.5%	3.1%	2.9%	2.5%	2.4%	1.6%	1.0%	0.7%	0.9%	0.8%	1.0%
精検受診者	871	86	191	141	129	74	82	73	34	16	13	14	10	8
精検受診率	76.0%	68.8%	78.3%	80.6%	86.0%	69.2%	72.6%	73.0%	65.4%	64.0%	86.7%	73.7%	83.3%	88.9%
陽性反応適中度	0.96%	0.00%	0.00%	0.57%	0.00%	0.93%	1.77%	1.00%	0.00%	4.00%	13.33%	5.26%	8.33%	11.11%
がん発見率	0.03%	0.00%	0.00%	0.02%	0.00%	0.03%	0.04%	0.02%	0.00%	0.04%	0.09%	0.05%	0.07%	0.12%

注1) 受診率は、(当該年度受診者+前年度受診者)÷対象者数により算出

注2) 精密検査結果については、前年度中に行った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	6,087	20	130	261	501	774	1,288	1,252	792	399	235	187	162	86
実施率	13.7%	0.8%	2.3%	4.8%	9.9%	19.9%	28.6%	28.3%	23.4%	15.0%	10.1%	9.1%	9.7%	10.1%

資料: 保健医療政策部健康増進担当

表 9 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	230	18	34	34	31	22	23	30	13	7	3	6	5	4
子宮頸がん(原発性)	11	0	0	1	0	1	2	1	0	1	2	1	1	1
その他の悪性腫瘍	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
子宮頸がんの疑い 又は未確定	181	27	33	26	26	20	16	13	8	2	6	2	2	0
AIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CIN3	54	2	4	11	17	5	6	5	2	1	0	1	0	0
CIN2	75	6	18	17	11	8	6	4	3	0	0	1	0	1
CIN1	305	32	100	51	43	16	28	17	7	4	1	3	1	2
その他の疾患	14	1	2	1	1	2	1	2	1	1	1	0	1	0
未受診	138	28	29	17	10	17	15	11	7	2	0	1	0	1
未把握	137	11	24	17	11	16	16	16	11	7	2	4	2	0

注) 精密検査結果については、前年度中に行った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。)

資料: 保健医療政策部健康増進担当

表 10 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	4	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0
子宮体がん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の悪性腫瘍	4	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0
子宮体がんの疑い 又は未確定	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
内膜増殖症(体部)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の疾患	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
未受診・未把握	59	0	1	4	4	7	11	13	8	6	0	4	1	0

注) 精密検査結果については、前年度中に行った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。)

資料: 保健医療政策部健康増進担当

表 11 乳がん検診

	総数	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80歳～
当該年度受診者	23,076	3,037	3,187	3,508	3,037	2,648	2,425	2,257	1,960	1,017
受診率	19.4%	28.9%	28.2%	34.5%	36.6%	31.9%	21.7%	14.9%	12.7%	3.5%
前年度受診者	21,832	3,145	3,026	3,237	2,827	2,431	2,309	2,223	1,676	958
要精検者	1,411	226	243	262	184	133	117	111	93	42
要精検率	6.9%	7.2%	8.0%	8.1%	6.5%	5.5%	5.1%	5.0%	5.5%	4.4%
精検受診者	1,255	203	216	238	160	117	103	100	82	36
精検受診率	89.0%	89.8%	88.9%	90.8%	87.0%	88.0%	88.0%	90.1%	88.2%	85.7%
陽性反応適中度	5.92%	3.54%	5.76%	6.11%	3.80%	8.27%	11.11%	10.81%	16.13%	26.19%
がん発見率	0.41%	0.25%	0.46%	0.49%	0.25%	0.45%	0.56%	0.54%	0.89%	1.15%

注1) 受診率は、(当該年度受診者+前年度受診者)÷対象者数により算出

注2) 精密検査結果については、前年度中に行った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。)

資料: 保健医療政策部健康増進担当

表 12 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	385	53	48	65	47	46	40	42	31	13
乳がん	107	8	14	16	7	11	13	12	15	11
乳がんの疑い または未確定	42	4	7	7	4	5	9	5	1	0
その他の疾患	721	138	147	150	102	55	41	41	35	12
未受診	95	13	21	14	11	12	10	5	7	2
未把握	61	10	6	10	13	4	4	6	4	4

その他の疾患の内訳

	総数	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80歳～
乳腺症	172	37	38	26	21	19	10	8	7	6
線維腺腫	182	40	28	41	25	18	11	9	9	1
のう胞	435	84	100	94	70	26	18	25	12	6
上記以外の疾患	95	15	20	19	9	6	9	4	9	4

注1) 精密検査結果については、前年度中に行った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。)

注2) その他の疾患の内訳については、同一受診者で複数の疾患に該当する場合は、それぞれの疾患に件数を計上している。
したがって、その合計数は、その他の疾患の件数と合致していない。

資料: 保健医療政策部健康増進担当

表 13 骨粗しょう症検診

		総数	40歳	45歳	50歳	55歳	60歳	65歳	70歳
受診者		5,373	207	520	904	977	1,025	898	842
検査結果	異常なし	3,578	191	438	761	752	581	478	377
	要指導	1,174	11	67	101	155	280	272	288
	要医療	621	5	15	42	70	164	148	177

資料:保健医療政策部健康増進担当

表 14 歯周疾患検診

		総数	40歳	50歳	60歳	70歳	
受診者	総数	3,861	1,077	992	986	806	
	男	1,460	449	327	343	341	
	女	2,401	628	665	643	465	
検査結果	異常なし	総数	353	103	88	83	79
		男	104	30	18	28	28
		女	249	73	70	55	51
	要指導	総数	385	132	106	73	74
		男	151	57	37	30	27
		女	234	75	69	43	47
	要医療	総数	1,918	444	470	432	572
		男	809	203	183	175	248
		女	1,109	241	287	257	324

資料:保健医療政策部歯科保健政策担当

表 15 肝炎ウイルス検査受検者数(医療機関実施分)

	同時実施検診(特定検診等)	単独実施検診	計
受診者数	4,623	14,417	19,040
(C型+B型)	4,611	14,387	18,998
(C型のみ)	7	16	23
(B型のみ)	5	14	19
判定結果			
[C 型]			19,021
感染している可能性が高い			16
感染している可能性が低い			19,005
[B 型]			19,017
陽性			74
陰性			18,943

資料:保健医療政策部感染症対策担当

表 16 肝炎ウイルス検査受検者数及び判定結果の年齢別内訳(医療機関実施分)

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	感染している可能性が高い	-	感染している可能性が高い	-	感染している可能性が高い	-	感染している可能性が高い	1	感染している可能性が高い	-	感染している可能性が高い	-	感染している可能性が高い	1			
	感染している可能性が低い	89	感染している可能性が低い	804	感染している可能性が低い	1,962	感染している可能性が低い	2,152	感染している可能性が低い	1,783	感染している可能性が低い	1,740					
	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	89	計	804	計	1,962	計	2,153	計	1,783	計	1,741					
B型	陽性	1	陽性	1	陽性	-	陽性	3	陽性	4	陽性	6					
	陰性	89	陰性	803	陰性	1,962	陰性	2,150	陰性	1,778	陰性	1,732					
	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	90	計	804	計	1,962	計	2,153	計	1,782	計	1,738					

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	感染している可能性が高い	-	感染している可能性が高い	-	感染している可能性が高い	1	感染している可能性が高い	3	感染している可能性が高い	1	感染している可能性が高い	9					
	感染している可能性が低い	1,676	感染している可能性が低い	1,806	感染している可能性が低い	1,580	感染している可能性が低い	1,322	感染している可能性が低い	999	感染している可能性が低い	3,092					
	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	1,676	計	1,806	計	1,581	計	1,325	計	1,000	計	3,101					
B型	陽性	3	陽性	3	陽性	2	陽性	7	陽性	8	陽性	36					
	陰性	1,672	陰性	1,802	陰性	1,580	陰性	1,317	陰性	991	陰性	3,067					
	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	1,675	計	1,805	計	1,582	計	1,324	計	999	計	3,103					

合計		人数
C型	感染している可能性が高い	16
	感染している可能性が低い	19,005
	判定不能	-
	計	19,021
B型	陽性	74
	陰性	18,943
	判定不能	-
	計	19,017

資料:保健医療政策部感染症対策担当

§ 4 訪問指導事業

健康増進法による訪問指導事業は、40歳から64歳までの在宅の寝たきりや認知症の方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等の職員が訪問し、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行っている。

表 1 健康増進法による訪問指導事業実施状況(全区年度計)

対象者分類	年代分類	年度訪問者実数			年度訪問者延数		
		合計	男	女	合計	男	女
要指導者等	40～64歳	6	4	2	13	5	8
個別健康教育	40～64歳	-	-	-	-	-	-
閉じこもり予防	40～64歳	1	1	-	1	1	-
寝たきりの者	40～64歳	3	1	2	5	3	2
	口腔衛生指導(再)	-	-	-	-	-	-
	栄養指導(再)	-	-	-	-	-	-
認知症の者	40～64歳	-	-	-	-	-	-
その他	40～64歳	-	-	-	-	-	-
介護家族者		-	-	-	-	-	-
訪問計		10	6	4	19	9	10

訪問指導従事者の状況(訪問指導従事者延人員)

	計	医師	保健師	看護師	栄養士	歯科衛生士	理学療法士
職員	20	-	16	-	2	2	-
訪問指導員	-	-	-	-	-	-	-
計	20	-	16	-	2	2	-

※1日あたりに訪問した対象者数にかかわらず、従事した延べ人員を計上

資料:保健医療政策部健康増進担当

Ⅷ 健康づくり事業

§ 1 市民健康づくり運動(第3期川崎市健康増進計画)の推進

第3期川崎市健康増進計画は、市民の誰もがともに支えあいながら希望や生きがいを持ち、各世代に応じて心身ともに活力ある社会を実現できるよう、健康に係る施策を総合的かつ体系的に推進するために、令和6年3月に策定した。基本理念である「今日の健康を明日へつなげる健康都市かわさきをめざして」の実現のために、子どもから高齢者まで市民一人ひとりが生涯を通じて心身ともに健康で生きがいのある生活を送ることができるよう、家庭、学校、地域、企業、行政等の様々な主体が健康づくりに関する取組を実施している。

表 1 第3期川崎市健康増進計画目標別健康教育事業

健康教育実績のうち、「第3期川崎市健康増進計画」の健康的な生活の実践に関する具体的目標と合致した事業の回数と人数

	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	20歳未満	20～39歳	40～64歳	65歳以上	不明		
1 栄養・食生活	186	8	9	17	48	3	101	2,730	214	553	115	1,265	583
2 身体活動・運動	259	9	4	112	7	8	119	4,848	215	338	140	3,972	183
3 休養・こころの健康づくり	26	-	-	2	1	1	22	424	33	153	22	195	21
4 たばこ	4	1	3	-	-	-	-	300	240	22	38	-	-
5 アルコール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 歯と口の健康	154	5	2	26	13	11	97	4,369	596	810	877	1,956	130

資料:保健医療政策部健康増進担当

表 2 歯っぴーファミリー健診

歯っぴーファミリー健診は、若年層・働き世代に対して、健康づくり意識の動機づけを行うため、妊婦及びパートナーを対象に、歯科健診及び健康づくり指導を行うものであり、平成29年10月から実施している。

	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
総 数	2,804	3,552	3,263	3,212	3,026
男	892	1,120	957	971	887
女	1,912	2,432	2,306	2,241	2,139

資料:保健医療政策部歯科保健政策担当

表 3 健康づくりのためのボランティア養成事業

(1) 健康づくりのためのボランティア養成事業

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として運動普及推進員の養成を平成2年から試行実施し、平成3年からは各区で実施してきた。

各区の健康課題や地域の実情に変化が生じてきたことにより、ボランティアの活動分野も運動だけでなく、幅広い手法による健康づくりの活動が求められるようになった。そこで、平成28年度からは健康づくりに関するボランティアを各区の実情に応じて養成、活動支援を継続して実施し、市民への健康づくりの普及を図っている。

令和6年度の養成者数は全市で59名で、平成2年度から現在までの運動普及推進員及び健康づくりのためのボランティア養成者数は延べ3,050名となった。

	総数	川崎	大師	田島	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
令和6年度養成者	59	-	-	-	-	17	16	5	9	12

注)川崎区は3管区合同養成

(2) 健康づくりボランティア活動支援

	総数	川崎	大師	田島	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
活動支援団体数	361	64	-	-	40	36	141	18	51	11
フォロー講座等参加者数	247	26	-	-	-	158	-	31	16	16

令和6年度集計

注1) 活動支援団体とは、健康づくりに関する地域の自主活動グループの中で、職員が活動を支援している団体

注2) 川崎区のフォロー講座は3管区合同開催

資料: 保健医療政策部健康増進担当

表 4 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、各保健所支所において実施している。

令和6年度の修了者数は全市で62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4,532名となった。

(2) 食生活改善地区組織活動支援事業

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、継続的な活動を支援するものである。

総数	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
267	12,607	500	4,890	
川崎	17	1,318	84	1,037
幸	14	1,050	21	203
中原	25	1,560	124	850
高津	43	3,732	106	1,092
宮前	63	2,681	52	499
多摩	42	1,097	50	503
麻生	63	1,169	63	706

資料: 保健医療政策部健康増進担当

§ 2 市民健康デー

毎月の第4土曜日を、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・実行するための市民健康デーとしている。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1 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
令和6年					
4月17日(水)	かわさきFM(健康増進担当)	川崎市広報番組「かわさきスタジオ 健康ライフナビ」	「運動」をテーマにしたラジオ放送	—	
5月15日(水)	かわさきFM(健康増進担当)	川崎市広報番組「かわさきスタジオ 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(金)～6月7日(金)	川崎地下街アゼリア広報コーナー(健康増進担当)	世界禁煙デー、食育月間、歯と口の健康週間の啓発	世界禁煙デー、食育月間、歯と口の健康習慣に関する展示と普及啓発ポスター掲示	—	
6月9日(日)	川崎アゼリアサンライト広場(健康増進担当)	お口の健康フェア2024	お口の健康に関するポスター展示	—	川崎市歯科医師会共催
6月19日(水)	かわさきFM(健康増進担当)	川崎市広報番組「かわさきスタジオ 健康ライフナビ」	「食育月間と歯と口の健康週間」をテーマにしたラジオ放送	—	
6月21日(金)～7月5日(金)	川崎地下街アゼリア広報コーナー(消防局、環境局、健康増進担当)	熱中症についての啓発	熱中症に関する展示とポスター掲示	—	
7月17日(水)	かわさきFM(健康増進担当)	川崎市広報番組「かわさきスタジオ 健康ライフナビ」	「熱中症」をテーマにしたラジオ放送	—	
8月21日(水)	かわさきFM(健康増進担当)	川崎市広報番組「かわさきスタジオ 健康ライフナビ」	「特定健診とがん検診」をテーマにしたラジオ放送	—	
8月30日(金)～9月13日(金)	川崎地下街アゼリア広報コーナー(健康増進担当)	健康増進普及月間の啓発	9月の健康増進普及月間の展示 自殺予防週間(精神保健福祉センター)と合同展示	—	
9月18日(水)	かわさきFM(健康増進担当)	川崎市広報番組「かわさきスタジオ 健康ライフナビ」	「食生活改善普及運動」をテーマにしたラジオ放送	—	
10月16日(水)	かわさきFM(健康増進担当)	川崎市広報番組「かわさきスタジオ 健康ライフナビ」	「糖尿病」をテーマにしたラジオ放送	—	
11月1日(金)～11月7日(木)	アゼリアビジョン(健康増進担当)	受動喫煙を防ごう	大型ビジョンでの動画放映	—	
11月1日(金)～11月14日(木)	市バス(283台)(健康増進担当)	九都県市受動喫煙防止対策	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	—	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
11月20日(水)	かわさきFM(健康増進担当・感染症対策担当)	川崎市広報番組「かわさきスタジオ 健康ライフナビ」	「HIVとエイズ」をテーマにしたラジオ放送	—	
12月18日(水)	かわさきFM(健康増進担当・総合リハビリテーション推進センター)	川崎市広報番組「かわさきスタジオ 健康ライフナビ」	「アルコール」をテーマにしたラジオ放送	—	
令和7年					
1月22日(水)	かわさきFM(健康増進担当)	川崎市広報番組「かわさきスタジオ 健康ライフナビ」	「がん」をテーマにしたラジオ放送	—	
2月19日(水)	かわさきFM(健康増進担当)	川崎市広報番組「かわさきスタジオ 健康ライフナビ」	「女性の健康」をテーマにしたラジオ放送	—	
2月28日(金)～3月14日(金)	川崎地下街アゼリア広報コーナー(健康増進担当)	女性の健康週間の広報	健診受診や健康づくりに関する啓発とたばこの健康リスクを啓発する広報掲示	—	
3月19日(水)	かわさきFM(健康増進担当・総合リハビリテーション推進センター)	川崎市広報番組「かわさきスタジオ 健康ライフナビ」	「休養・こころの健康づくり」をテーマにしたラジオ放送	—	

資料:保健医療政策部健康増進担当

§ 3 食育推進事業

近年、食生活が豊かになった反面、食を取り巻く環境の変化などを背景に、栄養の偏りや不規則な食事等を起因とした肥満や生活習慣病の増加、食の大切さへの意識が希薄化する等、健全な食生活が失われつつある。

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」を施行し、平成18年3月には「食育推進基本計画」を策定した。

本市においては、平成19年4月に「川崎市食育推進会議条例」を施行した。「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、平成20年3月に「川崎市食育推進計画」、平成23年3月に「第2期川崎市食育推進計画」、平成26年3月に「第3期川崎市食育推進計画」、平成29年3月に「第4期川崎市食育推進計画」、令和6年3月に「第5期川崎市食育推進計画」を策定して食育を推進している。

区においては、各区健康づくり推進連絡会議に「食育推進分科会」を設置し、区の特徴を生かした食育推進に向けた取組の検討を行った。

表 1 食育推進活動

	回数	参加人数
講習会・イベント等による普及啓発	2,398回	106,334人

資料:保健医療政策部健康増進担当

表 2 川崎市食育推進会議及び部会

	開催日
川崎市食育推進会議	令和7年3月17日
川崎市食育推進会議部会	令和6年7月29日 令和7年2月3日

資料:保健医療政策部健康増進担当

表 3 各区食育推進分科会

区	開催日	内容
川崎	①令和6年7月31日	テーマ「からだをつくる食育の推進」 かわさき健康づくり・食育プランの周知、テーマに関する課題の共有、各団体における食育の取組等について
	②令和7年2月10日	情報交換を行った。また、次年度の取組の方向性について委員から意見をいただいた。
幸	①令和6年9月20日	テーマ「からだをつくる食育の推進」～肥満予防を軸とした食育の推進～ 川崎市・幸区の健康に関する現況をデータを用いて説明。委員に感想や食育や健康づくりに関する取組・活動を紹介いただき、情報交換を行った。また、次年度の取組についての意見を聴取した。
	②令和7年2月7日	
中原	①令和6年7月24日	テーマ「手軽にバランスよく食べる方法の啓発」 各委員の所属で感じる課題について情報交換を行った。また、若い世代・働き世代を対象とした区内イベントへの参加や、かわさき健康づくり・食育プランの啓発を委員と連携して行った。
	②令和7年2月26日	
高津	①令和6年7月24日	テーマ「からだをつくる食育の推進 減塩に配慮した食生活についての啓発」 減塩実態調査を実施し、減塩に配慮したレシピを作成した。また、委員間連携を目的に、情報交換を行った。
	②令和7年2月20日	サブテーマである自然と健康になれる食環境づくりの推進に向けて、委員から意見をいただいた。
宮前	①令和6年9月(書面)	テーマ「からだをつくる食育の推進」 テーマに関する現状、課題について共有。次世代や働き世代をターゲット層とし、「減塩」「野菜摂取量増加」「朝食」等について意見交換を実施。次年度に向けた取組を検討した。
	②令和7年3月6日	
多摩	①令和6年7月31日	テーマ「食からの高血圧予防～野菜摂取量向上～」 自然と健康になれる食環境づくりも意識し、大学学園祭や図書館等での野菜摂取の啓発、区役所内レストランで野菜メニューを提供した。また、委員同士の連携強化のため、情報交換や講師を招いた勉強会を実施した。
	②令和7年2月28日	
麻生	①令和6年7月31日	テーマ「からだをつくる食育の推進、さいがいに備える食育」 委員の協力のもと、防災講演会の開催と備蓄レシピ集の改訂を行った。また、食育に関する情報交換については、区内子ども食堂等をオブザーバーとして招き、区内の食に関する団体とのつながりを強化した。
	②令和7年1月30日	

資料:保健医療政策部健康増進担当

Ⅸ 環境衛生

§ 1 そ族昆虫駆除業務

地域住民や施設に対して、ねずみや害虫の相談を受け付け、環境的防除を主体とした普及啓発や駆除器材の貸出を行っている。また公共的な場所等におけるスズメバチの営巣について、現場調査により必要性が認められた場合は委託業者による駆除を行っている。

表 1 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	公共的な場所等 (再掲)
総 数	2,069	1,808	127	26	53	55	13
川 崎	302	231	42	2	13	14	2
幸	195	164	13	2	7	9	2
中 原	231	206	11	1	7	6	2
高 津	212	156	29	12	6	9	4
宮 前	319	298	9	-	6	6	-
多 摩	379	358	10	3	6	2	3
麻 生	431	395	13	6	8	9	-

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 2 衛生動物及び不快動物等の駆除相談状況

	総 数	ネ ズ ミ	ア リ	カ 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 ヤ 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
令和4年度	1,561	569	12	4	4	2	1	5	1	4	-	-	51	14	11	7	4	7	777	4	3	81
令和5年度	2,020	770	10	12	14	1	2	16	4	7	1	-	72	27	1	5	8	7	944	4	1	114
令和6年度	2,064	804	16	18	5	1	3	21	1	5	-	1	100	24	3	1	4	8	905	4	3	137
川 崎	303	116	3	2	-	-	-	4	-	1	-	1	43	3	-	-	-	2	87	1	-	40
幸	194	64	2	2	-	-	-	1	-	-	-	-	19	7	-	-	2	2	78	-	-	17
中 原	231	112	3	2	1	-	1	4	-	2	-	-	7	-	-	-	-	-	87	-	-	12
高 津	212	75	1	5	1	-	2	2	-	1	-	-	10	3	-	1	-	-	99	1	2	9
宮 前	319	120	2	3	3	1	-	2	-	1	-	-	6	6	-	-	-	3	156	1	-	15
多 摩	380	162	1	2	-	-	-	5	1	-	-	-	12	3	2	-	2	-	164	1	-	25
麻 生	425	155	4	2	-	-	-	3	-	-	-	-	3	2	1	-	-	1	234	-	1	19

資料:保健医療政策部生活衛生担当

§ 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、区役所衛生課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公益社団法人川崎市獣医師会に委託し、4月から6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、譲渡、普及啓発：動物愛護センターは、犬の捕獲、保護、引取り、譲渡、普及啓発を行い、捕獲については、区役所衛生課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、目撃されたり、生活被害を及ぼしているアライグマを専門業者への委託により捕獲している。

表 1 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
令和 4 年度	62,517	(4161)	42,280	17,192	25,079	9
令和 5 年度	62,561	(3642)	44,482	17,651	26,818	13
令和 6 年度	63,866	(3667)	44,549	17,627	26,915	7
川 崎	11,532	(1256)	7,021	3,075	3,945	1
幸	6,744	(382)	4,598	2,460	2,137	1
中 原	8,173	(533)	6,117	2,850	3,264	3
高 津	9,220	(324)	6,218	2,379	3,839	0
宮 前	11,288	(411)	8,041	2,457	5,583	1
多 摩	7,896	(346)	5,619	2,200	3,418	1
麻 生	9,013	(415)	6,935	2,206	4,729	0

注1) ()内は新規登録頭数 注2) 集合注射の頭数は4月から6月までの集計数

資料：保健医療政策部生活衛生担当

表 2 捕獲・返還・引取り

	犬の捕獲・返還		所有者からの犬引取り数			所有者からの猫引取り数			所有者不明猫の引取り数		
	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	11	9	3	3	-	102	102	-	37	1	36
川 崎	センター 衛生課	2 3	-	-	-	1	1	-	11	1	10
		1	-	-	-	-	-	-	13	-	13
幸	センター 衛生課	-	-	-	-	39	39	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中 原	センター 衛生課	-	-	-	-	3	3	-	1	-	1
		-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
高 津	センター 衛生課	1	1	2	2	-	6	6	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮 前	センター 衛生課	2	1	-	-	-	4	4	-	-	-
		-	-	-	-	1	1	-	1	-	1
多 摩	センター 衛生課	1	-	1	1	-	21	21	-	-	2
		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻 生	センター 衛生課	3	2	-	-	-	3	3	-	-	1
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市 外		2				24	24	-			

注1) センター：動物愛護センター、衛生課：区役所衛生課 注2) 捕獲数は、所有者不明犬の引取り数を含む。

資料：保健医療政策部生活衛生担当

表 3 動物の譲渡

		総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	市外	
総 数		154	10	10	17	45	6	4	4	58	
犬	譲渡数	6	-	1	-	-	-	2	-	3	
	不妊手術	メス	-	-	-	-	-	-	-	-	
		オス	3	-	1	-	-	-	-	-	
猫	譲渡数	135	5	9	15	44	6	2	2	52	
	不妊手術	メス	36	1	2	2	13	3	1	-	14
		オス	36	1	3	5	7	1	1	1	17
その他		13	5	-	2	1	-	-	2	3	

注) 不妊手術欄は、動物愛護センターにて譲渡に際して手術を実施した動物の内数

資料: 保健医療政策部生活衛生担当

表 4 苦情相談等(動物愛護センター)

	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
苦情・相談件数	337	32	46	44	35	24	33	24	33	17	13	14	22
苦情・相談内容総数	351	33	48	44	36	24	36	26	34	18	13	16	23
捕獲依頼	156	17	23	22	19	9	14	13	9	4	10	6	10
放し飼いや	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
餌やり	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
鳴き声	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
糞尿	9	2	2	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-
管理方法相談	3	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-
虐待疑い	5	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1
負傷動物収容依頼	29	2	-	4	2	2	6	2	6	1	2	2	-
引取り相談	70	5	8	9	3	9	9	5	6	4	1	3	8
遺棄	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
多頭飼育関係	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
登録(犬)	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
注射(犬)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不妊去勢補助金(猫)	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
地域猫活動	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
鳥インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	67	5	14	9	9	3	3	3	11	7	-	1	2
逸走動物登録件数	179	7	21	14	15	10	18	21	17	15	16	13	12
保護者登録件数	51	6	5	7	5	5	4	1	3	2	5	2	6

注) 苦情・相談内容総数には、逸走動物登録件数及び保護者登録件数は含まれない。

資料: 保健医療政策部生活衛生担当

表 5 飼い犬の事故の届出

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

		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
総 数	飼い犬事故届	51	13	10	3	-	3	3	4	6	1	4	2	2
	被こう傷者	57	13	8	2	1	2	4	5	7	2	3	5	5
川 崎	飼い犬事故届	6	1	-	1	-	1	-	-	1	-	1	1	-
	被こう傷者	6	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	2	-
幸	飼い犬事故届	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	被こう傷者	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
中 原	飼い犬事故届	10	3	2	-	-	-	1	2	1	-	1	-	-
	被こう傷者	10	3	2	-	-	-	1	2	1	-	1	-	-
高 津	飼い犬事故届	9	2	2	-	-	1	-	-	1	-	1	-	2
	被こう傷者	9	2	2	-	-	1	-	-	1	-	1	-	2
宮 前	飼い犬事故届	7	2	2	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
	被こう傷者	9	2	-	-	1	-	1	2	1	-	-	1	1
多 摩	飼い犬事故届	3	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-
	被こう傷者	7	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	1	2
麻 生	飼い犬事故届	14	5	4	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-
	被こう傷者	14	5	3	-	-	-	1	-	2	1	1	1	-

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 6 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	374	50	-	324	-
川 崎	2	1	-	1	-
	18	3	-	15	-
中 原	35	13	-	22	-
高 津	76	6	-	70	-
宮 前	175	7	-	168	-
多 摩	44	3	-	41	-
麻 生	24	17	-	7	-

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 7 飼い犬による苦情・相談

	総 数	捕獲依頼	放し飼い	餌やり	鳴き声	糞尿	飼養管理	虐待疑い	負傷動物	引取り依頼	遺棄	その他
総 数	1,019	9	33	2	83	217	43	25	3	42	1	561
川 崎	102	2	8	-	8	19	5	10	-	7	-	43
幸	50	-	4	-	10	6	8	2	-	2	-	18
中 原	121	3	8	1	8	21	6	-	-	2	-	72
高 津	180	1	2	1	6	59	7	-	-	10	-	94
宮 前	309	1	5	-	24	40	5	10	-	7	1	216
多 摩	121	-	4	-	17	13	5	2	3	4	-	73
麻 生	136	2	2	-	10	59	7	1	-	10	-	45

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 8 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	8	2	1	-	2	1	1	1
新 規 許 可 数	-	-	-	-	-	-	-	-
満 了 ・ 廃 止 数	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 9 第一種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	459	72	54	70	53	79	69	62	
業種別登録数	販売	114	29	15	17	8	22	14	9
	保管	349	46	40	60	44	59	53	47
	貸出し	14	4	-	2	3	1	3	1
	訓練	89	8	9	8	11	20	13	20
	展示	18	4	1	1	5	2	4	1
	競りあわせ	-	-	-	-	-	-	-	-
	譲受飼養	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	584	91	65	88	71	104	87	78

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 10 特定動物飼養施設及び第一種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	2	-	-	-	-	-	-	-	2
第 一 種 動 物 取 扱 業	367	68	53	52	37	90	30	37	-

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 11 その他の動物引取り・譲渡

	総数	ウサギ	ニワトリ	アヒル	ハト	その他
引 取 り 頭 数	14	4	-	-	-	10
譲 渡 頭 数	13	5	-	-	-	8

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 12 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	50	30	7	3	2	3	1	2	2
犬	-	-	-	-	-	-	-	-	-
猫	50	30	7	3	2	3	1	2	2
そ の 他	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 13 動物の処理委託

	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
総数	29	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	16
犬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
猫	29	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	16
その他の動物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注) 市環境局に委託

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 14 猫による苦情・相談

	総数	捕獲依頼	放し飼い	餌やり	鳴き声	糞尿	飼養管理	虐待疑い	負傷動物	引取り依頼	遺棄	その他
総数	1,034	82	12	146	13	174	48	12	56	143	6	342
川崎	212	9	-	29	2	37	2	1	18	47	4	63
幸	175	27	2	23	-	19	18	3	7	19	-	57
中原	199	9	9	34	6	36	5	4	15	15	1	65
高津	155	11	1	27	2	24	15	1	4	21	-	49
宮前	119	15	-	10	2	18	7	1	6	14	1	45
多摩	114	4	-	16	-	25	1	1	2	19	-	46
麻生	60	7	-	7	1	15	-	1	4	8	-	17

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 15 動物健康電話相談

	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
総数	1,844	127	153	153	155	148	160	145	158	165	148	150	182
犬	1,158	78	93	98	90	97	112	81	95	110	105	81	118
猫	492	32	42	39	45	35	37	49	43	45	31	47	47
うさぎ	81	11	8	4	9	8	4	3	8	4	4	7	11
にわとり	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
はと	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-
あひる	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	108	6	10	12	10	8	7	12	12	6	8	11	6

注) (公社)川崎市獣医師会に委託

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 16 動物愛護普及(動物愛護センター)

	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
総参加人数	6,367	225	361	369	481	254	497	860	725	481	849	752	513
動物愛護教室	1,771	-	-	41	120	-	149	350	450	20	408	233	-
来所愛護教室 (センター内実施)	528	-	-	-	27	-	-	266	16	110	-	26	83
譲渡関係講習	125	9	9	8	14	7	17	6	4	15	5	17	14
譲渡犬等訪問指導	58	6	1	-	4	1	6	2	13	4	7	1	13
しつけ教室等イベント	90	-	-	-	30	-	30	-	-	15	-	-	15
譲渡会	3,174	205	191	270	279	199	256	165	177	312	331	405	384
施設見学等	621	5	160	50	7	47	39	71	65	5	98	70	4

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 17 アライグマ防除実施計画に基づく結果

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
捕獲実施件数	113	12	1	5	7	14	37	37
捕獲数	103	12	0	5	4	12	35	35

注) 鳥獣の保護及び管理並びに狩猟の適正化に関する法律第9条に基づく鳥獣捕獲許可による捕獲件数を含む。

資料: 保健医療政策部生活衛生担当

§ 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。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により自主管理体制の支援に努めた。また、旅館業法の改正に伴い改正のあった「川崎市旅館業法施行条例」及び「川崎市旅館業法施行細則」が平成30年6月から施行され、その遵守の確認や周知を進めた。

平成27年5月に川崎区の簡易宿所で火災が発生し、簡易宿所2棟が全焼、多数の死傷者が出たことを契機として、関係法令に基づく違反等が確認された施設について、改善に向けた継続的な指導を行うとともに、庁内関係部署との連携を強化し、違反建築物の予防等に取り組んだ。

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 1 環境衛生監視員配置

	総数	本保健所	支所								
			総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	
総数	54	5	49	4	8	12	9	9	3	4	
獣医師	36	3	33	3	5	7	5	8	1	4	
薬剤師	18	2	16	1	3	5	4	1	2	-	
臨床検査技師	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注) 係長以上を除く。

資料: 保健医療政策部生活衛生担当

表 2 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
令和4年度	4,880	2,634	282	2,352
5	4,851	2,708	269	2,439
6	4,679	2,710	195	2,515
川崎	1,225	692	44	648
幸	541	405	24	381
中原	879	670	66	604
高津	593	242	23	219
宮前	464	234	10	224
多摩	592	289	23	266
麻生	385	178	5	173

資料: 保健医療政策部生活衛生担当

表 3 環境衛生関係施設及び許可届出・廃業施設

	総 数	旅館				興行場				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	総 数	営 業		
		総 数	旅 館	簡 易 宿 舎	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 施 設	ス ポ ー ツ 施 設	蒸 気 熱 室												個 人の 他	
営業施設数	4,679	115	60	52	3	39	4	7	28	-	189	30	37	31	4	75	12	18	26	570	1,717	569	189	370	10	283	60	45
幸	1,225	77	32	42	3	9	2	3	4	-	110	14	11	2	3	75	5	5	6	143	386	83	35	45	3	107	7	4
中	541	5	2	3	-	8	1	-	7	-	18	5	5	7	-	-	1	2	5	84	172	73	26	46	1	32	8	7
高	879	12	8	4	-	6	-	3	3	-	14	4	4	6	-	-	4	3	86	409	136	45	90	1	53	11	8	
宮	593	7	5	2	-	4	-	-	4	-	17	4	7	4	-	-	2	3	74	224	82	25	54	3	33	6	5	
多	464	7	7	-	-	1	-	1	1	-	8	-	3	4	-	-	1	3	70	140	73	19	52	2	15	9	8	
摩	592	3	3	-	-	6	-	1	5	-	12	2	4	4	1	-	1	1	3	77	234	68	20	48	-	33	12	7
麻	385	4	3	1	-	5	1	-	4	-	10	1	3	4	-	-	2	1	36	152	54	19	35	-	10	7	6	
川崎	349	2	-	2	-	-	-	-	-	-	10	-	6	1	-	1	2	2	21	84	52	20	31	1	6	147	1	-
幸	193	-	-	-	-	1	-	-	1	-	4	-	1	1	1	1	1	-	7	109	13	1	11	1	8	1	1	-
中原	69	2	-	2	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	2	-	4	20	6	4	2	-	-	28	-	-
高津	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	1	-	1	-	-	22	1	-	1	-	-	16	-	-
宮前	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	5	2	3	-	-	-	-	-
多摩	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	9	37	20	5	15	-	1	24	1	-
幸	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	40	4	-	4	-	3	1	1	-
高津	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	1	6	7	3	3	1	1	1	21	-
宮前	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	11	3	1	2	-	3	-	-	-
多摩	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	2	1	1	-	-	21	-	-
麻生	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	3	-	2	1	-	-	-	-
幸	42	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	7	7	7	2	5	-	3	18	-	-
多摩	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	3	2	-	-	1	19	-
幸	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 4 業種別監視指導

	総 数	旅館				興行場				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	総 数	営 業		
		総 数	旅 館	簡 易 宿 舎	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 施 設	ス ポ ー ツ 施 設	蒸 気 熱 室												個 人の 他	
監視指導	2,710	142	57	85	-	36	2	5	29	-	311	73	50	91	2	90	5	45	46	246	937	304	204	98	2	129	140	118
幸	692	90	15	75	-	-	-	-	-	-	133	26	10	1	1	90	5	5	6	76	236	49	36	13	-	52	5	2
中	405	9	5	4	-	11	-	-	11	-	47	19	6	22	-	-	11	11	37	108	44	33	11	-	15	25	22	
高	670	15	11	4	-	8	-	4	4	-	40	12	8	20	-	-	12	11	56	334	67	50	17	-	34	24	20	
宮	242	7	6	1	-	5	-	-	5	-	27	10	4	13	-	-	8	7	12	47	44	28	15	1	1	19	18	
多	234	10	10	-	-	1	-	1	1	-	22	-	9	13	-	-	7	5	28	81	19	15	3	1	2	26	24	
摩	289	7	7	-	-	5	-	1	4	-	25	4	9	11	1	-	2	6	27	84	49	22	27	-	18	25	18	
麻	178	4	3	1	-	6	2	-	4	-	17	2	4	11	-	-	-	-	10	47	32	20	12	-	7	16	14	
許可確認検査	195	-	-	-	-	2	-	-	2	-	4	-	1	1	1	1	-	-	9	127	14	2	11	1	6	1	1	
幸	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	1	1	-	-	1	25	-	-	-	-	2	-	-	
中	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	1	-	-	
高	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	4	53	5	1	4	-	-	1	1	
宮	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11	4	1	3	-	-	-	-	
多	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	3	-	2	1	-	-	-	
摩	23	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	-	1	-	-	
麻	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	2	-	1	-	-	
監視指導	2,515	142	57	85	-	34	2	5	27	-	307	73	49	90	1	90	4	45	46	237	810	290	202	87	1	123	139	117
幸	648	90	15	75	-	-	-	-	-	-	130	26	9	1	-	90	4	5	6	75	211	49	36	13	-	50	5	2
中	381	9	5	4	-	11	-	-	11	-	47	19	6	22	-	-	11	11	37	90	44	33	11	-	14	25	22	
高	604	15	11	4	-	8	-	4	4	-	39	12	8	19	-	-	12	11	52	281	62	49	13	-	34	23	19	
宮	219	7	6	1	-	5	-	-	5	-	27	10	4	13	-	-	8	7	10	36	40	27	12	1	-	19	18	
多	224	10	10	-	-	1	-	1	1	-	22	-	9	13	-	-	7	5	27	76	16	15	1	-	2	26	24	
摩	266	7	7	-	-	3	-	1	2	-	25	4	9	11	1	-	2	6	26	70	49	22	27	-	17	25	18	
麻	173	4	3	1	-	6	2	-	4	-	17	2	4	11	-	-	-	-	10	46	30	20	10	-	6	16	14	

資料:保健医療政策部生活衛生担当

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				
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	空	飲		飲	排	ね	環
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	気	気	料	料	水	ず	境	
10	2	3	-	214	195	17	2	86	5	1	14	54	7	5	417	16	3	96	207	60	18	17	177	49	8	3	4	50	13	27	23	199
2	1	-	-	31	25	5	1	19	-	-	2	17	-	-	146	6	-	25	97	5	9	4	61	18	3	2	3	14	4	7	10	35
1	-	-	-	18	15	3	-	8	1	-	1	5	1	-	53	2	-	13	32	5	1	-	28	6	1	1	1	9	1	5	5	27
2	-	1	-	28	25	3	-	8	-	-	-	8	-	-	65	5	-	11	29	13	4	3	20	5	1	-	-	7	2	3	2	24
1	-	-	-	31	27	3	1	10	1	1	2	3	2	1	50	1	1	11	22	7	2	6	17	6	2	-	-	3	1	5	2	31
1	-	-	-	48	48	-	-	11	-	-	2	8	-	1	34	1	-	19	8	3	2	1	20	6	2	-	-	7	3	2	4	21
2	1	2	-	30	27	3	-	17	2	-	3	7	4	1	32	-	-	8	4	17	-	3	24	7	1	1	1	7	1	4	3	40
1	-	-	-	28	28	-	-	13	1	-	4	6	-	2	37	1	2	9	15	10	-	-	7	1	-	-	3	1	1	1	1	21
-	-	-	146	-	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-	3	-	-	1	2	-	-	-	8	4	1	-	-	1	-	1	1	10
-	-	-	28	-	-	-	-	8	-	-	-	8	-	-	6	-	-	4	-	1	1	-	31	8	-	1	-	9	-	9	4	5
-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	7	2	-	-	-	1	2	2	1	4
-	-	-	16	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	3	2	-	-	1	-	2	1	4	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	6	1	-	-	-	3	-	2	-	1
-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	21	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	-	-	-	3	-	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	18	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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				
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	空	飲		飲	排	ね	環
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	気	気	料	料	水	ず	境	
17	5	-	-	6	3	3	-	66	1	1	4	51	4	5	115	14	9	26	30	5	25	6	42	9	1	1	-	13	1	11	6	145
2	1	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15	-	-	12	-	-	11	-	-	-	-	6	1	-	-	-	1	2	2	7	-
3	-	-	-	1	-	1	-	8	-	-	-	6	2	-	35	4	-	8	20	-	3	-	9	2	-	-	4	-	2	1	34	
4	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13	-	-	26	7	-	3	6	2	5	3	4	4	-	-	1	-	2	-	26	
1	-	-	-	3	1	2	-	10	1	1	4	2	2	-	14	2	2	2	-	2	4	2	6	1	-	-	2	-	3	1	32	
2	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	9	-	1	11	1	-	6	1	-	2	1	2	2	-	-	1	-	2	1	10	
3	4	-	-	2	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	4	-	-	3	1	-	-	-	3	1	1	-	3	1	2	1	22	
2	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	5	-	4	13	-	7	3	2	1	-	-	3	1	-	-	1	-	-	1	14	
-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	6	-	-	4	-	5	4	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	-	-	1	-	2	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
17	5	-	-	6	3	3	-	58	1	1	4	43	4	5	115	14	9	26	30	5	25	6	23	3	1	1	-	9	1	6	2	140
2	1	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9	-	-	12	-	-	1	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
3	-	-	-	1	-	1	-	7	-	-	-	5	2	-	35	4	-	8	20	-	3	-	6	1	-	-	3	-	1	1	33	
4	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13	-	-	26	7	-	3	6	2	5	3	2	-	-	-	-	1	-	1	-	26
1	-	-	-	3	1	2	-	10	1	1	4	2	2	-	14	2	2	2	-	2	4	2	4	4	-	-	1	-	2	1	29	
2	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	9	-	1	11	1	-	6	1	-	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	10
3	4	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	3	1	-	-	-	8	1	1	-	2	1	2	2	22	
2	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	5	-	4	-	-	7	3	2	1	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	14

表 5 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	86	20,711	5	696	1	16	14	770	54	1,748	7	81	5	17,400
川 崎	19	634	-	-	-	-	2	34	17	600	-	-	-	-
幸	8	786	1	635	-	-	1	1	5	145	1	5	-	-
中 原	8	230	-	-	-	-	-	-	8	230	-	-	-	-
高 津	10	3,467	1	6	1	16	2	400	3	90	2	55	1	2,900
宮 前	11	5,558	-	-	-	-	2	301	8	257	-	-	1	5,000
多 摩	17	4,314	2	17	-	-	3	11	7	265	4	21	1	4,000
麻 生	13	5,722	1	38	-	-	4	23	6	161	-	-	2	5,500
年 間 増 減	4	50	-	14	-	-	-	-	4	36	-	-	-	-

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 6 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	
総 数	195	-	-	-	-	17	-	-	-	-	2
公 営	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
私 営	193	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 7 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	ドライチエックカー
総 数	8	17	17	-	-	-
川 崎	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-
中 原	4	11	11	-	-	-
高 津	2	4	4	-	-	-
宮 前	2	2	2	-	-	-
多 摩	-	-	-	-	-	-
麻 生	-	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 8 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		不		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	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適				
総数	5	15	15	7	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	1	4	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	1	5	5	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	3	6	6	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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以下を適とした。

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 9 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		D	遊離残留塩素濃度	水温度	過マンガン酸カリウム消費量	温度	相対湿度	一酸化炭素濃度	二酸化炭素濃度	その他							
			遊離塩素濃度		残留濃度		モノクロアミン濃度		濁度		過マンガン酸カリウム消費量		全有機炭素の量		大腸菌群		レジオネラ菌		照度																	
			総数	適	適	不適	適	不適	適	不適	適	不適	適	不適	適	不適	適	不適	適	不適																
総数	7	36	2	1	1	-	-	-	3	2	1	1	1	-	3	3	-	4	4	-	4	3	1	-	-	-	4	2	4	-	-	-	-	-	-	9
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	1	8	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	3	25	2	1	1	-	-	2	1	1	1	1	-	2	2	-	3	3	-	3	2	1	-	-	-	3	1	3	-	-	-	-	-	-	5	
多摩	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注)川崎市旅館業法施行条例及び川崎市旅館業法施行細則に基づき、<浴槽水>遊離残留塩素濃度は0.4mg/L以上・1.0mg/L以下、モノクロアミン濃度は3mg/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、全有機炭素の量は8mg/L以下、大腸菌群は1個/mL以下、レジオネラ菌は不検出(10cfu/100mL未満)、<フロント受付台>照度は150lux以上を適とした。

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 11 公衆浴場衛生検査

検査施設数	検査延数	浴槽水																								
		遊離塩素濃度			モノクロロアミン濃度			濁度			過マンガン酸カリウム消費量			全有機炭素の量			大腸菌群			レジオネラ属菌			色度			
		総数	適	不	総数	適	不	総数	適	不	総数	適	不	総数	適	不	総数	適	不	総数	適	不	総数	適	不	
		数			数			数			数			数			数			数			数			
総数	198	1,320	147	126	21	-	-	-	106	106	-	3	3	-	104	94	10	106	105	1	141	126	15	-	-	-
川崎	86	361	21	19	2	-	-	-	19	19	-	-	-	-	19	18	1	19	19	-	21	20	1	-	-	-
幸	13	205	25	17	8	-	-	-	20	20	-	-	-	-	20	19	1	20	20	-	25	22	3	-	-	-
中原	21	201	27	22	5	-	-	-	18	18	-	3	3	-	16	12	4	18	18	-	19	16	3	-	-	-
高津	29	151	19	16	3	-	-	-	18	18	-	-	-	-	18	16	2	18	17	1	21	18	3	-	-	-
宮前	8	96	17	17	-	-	-	-	6	6	-	-	-	-	6	5	1	6	6	-	18	15	3	-	-	-
多摩	21	166	22	19	3	-	-	-	10	10	-	-	-	-	10	9	1	10	10	-	21	20	1	-	-	-
麻生	20	140	16	16	-	-	-	-	15	15	-	-	-	-	15	15	-	15	15	-	16	15	1	-	-	-

注)川崎市公衆浴場法施行条例及び川崎市公衆浴場法施行細則に基づき、<浴槽水>遊離残留塩素濃度は0.4mg/L以上・1.0mg/L以下、モノクロロアミン濃度は3mg/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、全有機炭素の量は8mg/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、上がり用湯、上がり用水>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、全有機炭素の量は3mg/L以下、pH値は5.8以上・8.6以下、大腸菌は不検出、レジオネラ属菌は不検出(10cfu/100mL未満)、<入浴者が利用する場所の床面>照度は30lux以上を適とした。

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 12 高齢者福祉施設等衛生検査

検査施設数	検査延数	浴槽水																								
		遊離塩素濃度			モノクロロアミン濃度			濁度			過マンガン酸カリウム消費量			全有機炭素の量			大腸菌群			レジオネラ属菌			色度			
		総数	適	不	総数	適	不	総数	適	不	総数	適	不	総数	適	不	総数	適	不	総数	適	不	総数	適	不	
		数			数			数			数			数			数			数			数			
総数	79	482	65	34	31	-	-	-	53	53	-	1	1	-	52	52	-	54	53	1	57	53	4	-	-	-
川崎	4	62	9	5	4	-	-	-	7	7	-	-	-	-	7	7	-	7	7	-	7	7	-	-	-	-
幸	4	36	4	-	4	-	-	-	4	4	-	-	-	-	4	4	-	4	4	-	4	4	-	-	-	-
中原	12	96	12	3	9	-	-	-	12	12	-	1	1	-	11	11	-	12	12	-	12	12	-	-	-	-
高津	30	95	13	6	7	-	-	-	11	11	-	-	-	-	11	11	-	11	11	-	11	11	-	-	-	-
宮前	7	64	9	6	3	-	-	-	7	7	-	-	-	-	7	7	-	7	7	-	9	7	2	-	-	-
多摩	10	73	11	7	4	-	-	-	5	5	-	-	-	-	5	5	-	6	5	1	7	5	2	-	-	-
麻生	12	56	7	7	-	-	-	-	7	7	-	-	-	-	7	7	-	7	7	-	7	7	-	-	-	-

注)川崎市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0.4mg/L以上、モノクロロアミン濃度は3mg/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、全有機炭素の量は8mg/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・上がり用湯・上がり用水>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、全有機炭素の量は3mg/L以下、pH値は5.8以上・8.6以下、大腸菌は不検出、レジオネラ属菌は不検出(10cfu/100mL未満)を適とした。

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 13 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	レジオネラ属菌
総 数	10	62	-	24	4	19	4	11	-
川 崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	3	11	-	3	3	3	-	2	-
中 原	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高 津	6	47	-	20	-	15	4	8	-
宮 前	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多 摩	1	4	-	1	1	1	-	1	-
麻 生	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 14 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		
			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	134	733	21	21	-	711	707	4	1	1	-
川 崎	23	157	21	21	-	136	135	1	-	-	-
幸	20	109	-	-	-	109	109	-	-	-	-
中 原	61	386	-	-	-	386	383	3	-	-	-
高 津	14	32	-	-	-	32	32	-	-	-	-
宮 前	5	6	-	-	-	6	6	-	-	-	-
多 摩	11	43	-	-	-	42	42	-	1	1	-
麻 生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注)美容師法施行規則に基づき、<施設内>炭酸ガスの量は5cm³/L以下、<作業面>照度は100lux以上、<消毒の方法>紫外線強度は85μW/cm²以上を適とした。

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 15 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		
			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	15	54	-	-	-	53	53	-	1	-	1
川 崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	1	5	-	-	-	4	4	-	1	-	1
中 原	7	33	-	-	-	33	33	-	-	-	-
高 津	5	14	-	-	-	14	14	-	-	-	-
宮 前	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-
多 摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻 生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注)理容師法施行規則に基づき、<施設内>炭酸ガスの量は5cm³/L以下、<作業面>照度は100lux以上、<消毒の方法>紫外線強度は85μW/cm²以上を適とした。

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 16 プール等衛生検査

	総 数	全 市					川 崎					幸						
		営 業 プ ル	公 営 プ ル	厚 生 プ ル	学 校 プ ル	そ の 他	営 業 プ ル	公 営 プ ル	厚 生 プ ル	学 校 プ ル	そ の 他	営 業 プ ル	公 営 プ ル	厚 生 プ ル	学 校 プ ル	そ の 他		
検査施設数	83	68	12	3	-	-	2	1	2	-	-	12	2	-	-	-		
検査延数	782	550	193	39	-	-	18	35	21	-	-	20	18	-	-	-		
貯	水素イオン濃度	総数	144	102	35	7	-	-	3	5	3	-	-	-	4	-	-	-
		適	137	102	31	4	-	-	3	3	-	-	-	-	2	-	-	-
		不適	7	-	4	3	-	-	-	2	3	-	-	-	2	-	-	-
濁	濁度	総数	65	40	21	4	-	-	2	5	3	-	-	-	2	-	-	-
		適	65	40	21	4	-	-	2	5	3	-	-	-	2	-	-	-
		不適	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
水	過マンガン酸カリウム消費量	総数	66	41	21	4	-	-	2	5	3	-	-	-	2	-	-	-
		適	65	40	21	4	-	-	2	5	3	-	-	-	2	-	-	-
		不適	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
槽	大腸菌	総数	65	40	21	4	-	-	2	5	3	-	-	-	2	-	-	-
		適	65	40	21	4	-	-	2	5	3	-	-	-	2	-	-	-
		不適	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
槽	一般細菌	総数	65	40	21	4	-	-	2	5	3	-	-	-	2	-	-	-
		適	64	40	20	4	-	-	2	4	3	-	-	-	2	-	-	-
		不適	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
槽	遊離残留塩素濃度	総数	145	105	33	7	-	-	3	5	3	-	-	-	2	-	-	-
		適	135	98	30	7	-	-	3	5	3	-	-	-	2	-	-	-
		不適	10	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
水	二酸化塩素濃度	総数	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		適	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		不適	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
水	水温	総数	144	102	35	7	-	-	3	5	3	-	-	-	4	-	-	-
		適	144	102	35	7	-	-	3	5	3	-	-	-	4	-	-	-
		不適	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
採暖槽	レジオネラ属菌	総数	31	28	2	1	-	-	1	-	-	-	-	10	-	-	-	-
		適	25	22	2	1	-	-	1	-	-	-	-	7	-	-	-	-
		不適	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
夜間屋外プール 屋内プール	照度	総数	56	51	4	1	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
		適	52	47	4	1	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
		不適	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
外気温	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
室内温度	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
相対湿度	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
塩素ガス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
二酸化炭素濃度	12	10	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
水温	31	30	1	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	
水素イオン濃度	31	30	1	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	
濁度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
過マンガン酸カリウム消費量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
一般細菌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
レジオネラ属菌(遺伝子検査)	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
レジオネラ属菌(培養検査)	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大腸菌群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
遊離残留塩素濃度	31	30	1	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	
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、過マンガン酸カリウム消費量は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:保健医療政策部生活衛生担当

中原					高津					宮前					多摩					麻生					
営業 ル 	公 管 ル 	厚 生 ル 	学 校 ル 	そ の 他	営業 ル 	公 管 ル 	厚 生 ル 	学 校 ル 	そ の 他	営業 ル 	公 管 ル 	厚 生 ル 	学 校 ル 	そ の 他	営業 ル 	公 管 ル 	厚 生 ル 	学 校 ル 	そ の 他	営業 ル 	公 管 ル 	厚 生 ル 	学 校 ル 	そ の 他	
8	2	-	-	-	12	2	-	-	-	11	1	-	-	-	9	2	1	-	-	-	14	2	-	-	-
87	44	-	-	-	64	20	-	-	-	98	13	-	-	-	205	31	18	-	-	-	58	32	-	-	-
13	8	-	-	-	13	4	-	-	-	21	3	-	-	-	46	7	4	-	-	-	6	4	-	-	-
13	8	-	-	-	13	4	-	-	-	21	3	-	-	-	46	7	4	-	-	-	6	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	5	-	-	-	6	2	-	-	-	6	1	-	-	-	14	2	1	-	-	-	6	4	-	-	-
6	5	-	-	-	6	2	-	-	-	6	1	-	-	-	14	2	1	-	-	-	6	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	5	-	-	-	6	2	-	-	-	6	1	-	-	-	14	2	1	-	-	-	6	4	-	-	-
6	5	-	-	-	6	2	-	-	-	6	1	-	-	-	14	2	1	-	-	-	6	4	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	5	-	-	-	6	2	-	-	-	6	1	-	-	-	14	2	1	-	-	-	6	4	-	-	-
6	5	-	-	-	6	2	-	-	-	6	1	-	-	-	14	2	1	-	-	-	6	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	5	-	-	-	6	2	-	-	-	6	1	-	-	-	14	2	1	-	-	-	6	4	-	-	-
6	5	-	-	-	6	2	-	-	-	6	1	-	-	-	14	2	1	-	-	-	6	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	8	-	-	-	13	4	-	-	-	21	3	-	-	-	49	7	4	-	-	-	6	4	-	-	-
9	5	-	-	-	13	4	-	-	-	21	3	-	-	-	46	7	4	-	-	-	6	4	-	-	-
4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	8	-	-	-	13	4	-	-	-	21	3	-	-	-	46	7	4	-	-	-	6	4	-	-	-
13	8	-	-	-	13	4	-	-	-	21	3	-	-	-	46	7	4	-	-	-	6	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	4	1	1	-	-	-	4	1	-	-	-
3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	4	1	1	-	-	-	3	1	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	4	1	1	-	-	-	12	3	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	4	1	1	-	-	-	12	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表 17 特定建築物衛生検査

	検査施設数	検査延数	居室														
			浮遊粉じん			一酸化炭素			二酸化炭素			室内温度			相対湿度		
			総数	適	不適												
総数	18	170	27	27	-	27	27	-	31	29	2	29	25	4	29	18	11
川崎	4	42	7	7	-	7	7	-	7	6	1	7	4	3	7	-	7
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	2	18	3	3	-	3	3	-	3	2	1	3	3	-	3	3	-
高津	9	44	6	6	-	6	6	-	10	10	-	8	7	1	8	6	2
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	1	18	3	3	-	3	3	-	3	3	-	3	3	-	3	2	1
麻生	2	48	8	8	-	8	8	-	8	8	-	8	8	-	8	7	1

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/m³以下、一酸化炭素の含有率は100万分の6以下、二酸化炭素の含有率は100万分の1000以下、温度は18℃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: 保健医療政策部生活衛生担当

表 18 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) 検査施設数	(2) 延検査項目数	(3) 帳簿書類の備付け		(4) 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外)		(5) ホルムアルデヒド量の測定		(6) 浮遊粉じん量の基準の遵守		(7) 一酸化炭素の含有率の基準の遵守		(8) 二酸化炭素の含有率の基準の遵守		(9) 温度の基準の遵守		(10) 相対湿度の基準の遵守	
			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
			件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数
総数	34	513	23	6	28	-	4	-	20	1	20	-	20	2	19	7	19	9
川崎	8	130	6	1	7	-	1	-	6	1	6	-	6	-	6	2	6	5
幸	7	122	6	1	7	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	5	93	4	-	4	-	-	-	4	-	4	-	4	-	4	3	4	2
高津	5	38	1	-	3	-	-	-	3	-	3	-	3	-	3	-	3	-
宮前	4	71	3	2	4	-	-	-	4	-	4	-	4	-	3	-	3	-
多摩	3	30	2	2	2	-	1	-	2	-	2	-	2	1	2	1	2	1
麻生	2	29	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	1	1	1
	(22) 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		(23) (22)の給湯水の遊離残留塩素の含有率の基準の遵守		(24) 水質の検査((20),(22),(26)を除外)		(25) 水質基準の基準の遵守((21),(23),(27)を除外)		(26) 中央式給湯設備における給湯水質の検査((22)を除外)		(27) (26)の給湯水質の基準の遵守((23)を除外)		(28) 貯水槽の清掃((29)を除外)		(29) 貯湯槽の清掃		(30) 遊離残留塩素の含有率の検査	
	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
	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数
総数	6	1	5	1	21	-	21	-	6	-	4	2	17	-	9	-	6	-
川崎	5	1	4	-	7	-	7	-	5	-	3	2	6	-	5	-	-	-
幸	1	-	1	1	7	-	7	-	1	-	1	-	3	-	4	-	2	-
中原	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
宮前	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-

資料: 保健医療政策部生活衛生担当

			飲料水									レ ジ オ ネ ラ 属 菌	外 気 温	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	ホル ム アル デ ヒ ド	残 留 塩 素 の 含 有 率	そ の 他
気		流	ホルムアルデヒド			遊離残留塩素の含有率			水質検査													
総 数	不 適	総 数	不 適	不 適	総 数	不 適	不 適	総 数	不 適	不 適												
27	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	7	7	7	5	-	-	-	2	
7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-	-	-	2	
6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	5	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(11)		(12)		(13)		(14)		(15)		(16)		(17)		(18)		(19)		(20)		(21)	
気流の基準の遵守		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年以内ごと)		加湿装置の汚れの点検(1月以内ごと)		加湿装置の清掃(1年以内ごと)		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	不 適
件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数
20	-	1	-	3	1	2	1	10	-	10	2	20	4	16	3	23	10	23	-	23	1
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	2	-	4	-	7	-	7	-
-	-	-	-	1	-	1	-	4	-	4	2	7	-	6	1	7	4	7	-	7	1
4	-	-	-	1	1	1	1	3	-	3	-	3	-	3	-	4	2	3	-	3	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3	2	3	1	4	2	4	-	4	-
2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	1	1	-	1	-
1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-

(31)		(32)		(33)		(34)		(35)		(36)		(37)		(38)		(39)		(40)		(41)	
遊離残留塩素の含有率の基準の遵守		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	不 適
件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数
6	1	6	2	6	-	6	-	6	-	6	-	6	1	6	-	15	-	26	5	25	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7	-	6	-
2	1	2	1	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	6	-	7	3	7	2
2	-	2	1	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	4	-	4	1
1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	1	1	-	1	-	1	1	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	1	4	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-
1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-

表 19 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	
		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	総数	9	239	-	-	-	-	3	70	5	160	-	-	-	-	-	-
	川崎幸	5	139	-	-	-	-	3	70	1	60	-	-	-	-	-	-
	中原高津	1	37	-	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	-	-	-
	宮前多摩	1	19	-	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-	-	-
	麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	川崎幸	1	29	-	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	-	-	-
	麻生	1	15	-	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-
等	総数	1,727	1,782	236	252	74	81	188	199	50	51	435	436	69	68	53	59
所相談等	川崎幸	350	329	130	137	2	2	92	84	11	7	58	51	6	5	4	4
	中原高津	296	336	17	17	9	14	17	20	2	2	108	116	14	14	7	7
	宮前多摩	373	420	40	44	35	38	43	58	13	15	125	129	15	16	26	34
	麻生	316	318	20	21	4	4	2	2	12	13	62	61	19	19	-	-
	川崎幸	81	78	3	3	-	-	5	5	5	7	35	34	5	5	3	2
	中原高津	190	183	9	13	24	23	14	15	6	6	34	32	4	3	5	5
	麻生	121	118	17	17	-	-	15	15	1	1	13	13	6	6	8	7

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 20 苦情相談処理

	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	38	-	3	-	2	9	4	9	2	4	-	5	-	-	-
川崎幸	4	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原高津	4	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
宮前多摩	19	-	2	-	1	3	3	6	-	4	-	-	-	-	-
麻生	9	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	5	-	-	-
川崎幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部生活衛生担当

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		えな産あい		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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
89	90	303	326	61	61	12	11	20	26	14	14	34	33	-	-	89	75
3	3	20	15	4	3	2	2	-	-	-	-	1	-	-	-	17	16
1	1	95	119	15	15	-	-	3	3	2	2	5	5	-	-	1	1
9	10	40	43	5	5	1	1	11	17	5	5	1	1	-	-	4	4
43	43	85	87	28	29	3	3	5	5	4	4	23	23	-	-	6	4
3	2	2	2	2	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	16	14
24	24	29	28	5	5	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	33	26
6	7	32	32	2	2	6	5	-	-	1	1	2	2	-	-	12	10

表 21 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	1,522	82	156	25	56	434	194	88	6	209	71	5	35	137	24
口頭指導	1,411	71	143	22	56	430	192	77	5	146	71	4	35	135	24
指導票	78	11	13	3	-	4	2	11	1	30	-	1	-	2	-
通知	33	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	-	-
無確認/無許可	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 22 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	-	-	2	-	1	1	-
書換申請	-	-	-	-	-	-	-	-
再交付申請	1	-	1	-	-	-	-	-
返納届	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部生活衛生担当

§ 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、生活衛生課に家庭用品衛生監視員を3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、平成28年度からは、化学的变化により容易に24種類の芳香族アミンを生成するアゾ化合物に係る基準が新たに制定され、検査法を検証している。

法で規制されている有害物質(令和7年3月末現在 21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、小売店において試買検査(検体数 88件)を実施した結果、令和6年度の基準違反は0件であった。

消費者対策としては、区役所で開催される両親学級等において乳幼児用衣服、誤飲・誤食事故等に関する講習を実施し、家庭用品の正しい知識の普及啓発に努めた。

表 1 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	17	17	-	-	-
川	崎	8	8	-	-	-
	幸	6	6	-	-	-
中	原	3	3	-	-	-
高	津	-	-	-	-	-
宮	前	-	-	-	-	-
多	摩	-	-	-	-	-
麻	生	-	-	-	-	-
そ	の	-	-	-	-	-
	他	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 2 行政措置等

		取	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
販	売	業	者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流	通	業	者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 3 衛生講習会

内	容	件	数	人	数
市民向け衛生講習会		165		4,143	

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 4 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																
			お し め め	お し め カ バ ー	よ だ れ 掛 け	下 着	中 衣	外 衣	手 袋	く つ 下	た び び	帽 子	衛 生 バ ン ド	衛 生 バ ン ツ	寝 衣	寝 具	床 敷 物	カ ー テ ン	
総 数	110	-	2	1	7	14	3	16	3	11	-	6	-	-	4	6	-	-	
規 制 有 害 物 質 ホルムアルデヒド 生後24カ月以下 繊維製品・接着剤 塩化水素・硫酸 塩化ビニル 有機水銀化合物 A . P . O . デイルドリン T . D . B . P . P . トリフェニル錫化合物 水酸化ナトリウム ・水酸化カリウム トリブチル錫化合物 B . D . B . P . P . 化合物 D . T . T . B . メ タ ノ ー ル テトラクロロエチレン トリクロロエチレン ジベンゾ[a,h]アントラセン ベンゾ[a] アントラセン ベンゾ [a] ピレン アゾ化合物 容 器 試 験	総数	71	-	2	1	7	12	3	15	3	11	-	6	※	※	4	5	※	※
	生後24カ月以下	57	-	2	1	7	7	3	15	3	7	※	6	※	※	1	5	※	※
	繊維製品・接着剤	14	-	※	※	※	5	※	※	-	4	-	※	※	※	3	※	※	※
	塩化水素・硫酸	1	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
	塩化ビニル	-	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
	有機水銀化合物	6	-	-	-	-	-	※	※	-	-	※	※	-	-	※	※	※	※
	A . P . O .	-	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-	-	-	-
	デイルドリン	-	-	※	-	※	-	-	-	-	-	※	-	※	※	-	-	-	※
	T . D . B . P . P .	-	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-	-	-	-
	トリフェニル錫化合物	6	-	-	-	-	-	※	※	-	-	※	※	-	-	※	※	※	※
	水酸化ナトリウム ・水酸化カリウム	1	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
	トリブチル錫化合物	6	-	-	-	-	-	※	※	-	-	※	※	-	-	※	※	※	※
	B . D . B . P . P . 化合物	-	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-	-	-	-
	D . T . T . B .	-	-	※	-	※	-	-	-	-	-	※	-	※	※	-	-	-	※
	メ タ ノ ー ル	2	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
	テトラクロロエチレン	2	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
	トリクロロエチレン	2	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
	ジベンゾ[a,h]アントラセン	2	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
	ベンゾ[a] アントラセン	2	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
	ベンゾ [a] ピレン	2	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
アゾ化合物	5	-	-	-	※	2	-	1	-	-	※	-	※	※	-	1	-	※	
容 器 試 験	2	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	
規 制 対 象 外	ホルムアルデヒド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注) ※は規制対象外

資料:保健医療政策部生活衛生担当

革製品												家庭用化学製品									その他		
家庭用毛糸	テーブル掛け	えり飾り	ハンカチーフ	タオル、バスマット等	その他	下着	手袋	中衣	外衣	帽子	床敷物	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・くつクリム	家庭用エアゾル製品	住宅用洗剤	家庭用洗剤	防汚剤・防虫剤	防汚木材・防虫木材	その他	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	6	2	6	3	3	6	2	2	3	3	-	
※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	2	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	2	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	1	※	※	※	※	-
※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	-
※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	2	※	2	1	1	※	※	※	※	※	※	-
※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
-	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
※	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	-
※	※	※	※	※	-	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	1	1	※	※	※	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

§5 健康リビング推進事業

健康リビング推進事業は、地域包括ケアシステムを推進し、保健所等が既存事業を通じて蓄積した様々な技術的知識を市民に提供すること等により、家庭における健康上の被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、区役所地域みまもり支援センター(福祉事務所・保健所支所)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、区役所地域みまもり支援センター(福祉事務所・保健所支所)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ている。

表1 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	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
化学物質について	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
アレルギーについて	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
家庭内空気環境について	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
給排水について	5	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-
食品、台所の衛生について	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
家庭用品について	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
衛生害虫について	481	49	40	47	21	27	47	33	61	63	40	27	26
その他	14	5	1	-	-	1	-	-	-	3	2	-	2
総 数	508	55	42	48	23	29	47	36	61	67	44	27	29

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表2 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	148	3,720	13	341	13	353	12	315	12	302	13	376	13	309	13	274	12	260	12	280	11	277	13	345	11	288
環境衛生講習会	13	343	-	-	1	16	2	48	-	-	-	-	1	20	1	22	3	143	1	16	-	-	1	26	3	52
感染症対策講習会	4	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	1	30	1	28	-	-	1	13
総 数	165	4,143	13	341	14	369	14	363	12	302	13	376	14	329	14	296	16	412	14	326	12	305	14	371	15	353

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表3 居住環境検査

	検査住宅	戸建住宅	集合住宅	不明	窓口
戸 数	1	1	-	-	-
検 査 総 数	4	4	-	-	-
温 度	1	1	-	-	-
湿 度	1	1	-	-	-
ホルムアルデヒド	1	1	-	-	-
トルエン	1	1	-	-	-
パラジクロロベンゼン	-	-	-	-	-
テトラクロロエチレン	-	-	-	-	-
T V O C	-	-	-	-	-
官能検査(味・臭い)	-	-	-	-	-
ダニアレルゲン	-	-	-	-	-
揮発成分スクリーニング	-	-	-	-	-
水質簡易検査(亜鉛)	-	-	-	-	-
水質簡易検査(その他)	-	-	-	-	-
同定検査(鏡検・虫体)	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部生活衛生担当

§ 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 1 対象施設

		4年度	5年度	6年度	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
専用水道	(受水型)	15	14	14	1	5	-	-	2	2	4
	(自己水源併用型)	21	21	19	2	-	-	-	4	4	9
簡易専用水道		2,497	2,464	2,428	565	249	396	374	364	239	241
用途別	共同住宅	1,275	1,251	1,225	184	122	201	227	244	119	128
	事務所	196	200	200	89	27	33	20	10	11	10
	店舗	118	119	117	34	12	18	17	10	16	10
	学校	245	239	233	31	28	30	33	31	44	36
	工場	51	51	51	30	3	6	9	2	-	1
	病院	44	44	45	12	8	7	5	5	4	4
	旅館	47	47	47	32	2	7	4	2	-	-
	興行場	13	14	14	5	2	5	-	1	-	1
	寮	63	61	59	11	3	15	8	14	4	4
	集会場	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-
	併用のその他	150	146	143	46	20	33	4	11	13	16
その他	294	291	293	91	22	41	46	34	28	31	

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 2 検査・指導

		立入検査数	指導票交付数
総数		175	5
専用水道	(受水型)	6	-
	(自己水源併用型)	20	1
簡易専用水道		149	4
用途別	共同住宅	17	1
	事務所	10	-
	店舗	14	-
	学校	11	2
	工場	3	-
	病院	-	-
	旅館	26	-
	興行場	12	-
	寮	4	-
	集会場	-	-
	併用のその他	6	-
その他	46	1	

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 3 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		2,229	51
用途別	共同住宅	1,115	19
	事務所	186	7
	店舗	111	3
	学校	224	9
	工場	51	-
	病院	43	1
	旅館	37	-
	興行場	12	1
	寮	50	4
	集会場	1	-
	その他	122	-
	277	7	

(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		5
受水槽	水槽周囲の状態	-
	水槽本体の状態	1
	水槽内部の状態	1
	水槽上部の状態	-
	水槽のマンホールの状態	2
	水槽のオーバーフロー管の状態	-
	水槽の通気管の状態	-
	給水管の状態	-
その他	1	
給水栓	水質検査結果不適	-

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

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: 保健医療政策部生活衛生担当

§ 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 1 対象施設

		総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
小規模水道		7	-	1	-	2	-	2	2
小規模受水槽水道		1,568	398	211	250	242	150	179	138
用途別	共同住宅	742	105	94	141	135	98	95	74
	事務所	132	75	11	11	14	5	7	9
	店舗	109	70	5	6	8	7	8	5
	学校	31	8	4	5	6	-	3	5
	工場	33	15	3	1	8	-	3	3
	病院	9	1	6	-	1	1	-	-
	旅館	14	8	2	3	-	-	-	1
	興行場	1	1	-	-	-	-	-	-
	寮	54	7	6	13	11	2	14	1
	集会場	1	-	-	1	-	-	-	-
	その他	314	67	71	63	34	23	36	20
容量別	0トン超8トン以下	1,267	334	185	186	197	111	155	99
	8トン超10トン以下	301	64	26	64	45	39	24	39
飲用井戸(水道未布設)		7	-	-	-	2	-	3	2
災害時協力井戸 (一部再掲)	(飲料水供給施設)	6	-	-	-	2	-	1	3
	(生活用水供給施設)	252	4	11	7	41	51	97	41

資料: 保健医療政策部生活衛生担当

表 2 検査・指導

		立入検査数	指導票交付数
総	数	82	1
小規模水道		14	-
小規模受水槽水道		68	1
用途別	共同住宅	17	-
	事務所	1	-
	店舗	28	-
	学校	1	-
	工場	2	-
	病院	-	-
	旅館	5	-
	興行場	-	-
	寮	1	-
	集会場	-	-
併用	6	-	
その他	7	1	
容量別	0トン超8トン以下	60	-
	8トン超10トン以下	8	1

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: 保健医療政策部生活衛生担当

表 3 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

		検査数	通報件数
総	数	335	11
用途別	共同住宅	187	5
	事務所	19	2
	店舗	10	-
	学校	24	-
	工場	6	-
	病院	1	-
	旅館	3	-
	興行場	-	-
	寮	13	1
	集会場	-	-
併用	38	1	
その他	34	2	

資料: 保健医療政策部生活衛生担当

(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		-
受水槽	水槽内部の状態	-
	水槽上部の状態	-
	その他	-

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

表 4 現場簡易水質検査結果

	総数	専用水道		簡易 専用水道	小規模 水道	小規模 受水槽 水道	条例 対象外 受水槽	飲用 井戸	災害時協力井戸		直結水
		受水型	自己水源 併用型						飲料水 (再掲)	生活用水 供給施設	
検査施設数	101	-	5	7	3	1	-	-	2	85	-
検体数	102	-	5	8	3	1	-	-	2	85	-
総数	361 (-)	- (-)	15 (-)	12 (-)	9 (-)	3 (-)	- (-)	- (-)	6 (-)	322 (-)	- (-)
内 訳	臭気	46 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	45 (-)	- (-)
	味	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	色	48 (-)	- (-)	1 (-)	1 (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	45 (-)	- (-)
	濁り	48 (-)	- (-)	1 (-)	1 (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	45 (-)	- (-)
	残留塩素	12 (-)	- (-)	5 (-)	3 (-)	3 (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)
	pH	65 (-)	- (-)	3 (-)	1 (-)	2 (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	58 (-)
	鉄	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	亜鉛	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	全硬度	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	硝酸性窒素	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	銅	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	シアン	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	六価クロム	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	ヒ素	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	亜硝酸態窒素	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
水温	97 (-)	- (-)	3 (-)	6 (-)	2 (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	85 (-)	
電気伝導度	45 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	44 (-)	

注) ()内は不適件数の再掲

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 5 水質検査結果

検査施設	総数	専用水道		簡易専用水道	小規模水道	小規模受水槽水道	飲用井戸	災害時協力井戸	
		受水型	自己水源併用型					飲料水(再掲)	生活用水供給施設
検査施設数	87	-	3	-	2	1	-	3	78
検査体数	88	-	3	-	2	1	-	3	79
総数	1,181 (-)	- (-)	86 (-)	- (-)	58 (-)	1 (-)	- (-)	88 (-)	948 (-)
1 一般細菌	87 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	79 (-)
2 大腸細菌	87 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	79 (-)
3 カドミウム及びその化合物	8 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	- (-)
4 水銀及びその化合物	8 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	- (-)
5 セレン及びその化合物	8 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	- (-)
6 鉛及びその化合物	8 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	- (-)
7 ヒ素及びその化合物	8 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	- (-)
8 六価クロム化合物	8 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	- (-)
9 亜硝酸態窒素	87 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	79 (-)
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	4 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	87 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	79 (-)
12 フッ素及びその化合物	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
13 ホウ素及びその化合物	8 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	- (-)
14 四塩化炭素	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
15 1,4-ジオキサン	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
16 シス-1,2-ジクロロエチレン	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
17 ジクロロメタン	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
18 テトラクロロエチレン	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
19 トリクロロエチレン	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
20 ベンゼン	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
21 塩素酸	4 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)
22 クロロ酢酸	4 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)
23 クロロホルム	4 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)
24 ジクロロ酢酸	4 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)
25 ジブロモクロロメタン	4 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)
26 臭素酸	4 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)
27 総トリハロメタン	4 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)
28 トリクロロ酢酸	4 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)
29 ブロモジクロロメタン	4 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)
30 ブロモホルム	4 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)
31 ホルムアルデヒド	4 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)	- (-)
32 亜鉛及びその化合物	8 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	- (-)
33 アルミニウム及びその化合物	8 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	- (-)
34 鉄及びその化合物	87 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	79 (-)
35 銅及びその化合物	8 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	- (-)
36 ナトリウム及びその化合物	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
37 マンガン及びその化合物	8 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	- (-)
38 塩化物イオン	87 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	79 (-)
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	87 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	79 (-)
40 蒸発残留物	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
41 陰イオン界面活性剤	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
42 ジェオスミン	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
43 2-メチルイソボルネオール	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
44 非イオン界面活性剤	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
45 フェノール類	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	87 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	79 (-)
47 P値	87 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	79 (-)
48 味	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
49 臭気	87 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	79 (-)
50 色度	87 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	79 (-)
51 濁度	87 (-)	- (-)	3 (-)	- (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)	79 (-)
52 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
53 残留塩素	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)
54 腸管出血性大腸菌O-157	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
55 クリプトスポリジウム	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
56 嫌気性芽胞菌	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
57 フェニトロチオン	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)

注) ()内は不適合数の再掲

資料:保健医療政策部生活衛生担当

X 食品衛生

効率的かつ効果的に監視指導を行い、食品の安全性を確保するため、食品衛生法の規定に基づき、毎年度「川崎市食品衛生監視指導計画」を策定し、食品関係施設の監視指導や食品等の検査を実施した。

§1 食品関係施設及び監視状況

食品や添加物等が、食品衛生法の規定に基づき販売等が禁止されているものでないことや食品表示法に規定する食品表示基準への適合を確認するとともに、施設の基準や管理運営の基準への適合を確認するため、食品関係施設への監視指導を行った。

表 1 食品衛生監視員資格別配置

令和6年4月1日現在

	総 数	健 康 福 祉 局			保 健 所 支 所								
		総 数	食品安全 担当	中央卸売市場 食品衛生検査所	総 数	川 崎	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生	
総 数	課長	9	2	1	1	7	1	1	1	1	1	1	1
	係長	13	5	3	2	8	1	1	1	1	2	1	1
	課員	46	13	9	4	33	7	3	6	5	4	5	3
獣 医 師	課長	5	2	1	1	3	-	1	-	-	1	1	-
	係長	10	5	3	2	5	1	1	1	1	1	-	-
	課員	25	6	4	2	19	3	2	4	3	3	3	1
薬 剤 師	課長	4	-	-	-	4	1	-	1	1	-	-	1
	係長	3	-	-	-	3	-	-	-	-	1	1	1
	課員	21	7	5	2	14	4	1	2	2	1	2	2
そ の 他	課長	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	係長	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	課員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注) 保健所支所の課長は兼務。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者のみ。

資料: 保健医療政策部食品安全担当

表 2 食品衛生監視

	許 可 を 要 す る 施 設 (注1)				届 出 を 要 す る 施 設 (注2)		
	総施設数	監視総数	内訳		総施設数	監視総数	集団給食施設 (再掲)
			許可前	許可後			
令和6年度	14,037	8,148	2,769	5,379	7,863	2,033	186
川 崎	4,580	1,724	841	883	2,358	208	53
幸	1,367	1,373	314	1,059	864	595	32
中 原	2,723	1,461	562	899	1,320	197	17
高 津	1,657	1,056	360	696	945	211	25
宮 前	1,130	837	173	664	811	297	29
多 摩	1,640	670	319	351	865	154	10
麻 生	940	721	183	538	700	196	19
食品安全担当	—	424	17	407	—	231	1

注1) 食品衛生法及び旧魚介類行商等に関する条例関係業種の合算。神奈川県ふぐ取扱い及び販売条例関係業種を除く。

神奈川県ふぐ取扱い及び販売条例関係施設については別表にて計上

注2) 旧食品衛生法の許可を要しない施設の監視を含む

資料: 保健医療政策部食品安全担当

表 3-1 旧食品衛生法及び旧魚介類行商等に関する条例に基づく許可を要する営業施設

		総 数	飲	菓	乳	魚	魚	魚	食	缶	喫	アイ	食	食
			食	子	製	介	介	肉	品	詰	茶	スク	肉	肉
		業	店	製	品	類	類	練	の	又は	店	リ	処	販
		営	営	造	製	販	競	り	冷	は	営	ー	理	売
		業	業	業	業	業	り	製	凍	は	業	ム	業	業
		設	設	設	設	設	営	品	又	冷	業	類	業	業
		施	施	施	施	施	業	製	は	蔵	業	製	業	業
		設	設	設	設	設	業	造	冷	業	業	造	業	業
		数	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業
営業施設数	総数	4,657	3,851	272	5	113	2	2	4	3	176	4	29	99
	川崎	1,446	1,226	56	1	16	-	1	4	-	54	-	21	24
	幸崎	469	390	27	-	11	-	-	-	-	24	-	1	9
	中高	935	795	54	2	26	-	1	-	1	21	2	2	18
	宮多	559	455	38	2	14	-	-	-	2	21	-	-	13
廃業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142	4	8	33
	川崎	616	510	15	1	9	-	1	1	-	47	-	8	9
	幸崎	238	196	10	-	4	1	-	-	-	22	-	-	1
	中高	445	370	26	-	8	-	-	-	-	26	2	-	6
	宮多	297	240	18	-	5	-	-	1	1	18	2	-	5
営業施設数	総数	2,128	1,728	118	2	45	1	1	2	2	142			

表 4-1 旧食品衛生法及び旧魚介類行商等に関する条例に基づく許可を要する営業施設監視指導

	総 数	飲食 店営 業 (注 1・ 2)	菓 子 製 造 業 (注 2)	乳 製 品 製 造 業	魚 介 類 販 売 業 (注 2)	魚 介 類 競 り 売 り 営 業	魚 肉 練 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・ 2)	ア イ ス ク リ ー ム 類 製 造 業	食 肉 処 理 業	食 肉 販 売 業 (注 2)
営業施設数	4,657	3,704	259	5	113	2	2	4	3	49	4	29	99
監視指導延設施設数	2,916	1,985	292	5	248	2	2	4	4	23	4	29	174
川崎	405	317	39	-	14	-	1	-	-	2	-	-	14
幸	536	359	46	-	71	2	-	-	-	3	-	-	31
中原	509	389	33	3	35	-	1	-	-	1	3	5	23
高津	455	342	34	-	32	-	-	1	2	3	-	-	18
宮前	353	216	60	-	28	-	-	-	-	4	-	1	31
多摩	127	81	20	-	8	-	-	-	-	-	1	-	13
麻生	310	203	30	-	25	-	-	-	2	8	-	9	19
食品安全担当	221	78	30	2	35	-	-	3	-	2	-	14	25

注1) 自動販売機による営業は除く。

注2) 自動車による営業は除く。

資料: 保健医療政策部食品安全担当

表 4-2 改正食品衛生法に基づく許可を要する営業施設監視指導

	総 数	飲食 店営 業 (注 1・ 2)	食 肉 販 売 業 (注 2)	魚 介 類 販 売 業 (注 2)	魚 介 類 競 り 売 り 営 業	乳 処 理 業	食 肉 処 理 業	菓 子 製 造 業 (注 2)	ア イ ス ク リ ー ム 類 製 造 業	乳 製 品 製 造 業	清 涼 飲 料 水 製 造 業	食 肉 製 品 製 造 業	水 産 製 品 製 造 業
営業施設数	9,380	7,393	123	173	3	-	31	480	7	3	3	6	4
監視指導延設施設数	5,350	3,847	196	271	13	-	23	458	7	2	1	8	-
川崎	1,319	1,090	25	17	-	-	1	53	-	-	1	-	-
幸	837	527	51	104	11	-	1	59	-	-	-	1	-
中原	952	735	35	34	-	-	-	66	3	-	-	3	-
高津	601	470	11	15	-	-	-	60	-	-	-	3	-
宮前	484	294	16	27	-	-	-	97	2	-	-	-	-
多摩	543	401	16	17	-	-	-	37	-	-	-	1	-
麻生	411	271	23	26	-	-	-	53	1	-	-	-	-
食品安全担当	203	59	19	31	2	-	21	33	1	2	-	-	-
許可前調査指導延設施設数	2,769	2,219	37	33	1	-	4	139	1	2	-	1	-
川崎	841	708	10	3	-	-	-	13	-	-	-	-	-
幸	314	254	2	4	1	-	-	19	-	-	-	-	-
中原	562	468	4	7	-	-	-	21	1	-	-	-	-
高津	360	295	4	5	-	-	-	31	-	-	-	-	-
宮前	173	122	4	6	-	-	-	19	-	-	-	-	-
多摩	319	240	5	3	-	-	-	16	-	-	-	1	-
麻生	183	131	8	5	-	-	-	18	-	-	-	-	-
食品安全担当	17	1	-	-	-	-	2	4	-	2	-	-	-
許可後監視指導延設施設数	2,520	1,602	151	226	11	-	21	309	6	-	1	7	-
川崎	478	382	15	14	-	-	1	40	-	-	1	-	-
幸	523	273	49	100	10	-	1	40	-	-	-	1	-
中原	390	267	31	27	-	-	-	45	2	-	-	3	-
高津	241	175	7	10	-	-	-	29	-	-	-	3	-
宮前	311	172	12	21	-	-	-	78	2	-	-	-	-
多摩	224	161	11	14	-	-	-	21	-	-	-	-	-
麻生	228	140	15	21	-	-	-	35	1	-	-	-	-
食品安全担当	186	58	19	31	2	-	19	29	1	-	-	-	-

注1) 自動販売機による営業は除く。

注2) 自動車による営業は除く。

資料: 保健医療政策部食品安全担当

食肉製品製造業	食用油脂製造業	マーガリン又はショートニング製造業	みそ製造業	しょうゆ製造業	ソース類製造業	酒類製造業	豆腐製造業	納豆製造業	麺類製造業	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）	魚介類加工業	自動車・自動販売機業
46	-	-	23	11	51	43	1220	-1	1414	3755	149	23	23	-3	28721
-	-	-	-	-	1	-	4	-	4	3	-	2	3	-	1
1	-	-	-	1	-	1	2	-	2	3	-	-	-	3	13
2	-	-	-	-	-	1	4	-	2	6	-	1	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	9	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-
3	-	1	3	-	-	-	1	1	-	9	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	15	9	-	-	-	1

氷雪製造業	液卵製造業	食用油脂製造業	みそ又はしょうゆ製造業	酒類製造業	豆腐製造業	納豆製造業	麺類製造業	そうざい製造業	複合型そうざい製造業	冷凍食品製造業	複合型冷凍食品製造業	漬物製造業	密封包装食品製造業	食品の小分け業	添加物製造業	自動車・自動販売機業
-	1	2	1	12	10	3	24	146	3	4	-	26	10	23	9	880
-	1	1	-	8	13	2	28	116	3	14	-	26	11	23	3	275
-	-	-	-	-	4	-	4	24	-	-	-	2	-	2	-	96
-	1	-	-	1	2	-	12	7	-	12	-	5	-	14	-	29
-	-	-	-	2	5	-	2	11	-	-	-	-	1	1	-	54
-	-	-	-	1	-	-	1	17	-	-	-	3	2	1	-	17
-	-	-	-	1	-	-	2	14	-	-	-	5	5	-	-	21
-	-	-	-	1	2	-	3	12	-	-	-	3	-	1	-	49
-	-	-	-	2	-	1	2	13	-	-	-	8	2	-	-	9
-	-	1	-	-	-	1	2	18	3	2	-	-	1	4	3	-
-	1	1	-	2	4	1	3	35	3	-	-	14	5	5	3	255
-	-	-	-	-	2	-	-	10	-	-	-	2	-	2	-	91
-	1	-	-	1	1	-	-	5	-	-	-	1	-	1	-	24
-	-	-	-	-	1	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	53
-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	1	1	1	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	2	-	1	-	46
-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	-	-	6	2	-	-	8
-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	3	-
-	-	-	-	6	9	1	24	78	-	13	-	12	6	17	-	20
-	-	-	-	-	2	-	4	14	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	1	-	12	2	-	12	-	4	-	13	-	5
-	-	-	-	2	4	-	1	5	-	-	-	-	1	1	-	1
-	-	-	-	1	-	-	-	12	-	-	-	2	1	-	-	1
-	-	-	-	1	-	-	2	13	-	-	-	3	3	-	-	4
-	-	-	-	1	2	-	2	8	-	-	-	1	-	-	-	3
-	-	-	-	1	-	-	2	10	-	-	-	2	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	1	2	17	-	2	-	-	1	4	-	-

表 5 届出を要する食品関係営業施設及び監視指導

	総数	旧許可業種であった営業					販売業	製造・加工業	その他	集団給食施設
		魚介類販売業 (注)	食肉販売業 (注)	乳類販売業	氷雪販売業	コップ式自動販売機				
給食施設数・営業施設数	総数 7,863	363	433	963	10	1,031	3,339	343	671	710
川崎	2,358	136	176	305	5	381	971	65	230	89
幸	864	54	55	136	2	150	342	15	28	82
中原	1,320	36	45	140	1	158	641	67	105	127
高津	945	29	37	101	1	133	391	60	67	126
宮前	811	42	42	88	-	75	361	35	59	109
多摩	865	52	60	114	1	55	347	50	88	98
麻生	700	14	18	79	-	79	286	51	94	79
監視指導延施設数	総数 2,066	122	144	204	16	5	1,183	103	103	186
川崎	203	12	15	20	-	1	95	-	7	53
幸	592	52	53	77	13	1	337	7	20	32
中原	194	2	4	20	-	-	133	14	4	17
高津	201	6	7	8	-	-	134	21	-	25
宮前	297	16	15	27	-	1	173	13	23	29
多摩	154	7	8	14	-	-	87	15	13	10
麻生	194	10	11	18	-	2	107	15	12	19
食品安全担当	231	17	31	20	3	-	117	18	24	1

注) 包装品に限る。

資料: 保健医療政策部食品安全担当

表 6 ふぐ取扱施設

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
総数	74	28	11	12	6	10	3	4
ふぐ営業の認証施設	74	28	11	12	6	10	3	4
ふぐ加工製品取扱等届出施設	-	-	-	-	-	-	-	-

資料: 保健医療政策部食品安全担当

§ 2 食品等の検査

市内で製造・加工された食品や市内を流通する食品について、食品衛生法で定める成分規格、川崎市食品等の衛生指導基準、食品表示法に基づく食品表示基準への適合等について試験検査を行い、違反食品等の流通防止に努めた。

表1 食品等の検査

	検体 総数	検査 項目 総数	収 去 等						食中毒等		苦情等		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	検体数	項目数						
総 数	1,594	6,515	854	5,035	131	1,108	780	3,927	535	928	-	-	205	552
保健所支所														
総数	1,479	5,206	783	3,879	103	284	726	3,595	519	911	-	-	177	415
川崎	363	1,312	152	855	20	54	145	801	152	303	-	-	59	153
幸	173	687	119	588	15	34	111	554	32	55	-	-	22	44
中原	256	841	139	617	15	46	129	571	89	168	-	-	28	56
高津	208	853	110	671	12	40	102	631	80	128	-	-	18	54
宮前	185	634	115	495	15	38	106	457	48	87	-	-	22	52
多摩	107	343	59	254	16	39	51	215	30	53	-	-	18	36
麻生	187	536	89	399	10	33	82	366	88	117	-	-	10	20
食品安全担当	115	1,309	71	1,156	28	824	54	332	16	17	-	-	28	137

資料:保健医療政策部食品安全担当

表 2 食品等の指導基準の検査(保健所支所及び食品安全担当)

	検査 検体数	不適 検体数	一般細菌数			汚染指標					
			適		不適	大腸菌群		E.coli		大腸菌	
			良	要注意		陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性
生食用鮮魚介類	17	1	12	4	1	-	-	-	-	17	-
豆腐	包装豆腐	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の豆腐	25	10	22	3	-	-	25	-	-	-
魚介類加工品	4	-	4	-	-	-	-	4	-	-	-
弁当類	加熱そうざいのみ の弁当類	17	-	15	2	-	16	-	-	-	-
	非加熱そうざいを 含む弁当類	77	8	58	10	8	-	-	77	-	-
そうざい類	加熱そうざい	265	6	252	9	4	256	5	-	-	-
	非加熱そうざい	232	47	160	27	44	-	-	230	2	-
生菓子	49	3	43	4	2	-	-	49	-	-	-
漬物	15	2	4	2	1	-	-	15	-	-	-
めん類	生めん	15	2	13	2	-	-	-	15	-	-
	茹で・蒸しめん	3	1	2	1	-	2	1	-	-	-
店内スライス・小分け食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他加工食品	加熱食品	8	-	8	-	-	8	-	-	-	-
	非加熱食品	3	-	3	-	-	-	-	2	-	-
拭取	調理用器具	130	1	129	1	-	-	-	-	130	-
	調理従事者手指	74	3	64	10	-	-	-	-	74	-
総数	934	84	789	75	60	282	6	417	2	221	-

資料:保健医療政策部食品安全担当

推奨検査項目

黄色ブドウ球菌		腸炎ビブリオ		サルモネラ属菌		大腸菌		カンピロバクター		セレウス菌		ウエルシュ菌	
陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性
17	-	3	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	19	-	-	-	-	-	14	10	-	-
2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
17	-	1	-	11	-	1	-	4	-	14	-	1	-
77	-	25	-	58	-	15	-	9	-	46	1	-	-
265	-	16	-	209	-	20	-	48	-	81	1	90	-
229	3	6	-	137	-	88	1	10	-	71	2	5	-
49	-	-	-	40	-	3	-	-	-	25	1	-	-
15	-	3	-	11	-	3	-	-	-	7	1	-	-
15	-	-	-	4	-	-	-	-	-	13	2	-	-
3	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	5	-	2	-	1	-	6	-	-	-
3	-	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
129	1	-	-	18	-	-	-	-	-	18	-	-	-
71	3	-	-	9	-	-	-	-	-	9	-	-	-
925	7	56	-	528	-	133	1	73	-	310	18	96	-

表 3 食品等の官能検査(保健所支所及び食品安全担当)

	検査した検体数 (実数)	違反した検体数 (実数)	違反理由	
			食品衛生法 第6条	その他
魚介類	1,481	-	-	-
冷凍食品	無加熱摂取冷凍食品	138	-	-
	凍結直前に加熱された加熱後摂取冷凍食品	324	-	-
	凍結直前未加熱の加熱後摂取冷凍食品	239	-	-
	生食用冷凍鮮魚介類	55	-	-
	魚介類加工品(びん・かん詰を除く)	1,390	-	-
肉卵類及びその加工品(〃)	2,235	-	-	-
乳製品	507	-	-	-
乳類加工品	426	-	-	-
アイスクリーム類・氷菓	292	-	-	-
穀類及びその加工品(びん・かん詰を除く)	1,189	-	-	-
豆類及びその加工品(〃)	403	-	-	-
野菜類・果物及びその加工品(〃)	2,254	-	-	-
菓子類	2,404	1	-	1
清涼飲料水	634	-	-	-
酒類	281	-	-	-
氷雪	2	-	-	-
水	44	-	-	-
かん詰びん詰食品	492	-	-	-
その他の食品	1,289	-	-	-
添加物及びその製剤	1	-	-	-
器具	23	-	-	-
容器包装	31	-	-	-
おもちゃ	-	-	-	-
総数	16,134	1	-	1

資料:保健医療政策部食品安全担当

表 4 食品等の検査(その1)

	取 去 等 検 体 数	検 査 項 目 数	食品添加物											
			総数		指定添加物									その 他 の 添 加 物
			検 体 数	検 査 項 目 数	保 存 料	着 色 料	発 色 剤	漂 白 剤	防 ば い 剤	酸 化 防 止 剤	甘 味 料	品 質 保 持 剤		
総	854	5,035	131	1,108	67	20	6	29	2	7	23	10	1	
冷 凍 食 品	魚介類	48	247	2	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	無添加	2	9	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
	凍結前加熱	1	5	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍結前未加熱	5	39	5	18	-	-	-	3	-	-	-	-	-
	生食用冷凍	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	魚介類加工	26	113	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	肉卵類及びその加工	115	852	15	249	4	2	6	-	-	-	-	-	-
	乳類加工	3	28	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	1
	アイスクリーム類・氷菓	4	16	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	穀類及びその加工	141	745	21	77	6	-	-	3	-	-	-	10	-
	豆類及びその加工	49	318	6	62	6	2	-	2	-	-	-	-	-
	野菜類・果物及びその加工	305	1,880	28	497	7	3	-	5	2	-	2	-	-
	菓類	74	317	19	56	15	5	-	3	-	1	10	-	-
	清涼飲料	9	72	9	52	5	3	-	3	-	-	8	-	-
	酒	3	15	3	15	3	2	-	3	-	-	2	-	-
	氷	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	かんの詰り	7	39	7	28	7	2	-	5	-	2	-	-	-
	その他の詰り	61	338	6	25	11	1	-	-	-	4	1	-	-
	添加工具及び容器	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	おもち	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注) 食中毒等、苦情及びふきとりの検査は含まない。

資料: 保健医療政策部食品安全担当

表 5 食品等の検査(その2)

	数	総数		細 菌	大 腸 菌	E ・ c o l i 最 確 数	大 E ・ C o l i (群 糞 便 系)	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	病 原 大 腸 菌	腸 管 出 血 性 大 腸 菌 O 2 6	腸 管 出 血 性 大 腸 菌 O 1 0 3
		検 体 数	項 目 数											
		総	780											
冷 凍 食 品	魚介類	47	232	47	28	2	10	46	23	1	4	-	6	6
	無添加	2	7	2	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-
	凍結前加熱	1	3	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	凍結前未加熱	5	21	5	3	-	5	-	5	-	-	-	-	-
	生食用冷凍	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	魚介類加工	22	109	22	13	-	15	20	17	-	-	-	1	1
	肉卵類及びその加工	113	603	102	93	2	24	106	102	1	-	-	14	14
	乳類加工	3	24	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	3
	アイスクリーム類・氷菓	4	14	4	4	-	2	4	-	-	-	-	-	-
	穀類及びその加工	130	668	129	66	-	104	130	87	-	-	-	2	2
	豆類及びその加工	46	256	46	28	-	34	45	35	-	-	-	4	4
	野菜類・果物及びその加工	287	1,383	280	149	-	210	284	175	-	-	-	23	23
	菓類	55	261	55	26	-	51	55	42	-	-	-	-	-
	清涼飲料	7	20	8	8	-	-	-	-	-	4	-	-	-
	酒	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	氷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	かんの詰り	2	11	1	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1
	その他の詰り	55	313	54	41	-	16	55	40	-	-	-	10	10
	添加工具及び容器	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	おもち	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注) 食中毒等、苦情及びふきとりの検査は含まない。

資料: 保健医療政策部食品安全担当

理化学試験

指定外着色料	指定外添加物			その他の指定外添物	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	残留動物用医薬品	石油系炭化水素	ベンゾ（a）ピレン	放射性物質	遺伝子組換え食品	アレルギー物質検査	フタル酸ビス	ヒスタミン	その他
	T B H Q	サイクラミン酸	加																		
13	8	20	-	-	-	-	2	14	-	-	622	191	-	-	6	21	9	-	2	35	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	2	-	-	-	-	-	
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72	165	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	50	-	-	-	-	6	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	2	
2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	450	-	-	-	2	6	-	-	14	
2	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	-	-	-	
1	-	3	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	
2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	
1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

微生物試験

腸管出血性大腸菌 O111	腸管出血性大腸菌 O121	腸管出血性大腸菌 O145	腸管出血性大腸菌 O157	ボツリヌス菌	腸炎ビブリオ類	腸炎ビブリオ最確数	エロモナス	プレジオモナス	セレウス菌	ウエルシユ菌	リステリア	カンピロバクター	エルシニア	赤痢菌	ノロウイルス	その他
64	64	64	64	-	63	14	-	-	305	96	6	74	-	-	-	7
6	6	6	6	-	15	14	-	-	8	4	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1	1	1	1	-	3	-	-	-	8	5	-	-	-	-	-	-
14	14	14	14	-	1	-	-	-	16	28	3	41	-	-	-	-
3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	-	27	-	-	-	94	3	-	16	-	-	-	-
4	4	4	4	-	1	-	-	-	38	5	-	-	-	-	-	-
23	23	23	23	-	10	-	-	-	90	37	-	7	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
10	10	10	10	-	4	-	-	-	19	14	-	10	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

§3 食中毒

食中毒が発生した場合は、関係機関と連携し、健康被害の拡大防止を図るとともに、原因究明のための調査を行い、再発防止の指導を行った。

表1 年次別集団食中毒発生例(患者数50名以上)

年	保健所支所別	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
平成 7	川崎	川崎区	96	84	-	夜勤食	ウエルシユ菌	飲食店
9	高津	高津区	不明	209	-	仕出し弁当	カンピロバクター・ジエジユニ	飲食店
10	高津	不明	176	62	-	不明	ウエルシユ菌	不明
11	幸	幸区	125	52	-	不明	サルモネラ属菌	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
14	中原	不明	108	51	-	不明	小型球形ウイルス	不明
17	川崎	川崎区	301	73	-	不明	ノロウイルス	飲食店
25	中原	中原区	461	75	-	不明	ノロウイルス	給食施設
28	幸	幸区	228	72	-	卵とじ	ウエルシユ菌	給食施設
28	高津	高津区	97	62	-	仕出し弁当	サルモネラ属菌	飲食店
令和 2	高津	高津区	482	93	-	弁当	ウエルシユ菌	飲食店
5	川崎	川崎区(注)	70	60	-	弁当	ウエルシユ菌	飲食店

注) 自動車による営業許可申請時の主たる営業地

資料: 保健医療政策部食品安全担当

表2 食中毒発生事例

番号	発生日	保健所支所別	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
1	2月24日	幸	幸	5	4	-	当該施設で調理・提供された食事	ノロウイルス	飲食店
2	2月28日	川崎	川崎	2	1	-	鰯の刺身(推定)	アニサキス	家庭
3	3月10日	中原	中原	17	9	-	当該施設で調理・提供された食事	ノロウイルス	飲食店
4	3月9日	中原	中原	24	11	-	当該施設で調理・提供された食事	ノロウイルス	飲食店
5	3月27日	中原	不明	1	1	-	不明	アニサキス	不明
6	5月20日	川崎	不明	1	1	-	不明	アニサキス	不明
7	5月24日	宮前	宮前	1	1	-	ふぐ(種類不明)の白子	テトロドトキシン	家庭
8	5月18日	幸	幸	3	1	-	しめさば(推定)	アニサキス	家庭
9	5月30日	多摩	不明	1	1	-	不明	アニサキス	不明
10	8月23日	川崎	川崎	2	1	-	患者が釣り、患者が自宅で刺身に調理したカツオ(推定)	アニサキス	家庭
11	12月22日	麻生	不明	1	1	-	不明	アニサキス	不明

資料: 保健医療政策部食品安全担当

§ 4 行政処分等

食中毒を発生させた施設等に対しては、危害の拡大や再発を防止するため、必要な措置を講じた。また、食品への異物混入や衛生管理等に関する苦情の届出を受理した際は、健康被害の発生状況や原因について調査を行い、再発防止の指導を行った。

表 1 処分等の内容

	施設総数	営業停止 命令	営業禁止 命令	回 命	収 令	廃 命	棄 令	返 命	品 令	改 命	善 令	指 導 票	始 末 書	無 許 可 営 業 警 告	その他
総 数	108	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	3	2	-
川 崎	35	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	3	1	-
幸	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	1	-
中 原	29	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-
高 津	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
宮 前	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
多 摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻 生	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
中央卸売市場 食品衛生検査所	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
食品安全担当	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注) 口頭説諭を含まない。

資料: 保健医療政策部食品安全担当

表 2 食品等の処分

品名	処分	処分の理由
無し		

資料: 保健医療政策部食品安全担当

表 3 自主回収報告

総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
24	2	2	7	1	5	4	3

資料: 保健医療政策部食品安全担当

表 4 食品等の苦情

届出種別	総数	構成比 (%)	異 物	か び	腐 敗	異 味・ 臭	管理 取扱 (不衛生)	容 器 包 装 等	添 加 物	有 症	その他
総 数	269	100	37	6	8	21	47	4	-	125	21
乳・乳製品・乳類加工品 (直接飲むもの)	2	0.7	-	-	-	-	-	-	-	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	29	10.8	1	-	1	2	2	-	-	22	1
肉 卵 類	37	13.8	5	-	1	3	2	-	-	23	3
穀 類	15	5.6	8	2	1	2	1	-	-	1	-
豆 類	3	1.1	1	-	-	1	-	-	-	1	-
野 菜 果 物	22	8.2	6	1	4	5	2	-	-	2	2
菓 子 類	11	4.1	1	1	1	-	3	-	-	3	2
複 合 調 理 食 品	55	20.4	13	1	-	3	11	-	-	24	3
そ の 他 の 食 品 等 (添加物・容器等含む)	16	5.9	2	1	-	3	4	4	-	2	-
飲 食 店 等 営 業 施 設	27	10.0	-	-	-	-	20	-	-	-	7
そ の 他	52	19.3	-	-	-	2	2	-	-	45	3

注) 食品安全担当分及び中央卸売市場食品衛生検査所分を含む

資料: 保健医療政策部食品安全担当

表 5 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	270	2	4	72	5	6
飲 食 店 営 業	68	3	4	54	1	6
食肉販売業(包装品を除く)	2	-	-	2	-	-
魚介類販売業(包装品を除く)	7	-	-	4	3	-
菓 子 製 造 業	3	-	-	3	-	-
乳 製 品 製 造 業	-	-	-	-	-	-
清 涼 飲 料 水 製 造 業	-	-	-	-	-	-
水 産 製 品 製 造 業	-	-	-	-	-	-
麵 類 製 造 業	-	-	-	-	-	-
そ う ざ い 製 造 業	-	-	-	-	-	-
漬 物 製 造 業	-	-	-	-	-	-
そ の 他 の 営 業 許 可	-	-	-	-	-	-
旧 許 可 業 種 で あ っ た 営 業	-	-	-	-	-	-
販 売 業	8	-	-	7	1	-
製 造 ・ 加 工 業	-	-	-	-	-	-
上 記 以 外 の も の	1	-	-	1	-	-
そ の 他 営 業 許 可 業 種	1	-	-	1	-	-
不 明	163					
不 良 違 反 で な い も の	14					
消 費 者 に 原 因 す る も の	3					

注) 食品安全担当分及び中央卸売市場食品衛生検査所分を含む

資料:保健医療政策部食品安全担当

表 6 健康増進法に基づく虚偽誇大広告等に対する指導等件数

事前相談	他自治体への 回付	報告徴収	物件提出	立入検査	収去	指導	勧告	命令
1	1	-	-	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部健康増進担当

表 7 食品表示法に基づく立入検査件数及び指導等件数

立入検査	収去	報告徴収	物件提出要求	指導 (指示を除く。)	指示	命令
14,289	177	-	-	232	-	-

注1) 立入検査件数は、営業施設数を計上

注2) 収去件数、指導件数及び指示件数は、事業者数を計上

資料:保健医療政策部食品安全担当、健康増進担当

§ 5 免許事務

表 1 免許事務の取扱い

	総 数	川 崎	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生
総 数	301	52	33	44	55	42	44	31
調 理 師	275	46	29	40	54	37	41	28
製 菓 衛 生 師	23	5	3	4	1	4	3	3
ふ ぐ 包 丁 師	3	1	1	-	-	1	-	-

注)申請件数(書換え、再交付、登録消除を含む)

資料:保健医療政策部食品安全担当

§ 6 中央卸売市場食品衛生検査所

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。

また、放射性物質(放射能濃度)検査については、市場流通食品(青果物及び水産物)についてスクリーニング検査を実施した。

表 1 中央卸売市場北部市場の食品等の検査

検体数	検査項目数	収 去 等 検 査						ふきとり等	
		検 体 数	検 査 項目数	理化学試験		微生物試験		検体数	項目数
				検体数	項目数	検体数	項目数		
393	3,289	244	2,626	145	1,764	182	862	149	663

注)中央卸売市場(北部市場)で収去し、健康安全研究所で検査したものを含む。

資料:保健医療政策部食品安全担当

表 2 中央卸売市場北部市場施設の監視指導

許可を要する施設				届出を要する施設			
		施設数	監視延 施設数			施設数	監視延 施設数
	総数	119	19,368			82	16,119
旧食品衛生法及び旧魚介類行商等に関する条例に基づく許可	飲食店	6	50				
	魚介類販売業	15	4,885				
	魚介類競り売り営業	2	185				
	魚介類加工業	-	-				
	食肉処理業	1	254				
	食肉販売業	1	262				
	そうざい製造業	1	339				
	氷雪製造業	1	2				
	菓子製造業	1	1				
改正食品衛生法に基づく許可	飲食店	21	188		魚介類販売業(包装品に限る)	1	257
	食肉販売業	2	515		食肉販売業(包装品に限る)	1	254
	魚介類販売業	50	10,599		乳類販売業	-	-
	魚介類競り売り営業	2	191		野菜果物販売業	25	4,936
	乳処理業	-	-		上記以外の食品販売業	51	10,668
	食肉処理業	-	-		その他	4	4
	菓子製造業	1	1				
	アイスクリーム類製造業	1	3				
	乳製品製造業	-	-				
	清涼飲料水製造業	-	-				
	食肉製品製造業	1	2				
	水産製品製造業	4	771				
	氷雪製造業	-	-				
	液卵製造業	-	-				
	食用油脂製造業	-	-				
	みそ又はしょうゆ製造業	-	-				
	酒類製造業	1	1				
	豆腐製造業	-	-				
	納豆製造業	1	-				
	麺類製造業	-	-				
そうざい製造業	4	432					
複合型そうざい製造業	-	-					
冷凍食品製造業	-	-					
複合型冷凍食品製造業	-	-					
漬物製造業	-	-					
密封包装食品製造業	-	-					
食品の小分け業	3	687					
添加物製造業	-	-					

資料:保健医療政策部食品安全担当

表 3 食品等の指導基準の検査

	検査 検体数	不適 検体数	一般細菌数			汚染指標						
			適		不適	大腸菌群		E.coli		大腸菌		
			良	要注意		陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	
生食用鮮魚介類	21	4	12	7	2	-	-	-	-	21	-	
豆腐	-	-	包装豆腐	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			その他豆腐	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚介類加工品	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
弁当類	-	-	加熱そうざいのみの弁当類	2	1	1	-	1	2	-	-	-
			非加熱そうざいを含む弁当類	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そうざい類	-	-	加熱そうざい	9	4	5	3	1	7	2	-	-
			非加熱そうざい	4	2	2	1	1	-	-	-	-
生菓子	8	-	8	-	-	-	-	6	-	-	-	
漬物	3	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	
めん類	-	-	生めん	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			茹で・蒸しめん	-	-	-	-	-	-	-	-	-
店内スライス・小分け食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他加工食品	-	-	加熱食品	2	-	2	-	-	2	-	-	-
			非加熱食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-
拭取	-	-	調理用器具	102	15	85	9	8	-	-	-	102
			調理従事者手指	23	13	10	11	2	-	-	-	-
総数	175	40	126	31	16	11	2	8	-	146	-	

資料:保健医療政策部食品安全担当

推奨検査項目

黄色ブドウ球菌		腸炎ビブリオ		サルモネラ属菌		大腸菌		カンピロバクター		セレウス菌		ウエルシュ菌	
陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性
19	2	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	2	-	2	-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	2	-	-	9	-	7	-	-	-	7	-	2	-
4	-	-	-	4	-	4	-	-	-	3	1	-	-
8	-	-	-	8	-	2	-	-	-	8	-	-	-
3	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100	6	-	-	73	-	-	-	-	-	55	2	-	-
15	8	-	-	23	-	-	-	-	-	20	3	-	-
160	19	22	-	122	-	19	-	-	-	97	7	2	-

表 4 食品等の官能検査

	検査した検体数 (実数)	違反した検体数 (実数)	違反理由	
			食品衛生法 第6条	その他
魚介類	18,378	-	-	-
冷凍食品	無加熱摂取冷凍食品	53	-	-
	凍結直前に加熱された加熱後摂取冷凍食品	118	-	-
	凍結直前未加熱の加熱後摂取冷凍食品	119	-	-
	生食用冷凍鮮魚介類	54	-	-
魚介類加工品(びん・かん詰を除く)	6,037	-	-	-
肉卵類及びその加工品(〃)	4,640	-	-	-
乳製品	66	-	-	-
乳類加工品	-	-	-	-
アイスクリーム類・氷菓	53	-	-	-
穀類及びその加工品(びん・かん詰を除く)	1,478	-	-	-
豆類及びその加工品(〃)	1,806	-	-	-
野菜類・果物及びその加工品(〃)	12,900	1	-	1
菓子類	873	-	-	-
清涼飲料水	258	-	-	-
酒精飲料	652	-	-	-
氷雪	1	-	-	-
水	153	-	-	-
かん詰びん詰食品	978	-	-	-
その他の食品	2,384	-	-	-
添加物及びその製剤	44	-	-	-
器具	1,230	-	-	-
容器包装	1,225	-	-	-
おもちゃ	-	-	-	-
総数	53,500	1	-	1

資料:保健医療政策部食品安全担当

表 5 食品等の検査

検査項目	検査数	検査項目	理化学試験																	
			総数		保	漂	殺	発	着	甘	リ	防	酸	残	残	ア	有	重	ヒ	貝
			検	項																
魚介類	393	3,289	145	1,764	172	-	-	9	26	6	-	28	4	230	1,237	-	-	-	-	7
かき	10	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚介類加工品	32	150	32	57	51	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚肉ねり製品	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
魚煮し	7	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚卵	4	32	4	8	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の	1	7	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肉食肉製品	8	92	4	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72	-	-	-	-	-	-
食肉	4	49	4	9	4	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食鶏卵	4	72	4	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	-	-	-	-	-	-
食品冷凍	2	16	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-
無加熟撰取	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
凍結前加熱	5	68	4	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	-	-	-	-	-	-
生食用冷凍鮮魚介類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青果物	22	1,107	22	1,107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,087	-	-	-	-	-
野果	9	178	9	178	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	150	-	-	-	-	-
その他の	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
清涼飲料	2	16	2	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
菓子	12	69	3	12	9	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
漬物	11	85	6	28	18	-	-	-	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
弁当・調理パン	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そめうん	2	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豆	36	243	23	74	69	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の食品	2	14	2	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
器具	5	15	4	6	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
器具	126	548	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
手拭	23	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
氷器	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
器具	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の	5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注) 市場で取りし健康安全研究所で検査したものを含む。

資料: 保健医療政策部食品安全担当

放射能 (スクリーニング)	放射能 (精密)	その他	微生物試験																					
			総数		細菌	大腸菌	E・coli	プロドウ球菌	サルモネラ属	腸炎ビブリオ	NAGビブリオ	ビブリオバルニフィカス	ビブリオミミカス	セレウス菌	リステリア	腸管出血性大腸菌O26	腸管出血性大腸菌O103	腸管出血性大腸菌O111	腸管出血性大腸菌O121	腸管出血性大腸菌O145	腸管出血性大腸菌O157	カンピロバクター	ノロウイルス	その他
			検数	項目数																				
44	-	1	331	1,525	320	291	27	322	192	73	4	51	51	114	-	10	10	10	10	10	10	-	10	10
24	-	-	36	196	36	30	-	34	2	36	2	27	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	10	50	10	-	10	10	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	31	93	31	31	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	7	42	7	7	-	7	-	7	-	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	4	24	4	4	-	4	-	4	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	2	9	2	1	-	2	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	4	20	4	4	-	4	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	4	40	4	-	4	4	4	-	-	-	-	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	-
-	-	-	4	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	4	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	8	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3	16	3	-	3	1	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	12	57	12	6	6	12	12	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	9	57	9	5	4	9	5	-	-	-	-	1	-	4	4	4	4	4	4	4	4	-
-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	2	10	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	36	169	36	36	-	36	36	-	-	-	-	11	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	8	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	9	2	2	-	2	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	126	548	126	126	-	130	85	6	-	6	6	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	23	115	23	23	-	23	23	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	5	30	-	5	-	5	5	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

XI 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、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 1 疾病別被認定者数及び失効者数

令和4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、治ゆ、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	6,061	4,999	1,094	1,066	4,352	3,318	433	433	182	182
令和 4 年度	1	34	-	5	1	29	-	-	-	-
5	2	24	-	3	2	21	-	-	-	-
6	3	34	-	5	3	29	-	-	-	-

資料：保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 2 医学的検査受検者

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	1,046	907	229	343	13	175	6	143	5
新 規	-	-	-	-	-	-	-	-	-
更 新	232	206	229	229	4	57	1	32	5
見 直 し	814	701	-	114	9	118	5	111	-

注) 更新見直しは更新に含む。

資料：保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 3 被認定者の医療件数

	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
現 存 被 認 定 者	12,954	1,095	1,091	1,088	1,086	1,084	1,082	1,079	1,076	1,073	1,071	1,067	1,062
総 数	16,670	1,404	1,424	1,434	1,134	1,521	1,465	1,383	1,402	1,398	1,395	1,418	1,292
療 養 の 給 付	入 院	38	3	4	4	4	3	1	2	5	3	4	1
	入 院 外	8,849	736	774	759	723	789	741	730	728	742	737	670
	調 剤	7,769	664	645	670	406	727	741	640	669	664	649	618
	訪 問 看 護	14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3
他 法 求 償	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
療 養 費	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 4 公害病被認定者現況

令和6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。
令和6年度末現在の現存公害病被認定者は、1,062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	1,062	506	556	100.0	28	6	22	1,034	500	534	-	-	-	-	-	-
0 ～ 4 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 ～ 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 ～ 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 ～ 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 ～ 29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 ～ 39	16	10	6	2.0	-	-	-	16	10	6	-	-	-	-	-	-
40 ～ 49	240	140	100	23.0	-	-	-	240	140	100	-	-	-	-	-	-
50 ～ 59	334	189	145	31.0	1	-	1	333	189	144	-	-	-	-	-	-
60 ～ 64	79	46	33	7.0	-	-	-	79	46	33	-	-	-	-	-	-
65 ～ 69	59	29	30	6.0	1	1	-	58	28	30	-	-	-	-	-	-
70 ～ 74	59	24	35	6.0	-	-	-	59	24	35	-	-	-	-	-	-
75 ～ 79	73	20	53	7.0	4	1	3	69	19	50	-	-	-	-	-	-
80 ～	202	48	154	19.0	22	4	18	180	44	136	-	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 5 公害病被認定者居住地域現況

令和6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。
令和6年度末現在、547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
1,062	547	124	143	83	197	515	27	31	32	17	5	200	203

資料:保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 6 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	1,062	-	12	149	621	280	28	-	-	6	21	1	1,034	-	12	143	600	279
男	506	-	4	57	297	148	6	-	-	1	5	-	500	-	4	56	292	148
女	556	-	8	92	324	132	22	-	-	5	16	1	534	-	8	87	308	131
総 数	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						
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						

資料:保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 7 補償給付(公害健康被害の補償等に関する法律)

令和6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5種の給付項目に対して2万8,453件、12億5271万3,364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6種の給付項目に対して3,451件、2,345万8,220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	遺族補償金一時金	児童補償手当	療養手当	葬 祭 料
支給件数	28,453	16,551	9,358	142	2	-	2,400	-
支給額	1,252,713,364	375,396,314	799,489,300	14,809,750	3,042,300	-	59,975,700	-

資料:保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 8 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	3,451	119	72	-	23	-	1	2,531	705
支給額	23,458,220	3,715,870	5,326,360	-	571,800	-	916,190	10,116,000	2,812,000

資料:保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 9 転地療養実施状況(千葉県館山市)

公害健康被害被認定者を高原、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。令和6年度は、高齢の方や基礎疾患のある方など重症化リスクの高い方への新型コロナウイルス感染症等の感染予防として、引き続き十分に配慮する必要があることから中止となった。

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 ～ 39 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 ～ 49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 ～ 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 ～ 69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 ～ 79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80 ～	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 10 指定施設転地療養実施状況

	総 数			箱 根			館 山		
	総数	被認定者	制度適用外	総数	被認定者	制度適用外	総数	被認定者	制度適用外
総 数	2	1	1	-	-	-	2	1	1
大 人	2	1	1	-	-	-	2	1	1

※箱根の指定施設は令和2年度で契約終了

資料: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 11 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 (昭和46年度～)	令和6年度
総 数	412	-
県 営	178	-
市 営	127	-
公 団	65	-
県 公 社	31	-
市 公 社	11	-

注) ()内は再掲

資料: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 12 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～R6	1,357	11	210	500	511	125
総 数	5	-	-	1	2	2
支 給	-	-	-	-	-	-
補 助	5	-	-	1	2	2

資料: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 13 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	263	101	26	46	53	10	9	6	6	6
特 別 乗 車 証	68	12	15	4	19	2	5	6	4	1
私 営 バ ス	195	89	11	42	34	8	4	-	2	5

資料: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 14 転地療養交通費支給件数

累 計 S 4 7 ~ R 6	令和元年度	2	3	4	5	6
234	-	-	-	-	-	-

資料: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 15 インフルエンザ予防接種助成実施状況

65歳以上の公害健康被害被認定者を対象に、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年度から制度改正により、被認定者全員が対象となった。

年 度	令和元年度	2	3	4	5	6
対 象 者 数	1,233	1,199	1,163	1,145	1,111	1,079
助 成 者 数	410	270	364	229	364	317

資料: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

§ 2 保健福祉事業

表 1 運動教室実施状況(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、運動教室(令和2年度までは水泳教室)とあおぞらウェルネス(ぜん息児キャンプ)を実施している。令和5年度は事業見直しを行うため実施しなかった。

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~ R5	小学校 1年~6年	99,386	3,503	2,049	1,454	3.5	3,493	2,040	1,453	10	9	1		332
R6	小学校 1年~6年	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	令和7年3 月1日	1

資料: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 2 あおぞらウェルネス実施状況(小児ぜん息患者)(令和4年度で終了)

		総数	男	女
参 加 者 総 数		-	-	-
小学校	3 年	-	-	-
	4	-	-	-
	5	-	-	-
	6	-	-	-

資料: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

§ 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 1 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
(70)	(-)	(2)	(38)	(30)	(64)	(-)	(-)	(34)	(30)	(6)	(-)	(2)	(4)	(-)
707	-	38	533	136	593	-	7	450	136	114	-	31	83	-

注) ()内は精検の再掲

資料: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 2 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	241	241	-	241	241	-	-	-	-
慢性気管支炎	2	2	-	2	2	-	-	-	-
気管支ぜん息	24	24	-	24	24	-	-	-	-
ぜん息性気管支炎	83	83	-	83	83	-	-	-	-
肺 気 し ゅ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他	132	132	-	132	132	-	-	-	-

注1) その他は公害健康被害被認定者以外の参加者を示す

注2) 平成19年度から横浜市分の実施なし

資料:保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 3 呼吸器健康相談実施状況

総 数	川 崎 市 分	横 浜 市 分
32	32	-

資料:保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 4 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	7 (7)	4 (4)	1 (1)	0 (0)	1 (1)	1 (1)	0 (0)
総 務 課	6 (6)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	1 (1)	0 (0)
診 療 所	1 (1)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)

注) ()内は嘱託職員数再掲

資料:保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

XII 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、様々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 1 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	1,062	-	12	149	622	279	28	-	-	6	21	1	1,034	-	12	143	601	278
川崎	124	-	2	21	72	29	1	-	-	1	-	-	123	-	2	20	72	29
大師	143	-	2	19	80	42	8	-	-	1	7	-	135	-	2	18	73	42
田島	83	-	-	18	42	23	2	-	-	-	2	-	81	-	-	18	40	23
幸	197	-	4	21	129	43	4	-	-	1	3	-	193	-	4	20	126	43
中原	27	-	-	3	16	8	-	-	-	-	-	-	27	-	-	3	16	8
高津	31	-	1	4	23	3	2	-	-	-	2	-	29	-	1	4	21	3
宮前	32	-	-	6	18	8	2	-	-	1	1	-	30	-	-	5	17	8
多摩	17	-	-	4	10	3	-	-	-	-	-	-	17	-	-	4	10	3
麻生	5	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	3	2
市外	403	-	3	53	229	118	9	-	-	2	6	1	394	-	3	51	223	117

	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大師	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
田島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注) 被認定者数は、令和6年3月31日現在。

資料: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 2 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		管理的職業従事者	専門的・技術的職業従事者	事務従事者	販売・サービス職業従事者	保安職業従事者	農林漁業作業者	運輸・通信従事者	生産・建設・清掃従事者	学生	家事従事者	無職・その他	不明
	数	%												
総数	659	100.0	10	82	96	68	12	2	16	30	-	65	208	70
男	310	47.0	10	45	47	38	12	2	15	26	-	1	78	36
15～39	5	0.8	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3
40～64	224	34.0	9	36	44	33	7	2	13	24	-	1	28	27
65～74	37	5.6	-	6	3	3	3	-	2	1	-	-	16	3
75～79	14	2.1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	9	1
80～	30	4.6	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	25	2
女	349	53.0	-	37	49	30	-	-	1	4	-	64	130	34
15～39	4	0.6	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
40～64	167	25.3	-	31	45	19	-	-	1	3	-	19	25	24
65～74	38	5.8	-	2	3	5	-	-	-	-	-	9	17	2
75～79	37	5.6	-	1	1	5	-	-	-	-	-	13	17	-
80～	103	15.6	-	-	-	1	-	-	-	1	-	23	70	8
川崎	124	18.8	1	16	21	15	-	-	4	7	-	18	31	11
大師	143	21.7	1	16	23	20	7	2	3	3	-	6	38	24
田島	83	12.6	1	10	8	6	3	-	-	7	-	2	33	13
幸	197	29.9	7	23	27	16	1	-	5	9	-	28	74	7
中原	27	4.1	-	6	8	2	1	-	-	-	-	-	7	3
高津	31	4.7	-	4	2	1	-	-	3	-	-	7	8	6
宮前	32	4.9	-	-	5	6	-	-	1	3	-	4	10	3
多摩	17	2.6	-	6	-	2	-	-	-	1	-	-	6	2
麻生	5	0.8	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1

注)平成28年度より、総務省統計局 日本標準職業分類(平成21年12月改訂版)を元に集計

資料:保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表3 市内居住の公害病被認定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
対象者総数（実数）		659	124	143	83	197	27	31	32	17	5
合併症なし（実数）		114	15	15	9	51	10	6	3	3	2
合併症あり（実数）		485	97	107	64	142	15	20	24	14	2
合併症延数		1,073	200	212	171	331	21	49	46	36	7
呼吸器疾患	1 総数	57	22	4	18	3	1	2	2	4	1
	結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	57	22	4	18	3	1	2	2	4	1
内分泌栄養及び代謝の疾患	2 総数	155	39	26	22	45	3	10	4	5	1
	糖尿病	90	15	24	15	23	2	5	3	3	-
	甲状腺	14	-	1	3	5	-	4	1	-	-
	その他	51	24	1	4	17	1	1	-	2	1
血液及び造血器の疾患	3 総数	9	-	-	1	7	-	-	-	1	-
	貧血	3	-	-	1	2	-	-	-	-	-
	紫斑	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-
	その他	3	-	-	-	2	-	-	-	1	-
精神障害	4 総数	39	4	5	10	11	-	1	7	1	-
	統合失調症	5	-	1	-	2	-	-	2	-	-
	その他の精神病	34	4	4	10	9	-	1	5	1	-
神経系及び感覚器の疾患	5 総数	113	23	17	17	47	1	5	-	3	-
	全盲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	白内障	42	5	8	3	23	-	3	-	-	-
	網膜出血	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の視器疾患	31	5	5	7	12	-	1	-	1	-
	難聴	17	7	2	2	4	-	-	-	2	-
	その他の聴器疾患	8	-	-	3	5	-	-	-	-	-
	神経痛及び神経炎	4	1	2	1	-	-	-	-	-	-
	その他の神経系疾患	10	4	-	1	3	1	1	-	-	-
循環器系の疾患	6 総数	288	52	61	40	80	11	12	19	12	1
	先天性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の心疾患	64	11	15	10	17	2	2	3	4	-
	高血圧症	183	32	36	23	54	7	10	13	7	1
	脳血管系疾患後遺症	17	4	6	2	4	1	-	-	-	-
	動脈硬化症	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-
	肺性心	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	その他	21	5	3	5	5	-	-	3	-	-
消化器系の疾患	7 総数	69	11	12	10	23	2	9	1	1	-
	胃・十二指腸疾患	16	1	1	2	7	-	5	-	-	-
	肝臓の疾患	9	1	1	1	2	1	2	1	-	-
	その他	44	9	10	7	14	1	2	-	1	-
泌尿器の疾患	8 総数	21	-	7	7	5	-	1	1	-	-
	腎臓の疾患	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	その他	19	-	6	7	5	-	1	-	-	-
筋骨格器系及び結合組織の疾患	9 総数	175	25	38	26	61	2	6	7	7	3
	慢性関節リウマチ及び類似症	9	-	1	1	4	-	-	1	1	1
	腰痛	49	7	11	5	19	2	3	2	-	-
	椎間板ヘルニア及び変形カリエス	24	3	5	6	9	-	-	-	1	-
	その他	93	15	21	14	29	-	3	4	5	2
不慮の事故による後遺症	10 総数	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
	後遺症	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
その他の（皮膚疾患を含む）	総数	145	24	41	19	49	1	3	5	2	1
	その他	145	24	41	19	49	1	3	5	2	1
不明		60	12	21	10	4	2	5	5	-	1

資料:保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 4 公害病被認定患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、各区地域みまもり支援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実施している。

	総 数					川 崎					大 師				
	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気ぜ 管ん 支息 炎性	肺 気 し ゆ	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気ぜ 管ん 支息 炎性	肺 気 し ゆ	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気ぜ 管ん 支息 炎性	肺 気 し ゆ
総 数	1,424	59	1,365	-	-	160	5	155	-	-	208	20	188	-	-
家庭訪問延数	504	28	476	-	-	63	3	60	-	-	107	11	96	-	-
面接指導	20	-	20	-	-	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-
電話及び その他の指導	898	29	869	-	-	90	2	88	-	-	101	9	92	-	-
不在	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	田 島					幸					中 原				
	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気ぜ 管ん 支息 炎性	肺 気 し ゆ	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気ぜ 管ん 支息 炎性	肺 気 し ゆ	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気ぜ 管ん 支息 炎性	肺 気 し ゆ
総 数	141	6	135	-	-	319	10	309	-	-	32	-	32	-	-
家庭訪問延数	62	2	60	-	-	161	8	153	-	-	12	-	12	-	-
面接指導	-	-	-	-	-	9	-	9	-	-	-	-	-	-	-
電話及び その他の指導	79	4	75	-	-	149	2	147	-	-	20	-	20	-	-
不在	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高 津					宮 前					多 摩				
	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気ぜ 管ん 支息 炎性	肺 気 し ゆ	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気ぜ 管ん 支息 炎性	肺 気 し ゆ	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気ぜ 管ん 支息 炎性	肺 気 し ゆ
総 数	58	5	53	-	-	51	1	50	-	-	32	-	32	-	-
家庭訪問延数	33	3	30	-	-	41	1	40	-	-	25	-	25	-	-
面接指導	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
電話及び その他の指導	22	-	22	-	-	10	-	10	-	-	6	-	6	-	-
不在	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	麻 生					環境保健課									
	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気ぜ 管ん 支息 炎性	肺 気 し ゆ	総 数	慢性 気管支 炎	気管 支ぜん 息	気ぜ 管ん 支息 炎性	肺 気 し ゆ					
総 数	7	-	7	-	-	416	12	404	-	-					
家庭訪問延数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
面接指導	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-					
電話及び その他の指導	5	-	5	-	-	416	12	404	-	-					
不在	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					

注) 地域みまもり支援センター別 延件数

資料: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 5 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	132	62	70	30	17	13	25	11	14	13	9	4
保 健 指 導 延 数	302	75	227	54	17	37	60	11	49	26	13	13
総 数												
家 庭 訪 問	133	12	121	19	2	17	23	2	21	9	1	8
面 接	9	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他	160	55	105	35	15	20	37	9	28	17	12	5
やさしさメール	91	-	91	18	-	18	26	-	26	5	-	5
不 在	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不 明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	幸			中 原			高 津			宮 前		
	総数	15歳～ 64歳	65歳 以上									
単 身 者 数	45	19	26	3	1	2	7	3	4	6	1	5
保 健 指 導 延 数	108	27	81	4	1	3	24	3	21	15	1	14
総 数												
家 庭 訪 問	44	7	37	3	-	3	13	-	13	13	-	13
面 接	7	6	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
そ の 他	57	14	43	1	1	-	10	2	8	2	1	1
やさしさメール	36	-	36	-	-	-	6	-	6	-	-	-
不 在	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不 明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	2	-	2	1	1	-
保 健 指 導 延 数	9	-	9	2	2	-
総 数						
家 庭 訪 問	9	-	9	-	-	-
面 接	-	-	-	1	1	-
そ の 他	-	-	-	1	1	-
やさしさメール	-	-	-	-	-	-
不 在	-	-	-	-	-	-
不 明	-	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 6 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	66	9	57	14	2	12	10	0	10	6	0	6
	(62)	(8)	(54)	(13)	(1)	(12)	(10)	(0)	(10)	(6)	(0)	(6)
保 健 指 導 延 数	139	23	116	30	6	24	17	-	17	11	-	11
家 庭 訪 問	85	12	73	18	2	16	10	-	10	9	-	9
面 接	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他	53	10	43	12	4	8	7	-	7	2	-	2
不 在	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不 明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	26	4	22	2	0	2	2	0	2	4	2	2
	(25)	(4)	(21)	(2)	(0)	(2)	(2)	(0)	(2)	(3)	(2)	(1)
保 健 指 導 延 数	51	8	43	2	-	2	9	-	9	10	5	5
家 庭 訪 問	24	1	23	1	-	1	5	-	5	9	5	4
面 接	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他	26	6	20	1	-	1	4	-	4	1	-	1
不 在	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不 明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	1	1	-	-	-
	(1)	(1)	(0)	(0)	()	()
保 健 指 導 延 数	9	4	5	-	-	-
家 庭 訪 問	9	4	5	-	-	-
面 接	-	-	-	-	-	-
そ の 他	-	-	-	-	-	-
不 在	-	-	-	-	-	-
不 明	-	-	-	-	-	-

注) 介護保険利用者は()内に再掲

資料: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患担当

表 7 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、市外転出の公害病被認定者に対してアンケート調査により健康状況を把握し、必要に応じて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	その他の県内	対象数
対 象 者	410	100%	205		205
回 答 者	327	79.8%	120	46	161
回 答 な し	83	20.2%	39		44

注) 対象数は令和5年10月末現在。

資料: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 8 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 年 6 月 以 上	7 年 以 上	総 数	1 年 未 満	1 年 6 月 以 上	7 年 以 上	総 数	1 年 未 満	1 年 6 月 以 上	7 年 以 上
総	327	11	40	276	6	-	-	6	321	11	40	270
転居後悪くなった	44	1	3	40	1	-	-	1	43	1	3	39
転居前と変わりはない	175	9	33	133	4	-	-	4	171	9	33	129
症状はあるがやや良くなった	90	1	3	86	1	-	-	1	89	1	3	85
発作・症状がほとんどなくなった	18	-	1	17	-	-	-	-	18	-	1	17
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	ぜん息性気管支炎				肺気しゅ			
	総 数	1 年 未 満	1 年 6 月 以 上	7 年 以 上	総 数	1 年 未 満	1 年 6 月 以 上	7 年 以 上
総	-	-	-	-	-	-	-	-
転居後悪くなった	-	-	-	-	-	-	-	-
転居前と変わりない	-	-	-	-	-	-	-	-
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:保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 9 リハビリテーション事業実施回数

呼吸器疾患に関する講話、呼吸筋のストレッチ、呼吸訓練等を実施し、知識の普及と療養指導を行っている。平成28年度より公害健康被害予防事業の一環として対象者を広げ、広く呼吸器疾患の予防を目的に実施している。

総数	川崎	大師	田島	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	環境保健・アレルギー疾患対策担当
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13

注) (公財)川崎・横浜公害保健センターに委託

資料:保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 10 リハビリテーション(呼吸機能訓練)事業参加者数

	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	総 数	1 級	2 級	3 級	級 外
総数	241	-	13	13	-	215	2	-	2	-	-	24	-	11	13	-
男	55	-	2	1	-	52	2	-	2	-	-	1	-	-	1	-
女	186	-	11	12	-	163	-	-	-	-	-	23	-	11	12	-

	ぜん息性気管支炎					肺気しゅ					そ の 他	
	総 数	1 級	2 級	3 級	級 外	総 数	1 級	2 級	3 級	級 外		
総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	215
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	163

その他は公害健康被害被認定者以外の参加者を示す

資料: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

§ 2 気管支ぜん息予防対策事業

表 1 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、各区役所地域まもり支援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地域まもり支援センターにおいて、健康診断、保健指導、栄養指導等を行っている。

	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	-	-	-	-	7,110	603	3,934	2,573	7,077	361	4,598	2,118
川 崎	-	-	-	-	756	91	385	280	808	50	529	229
幸	-	-	-	-	973	94	561	318	976	50	634	292
中 原	-	-	-	-	1,386	113	777	496	1,295	64	827	404
高 津	-	-	-	-	1,068	84	572	412	1,030	55	665	310
宮 前	-	-	-	-	1,106	84	616	406	1,148	57	764	327
多 摩	-	-	-	-	1,118	82	622	414	1,015	46	667	302
麻 生	-	-	-	-	703	55	401	247	805	39	512	254

注) A～ 風邪をひきやすく、ぜーぜーしやすかったり、くり返して湿疹がでたり、特定の飲食物で口のまわりや唇などが赤くはれたり、ショックをおこしたことがある乳幼児

B～ 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: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 2 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	118	20	11	13	11	13	24	26
実 施 回 数	57	9	8	8	6	6	10	10

資料: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 3 呼吸器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検査及び健康相談を、集団を対象に各区地域みまもり支援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	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
総数	32	3	3	5	4	4	2	2	3	2	1	1	2
公害保健センター	32	3	3	5	4	4	2	2	3	2	1	1	2

資料:保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 4 呼吸器疾患予防講演会実施状況

実施場所	実施年月日	実施回数	参加者数
川崎市立有馬中学校	令和6年10月7日	1	269
神奈川県立川崎高等学校	令和6年11月20日	1	250
合計		2	519

資料:保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 5 ぜん息児健康回復教室実施状況

総数	小児ぜん息患者医療費受給者数(参考)	参加数
1,719	1,719	160
川崎	252	27
幸	60	25
中原	343	35
高津	231	9
宮前	315	25
多摩	176	22
麻生	342	17

注) 小児ぜん息患者医療費受給者数は、令和7年3月31日現在

資料:保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 6 アレルギー疾患知識普及講演会

アレルギー疾患を有する市民や、その他関心のある市民を対象に、アレルギーの発症予防や健康回復に係る講演会を実施している。また、アレルギー疾患を有する患者に接する医療従事者及び保育施設従事者等を対象に、専門職向けの講演会を実施している。

1 市民向け講演会

テーマ	講師	開催方法・開催日	参加数
正しく知って日常生活に活かそう 学童期のぜん息と食物アレルギーの最新知識	独立行政法人国立病院機構相模原病院 小児科 永倉 顕一	オンライン開催(Zoom) (オンデマンド配信あり) 令和6年8月2日	281組
成人ぜん息の最新知識	帝京大学医学部附属溝口病院 第四内科 教授 幸山 正	ハイブリット開催 (会場・Zoom) (オンデマンド配信あり) 令和6年9月24日	239組
アレルギー疾患における災害時の備え	帝京大学医学部小児科教授 小児アレルギーセンター長 小林 茂俊	オンライン開催(Zoom) (オンデマンド配信あり) 令和6年9月28日	343組
乳幼児期の食物アレルギーと食事の進め方	神奈川県立こども医療センター 地域保健推進部長 アレルギー科医長 高増 哲也	オンライン開催(Zoom) (オンデマンド配信あり) 令和6年11月15日	529組
生まれてくる子どものためのアレルギー 予防	国立研究開発法人 国立成育医療研究センター アレルギーセンター 行動機能評価支援室 室長 山本 貴和子	オンライン開催(Zoom) (オンデマンド配信あり) 令和6年12月19日	174組
成人ぜん息の最新知識	川崎市立多摩病院 呼吸器内科部長 棚橋 淳子	ハイブリット開催 (会場・Zoom) (オンデマンド配信あり) 令和7年1月28日	309組
乳幼児期アレルギー疾患の最新知識	国立研究開発法人 国立成育医療研究センター アレルギーセンター 総合アレルギー科 診療部長 福家 辰樹	オンライン開催(Zoom) (オンデマンド配信あり) 令和7年1月30日	211組
大人の食物アレルギーの最新知識	横浜市立みなと赤十字病院 アレルギーセンター長 アレルギー内科部長 橋場 容子	オンライン開催(Zoom) (オンデマンド配信あり) 令和7年2月7日	69組
よくわかるアトピー性皮膚炎の最新知識 ～子どもから大人まで～	日本臨床皮膚科医会会長 あたご皮フ科副院長 東京通信病院皮膚科客員部長 江藤 隆史	オンライン開催(Zoom) (オンデマンド配信あり) 令和7年2月17日	139組

2 専門職向け講演会

テーマ	講師	開催方法・開催日	参加数
乳幼児のアレルギー疾患と保健指導の ポイント	さいわいこどもクリニック 小児科 古川 真弓	オンライン開催(Zoom) (オンデマンド配信あり) 令和6年10月18日	330組
気管支ぜん息の最新治療 臨床的寛解を目指して	帝京大学医学部内科学講座 呼吸器・アレルギー学 教授 長瀬 洋之	ハイブリット開催 (会場・Zoom) (オンデマンド配信あり) 令和7年3月12日	150組

※参加数に6年度末までのオンデマンド再生回数を含む

資料: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

表 7 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。

	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
令和3年度	8,611	2,864	5,747	954	363	591	1,622	475	1,147	2,531	820	1,711	1,825	638	1,187	1,679	568	1,111
4	9,161	3,091	6,070	1,054	416	638	1,619	464	1,155	2,633	859	1,774	2,023	702	1,321	1,832	650	1,182
5	9,429	3,174	6,255	1,067	420	647	1,593	465	1,128	2,654	848	1,806	2,194	751	1,443	1,921	690	1,231
6	8,780	2,955	5,825	903	390	513	1,307	374	933	2,423	753	1,670	2,237	757	1,480	1,910	681	1,229
川 崎	914	312	602	111	58	53	107	29	78	229	63	166	220	73	147	247	89	158
大 師	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
田 島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	752	233	519	57	19	38	116	25	91	209	71	138	201	64	137	169	54	115
中 原	1,100	406	694	110	48	62	184	53	131	313	119	194	311	121	190	182	65	117
高 津	1,012	366	646	97	42	55	138	42	96	276	92	184	255	91	164	246	99	147
宮 前	1,614	505	1,109	140	60	80	222	62	160	418	110	308	430	133	297	404	140	264
多 摩	1,478	496	982	214	82	132	260	83	177	398	128	270	340	118	222	266	85	181
麻 生	1,910	637	1,273	174	81	93	280	80	200	580	170	410	480	157	323	396	149	247

注) 受給者数は各年度末(3月31日)現在

注) 組織改編及びシステム改修により、大師及び田島支所にて申請受付した患者総数は、川崎区に含めて計上している。

資料: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

§ 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を図るため、注意報等発令時の連絡体制を整備するとともに、健康被害者の発生時には被害状況の把握と健康被害者の救済を行う。注意報は、6～8月に9回発令されたが、警報及び重大緊急警報の発令はなかった。健康被害の届出はなかった。

資料: 保健医療政策部環境保健・アレルギー疾患対策担当

XIII 地域保健

§ 1 救急医療対策

表1 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

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(18時30分～22時30分)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、毎夜間(18時30分～5時30分)に診療している。

本診療所は、平成29年4月より川崎市医師会が事業主体となり運営し、川崎市医師会へは運営費を補助している。

	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	26,574	100.0%	1,537	100.0%	1,958	100.0%	4,132	100.0%	1,759	100.0%
男	13,978	52.6%	845	55.0%	991	50.6%	2,197	53.2%	880	50.0%
女	12,596	47.4%	692	45.0%	967	49.4%	1,935	46.8%	879	50.0%
急病患者	21,170	79.7%	1,308	85.1%	1,641	83.8%	3,018	73.0%	1,448	82.3%
その他	5,404	20.3%	229	14.9%	317	16.2%	1,114	27.0%	311	17.7%
帰宅	26,100	98.2%	1,526	99.3%	1,946	99.4%	4,087	98.9%	1,750	99.5%
転送	474	1.8%	11	0.7%	12	0.6%	45	1.1%	9	0.5%
開設回数	1,234		72		72		72		72	
1日平均患者数	-		21.3		27.2		57.4		24.4	

	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	3,520	100.0%	3,591	100.0%	3,821	100.0%	2,536	100.0%	3,720	100.0%
男	1,806	51.3%	1,896	52.8%	1,978	51.8%	1,250	49.3%	2,135	57.4%
女	1,714	48.7%	1,695	47.2%	1,843	48.2%	1,286	50.7%	1,585	42.6%
急病患者	3,036	86.3%	2,965	82.6%	3,422	89.6%	1,816	71.6%	2,516	67.6%
その他	484	13.8%	626	17.4%	399	10.4%	720	28.4%	1,204	32.4%
帰宅	3,471	98.6%	3,535	98.4%	3,770	98.7%	2,463	97.1%	3,552	95.5%
転送	49	1.4%	56	1.6%	51	1.3%	73	2.9%	168	4.5%
開設回数	72		72		72		365		365	
1日平均患者数	48.9		49.9		53.1		6.9		10.2	

資料:保健医療政策部地域医療担当

表2 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、96.3%となっている。

	総数	内科				小児科				精神・神経	外科	整形外科	産婦科	眼科	耳鼻咽喉科	皮膚科	泌尿科	歯科	その他
		呼吸器	消化器	循環器	その他	呼吸器	消化器	伝染性疾患	発疹性疾患										
総数	26,652	12,255	1,473	146	1,439	6,471	1,827	1,305	761	12	18	28	5	7	206	268	164	6	261
川崎	1,551	829	76	10	81	306	57	84	77	-	1	2	1	-	7	7	7	1	5
幸	1,957	1,004	84	5	93	517	105	71	33	-	1	2	-	-	7	16	7	-	12
中原	4,137	2,295	226	15	251	729	157	250	34	-	-	4	1	-	50	42	23	2	58
高津	1,767	1,052	113	4	95	348	52	41	15	-	1	2	-	1	10	20	8	-	5
宮前	3,519	1,720	213	27	238	671	160	219	115	1	2	3	1	1	20	42	20	1	65
多摩(昼間)	3,611	1,749	190	12	181	990	209	113	47	5	3	3	-	2	20	34	20	1	32
麻生	3,822	2,009	202	12	170	1,021	108	102	93	2	-	1	1	-	23	38	34	-	6
多摩(夜間)	2,545	1,597	369	61	330					4	9	10	1	1	41	46	41	1	34
北部小児急病センター	3,743					1,889	979	425	347	-	1	1	-	2	28	23	4	-	44

注1) 北部小児急病センターは0~15歳。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1の患者数と異なる。

資料: 保健医療政策部地域医療担当

表3 夜間急患診療の初期救急患者数

市内救急告示医療機関(令和7年3月31日現在、病院23、診療所2)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療及び入院・手術等の専門的な診療を委託しており、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	81,001	5,801	6,935	6,292	7,223	6,610	6,478	6,009	6,456	8,715	8,414	5,915
疾病科目	内科	33,468	2,274	2,715	2,514	3,084	2,869	2,549	2,287	2,465	3,935	3,871	2,426	2,479
	小児科	8,156	669	752	673	799	597	667	597	625	935	690	565	587
	精神神経科	16	2	1	1	1	2	-	1	3	2	1	1	1
	外科	6,536	449	564	484	527	521	545	519	609	615	655	515	533
	整形外科	8,227	643	790	612	615	665	725	633	693	798	757	641	655
	脳神経外科	6,828	499	575	628	616	515	498	590	624	628	629	490	536
	産婦人科	3,988	318	331	343	401	357	355	351	326	329	323	279	275
	眼科	65	7	3	2	3	8	8	6	5	7	3	6	7
	耳鼻咽喉科	1,015	60	197	72	54	46	60	53	55	141	147	63	67
	皮膚科	359	28	47	28	33	30	38	26	34	28	31	19	17
	泌尿器科	1,066	76	91	61	98	114	85	102	75	106	97	66	95
	麻酔科	4	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	歯科	312	25	41	21	26	25	23	28	24	29	18	30	22
	その他	10,961	749	828	853	965	861	924	816	918	1,162	1,192	814	879
受療種別	外来	58,161	4,168	5,074	4,419	5,217	4,714	4,624	4,215	4,490	6,511	6,214	4,194	4,321
	入院	21,800	1,557	1,779	1,813	1,907	1,810	1,788	1,740	1,902	2,110	2,029	1,626	1,739
	死亡	164	13	10	9	10	12	11	10	9	20	21	18	21
	転送	876	63	72	51	89	74	55	44	55	74	150	77	72

資料: 保健医療政策部地域医療担当

表4 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(令和6年4月1日現在、38病院)に加盟する病院が輪番制で、毎夜間、各ブロックごとに、小児科1病院、内科等1病院を配置している。
また、川崎市病院協会へは、運営費を補助している。

			南部	北部	合計	
当番日数			365	365	730	
診療科目別	内科	入院	209	387	596	
		外来	454	905	1,359	
	小児科	入院	35	52	87	
		外来	356	182	538	
	外科	入院	48	37	85	
		外来	43	26	69	
	整形外科	入院	31	53	84	
		外来	130	317	447	
	産婦人科	入院	37	93	130	
		外来	28	136	164	
	脳神経外科	入院	47	48	95	
		外来	34	235	269	
	胃腸科	入院	49	89	138	
		外来	34	220	254	
	耳鼻咽喉科	入院	3	6	9	
		外来	2	72	74	
	その他	入院	126	318	444	
		外来	247	964	1,211	
	入院計(a)			585	1,083	1,668
外来計(b)			1,328	3,057	4,385	
計(A=a+b)			1,913	4,140	6,053	
来院方法別	初期救急医療機関からの転送	救急車	入院	20	85	105
			外来	-	54	54
		その他	入院	5	66	71
			外来	4	105	109
		入院計(c)		25	151	176
		外来計(b)		4	159	163
	小計(B=c+b)		29	310	339	
	その他の	救急車	入院	407	618	1,025
			外来	473	1,354	1,827
		その他	入院	153	314	467
			外来	851	1,544	2,395
入院計(e)		560	932	1,492		
外来計(d)		1,324	2,898	4,222		
小計(C=e+d)		1,884	3,830	5,714		
計(B+C=A)			1,913	4,140	6,053	

資料:保健医療政部地域医療担当

表5 休日急患第二次応需患者数

休日急患診療所等で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、各ブロックごとに、小児科1病院、内科等1病院を配置している。

	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
総数	233	16	19	12	16	14	23	18	20	32	29	19	15
川崎 休日急患診療所	11	1	1	1	1	2	-	-	2	2	1	-	-
幸 休日急患診療所	12	1	-	-	1	-	-	1	1	3	1	3	1
中原 休日急患診療所	45	4	1	-	4	1	5	4	5	7	6	3	5
高津 休日急患診療所	9	1	1	-	1	-	4	-	1	1	-	-	-
宮前 休日急患診療所	49	2	8	4	3	7	3	3	3	8	5	2	1
多摩 休日夜間急患診療所	56	3	7	3	5	3	6	3	4	7	6	7	2
麻生 休日急患診療所	51	4	1	4	1	1	5	7	4	4	10	4	6

注) 多摩は夜間分(準夜帯・深夜帯)を含まない。

資料: 保健医療政策部地域医療担当

表6 歯科休日急患診療患者数(区別)

ゴールデンウィーク(5/3~5/5)及び年末年始(12/30~1/3)の歯科救急患者を、川崎市歯科医師会の協力で次の3か所で受け入れている。川崎市歯科医師会へは、運営費及び設備整備費を補助している。

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
 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	百合丘歯科保健 センター
総数	384	-	262	122
川崎	38	-	38	-
幸	32	-	32	-
中原	73	-	71	2
高津	57	-	57	-
宮前	32	-	17	15
多摩	48	-	6	42
麻生	46	-	1	45
市外	58	-	40	18

※歯科医師会館診療所は建替工事のため、令和6年度は閉鎖

資料: 保健医療政策部地域医療担当

表7 歯科休日急患診療患者数

	患者数 (実数)	う 歯			歯 周 組 織 炎						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	歯肉 膿瘍	その他				
総 数	384	201	151	50	164	3	54	84	5	18	1	7	95	
歯科医師会館 診療所	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	0 ~ 2 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3 ~ 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6 ~ 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	15 ~	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原歯科保健 センター	総 数	262	150	115	35	118	2	42	55	3	16	1	3	56
	0 ~ 2 歳	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	3 ~ 5	3	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6 ~ 14	24	20	13	7	5	2	1	2	-	-	-	2	2
	15 ~	231	123	98	25	113	-	41	53	3	16	1	1	50
百合丘歯科保健 センター	総 数	122	51	36	15	46	1	12	29	2	2	-	4	39
	0 ~ 2 歳	4	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	3	-
	3 ~ 5	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6 ~ 14	4	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1
	15 ~	112	47	34	13	44	-	12	28	2	2	-	1	38

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: 保健医療政策部地域医療担当

表8 救命救急センター疾病別患者数

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、一次・二次医療機関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る。聖マリアンナ医科大学へは、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	11,406	9,659	3,118	2,581	2,437	1,951	5,851	5,127
疾 病 分 類(計)	9,204	7,643	2,619	2,129	2,287	1,826	4,298	3,688
感 染 症 及 び 寄 生 虫 症	1	1	-	-	-	-	1	1
新 生 物	218	153	54	32	96	65	68	56
内 分 泌 ・ 栄 養 及 び 代 謝 疾 患 、 免 疫 障 害	323	284	161	142	53	43	109	99
血 液 及 び 造 血 器 の 疾 患	144	95	64	44	45	32	35	19
精 神 障 害	20	19	-	-	2	1	18	18
神 経 系 及 び 感 覚 器 の 疾 患	1,603	1,371	218	178	274	210	1,111	983
循 環 系 の 疾 患 (頭 部)	576	524	168	150	333	303	75	71
〃 (心 臓)	1,436	1,235	297	244	364	294	775	697
〃 (その他)	139	111	51	39	38	31	50	41
呼 吸 系 の 疾 患	1,997	1,639	622	519	548	437	827	683
消 化 系 の 疾 患	1,603	1,308	712	565	303	236	588	507
泌 尿 生 殖 系 の 疾 患	491	394	174	143	83	63	234	188
妊 娠 ・ 分 娩 及 び 産 褥 の 合 併 症	204	151	3	2	34	28	167	121
皮 膚 及 び 皮 下 組 織 の 疾 患	212	165	56	40	29	21	127	104
筋 骨 格 系 及 び 結 合 組 織 の 疾 患	162	137	38	30	13	9	111	98
先 天 異 常	-	-	-	-	-	-	-	-
周 産 期 に 発 生 し た 主 要 病 態	75	56	1	1	72	53	2	2
症 状 ・ 徴 候 及 び 診 断 名 不 明 確 の 状 態	-	-	-	-	-	-	-	-
損傷及び中毒分類(計)	2,202	2,016	499	452	150	125	1,553	1,439
頭 蓋 及 び 顔 面 の 骨 折	51	44	12	10	8	5	31	29
上 肢 ・ 下 肢 の 骨 折	248	228	69	62	52	46	127	120
頭 蓋 内 損 傷	88	77	55	48	16	13	17	16
表 在 損 傷 ・ 挫 傷	1,066	979	59	54	31	26	976	899
熱 傷	45	41	8	6	3	2	34	33
医 薬 品 に よ る 中 毒	273	251	117	107	6	6	150	138
薬 用 を 主 と し な い 物 質 に よ る 毒 作 用	30	30	16	16	4	4	10	10
重 複 損 傷	89	87	59	58	2	2	28	27
そ の 他	312	279	104	91	28	21	180	167

資料:保健医療政策部地域医療担当

表9 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	11,406					3,118						2,437			5,851
一	日	平均					8.5						6.7			16.0
市	内	総	数				2,581						1,951			5,127
川	崎	区					28						26			31
幸	区						22						12			43
中	原	区					70						84			111
高	津	区					323						249			669
宮	前	区					893						637			1,956
多	摩	区					740						580			1,495
麻	生	区					505						363			822
市	外	総	数				537						486			724
横	浜	市					234						277			380
そ	の	他	県	内			50						50			55
東	京	都					243						149			269
そ	の	他	県	外			10						10			20

資料:保健医療政策部地域医療担当

表10 救命救急センター来院方法別患者数

	総	数	入	院	外	来
総	数	11,406		5,555		5,851
一次救急医療施設	総	数	1,283		855	428
	救	急	車		455	127
	そ	の	他		400	301
二次救急医療施設	総	数	716		636	80
	救	急	車		493	52
	そ	の	他		143	28
その他	総	数	9,407		4,064	5,343
	救	急	車		3,063	4,131
	そ	の	他		1,001	1,212

資料:保健医療政策部地域医療担当

表11 夜間急患センター疾病別患者数

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(初期・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、設備整備費を補助している。

	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	8,268	6,956	-	-	359	271	7,909	6,685
疾 病 分 類(計)	5,426	4,469	-	-	323	245	5,103	4,224
感 染 症 及 び 寄 生 虫 症	-	-	-	-	-	-	-	-
新 生 物	45	30	-	-	5	3	40	27
内 分 泌・栄 養 及 び 代 謝 疾 患、免 疫 障 害	80	64	-	-	9	7	71	57
血 液 及 び 造 血 器 の 疾 患	39	26	-	-	16	11	23	15
精 神 障 害	5	4	-	-	-	-	5	4
神 経 系 及 び 感 覚 器 の 疾 患	893	709	-	-	36	20	857	689
循 環 系 の 疾 患 (頭 部)	46	38	-	-	18	14	28	24
〃 (心 臓)	274	233	-	-	11	10	263	223
〃 (そ の 他)	78	60	-	-	-	-	78	60
呼 吸 系 の 疾 患	1,601	1,322	-	-	115	92	1,486	1,230
消 化 系 の 疾 患	1,126	944	-	-	71	55	1,055	889
泌 尿 生 殖 系 の 疾 患	582	486	-	-	24	20	558	466
妊 娠・分 娩 及 び 産 褥 の 合 併 症	30	23	-	-	4	2	26	21
皮 膚 及 び 皮 下 組 織 の 疾 患	445	375	-	-	8	5	437	370
筋 骨 格 系 及 び 結 合 組 織 の 疾 患	176	149	-	-	1	1	175	148
先 天 異 常	-	-	-	-	-	-	-	-
周 産 期 に 発 生 し た 主 要 病 態	6	6	-	-	5	5	1	1
症 状・徴 候 及 び 診 断 名 不 明 確 の 状 態	-	-	-	-	-	-	-	-
損 傷 及 び 中 毒 分 類 (計)	2,842	2,487	-	-	36	26	2,806	2,461
頭 蓋 及 び 顔 面 の 骨 折	41	34	-	-	-	-	41	34
上 肢・下 肢 の 骨 折	153	141	-	-	13	12	140	129
頭 蓋 内 損 傷	2	2	-	-	2	2	-	-
表 在 損 傷・挫 傷	2,084	1,820	-	-	14	7	2,070	1,813
熱 傷	147	123	-	-	-	-	147	123
医 薬 品 に よ る 中 毒	14	13	-	-	1	1	13	12
薬 用 を 主 と し な い 物 質 に よ る 毒 作 用	6	5	-	-	1	1	5	4
重 複 損 傷	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他	395	349	-	-	5	3	390	346

資料: 保健医療政策部地域医療担当

表12 夜間急患センター地域別患者数

	総	救命救急センター入院	一般病棟入院	外	来
総	数	8,268	-	359	7,909
一日平均		22.7	-	1.0	21.7
市内総数		6,956	-	271	6,685
川崎区		108	-	4	104
幸区		148	-	4	144
中原区		352	-	10	342
高津区		842	-	21	821
宮前区		2,364	-	68	2,296
多摩区		2,077	-	111	1,966
麻生区		1,065	-	53	1,012
市外総数		1,312	-	88	1,224
横浜市		704	-	55	649
その他県内		80	-	6	74
東京都		436	-	26	410
その他県外		92	-	1	91

資料:保健医療政部地域医療担当

表13 夜間急患センター来院方法別患者数

	総	入	院	外	来
総	数	8,268	359	7,909	
一次救急医療施設	総数	632	150	482	
	救急車	12	-	12	
	その他	620	150	470	
二次救急医療施設	総数	67	18	49	
	救急車	10	5	5	
	その他	57	13	44	
その他	総数	7,569	191	7,378	
	救急車	452	11	441	
	その他	7,117	180	6,937	

資料:保健医療政策部地域医療担当

表14 救急医療情報センター時間別・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時間受け付け、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。
 曜日別(一日平均)は、祝日・日曜・土曜の順で多く、時間帯別(1時間あたりの受付件数)は、祝日・日曜は13時～18時、土曜は18時～24時、月曜から金曜は18時～24時が最も多い。
 区別は、中原・川崎・高津の順で多く、診療科目別は、内科・整形外科・小児科の順で多い。受入先は、救急病院が最も多い。

		総数	日	祝日	月	火	水	木	金	土
運 営 日 数		365	47	21	43	51	51	51	51	50
総 数		49,821	10,401	6,250	4,398	4,823	5,558	5,555	5,959	6,877
0 時 ~ 9 時		8,610	1,886	1,182	861	912	973	957	896	943
9 ~ 13		9,573	2,793	1,510	656	705	882	843	922	1,262
13 ~ 18		13,394	3,164	1,699	947	958	1,272	1,224	1,771	2,359
18 ~ 24		18,244	2,558	1,859	1,934	2,248	2,431	2,531	2,370	2,313
一 日 平 均		136.5	221.3	297.6	102.3	94.6	109.0	108.9	116.8	137.5

資料:保健医療政策部地域医療担当

表15 救急医療情報センター区別

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
49,821	8,158	5,478	8,205	6,376	5,249	4,971	4,064	1,803	581	174	4,762

資料:保健医療政策部地域医療担当

表16 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	形 成 外 科	脳 神 経 外 科	眼 科	耳 鼻 咽 喉 科	皮 膚 科	そ の 他
49,821	16,183	5,969	432	8,695	2,170	4,390	1,262	3,413	2,752	4,555

資料:保健医療政策部地域医療担当

表17 救急医療情報センター受入医療機関別件数

患者からの 受付件数	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 急 病 院	救 急 診 療 所	一 般 病 院	休 日 診 療 所	一 般 診 療 所	市 外			
48,245	15,466	6,612	5,396	266	654	2,526	12	9,499	23,201	79

資料:保健医療政策部地域医療担当

表18 救急医療情報センター音声ガイダンス利用状況

オペレーターによる医療機関の案内と並行して、コンピューターの音声ガイダンスによる案内を行っている。

※救急医療情報センター音声ガイダンスは令和6年10月末をもってサービスを終了

		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	8	6	6	2	1		2	4	1	1		2	1		3	4	3	2	7	10	13	10	12	12	110
	土曜日	3			3			1	1	1	2	1	1	1				4	2	2	1	4	1	3	1	32
	日・祝日	4	4	3	1	3	3	4	8	15	29	11	5	12	8	5	5	2	4	9	5	4	2	3	6	155
	合計	15	10	9	6	4	3	7	13	17	32	12	8	14	8	8	9	9	8	18	16	21	13	18	19	297
幸区	平日	3	2	3	2	4	1	1	1	1	1		1	2		1	1	1	4	9	19	11	4	3	8	83
	土曜日								1								1	2	1	3		4	1		1	14
	日・祝日	5	2	1	3	1	2	2	5	13	17	11	9	8	3	1	2	4	8	9	5	3	4	1	2	121
	合計	8	4	4	5	5	3	3	6	15	18	11	10	10	3	2	4	7	13	21	24	18	9	4	11	218
中原区	平日	12	9	4	1	2	2	2	1	4	3	2	5			2	1	2	1	8	8	10	18	7	4	108
	土曜日	2				2					1				1	1	4	6	1	2	1	2	2	2	2	27
	日・祝日	4	5	6		1	3	6	5	15	21	7	8	7	8	6	4	8	8	15	6	7	6		4	160
	合計	18	14	10	1	5	5	8	6	19	25	9	13	7	9	9	5	14	15	24	16	18	26	9	10	295
高津区	平日	7	9	2	3	4			2	1	2		1		1	2	1		1	10	6	10	12	5	4	83
	土曜日				1						1		3	1	1		1	3	1	6	1	2	3	3	1	28
	日・祝日	4	4	2	1	4	1	3	7	16	23	8	9	3	9	2	3	2	5	11	5	3	1		4	130
	合計	11	13	4	4	9	1	3	9	17	26	8	13	4	11	4	5	5	7	27	12	15	16	8	9	241
宮前区	平日	5	4	1	4	3	2	2	2	2	2	1	3		2				2	2	6	6	5	5	4	63
	土曜日		1			1	1	1					1		3	1	1	1	1	5	2		5	1	1	26
	日・祝日	2	5	1		1	1		8	8	17	9	10	5	3	1	3	6	4	7	5	1	1	3	1	102
	合計	7	10	2	4	5	4	3	10	10	19	10	14	5	8	2	4	7	7	14	13	7	11	9	6	191
多摩区	平日	11	7	6	1		1	4	2	1	4	1	2	1	2			1	2	4	8	10	11	8	6	93
	土曜日	1	1	2	1			1					1	1	1		1	3	4	4	4	3		3	2	33
	日・祝日	10	9	6	1	2	3	3	12	18	27	7	4	9	8	3	3	4	7	7	11	4	4	2	1	165
	合計	22	17	14	3	2	4	8	14	19	31	8	7	11	11	3	4	8	13	15	23	17	15	13	9	291
麻生区	平日	5	2	2	1	4	2	1		1	3	2	3				2			5	3	6	4	6	3	55
	土曜日	2	1	1									1	2	4	3		2	3	3	2	5	2	1	4	36
	日・祝日	2	2			1	1	4	7	10	11	11	3	6	6	1	2	2	2	7	6	3		2		89
	合計	9	5	3	1	5	3	5	7	11	14	13	7	8	10	4	4	4	5	15	11	14	6	9	7	180
駅で検索	平日	22	19	10	8	5	8	8	7	9	11	9	10	8	2	2	3	4	7	22	33	42	26	21	24	320
	土曜日	3	4	3	2	1	2				6	1	7	5	6	5	3	7	7	21	7	14	10	7	7	128
	日・祝日	14	17	2	4	8	9	5	24	50	89	49	32	19	23	11	7	16	16	19	25	22	14	16	9	500
	合計	39	40	15	12	15	18	15	31	59	106	59	49	32	31	18	13	27	30	62	65	78	50	44	40	948
合 計	129	113	61	36	50	41	52	96	167	271	130	121	91	91	50	48	81	98	196	180	188	146	114	111	2,661	

資料:保健医療政策部地域医療担当

表19 「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)

※「かわさきのお医者さん」は、令和6年10月末をもってサービスを終了

		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	
いますぐ検索	平日	59	60	39	60	29	74	139	210	310	428	339	297	332	289	351	300	304	256	260	184	179	157	135	90	4,881	
	土	15	14	10	10	8	18	25	45	48	50	54	56	44	76	77	53	63	60	49	55	57	52	46	34	1,019	
	日祝	57	39	32	31	38	64	99	220	259	242	159	133	175	141	97	116	81	103	79	58	60	57	74	69	2,483	
	合計	131	113	81	101	75	156	263	475	617	720	552	486	551	506	525	469	448	419	388	297	296	266	255	193	8,383	
かんたん検索	平日	43	33	36	23	33	39	111	109	206	276	260	275	207	188	189	222	202	168	119	116	90	127	114	102	3,288	
	土	17	21	6	9	1	12	16	23	18	17	25	36	31	24	36	27	32	26	28	25	26	20	24	24	524	
	日祝	21	12	15	9	15	17	35	49	57	46	35	47	51	48	40	31	24	24	23	26	33	26	37	25	746	
	合計	81	66	57	41	49	68	162	181	281	339	320	358	289	260	265	280	258	218	170	167	149	173	175	151	4,558	
キーワード検索	平日	32	61	33	33	299	24	60	70	161	413	385	396	234	276	303	291	259	133	99	61	72	79	82	45	3,901	
	土	4	8	4	5	64	5	5	8	12	24	19	20	13	15	25	16	11	6	12	12	9	8	13	9	327	
	日祝	16	16	11	4	87	5	8	15	23	26	24	28	20	22	21	17	12	25	21	17	12	30	17	11	488	
	合計	52	85	48	42	450	34	73	93	196	463	428	444	267	313	349	324	282	164	132	90	93	117	112	65	4,716	
目的別検索	平日	27	15	23	23	14	18	45	41	78	138	114	149	120	117	146	90	96	83	53	41	54	53	51	39	1,628	
	土	7	6	2	7	3	8	9	10	3	13	11	12	8	12	15	9	9	6	8	9	8	11	8	11	205	
	日祝	11	8	8	9	2	4	7	23	25	33	16	18	14	20	13	15	23	17	13	10	20	9	16	13	347	
	合計	45	29	33	39	19	30	61	74	106	184	141	179	142	149	174	114	128	106	74	60	82	73	75	63	2,180	
かかりつけ医をみる	平日	12	11	23	25	45	50	79	81	170	774	44	42	34	46	58	79	67	53	44	67	79	33	36	24	1,976	
	土	1	1	4	5		15	8	21	25	18	6	8	5	7	3	2	2	7	2	3	1	2	8	5	159	
	日祝	7	3	4	8	1	3	6	10	17	11	7	5	10	4	12	5	10	13	15	9	1	6	4	4	175	
	合計	20	15	31	38	46	68	93	112	212	803	57	55	49	57	73	86	79	73	61	79	81	41	48	33	2,310	
施設詳細表示	平日	275	245	270	219	177	285	358	501	794	1,387	1,270	1,217	953	839	969	1,046	1,066	700	535	388	472	532	504	421	15,423	
	土	45	57	45	49	29	58	64	110	121	124	98	120	104	151	180	122	95	99	115	86	89	94	90	98	2,243	
	日祝	116	112	69	74	86	81	180	203	328	368	225	247	174	180	136	138	116	131	109	81	166	138	122	90	3,670	
	合計	436	414	384	342	292	424	602	814	1,243	1,879	1,593	1,584	1,231	1,170	1,285	1,306	1,277	930	759	555	727	764	716	609	21,336	
かかりつけ医リスト	平日									17			1			7	7									33	
	土																										
	日祝																										
	合計										17		1			7	7										33
お知らせ	平日	7	5	2	4	1	8	13	11	38	43	42	46	33	24	29	31	49	30	17	13	25	25	19	19	534	
	土	3	3	4			1	3	2	4	5	2	5		4	2	6	6	5	10	2	5	4	13	6	95	
	日祝	15	3	11	4	4	5	11	10	21	11	9	9	10	8	11	13	7	9	12	7	10	12	9	13	234	
	合計	25	11	17	8	5	14	27	23	63	59	53	60	43	36	42	50	62	44	39	22	40	41	41	38	863	
外国語でさがす (英語)	平日	4						1		2	7	8	7	2	8	1	18	6	7	4	3		2			80	
	土							2				1		1													4
	日祝					1									2												3
	合計	4				1		3		2	8	8	8	4	8	1	18	6	7	4	3		2			87	
外国語でさがす (中国語・簡体字)	平日											2	3				2										7
	土			1																							1
	日祝																										
	合計			1									2	3				2									8
外国語でさがす (中国語・繁体字)	平日																2										2
	土																										
	日祝																										
	合計																	2									2

		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	
外国語でさがす (韓国語)	平日																										
	土																										
	日祝																										
	合計																										
外国語でさがす (ポルトガル語)	平日										1		1				4	1									7
	土																										
	日祝																										
	合計										1		1				4	1									7
外国語でさがす (スペイン語)	平日																								2		2
	土																										
	日祝																										
	合計																								2		2
外国語でさがす (タガログ語)	平日											1			1		1					1					4
	土																										
	日祝																										
	合計											1			1		1					1					4
医療機関を探索 (スマホ)	平日	147	81	103	88	96	161	264	369	402	314	242	179	167	172	156	138	140	172	267	226	277	278	270	170	4,879	
	土	25	22	15	18	18	23	26	59	46	43	41	36	55	40	58	49	64	63	64	69	82	50	63	39	1,068	
	日祝	57	62	43	41	31	70	104	168	170	157	142	124	124	66	87	92	97	122	76	81	101	102	99	72	2,288	
	合計	229	165	161	147	145	254	394	596	618	514	425	339	346	278	301	279	301	357	407	376	460	430	432	281	8,235	
かゆりつけ医をみる (スマホ)	平日	17	7	10	7	10	20	28	38	47	46	22	20	20	22	26	12	15	13	18	17	22	26	23	15	501	
	土	2	4	2		4	4	4	7	8	4	3	5	3	7	3	3	4	3	4	2	3	1	2		82	
	日祝	2	1	3	3	6	7	4	9	14	8	4	4	7	6	8	8	6	11	6	6	5	6	12	3	149	
	合計	21	12	15	10	20	31	36	54	69	58	29	29	30	35	37	23	25	27	28	25	30	33	37	18	732	
施設詳細表示 (スマホ)	平日	45	22	34	17	27	32	105	157	183	171	134	95	75	45	66	108	89	95	126	71	93	81	109	27	2,007	
	土	29	6	10	1	6	8	8	23	21	17	15	8	49	32	70	37	46	51	47	11	36	26	21	13	591	
	日祝	31	37	12	10	8	17	41	46	89	101	88	70	42	16	23	33	32	35	14	19	39	21	22	15	861	
	合計	105	65	56	28	41	57	154	226	293	289	237	173	166	93	159	178	167	181	187	101	168	128	152	55	3,459	
外国語でさがす (英語) (スマホ)	平日		5	3					1	2	2	10	5	1	2	4	1	12	1		4			2		55	
	土												1	1					3		2				1	8	
	日祝	1							5	1		1				3	4					1				16	
	合計	1	5	3					1	7	3	10	7	2	2	4	4	16	4		6	1		2	1	79	
外国語でさがす (中国語(簡体字)) (スマホ)	平日										1			2								1			1	5	
	土																										
	日祝							3					1	2		7		2					2			17	
	合計							3				1		1	4		7		2				1	2		1	22
外国語でさがす (中国語(繁体字)) (スマホ)	平日																										
	土																										
	日祝																										
	合計																										
外国語でさがす (韓国語) (スマホ)	平日										1																1
	土																										
	日祝																										
	合計										1																1
外国語でさがす (ポルトガル語) (スマホ)	平日																										
	土																										
	日祝																										
	合計																										

		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		
外国語でさがす (スペイン語) (スマホ)	平日									1											2					3	6	
	土																											
	日祝																											
	合計									1											2					3	6	
外国語でさがす (タガログ語) (スマホ)	平日																	2									2	
	土																											
	日祝																											
	合計																	2									2	
検索条件 (携帯)	平日																											
	土																											
	日祝																											
	合計																											
施設詳細表示 (携帯)	平日																											
	土																											
	日祝																											
	合計																											
合計		1,150	981	886	796	1,143	1,136	1,871	2,649	3,725	5,322	3,856	3,728	3,124	2,908	3,229	3,147	3,054	2,530	2,251	1,783	2,129	2,069	2,047	1,511	57,025		

資料：保健医療政策部地域医療担当

§ 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、看護師養成促進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、定着促進及び再就職支援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運営支援、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職支援研修及びまちの保健室相談等を実施している。

表 1 未就業看護師等復職支援研修

	開催回数	受講者実数	修了者数	就職者数
令和4年	年2回4日間(2日間×2回)	31	31	4
令和5年	年2回4日間(2日間×2回)	34	30	16
令和6年	年2回4日間(2日間×2回)	25	21	10

資料:保健医療政策部地域医療担当

表 2 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、電話及び来所面談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 相談項目	総数		相談者(実数)			
		実数	延数	本人	家族知人	管理者	その他
	総数	2,437	2,501	2,337	56	27	17
1 進路相談	小計	39	39	33	6	-	-
	進学・進路相談	39	39	33	6	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-
2 求職相談	小計	64	74	41	-	16	7
	求人職	24	28	4	-	15	4
	再就職の悩み・不安	38	44	35	-	1	-
	その他	1	1	1	-	-	-
3 研修問合せ	小計	226	226	212	-	10	4
	未就業の研修	16	16	16	-	-	-
	看護職の研修	196	196	188	-	10	2
	その他	14	14	8	-	-	2
4 市民健康相談	小計	2,099	2,153	2,049	49	-	1
	疾病症状についての相談	4	4	3	1	-	-
	子育て相談	3	3	3	-	-	-
	こころの相談	45	45	45	-	-	-
	認知症の相談	-	-	-	-	-	-
	妊産婦の相談	1,972	2,026	1,951	21	-	-
	不妊の相談	64	64	39	24	-	1
	健康づくり	6	6	6	-	-	-
介護相談	1	1	-	1	-	-	
その他	4	4	2	2	-	-	
5 在宅ケア連携	小計	9	9	2	1	1	5
	訪問看護	5	5	1	1	1	2
	医療機関の利用	1	1	1	-	-	-
	施設の利用	2	2	-	-	-	2
その他	1	1	-	-	-	1	

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:保健医療政策部地域医療担当

§ 3 保健所実習

表 1 保健所実習

学生の保健所実習は、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している。

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
看護学生	161	19	23	24	25	25	20	25
栄養士学生	55	8	9	10	6	8	6	8
医学生	3	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-

注) 実習人数に、合同オリエンテーションのみ参加の学生も含む

注) 医学生は、区をまたがって実習を行ったため、総数のみに記載する

資料: 保健医療政策部健康増進担当

§ 4 臨床研修医地域保健研修

表 1 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。現在、医療機関からの希望があった際は、各区役所地域みまもり支援センター(福祉事務所・保健所支所)で2週間程度の研修で対応することとしている。

	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	計
病院からの受入れ	-	-	-	-	-	-	-	-

※平成23年度以降、実施なし

資料: 保健医療政策部健康増進担当

XIV 医療施設・医務・薬務

§1 医療施設

表1 医療施設数・病床数(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	38 (2.4)	10,544 (679.5)	1,732 (111.6)	12 (0.8)	40 (2.6)	1,067 (68.8)	7,693 (495.8)	1,140 (73.5)	20 (1.3)	230 (14.8)	1,120 (72.2)	120 (7.7)	789 (50.8)	501 (32.3)
川 崎	10 (4.3)	2,686 (1158.9)	38 (12.0)	12 (5.2)	- (0.0)	239 (103.1)	2,397 (1034.2)	181 (78.1)	3 (1.3)	22 (9.5)	178 (76.8)	33 (14.2)	128 (55.2)	62 (-)
幸	4 (2.3)	657 (377.4)	200 (239.0)	- (0.0)	- (0.0)	98 (56.3)	359 (206.2)	125 (71.8)	2 (1.1)	24 (13.8)	123 (70.7)	16 (9.2)	87 (50.0)	67 (-)
中 原	4 (1.5)	1,505 (561.8)	- (0.0)	- (0.0)	40 (14.9)	84 (31.4)	1,381 (515.5)	234 (87.3)	4 (1.5)	55 (20.5)	230 (85.9)	15 (5.6)	178 (66.4)	105 (-)
高 津	5 (2.1)	1,308 (555.1)	320 (135.8)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)	988 (419.3)	154 (65.4)	4 (1.7)	43 (18.2)	150 (63.7)	12 (5.1)	101 (42.9)	72 (-)
宮 前	4 (1.7)	1,621 (691.0)	628 (267.7)	- (0.0)	- (0.0)	40 (17.1)	953 (406.2)	147 (62.7)	1 (0.4)	19 (8.1)	146 (62.2)	11 (4.7)	104 (44.3)	66 (-)
多 摩	3 (1.3)	816 (358.8)	440 (193.4)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)	376 (165.3)	154 (67.7)	1 (0.4)	6 (2.6)	153 (67.3)	14 (6.2)	106 (46.6)	65 (-)
麻 生	8 (4.4)	1,951 (1082.4)	106 (58.8)	- (0.0)	- (0.0)	606 (336.2)	1,239 (687.4)	145 (80.4)	5 (2.8)	61 (33.8)	140 (77.7)	19 (10.5)	85 (47.2)	64 (-)

注) 人口は1月1日現在の推計人口による。

資料: 保健医療政策部医事・薬事担当

表2 医療施設数・率(人口10万対)年次推移

	年	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	令和4年	39	2.5	10	4.3	4	2.3	5	1.9	5	2.1	4	1.7	3	1.3	8	4.4
	5	39	2.5	10	4.3	4	2.3	5	1.9	5	2.1	4	1.7	3	1.3	8	4.4
	6	38	2.4	10	4.3	4	2.3	4	1.5	5	2.1	4	1.7	3	1.3	8	4.4
診療所 一般	令和4年	1094	71.0	171	74.3	129	75.2	220	83.0	146	62.4	140	59.6	150	66.9	138	76.3
	5	1110	71.8	175	75.8	128	74.2	227	85.2	151	64.3	143	61	149	66	137	75.9
	6	1136	73.2	183	79.0	125	71.8	234	87.3	152	64.5	145	61.8	154	67.7	143	79.3
診療所 歯科	令和4年	784	50.9	128	55.6	84	49.0	183	69.0	101	43.2	102	43.4	98	43.7	88	48.7
	5	780	50.5	128	55.5	85	49.3	177	66.4	102	43.4	103	43.8	100	44.4	85	47.1
	6	783	50.5	128	55.2	85	48.8	177	66.1	101	42.9	103	43.9	105	46.2	84	46.6

資料: 保健医療政策部医事・薬事担当

表3 医務関係施設

	助産所	師(師)庄(あ)術(ん)所(は)ま(り)マ(ッ)サ(ー)キ(ゅ)ジ(う)指	施術所(柔道整復師)	歯科技工所	登録衛生検査所
総数	83 (72)	2,072	436	225	13
川崎	17 (16)	339	70	34	8
幸	11 (8)	189	52	23	-
中原	15 (13)	457	105	40	1
高津	12 (10)	271	52	40	-
宮前	11 (9)	260	45	39	3
多摩	11 (10)	344	79	40	1
麻生	6 (6)	212	33	9	-

注) ()内は収容室のない施設再掲。

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

表4 各種指定医療機関数

令和7年3月31日時点

	数	結核指定医療機関		救急医療	告機	示関
		病院・診療所	薬局・その他			
総	数	375	566			25
川崎		68	93			9
幸		51	65			3
中原		67	116			5
高津		39	79			4
宮前		57	67			-
多摩		41	86			1
麻生		52	60			3

資料:保健医療政策部地域医療担当、保健医療政策部感染症対策担当

表5 開設者別病院数、許可病床数

	病院数	許可病床数						
		総数	精神	感染症	結核	療養	一般	
総	数	38	10,682	1,732	12	40	1,067	7,831
国((独)労働者健康安全機構)	1	610	-	-	-	-	-	610
川崎市	3	1,472	38	12	40	-	-	1,382
共済組合連合会	1	300	-	-	-	-	-	300
公益法人	1	297	297	-	-	-	-	-
医療法人	27	5,751	1,366	-	-	1,067	-	3,318
学校法人	3	1,727	31	-	-	-	-	1,696
社会福祉法人	1	120	-	-	-	-	-	120
医療生協	1	267	-	-	-	-	-	267

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

表 6 病院病床数(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(人口10万対)	数(人口10万対)	数(人口10万対)	数(人口10万対)	数(人口10万対)	数(人口10万対)	数(人口10万対)	数(人口10万対)
総数	令和4年	10,729 (696.5)	2,682 (1166.0)	657 (382.9)	1,687 (636.1)	1,310 (560.1)	1,621 (690.3)	816 (364.0)	1,956 (1081.8)
	5	10,682 (691.1)	2,686 (1163.6)	657 (380.7)	1,643 (616.6)	1,308 (556.6)	1,621 (689.6)	816 (362.2)	1,951 (1080.9)
	6	10,544 (679.5)	2,686 (1158.9)	657 (377.4)	1,505 (561.8)	1,308 (555.1)	1,621 (691.0)	816 (358.8)	1,951 (1082.4)
精神	令和4年	1,737 (112.8)	38 (16.5)	200 (116.6)	- (0.0)	320 (136.8)	628 (267.4)	440 (196.3)	111 (61.4)
	5	1,732 (112.1)	38 (16.5)	200 (115.9)	- (0.0)	320 (136.2)	628 (267.2)	440 (195.3)	106 (58.7)
	6	1,732 (111.6)	38 (16.4)	200 (114.9)	- (0.0)	320 (135.8)	628 (267.7)	440 (193.4)	106 (58.8)
感染症	令和4年	12 (0.8)	12 (5.2)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)
	5	12 (0.8)	12 (5.2)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)
	6	12 (0.8)	12 (5.2)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)
結核	令和4年	40 (2.6)	- (0.0)	- (0.0)	40 (15.1)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)
	5	40 (2.6)	- (0.0)	- (0.0)	40 (15.0)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)
	6	40 (2.6)	- (0.0)	- (0.0)	40 (14.9)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)	- (0.0)
療養	令和4年	1,043 (67.7)	299 (130.0)	98 (57.1)	- (0.0)	- (0.0)	40 (17.0)	- (0.0)	606 (335.2)
	5	1,067 (69.0)	239 (103.5)	98 (56.8)	84 (31.5)	- (0.0)	40 (17.0)	- (0.0)	606 (335.7)
	6	1,067 (68.8)	239 (103.1)	98 (56.3)	84 (31.4)	- (0.0)	40 (17.1)	- (0.0)	606 (336.2)
一般	令和4年	7,897 (512.6)	2,333 (1014.3)	359 (209.2)	1,647 (621.0)	990 (423.3)	953 (405.8)	376 (167.7)	1,239 (685.3)
	5	7,831 (506.6)	2,397 (1038.4)	359 (208.0)	1,519 (570.0)	988 (420.4)	953 (405.4)	376 (166.9)	1,239 (686.5)
	6	7,693 (495.8)	2,397 (1034.2)	359 (206.2)	1,381 (515.5)	988 (419.3)	953 (406.2)	376 (165.3)	1,239 (687.4)
その他	令和4年	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

§ 2 病院報告

表 1 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。

	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
総数	38	10,544	10,544	3,055,357	173,184	172,184	4,119,835	79.4	17.7
精神病院	6	1,557	1,557	489,069	2,261	2,214	130,563	86.1	218.6
一般病院	32	8,987	8,987	2,566,288	170,923	170,722	3,989,272	78.2	15.0
精神病床		175	175	45,861	587	598	-	71.8	77.4
感染症病床		12	12	-	-	-	-	0.0	0.0
結核病床		40	40	4,771	75	84	-	32.7	60.0
療養病床		1,067	1,067	347,380	757	1,269	-	89.2	342.9
一般病床		7,693	7,693	2,168,276	169,504	168,771	-	77.2	12.8
その他の病床				-	-	-	-	-	-
療養型(再掲)				-	-	-	-	-	-
全精神病床(再掲)	-	1,732	1,732	534,930	2,848	2,812	-	84.6	189.0

$$\text{年間病床利用率} = \frac{\text{1日平均病床利用数}}{\text{6月末病床数}} \times 100$$

$$\text{平均在院日数} = \frac{\text{年間在院患者延数}}{\frac{1}{2} \times (\text{年間新入院患者数} + \text{年間退院患者数})}$$

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

表 2 病院患者数

		総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
在院患者延数	総数	3,055,357	676,486	220,864	445,358	349,060	504,691	224,720	634,178
	精神病院	489,069	-	69,314	-	98,184	196,293	125,278	-
	一般病院	2,566,288	676,486	151,550	445,358	250,876	308,398	99,442	634,178
	精神病床	45,861	6,071	-	-	-	9,052	-	30,738
	感染症病床	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核病床	4,771	-	-	4,771	-	-	-	-
	療養病床	347,380	85,242	32,714	17,813	-	11,064	-	200,547
	その他の病床 療養型(再掲)	2,168,276 -	585,173 -	118,836 -	422,774 -	250,876 -	288,282 -	99,442 -	402,893 -
新入院患者延数	総数	173,184	45,549	11,304	35,296	22,612	26,349	9,889	22,185
	精神病院	2,261	-	180	-	512	945	624	-
	一般病院	170,923	45,549	11,124	35,296	22,100	25,404	9,265	22,185
	精神病床	587	196	-	-	-	346	-	45
	感染症病床	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核病床	75	-	-	75	-	-	-	-
	療養病床	757	263	126	9	-	7	-	352
	その他の病床 療養型(再掲)	169,504 -	45,090 -	10,998 -	35,212 -	22,100 -	25,051 -	9,265 -	21,788 -
退院患者延数	総数	172,936	45,389	11,281	35,344	22,587	26,303	9,859	22,173
	精神病院	2,214	-	178	-	512	907	617	-
	一般病院	170,722	45,389	11,103	35,344	22,075	25,396	9,242	22,173
	精神病床	598	210	-	-	-	349	-	39
	感染症病床	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核病床	84	-	-	84	-	-	-	-
	療養病床	1,269	491	126	106	-	54	-	492
	その他の病床 療養型(再掲)	168,771 -	44,688 -	10,977 -	35,154 -	22,075 -	24,993 -	9,242 -	21,642 -
者外延来数患	総数	4,119,835	1,144,198	70,497	926,631	551,487	624,661	260,003	542,358
	精神病院	130,563	-	17,308	-	28,227	30,792	54,236	-
一般病院	3,989,272	1,144,198	53,189	926,631	523,260	593,869	205,767	542,358	

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

表 3 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	各年年末
令和 4 年	4 年	2,899,695	93,043	161,550	161,435	4,272,119	
	5	2,953,181	95,299	168,356	167,906	4,144,512	
	6	3,055,357	97,676	173,184	172,936	4,119,835	
1 月	1 月	252,569	8,530	14,519	12,742	341,930	
	2	242,957	8,381	13,604	13,752	324,043	
	3	257,185	7,849	14,148	14,740	347,041	
	4	250,562	8,191	14,446	14,082	341,037	
	5	257,828	8,352	14,702	14,556	342,381	
	6	251,505	8,040	14,258	14,580	339,603	
	7	263,833	8,624	15,818	15,254	360,774	
	8	263,279	8,081	14,569	15,121	337,364	
	9	248,931	8,150	13,646	13,581	329,577	
	10	258,039	8,375	14,752	14,562	363,043	
	11	249,976	7,950	14,001	14,424	339,775	
	12	258,693	7,153	14,721	15,542	353,267	

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

表 4 平均在院日数の年次推移

各年年末

	総 数	精 神 病 床		感 染 症	結 核 病 床	療 養 病 床	一 般 病 床	そ の 他
令和 3 年	18.4	244.4	(213.7)	9	0.0	384.3	13.1	-
4	18.0	243.2	(202.3)	10	39.1	377.8	12.9	-
5	17.6	223.3	(194.2)	13	52.7	320.5	12.7	-
6	17.7	218.6	(189.0)	0.0	60.0	342.9	12.8	-

注) ()内は一般病院の精神病床も含む。

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

表 5 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
令和 3 年	73.0	85.0	(83.5)	658	0.0	97.1	67.1	-
4	72.6	83.1	(81.3)	1,295	7.1	94.4	66.3	-
5	75.7	83.5	(82.3)	300	28.5	88.7	72.4	-
6	79.4	86.1	(84.6)	-	32.7	89.2	77.2	-

注) ()内は一般病院の精神病床も含む。

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

§ 3 医務関係等

表 1 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。

	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	79	32	22	-	15	52	33	6
健康福祉局	79	32	22	-	15	-	-	-
川崎区役所	-	-	-	-	-	10	9	3
幸区役所	-	-	-	-	-	7	4	-
中原区役所	-	-	-	-	-	16	11	-
高津区役所	-	-	-	-	-	8	3	-
宮前区役所	-	-	-	-	-	1	2	1
多摩区役所	-	-	-	-	-	6	3	2
麻生区役所	-	-	-	-	-	4	1	-

注) 健康福祉局は保健医療政策部医事・薬事担当で実施。各区役所は衛生課で実施。

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

表 2 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する各種申請及び届出がされた各区分別件数である。

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
総数	6,038	1,069	696	1,303	838	742	702	688
(免許等関係総数)	2,379	314	243	539	383	266	353	281
医師法関係	169	5	11	40	22	27	36	28
歯科医師法関係	40	2	3	15	6	4	3	7
保健師・助産師・看護師法関係	1,482	207	171	357	241	163	173	170
診療放射線技師法関係	47	10	4	7	13	7	6	-
臨床検査技師・衛生検査技師法関係	71	14	6	13	9	6	13	10
理学療法士・作業療法士法関係	186	30	12	22	36	16	49	21
視能訓練士法関係	16	2	3	5	2	-	3	1
歯科技工士法関係	-	-	-	-	-	-	-	-
栄養士法関係	362	44	32	78	54	42	68	44
受胎調整実地指導員関係	6	-	1	2	-	1	2	-
死体解剖保存法関係	-	-	-	-	-	-	-	-
(再掲)管理栄養士	197	21	17	50	31	16	37	25
(施設等関係総数)	3,659	755	453	764	455	476	349	407
医療法関係(施設)	2,042	513	241	412	222	277	151	226
医療法関係(医療法人)	1,063	143	154	206	156	142	121	141
臨床検査技師・衛生検査技師法関係	26	21	-	2	-	3	-	-
歯科技工士法関係	16	3	2	2	2	2	5	-
あん摩マッサージ指圧師・はり師・きゅう師法関係	266	39	28	69	45	24	39	22
柔道整復師法関係	172	27	22	58	15	19	20	11
救急病院等を定める省令関係	8	1	1	4	1	-	-	1
死体解剖保存法関係(施設)	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	66	8	5	11	14	9	13	6

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

表 3 川崎市医療安全相談センター相談件数

川崎市医療安全相談センターに寄せられた相談件数である。

	合計	対象(医療)機関				
		病院	診療所	歯科	施術所等	その他
相談件数	988	340	453	70	4	121
1. 医療行為・医療内容	355	159	143	41	1	11
(1のうち、相談者が医療過誤を疑っている場合)	(再掲) 64	30	23	8	0	3
2. コミュニケーションに関すること	69	43	22	1	0	3
3. 医療機関等の施設	7	2	2	1	0	2
4. 医療情報等の取扱い	36	22	10	2	1	1
(4のうち、カルテ開示に関するもの)	(再掲) 5	4	1	0	0	0
(4のうち、セカンドオピニオンに関するもの)	(再掲) 4	4	0	0	0	0
5. 医療機関等の紹介、案内	184	37	138	4	1	4
6. 医療費(診療報酬等)	93	49	22	17	1	4
7. 医療知識等を問うもの	223	24	110	3	0	86
(7のうち、健康や病気に関するもの)	(再掲) 177	11	88	0	0	78
(7のうち、薬(品)に関するもの)	(再掲) 3	0	3	0	0	0
8. その他	21	4	6	1	0	10

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

§4 薬務事業

医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律、毒物及び劇物取締法に基づき、薬局、医薬品販売業者、毒物劇物営業業者等に対して、許可、登録及び監視指導を行った。

また、医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律について、令和3年8月に法改正が行われたことから、講習会や監視指導を通じて周知を図るとともに、遵守状況の確認及び指導を行った。

健康食品等の医薬類似品について、広告監視や試験検査等により、不適切な製品の流通防止及び安全性の確保を図った。

青少年対策を中心とした覚醒剤、危険ドラッグ等の薬物乱用防止街頭キャンペーンについては、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から一部中止となったが、広報を実施し、啓発活動に努めた。

表 1 薬務関係施設数

	総計	薬 事											毒 物 劇 物											
		薬局	製薬局製造販売	製薬局製造販売	店舗販売	卸売販売	薬種販売	特例販売	販度管理・医療機器	販度管理・医療機器	販理業	販理業	再生理製	小計	販売業			業務上取扱者				特定毒物使用者	特定毒物研究者	小計
															一般販売	農薬用品販売	特定制品販売	電気めっき	金属熱処理	運送	しろあり防除			
施設数	4,892	661	29	29	247	59	0	0	779	2,715	7	4,526	304	3	1	20	2	25	0	1	10	366		
川崎	1,176	114	6	6	42	27	0	0	169	631	1	996	136	0	0	9	1	25	0	1	8	180		
幸	550	72	2	2	29	14	0	0	85	307	2	513	35	0	0	2	0	0	0	0	0	0	37	
中原	860	136	5	5	43	6	0	0	139	480	1	815	38	1	1	3	1	0	0	0	1	45		
高津	696	89	6	6	38	8	0	0	117	403	1	668	23	0	0	5	0	0	0	0	0	28		
宮前	595	83	5	5	31	3	0	0	101	334	2	564	29	1	0	0	0	0	0	0	1	31		
多摩	611	98	4	4	39	1	0	0	95	343	0	584	27	0	0	0	0	0	0	0	0	27		
麻生	404	69	1	1	25	0	0	0	73	217	0	386	16	1	0	1	0	0	0	0	0	18		
新規施設数	272	50	0	0	7	3	0	0	63	129	0	252	15	0	0	0	0	3	0	0	2	20		
川崎	54	3	0	0	1	2	0	0	12	22	0	40	9	0	0	0	0	3	0	0	2	14		
幸	44	8	0	0	1	1	0	0	6	26	0	42	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
中原	38	5	0	0	2	0	0	0	10	20	0	37	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
高津	27	2	0	0	0	0	0	0	10	14	0	26	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
宮前	47	13	0	0	1	0	0	0	13	19	0	46	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
多摩	32	10	0	0	0	0	0	0	7	15	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
麻生	30	9	0	0	2	0	0	0	5	13	0	29	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
廃止施設数	229	39	1	1	6	6	0	0	42	110	0	205	20	0	0	0	0	0	0	0	4	24		
川崎	55	2	1	1	3	3	0	0	9	23	0	42	9	0	0	0	0	0	0	0	4	13		
幸	45	8	0	0	0	3	0	0	8	22	0	41	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4		
中原	28	4	0	0	1	0	0	0	6	16	0	27	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
高津	20	2	0	0	0	0	0	0	3	11	0	16	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4		
宮前	39	10	0	0	1	0	0	0	10	18	0	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
多摩	27	8	0	0	0	0	0	0	4	14	0	26	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
麻生	15	5	0	0	1	0	0	0	2	6	0	14	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
前年度末施設数	4,849	650	30	30	246	62	0	0	758	2,696	7	4,479	309	3	1	20	2	22	0	1	12	370		
川崎	1,177	113	7	7	44	28	0	0	166	632	1	998	136	0	0	9	1	22	0	1	10	179		
幸	551	72	2	2	28	16	0	0	87	303	2	512	37	0	0	2	0	0	0	0	0	39		
中原	850	135	5	5	42	6	0	0	135	476	1	805	38	1	1	3	1	0	0	0	1	45		
高津	689	89	6	6	38	8	0	0	110	400	1	658	26	0	0	5	0	0	0	0	0	31		
宮前	587	80	5	5	31	3	0	0	98	333	2	557	28	1	0	0	0	0	0	0	1	30		
多摩	606	96	4	4	39	1	0	0	92	342	0	578	28	0	0	0	0	0	0	0	0	28		
麻生	389	65	1	1	24	0	0	0	70	210	0	371	16	1	0	1	0	0	0	0	0	18		

資料：保健医療政策部医事・薬事担当

表 2 監視指導数

	総計	薬 事											毒 物 劇 物										
		薬局	薬局製造販売	薬局製造販売医薬品	店舗販売	卸売販売	薬種商販売	特例販売	販売管理・貸与業等	高度管理医療機器	販売管理・貸与業	再生医療等製品	販売業			業務上取扱者				特定毒物使用者	特定毒物研究者	小計	
													一般販売業	農薬用品目販売業	特定品目販売業	電気めっき業	金属熱処理業	運送業	しろあり防除業				非届出営業
監視指導延数	1,065	311	8	8	98	23	-	-	298	161	8	915	125	1	-	1	-	4	-	6	-	13	150
川崎	214	39	1	1	14	8	-	-	49	30	2	144	49	-	-	-	-	4	-	6	-	11	70
幸	143	39	2	2	14	7	-	-	39	18	3	124	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
中原	173	63	-	-	13	2	-	-	47	31	-	156	16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17
高津	110	29	1	1	13	3	-	-	38	17	1	103	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
宮前	158	51	3	3	9	3	-	-	48	18	2	137	19	1	-	-	-	-	-	-	-	1	21
多摩	147	46	1	1	20	-	-	-	44	26	-	138	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
麻生	120	44	-	-	15	-	-	-	33	21	-	113	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	7
新規調査数	141	53	-	-	7	3	-	-	63	-	-	126	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
川崎	30	5	-	-	1	2	-	-	13	-	-	21	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
幸	15	7	-	-	1	1	-	-	4	-	-	13	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
中原	21	7	-	-	2	-	-	-	11	-	-	20	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
高津	12	2	-	-	-	-	-	-	9	-	-	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
宮前	28	13	-	-	1	-	-	-	13	-	-	27	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
多摩	17	9	-	-	-	-	-	-	8	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	18	10	-	-	2	-	-	-	5	-	-	17	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
更新調査数	291	98	4	4	48	12	-	-	74	-	-	240	50	1	-	-	-	-	-	-	-	-	51
川崎	60	15	-	-	4	5	-	-	15	-	-	39	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
幸	52	15	2	2	8	4	-	-	12	-	-	43	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
中原	49	23	-	-	8	2	-	-	12	-	-	45	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
高津	27	7	-	-	8	1	-	-	9	-	-	25	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
宮前	27	10	1	1	3	-	-	-	4	-	-	19	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8
多摩	45	15	1	1	11	-	-	-	11	-	-	39	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
麻生	31	13	-	-	6	-	-	-	11	-	-	30	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
監視指導数	633	160	4	4	43	8	-	-	161	161	8	549	60	-	-	1	-	4	-	6	-	13	84
川崎	124	19	1	1	9	1	-	-	21	30	2	84	19	-	-	-	-	4	-	6	-	11	40
幸	76	17	-	-	5	2	-	-	23	18	3	68	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
中原	103	33	-	-	3	-	-	-	24	31	-	91	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
高津	71	20	1	1	5	2	-	-	20	17	1	67	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
宮前	103	28	2	2	5	3	-	-	31	18	2	91	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
多摩	85	22	-	-	9	-	-	-	25	26	-	82	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
麻生	71	21	-	-	7	-	-	-	17	21	-	66	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	5

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

表 3 薬務事務取扱件数

		総計	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
薬	総数	6,009	1,142	741	1,188	847	763	767	561
	薬局	3,716	670	461	761	545	477	474	328
	薬局製造販売医薬品製造販売業	11	2	3	2	-	3	1	-
	薬局製造販売医薬品製造業	7	1	2	1	-	2	1	-
	店舗販売業	965	176	84	199	128	131	141	106
	卸売販売業	70	30	20	6	9	4	-	1
	薬種商販売業	-	-	-	-	-	-	-	-
	特例販売業	-	-	-	-	-	-	-	-
	高度管理医療機器等販売業・貸与業	708	156	84	134	103	89	69	73
	管理医療機器販売業・貸与業	522	103	85	84	59	57	81	53
再生医療等製品販売業	10	4	2	1	3	-	-	-	
毒	総数	165	81	24	12	14	16	10	8
	一般販売業	145	63	24	12	14	14	10	8
	農薬用品目販売業	2	-	-	-	-	2	-	-
	特定品目販売業	-	-	-	-	-	-	-	-
	毒物劇物業務上取扱者(電気めっき)	-	-	-	-	-	-	-	-
	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)	6	6	-	-	-	-	-	-
	毒物劇物業務上取扱者(しろあり防除業)	-	-	-	-	-	-	-	-
	特定毒物使用者	-	-	-	-	-	-	-	-
	特定毒物研究者	12	12	-	-	-	-	-	-
薬剤師免許	353	32	29	74	59	32	87	40	
麻	総数	4,838	689	363	986	537	1,256	512	495
	麻薬施用者免許	3,299	447	197	669	350	1,027	308	301
	麻薬管理者免許	150	26	15	29	13	44	10	13
	麻薬小売業免許	433	65	46	107	55	51	61	48
その他	956	151	105	181	119	134	133	133	

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

表 4 行政処分

	総数	薬 事									毒物劇物				その他
		薬局	製薬局製造販売業	製薬局製造販売業	店舗販売業	卸売販売業	薬種商販売業	販売業・貸与業等	高度管理医療機器等	販売業・貸与業	再生医療等製品	販売業	業務上取扱者	特定毒物使用者	
件数	45	21	-	-	2	-	-	-	2	-	6	6	-	-	8
内訳	総数	45	21	-	-	2	-	-	2	-	6	6	-	-	8
	指導票	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	報告書	40	19	-	-	2	-	-	2	-	6	6	-	-	5
	誓約書	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	始末書	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
営業停止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

表 5 苦情・相談

	総 数	薬 事									毒物劇物				そ の 他
		薬 局 業 品	製薬局 製造 販売 医薬 品	製薬局 製造 販売 医薬 品	店 舗 販 売 業	卸 売 販 売 業	薬 種 商 販 売 業	販 売 業 ・ 貸 与 業 等	高度 管理 医療 機器 等	販 売 業 ・ 貸 与 業 器	販 再 生 医 療 等 製 薬 品	販 売 業	業 務 上 取 扱 者	特 定 毒 物 使 用 者	
総 数	464	148	-	-	45	23	-	113	30	8	36	15	-	2	44
苦情・通報	46	35	-	-	2	2	-	2	1	-	-	-	-	-	4
相 談	180	40	-	-	12	14	-	25	12	1	20	15	-	2	39
事前相談	238	73	-	-	31	7	-	86	17	7	16	-	-	-	1

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

表 6 医薬品等検査結果

	検体数	検 査 項 目 数		
		総数	定量	定性
総 数	20	110	110	-
健康食品	16	106	106	-
外用製品	4	4	4	-
健康茶	-	-	-	-
異 物	-	-	-	-

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

表 7 講習会等

内容	回数	参加者延数
県下統一調剤事故防止研修会	1	157
薬局等許可更新に向けた薬事講習会	3	71
薬物乱用防止教室	6	645

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

表 8 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	2

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

XV その他の施設

§1 健康安全研究所

健康安全研究所は、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1 衛生検査(月別)

(その1)

総 数	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	化 学 耐 性 検 査	梅 毒 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	病原微生物検査			理 化 学 的 検 査	そ の 他
					ウ イ ル ス	リ ケ ッ チ ア	マ イ コ ブ ジ ア	ウ イ ル ス	リ ケ ッ チ ア	ト ク ラ コ ミ ジ ア						細 菌	ウ イ ル ス	核 酸 検 査		
					7	-	-	-	-	-						80	-	259		
4月	334	1	-	-	105	-	-	-	-	-	-	-	-	12	12	-	-	-		
5	445	2	-	-	139	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11	-	-	-		
6	585	3	-	-	112	3	-	-	-	-	-	-	-	9	11	-	-	-		
7	669	4	-	-	148	2	-	-	-	-	-	-	-	11	9	13	-	-		
8	537	1	-	-	151	-	-	-	-	-	-	-	-	21	22	22	-	-		
9	566	3	-	-	124	-	-	-	-	-	-	-	-	11	7	3	-	-		
10	643	4	-	-	144	2	-	-	-	-	-	-	-	16	15	14	-	-		
11	457	1	-	-	92	-	-	-	-	-	-	-	-	12	12	9	-	-		
12	462	-	-	-	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	-		
1	384	5	-	-	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	13	-	-		
2	557	2	-	-	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83	92	-	-		
3	528	5	-	-	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	106	-	-		

(その2)

総 数	臨 床 検 査									ア レ ソ の ギ ー 検 査	食品等検査				(左記以外)細菌検査			
	(血 液 一 般 検 査)	血清等検査			生化学検査		尿検査				微 生 物 学 的 検 査	(理 残 留 農 薬 ・ 食 品 添 加 物)	動 物 を 用 い る 検 査	そ の 他	分 離 ・ 同 定 ・ 検 査	核 酸 検 査	抗 体 検 査	耐化 学療 性法 剤に 対す る
		エ イ ズ (H I V)	H B s 抗 原 ・ 抗 体 検 査	そ の 他	先 天 性 代 謝 異 常 検 査	そ の 他	尿 一 般	神 経 芽 細 胞 腫	そ の 他									
		-	-	404	-	-	-	-	-									
4月	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	88	13	1	38	9	-	-	-
5	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	85	53	-	16	18	-	-	-
6	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	191	35	1	17	27	-	-	-
7	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	202	71	1	28	32	-	-	-
8	-	-	-	87	-	-	-	-	-	-	96	33	1	2	52	-	-	-
9	-	-	-	63	-	-	-	-	-	-	171	23	-	1	60	-	-	-
10	-	-	-	52	-	-	-	-	-	-	134	45	-	-	69	-	-	-
11	-	-	-	44	-	-	-	-	-	-	104	56	4	10	32	-	-	-
12	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	108	87	1	18	7	-	-	-
1	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	55	78	-	-	10	-	-	-
2	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	63	114	-	-	18	-	-	-
3	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	103	114	-	3	2	-	-	-

(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 機 器	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	-	-	-	-	-	106	23	-	-	-	-	83	124	483	233	-	-	-	-	-	-	-
4月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	63	17	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	1	75	44	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	1	50	31	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	4	37	28	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	3	7	34	14	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	19	12	90	23	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	14	36	26	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	30	31	5	9	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	11	21	52	5	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	2	23	-	-	-	-	-	3	35	33	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-

(その4)

	環境・公害関係検査															放射能			温 泉 の 泉 質 検 査	そ の 他		
	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	環 境 試 料 (雨水・空気・ 土壌等)			食 品	そ の 他
	SO ₂ ・ NO 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	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 ト ン ・ 魚 介 類	そ の 他							
総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	3	-	-	9
4月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-

資料:健康安全研究所

表 2 衛生検査(依頼先別)

(その1)

		検査件数計	依頼先				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	分離・同定・検出	31	-	31	-	-	-
	核酸検査	-	-	-	-	-	-
性病	化学療法剤に対する耐性検査	-	-	-	-	-	-
	梅毒 その他	-	-	-	-	-	-
ケウツィチルス等検査	分離・同定・検出	ウイルス	1,404	-	1,404	-	-
		リケッチア	7	-	7	-	-
		クラミジア・マイコプラズマ	-	-	-	-	-
	抗体検査	ウイルス	-	-	-	-	-
		リケッチア	-	-	-	-	-
		クラミジア・トラコマティス	-	-	-	-	-
病原微生物の動物試験	-	-	-	-	-	-	
生原虫・等寄	原虫	-	-	-	-	-	
	寄生虫	-	-	-	-	-	
	そ族・節足動物	80	-	80	-	-	
	真菌・その他	-	-	-	-	-	
食中毒	病原微生物検査	細菌	259	-	259	-	-
		ウイルス	309	-	309	-	-
	核酸検査	1	-	1	-	-	
	理化学的検査	-	-	-	-	-	
	その他	-	-	-	-	-	
臨床検査	血液検査(血液一般検査)	-	-	-	-	-	
	血清等検査	エイズ(HIV)検査	-	-	-	-	
		HBs抗原・抗体検査	-	-	-	-	
		その他	404	-	178	226	-
	生化学検査	先天性代謝異常検査	-	-	-	-	-
		その他	-	-	-	-	-
	尿検査	尿一般	-	-	-	-	-
		神経芽細胞腫	-	-	-	-	-
		その他	-	-	-	-	-
	アレルギー検査(抗原検査・抗体検査)	-	-	-	-	-	
その他	-	-	-	-	-		
検査品等	微生物学的検査	1,400	-	1,400	-	-	
	理化学的検査(残留農薬・食品添加物等)	722	-	206	-	516	
	動物を用いる検査	9	-	4	4	1	
	その他	133	-	20	5	108	
(上記以外)	分離・同定・検出	336	-	300	-	36	
	核酸検査	-	-	-	-	-	
	抗体検査	-	-	-	-	-	
	化学療法剤に対する耐性検査	-	-	-	-	-	
用医薬品等・検査家庭	医薬品	-	-	-	-	-	
	医薬部外品	-	-	-	-	-	
	化粧品	-	-	-	-	-	
	医療機器	-	-	-	-	-	
	毒劇物	-	-	-	-	-	
	家庭用品	106	-	88	-	18	
その他	23	-	23	-	-		

			検査件数計 検査件数 合計					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)	
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	83	-	83	-	-	-
		理化学的検査	124	-	84	-	5	35
	利用水等 (プール水等 を含む)	細菌学的検査	483	-	443	40	-	-
理化学的検査		233	-	233	-	-	-	
検廃 棄物 関係 査係 環	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 査 放 射 能	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	-	-	-	-	-	-
		浄化槽放流水	-	-	-	-	-	-
		その他	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	
環境試料(雨水・空気・土壌等)	環境試料(雨水・空気・土壌等)	8	-	-	8	-	-	
	食品	3	-	3	-	-	-	
	その他	-	-	-	-	-	-	
温泉(鉱泉)泉質検査			-	-	-	-	-	
その他			9	-	9	-	-	
総数			6,167	-	5,165	283	5	714

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: 健康安全研究所

§ 2 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。特に若年層に向けたイベント等による啓発により、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 1 献血者総数

	受付者数	献血者数	不適格者数	不適率(%)
総数	79,597	72,489	7,108	8.9
移動献血	9,912	8,770	1,142	11.5
固定献血	69,685	63,719	5,966	8.6

注) 不適率は受付者数に対する不適格者数の割合。

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

表 2 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			
		200ml	400ml	成分	200ml	400ml	成分	200ml	400ml	成分	200ml	400ml	成分	200ml	400ml	成分	200ml	400ml	成分
総数	8,770	558	8,212	-	259	5,210	-	92	1,196	-	35	283	-	78	349	-	94	1,174	-
川崎	2,327	112	2,215	-	51	1,485	-	23	449	-	4	55	-	24	12	-	10	214	-
幸	1,843	86	1,757	-	71	1,639	-	15	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	1,712	108	1,604	-	53	999	-	16	164	-	11	93	-	-	-	-	28	348	-
高津	1,062	59	1,003	-	16	471	-	3	73	-	-	-	-	13	82	-	27	377	-
宮前	506	39	467	-	26	301	-	10	120	-	3	46	-	-	-	-	-	-	-
多摩	751	93	658	-	21	140	-	9	140	-	17	89	-	41	255	-	5	34	-
麻生	569	61	508	-	21	175	-	16	132	-	-	-	-	-	-	-	24	201	-

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

表 3 固定献血

単位(人)

	総数	200ml献血	400ml献血	成分献血
総数	63,719	883	30,425	32,411
かわさき献血ルーム	42,499	565	20,417	21,517
みぞのくち献血ルーム	21,220	318	10,008	10,894

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

表 4 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	68,829	1,233	54,664	12,932	61
川崎	9,503	428	7,735	1,340	14
幸	15,691	5	14,389	1,297	6
中原	11,771	163	10,094	1,514	12
高津	10,257	260	6,171	3,826	12
宮前	13,925	33	9,927	3,965	3
多摩	1,742	94	1,353	295	2
麻生	5,940	250	4,995	695	12

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

表 5 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	2
献血キャンペーン等	2

資料:保健医療政策部医事・薬事担当

§ 3 市立葬祭場

表 1 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	7,860	7,719	20	121
かわさき南部斎苑	6,222	6,130	17	75
合計	14,082	13,849	37	196

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 2 休憩室使用件数

	総数	市内	市外
かわさき北部斎苑	6,192	6,125	67
かわさき南部斎苑	4,240	3,962	278
合計	10,432	10,087	345

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 3 式場利用(通夜・告別式)件数及び遺体保管件数

	式場利用										遺体保管			
	総数	小計		200人用		100人用		50人用		25人用		総数	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	1,160	1,157	3	293	3	310	-	61	-	493	-	348	348	-
かわさき南部斎苑	1,555	1,505	50	16	-	370	24	1,119	26	/	/	219	219	-
合計	2,715	2,662	53	309	3	680	24	1,180	26	493	-	567	567	-

資料:保健医療政策部生活衛生担当

表 4 市民葬儀取扱件数

総数	規格A(一般葬)	規格B(火葬式)
270	126	144

注) 規格A:一般葬 495,000円 規格B:火葬式 209,000円

資料:保健医療政策部生活衛生担当

§ 4 看護大学

医療の進歩に伴う高度化・専門家に的確に対応し、地域包括ケアシステムの担い手としての質の高い看護師・保健師を養成するため、市立看護短期大学を4年制大学へと移行し、令和4(2022)年度に市立看護大学を開学しました。

表 1 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
令和6年度	100	一般選抜(前期)	208 (18)	174 (18)	81 (7)	71 (6)	2.1
		一般選抜(後期)	50 (5)	12 (1)	5 (0)	4 (0)	2.4
		学校推薦型選抜	70 (2)	70 (2)	26 (1)	26 (1)	2.7
		社会人選抜	3 (1)	3 (1)	1 (0)	1 (0)	3.0

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

資料:市立看護大学

表 2 入学生出身地

神奈川	東京都	北海道	青森	秋田	茨城	栃木	埼玉	千葉	新潟	福井	長野	岐阜	静岡県	三重	京都	兵庫県	岡山	広島	香川	福岡	合計	
36	25	3	4	3	2	3	2	5	2	1	4	1	2	1	1	1	3	1	1	1	1	102

資料:市立看護大学

表 3 在籍者及び卒業生

在籍者数				卒業生
1年次	2年次	3年次	4年次	
102	104	94	-	-

注) 在籍者数は令和6年4月1日現在

資料:市立看護大学

表 4 看護大学奨学金貸与者

入学時成績優秀者奨学金

1年次	2年次	3年次	4年次
5	5	-	-

地域定着促進奨学金

1年次	2年次	3年次	4年次
-	-	12	-

地域就職促進奨学金

1年次	2年次	3年次	4年次
0	0	1	-

注) 入学時成績優秀者奨学金は給付型

資料:市立看護大学

表 5 看護師国家試験合格者

(第114回)

受験者数	合格者数	合格率(%)
0	-	-

注)看護大学は令和4年度に開学し、令和7年度に第1期生が卒業するため、令和6年度の受験者は0です。

資料:市立看護大学

表 6 図書館蔵書状況

日本十進分類	図書種別	和 書	洋 書	合 計	蔵書比率(%)
0	(総 記)	1,227	63	1,290	2.7%
1	(哲 学)	2,680	69	2,749	5.8%
2	(歴 史)	1,405	35	1,610	3.4%
3	(社会科学)	7,643	274	8,076	17.1%
4	(自然科学)	24,103	1,395	24,907	52.7%
	400~489(医学・看護学以外)	(1,978)	(54)	(2,032)	(4.3%)
	492.9を除く49(医 学)	(12,782)	(661)	(13,443)	(28.4%)
	492.9(看護学)	(9,343)	(680)	(10,023)	(21.2%)
5	(技 術)	1,148	30	1,178	2.5%
6	(産 業)	267	3	270	0.6%
7	(芸 術)	1,694	60	1,754	3.7%
8	(言 語)	1,058	49	1,107	2.3%
9	(文 学)	4,074	2	4,076	8.6%
	図書合計	45,229	1,980	47,279	100.0%
	ビデオ	-	-	127	-
	CD-ROM	-	-	75	-
	DVD	-	-	857	-
	視聴覚資料合計	-	-	1,059	-
	図書・視聴覚資料合計	45,229	1,980	48,338	-

資料:市立看護大学

第 2 編

社会福祉統計

I 障害者(児)福祉

§ 1 障害者・児数

表 1 身体障害者・児数

令和7年3月末現在、川崎市における身体障害者・児数は36,200人で、内訳では肢体不自由が16,142人と全体の約44.5%を占めている。身体障害者の人数は転入又は新規取得者よりも、転出又は返還数が多く、前年度よりも減少した。

障害別等級別内訳表

		1級	2級	3級	4級	5級	6級	計		
視 覚 障 害	18歳未満	12	7	2	4	3	-	28		
	18歳以上	687	863	102	174	348	87	2,261		
	計	699	870	104	178	351	87	2,289		
聴 覚	18歳未満	2	35	20	18	-	33	108		
	18歳以上	54	716	345	1,034	3	1,197	3,349		
	計	56	751	365	1,052	3	1,230	3,457		
平 衡 機 能	18歳未満	-	-	-	-	-	-	-		
	18歳以上	-	-	1	-	16	-	17		
	計	-	-	1	-	16	-	17		
18歳未満合計		2	35	20	18	-	33	108		
18歳以上合計		54	716	346	1,034	19	1,197	3,366		
計		56	751	366	1,052	19	1,230	3,474		
音声・言語・そしゃく機能障害		18歳未満	-	1	1	-	-	2		
		18歳以上	3	22	248	213	-	486		
		計	3	22	249	214	-	488		
肢 体 不 自 由	上 肢	18歳未満	56	29	27	16	2	11	141	
		18歳以上	1,352	1,061	466	402	205	282	3,768	
		計	1,408	1,090	493	418	207	293	3,909	
	下 肢	18歳未満	41	22	19	36	12	14	144	
		18歳以上	483	724	1,516	3,376	770	398	7,267	
		計	524	746	1,535	3,412	782	412	7,411	
	体 幹	18歳未満	144	63	20	1	15	-	243	
		18歳以上	1,457	1,637	579	256	304	137	4,370	
		計	1,601	1,700	599	257	319	137	4,613	
	運 動 機 能 障 害	上 肢	18歳未満	-	-	3	-	-	-	3
			18歳以上	30	32	20	14	10	3	109
		移 動	18歳未満	3	1	-	-	-	1	5
18歳以上	35		36	6	9	5	1	92		
計		68	69	29	23	15	5	209		
18歳未満合計		244	115	69	53	29	26	536		
18歳以上合計		3,357	3,490	2,587	4,057	1,294	821	15,606		
肢 体 総 計		3,601	3,605	2,656	4,110	1,323	847	16,142		
内 部 障 害	心臓機能障害	18歳未満	54	1	38	19	-	-	112	
		18歳以上	5,009	40	1,137	802	-	-	6,988	
		計	5,063	41	1,175	821	-	-	7,100	
	腎臓機能障害	18歳未満	5	-	-	-	-	-	5	
		18歳以上	3,569	-	9	17	-	-	3,595	
		計	3,574	-	9	17	-	-	3,600	
	呼吸器機能障害	18歳未満	16	-	-	3	-	-	19	
		18歳以上	147	16	162	92	-	-	417	
		計	163	16	162	95	-	-	436	
	ぼうこう直腸	18歳未満	-	1	9	6	-	-	16	
		18歳以上	5	6	78	1,887	-	-	1,976	
		計	5	7	87	1,893	-	-	1,992	
	小腸機能障害	18歳未満	-	-	-	-	-	-	-	
		18歳以上	12	-	7	25	-	-	44	
		計	12	-	7	25	-	-	44	
	免疫機能障害	18歳未満	-	-	-	-	-	-	-	
		18歳以上	92	165	147	111	-	-	515	
		計	92	165	147	111	-	-	515	
肝臓機能障害	18歳未満	27	-	-	-	-	-	27		
	18歳以上	68	9	8	8	-	-	93		
	計	95	9	8	8	-	-	120		
18歳未満合計		102	2	47	28	-	-	179		
18歳以上合計		8,902	236	1,548	2,942	-	-	13,628		
内 部 障 害 計		9,004	238	1,595	2,970	-	-	13,807		
総 計	18歳未満合計	360	159	139	104	32	59	853		
	18歳以上合計	13,003	5,327	4,831	8,420	1,661	2,105	35,347		
	総 計	13,363	5,486	4,970	8,524	1,693	2,164	36,200		

資料：総合リハビリテーション推進センター総務・判定課

障害別福祉事務所別内訳表

川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	計
4	3	4	5	4	5	3	28
403	281	324	327	327	352	247	2,261
407	284	328	332	331	357	250	2,289
8	8	18	19	19	21	15	108
587	490	484	510	548	425	305	3,349
595	498	502	529	567	446	320	3,457
-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	4	3	2	1	4	17
3	-	4	3	2	1	4	17
8	8	18	19	19	21	15	108
590	490	488	513	550	426	309	3,366
598	498	506	532	569	447	324	3,474
-	-	-	0	2	-	0	2
89	58	44	97	74	70	54	486
89	58	44	97	76	70	54	488
22	18	24	22	20	18	17	141
753	473	486	586	548	524	398	3,768
775	491	510	608	568	542	415	3,909
19	11	10	18	46	22	18	144
1,371	1,014	934	1,018	1,094	1,007	829	7,267
1,390	1,025	944	1,036	1,140	1,029	847	7,411
47	32	45	33	36	25	25	243
778	596	538	692	692	621	453	4,370
825	628	583	725	728	646	478	4,613
2	-	-	-	1	-	-	3
12	17	18	20	23	12	7	109
-	3	-	-	1	-	1	5
29	6	7	3	3	29	15	92
43	26	25	23	28	41	23	209
90	64	79	73	104	65	61	536
2,943	2,106	1,983	2,319	2,360	2,193	1,702	15,606
3,033	2,170	2,062	2,392	2,464	2,258	1,763	16,142
16	16	17	16	24	13	10	112
1,216	909	934	949	1,059	986	935	6,988
1,232	925	951	965	1,083	999	945	7,100
-	1	-	-	1	-	3	5
705	470	464	534	528	514	380	3,595
705	471	464	534	529	514	383	3,600
2	1	3	4	3	3	3	19
79	66	45	59	70	59	39	417
81	67	48	63	73	62	42	436
4	-	4	1	2	1	4	16
402	283	273	248	314	239	217	1,976
406	283	277	249	316	240	221	1,992
-	-	-	-	-	-	-	-
7	4	9	6	7	8	3	44
7	4	9	6	7	8	3	44
-	-	-	-	-	-	-	-
112	68	82	58	64	89	42	515
112	68	82	58	64	89	42	515
0	2	4	5	7	6	3	27
13	13	9	14	15	19	10	93
13	15	13	19	22	25	13	120
22	20	28	26	37	23	23	179
2,534	1,813	1,816	1,868	2,057	1,914	1,626	13,628
2,556	1,833	1,844	1,894	2,094	1,937	1,649	13,807
124	95	129	123	166	114	102	853
6,559	4,748	4,655	5,124	5,368	4,955	3,938	35,347
6,683	4,843	4,784	5,247	5,534	5,069	4,040	36,200

表2 知的障害者・児数

令和7年3月末日現在、川崎市における知的障害者・児数は13,508人で、内訳では18歳以上が8,757人と全体の約65%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 28年	9,155	1,257	1,342	1,539	1,982	6,120	384	470	554	1,627	3,035
29年	9,499	1,239	1,361	1,592	2,127	6,319	385	504	563	1,728	3,180
30年	10,081	1,339	1,398	1,668	2,341	6,746	390	520	572	1,853	3,335
令和 元年	10,529	1,385	1,439	1,728	2,495	7,047	394	520	595	1,973	3,482
2年	10,977	1,353	1,442	1,745	2,638	7,178	486	551	660	2,102	3,799
3年	11,420	1,436	1,508	1,879	2,844	7,667	422	537	591	2,203	3,753
4年	11,879	1,451	1,540	1,936	3,002	7,929	434	536	619	2,361	3,950
5年	12,406	1,440	1,566	1,969	3,190	8,165	471	556	667	2,547	4,241
6年	12,996	1,501	1,593	2,022	3,393	8,509	443	569	703	2,772	4,487
令和 7年	13,508	1,521	1,606	2,028	3,602	8,757	447	616	721	2,967	4,751
川崎	2,397	256	248	396	657	1,557	68	91	116	565	840
幸	1,742	194	195	248	468	1,105	58	77	101	401	637
中原	1,602	170	187	245	395	997	76	88	100	341	605
高津	2,156	239	264	324	625	1,452	66	99	114	425	704
宮前	2,236	270	291	307	558	1,426	74	99	95	542	810
多摩	1,908	218	239	303	517	1,277	49	75	110	397	631
麻生	1,467	174	182	205	382	943	56	87	85	296	524

資料：障害福祉課

§2 障害者福祉施策

表1 身体障害者の更生援護状況

	取扱実人員	相談指導及び措置								
		件数								
		者身 体 手 障 害	更 生 医 療	補 装 具	職 業	施 設	医 療 保 健	生 活	そ の 他	計
総数	1,610	36	237	2,375	1	-	-	-	559	3,208
月平均	134	3	19	197	0	-	-	-	46	267

※令和2年度から統計の算出方法を変更しています。

資料：総合リハビリテーション推進センター総務・判定課、南部地域支援室、中部地域支援室、北部地域支援室

表 2 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したりするために必要な医療を受けることができる制度である。

		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	後期高齢者医療 制 度 負 担 額	自己負担額	
入 院	視 覚 障 害	-	-	-	-	-	-	-
	聴 覚 ・ 平 衡 機 能 障 害	4	4	392,778	16,347,662	-	85,200	4
	音 声 ・ 言 語 ・ そ し ゃ く 機 能 障 害	-	-	-	-	-	-	-
	肢 体 不 自 由	1	1	55,016	1,683,374	-	40,200	1
	心 臓 機 能 障 害	3	3	178,073	698,997	8,613,340	80,000	3
	じ ん 臓 機 能 障 害	121	121	149,279,002	44,372,815	41,427,850	482,786	120
	小 腸 機 能 障 害	-	-	-	-	-	-	-
	肝 臓 機 能 障 害	1	1	202,779	1,981,795	-	51,876	1
	免 疫 機 能 障 害	7	7	612,834	988,600	1,518,250	39,926	7
計	137	137	150,720,482	66,073,243	51,559,440	779,988	136	
入 院 外	視 覚 障 害	-	-	-	-	-	-	-
	聴 覚 ・ 平 衡 機 能 障 害	3	3	10,452	109,984	-	12,036	3
	音 声 ・ 言 語 ・ そ し ゃ く 機 能 障 害	6	6	54,550	227,507	-	32,501	6
	肢 体 不 自 由	1	1	9,550	33,425	-	4,775	1
	心 臓 機 能 障 害	-	-	-	-	-	-	-
	じ ん 臓 機 能 障 害	737	737	1,738,885,009	289,738,591	154,965,906	14,733,968	725
	小 腸 機 能 障 害	-	-	-	-	-	-	-
	肝 臓 機 能 障 害	20	20	3,134,144	13,226,070	-	837,866	20
	免 疫 機 能 障 害	472	472	204,242,527	816,464,633	12,080,156	17,361,434	465
計	1,239	1,239	1,946,336,232	1,119,800,210	167,046,062	32,982,580	1,220	
訪 問 看 護	5	5	1,819,174	349,636	-	-	5	

資料: 国民年金・福祉医療課

表3 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。

			購 入			修 理		
			購 入 数	公費負担額 (円)	自己負担額 (円)	修 理 数	公費負担額 (円)	自己負担額 (円)
義 肢	義 手		5	3,088,264	65,000	3	379,583	10,000
	義 足		48	27,812,311	288,000	75	18,103,201	399,194
装 具 (オーダーメイド)	下 肢		336	36,956,670	1,369,000	157	4,336,602	12,072
	靴 型		-	-	-	-	-	-
	体 幹		1	32,103	4,000	-	-	-
	上 肢		-	-	-	-	-	-
装 具 (レディメイド)	下 肢		119	8,668,848	322,000	60	888,220	2,462
	靴 型		82	12,178,664	196,000	147	3,136,944	99,437
	体 幹		11	838,852	51,000	1	30,167	-
	上 肢		10	875,275	22,000	2	21,370	2,373
姿勢保持 装 置	姿勢保持機能付き車椅子		12	9,488,352	5,000	47	5,407,469	31,793
	姿勢保持機能付き電動車椅子		1	1,040,337	-	1	97,345	-
	車椅子または電動車椅子機能を持たないもの		45	17,888,479	367,000	29	2,177,720	83,133
車 椅 子	自 走 用		88	28,788,560	485,000	276	15,313,392	360,434
	介 助 用		74	32,134,310	483,000	159	8,865,758	224,245
電 動 車 椅 子	標 準 型		9	8,210,759	10,000	71	6,654,108	119,384
	簡 易 型		15	11,580,394	118,000	109	7,849,725	152,793
視 覚	障 害 者 安 全 つ え		108	725,819	39,000	-	-	-
義 眼	レ デ ィ メ イ ド		-	-	-	-	-	-
	オ ー ダ ー メ イ ド		6	529,262	24,000	-	-	-
	そ の 他		-	-	-	-	-	-
眼 鏡	矯 正 眼 鏡		17	381,084	22,000	1	13,795	-
	遮 光 眼 鏡		21	545,077	38,000	1	10,350	1,150
	コ ン タ ク ト レ ン ズ		3	100,123	8,433	-	-	-
	弱 視 眼 鏡		2	54,137	2,000	-	-	-
	そ の 他		-	-	-	-	-	-
補 聴 器	高 度 難 聴 用 ポ ケ ッ ト 型		4	195,228	11,000	1	22,978	2,553
	高 度 難 聴 用 耳 掛 け 型		262	16,752,662	631,000	100	1,812,112	105,540
	重 度 難 聴 用 ポ ケ ッ ト 型		1	106,658	11,850	1	2,014	-
	重 度 難 聴 用 耳 掛 け 型		71	8,318,328	329,000	83	1,985,147	107,959
	耳 あ な 型 (レディメイド)		-	-	-	-	-	-
	耳 あ な 型 (オーダーメイド)		7	1,622,346	40,000	9	285,776	26,665
	骨 導 式 ポ ケ ッ ト 型		-	-	-	-	-	-
	骨 導 式 眼 鏡 型		-	-	-	-	-	-
そ の 他		6	2,045,000	35,000	27	1,454,000	98,000	
人工内耳	人工内耳用音声信号処理装置		-	-	-	23	800,149	52,101
座 位	保 持 椅 子		20	1,352,996	98,000	7	158,705	10,511
起 立	保 持 具		-	-	-	-	-	-
歩 行	器 具		19	1,432,884	62,000	3	40,584	2,687
頭 部	保 持 具		-	-	-	-	-	-
排 便	補 助 具		-	-	-	-	-	-
歩 行	補 助 つ え		16	209,708	9,000	1	5,200	-
重 度 障 害 者 用	意 思 伝 達 装 置		9	5,346,452	40,000	-	-	-
計			1,428	239,299,942	5,185,283	1,394	79,852,414	1,904,486

資料:障害福祉課

表 4 身体障害者福祉会館利用状況

	部 屋 別 利 用 状 況									
	総 数		集会室		会議室		機能回復訓練室		その他	
	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員
総 数	4,412	38,696	1,414	19,099	925	8,003	666	3,736	1,407	7,858
南部身体障害者福祉会館	468	6,266	241	4,469	200	1,620	27	177	-	-
中部身体障害者福祉会館	1,008	7,713	243	1,931	255	3,515	4	34	506	2,233
北部身体障害者福祉会館	1,609	15,139	668	9,623	89	779	361	2,195	491	2,542
多摩川の里身体障害者福祉会館	1,327	9,578	262	3,076	381	2,089	274	1,330	410	3,083

資料: 障害者施設指導課

表 5 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。

	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	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
開 業 資 金	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)

注) ()内は人数、単位は千円です。

資料: 障害者社会参加・就労支援課

表 6 障害福祉サービス費(障害者総合支援法)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者等が、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、障害者児の自立と社会参加を促進し、地域生活の継続を支援する。

サービス種類	利用実人数	利用時間
身体介護	940	259,220
家事援助	1,268	117,191
通院等介助	183	7,351
重度訪問介護	179	274,495
重度訪問介護(移動)	126	16,383
行動援護	519	101,384.5
同行援護	329	93,114.5
移動支援・ふれあいガイド企画型	594	70,226

資料: 障害福祉課

表 7 手話通訳者等派遣状況

聴覚障害者等に対して手話通訳者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。

ろうあ者・難聴者 相 談 員	相談件数	区民相談室	738
		その他	1,330
手 話 通 訳 者	手話通訳件数		3,511
要 約 筆 記 者	要約筆記件数		322

資料: 障害者社会参加・就労支援課

表 8 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

		男	女	総数	訓練回数
総	数	10	14	24	227
コミュニケーション	点字	3	-	3	61
	ICT	1	3	4	34
	視覚障害者用パソコン	-	1	1	16
歩行	白杖	3	6	9	105
日常生活	調理・日常身辺処理	1	-	1	3
	裁縫・編物	-	-	-	-
	その他	2	4	6	8
相談			414	726	
訪問・来所指導			191	499	

(2) 地区別状況

	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
総	12	6	12	9	24	15
川崎	-	-	-	-	-	-
大田	-	-	-	-	-	-
田島	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	1	1	1	1
中原	4	3	5	3	9	6
高津	3	1	1	1	4	2
宮前	3	1	-	-	3	1
多摩	-	-	3	3	3	3
麻生	-	-	-	-	-	-
市外	2	1	2	1	4	2

資料:障害者社会参加・就労支援課

表 9 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(現在は「障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律(障害者総合支援法)」に移行)が施行されたことにより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障害の支援が一元化されるとともに、日中活動の場と併せて住まいの場としての支援(サービス)を行っている。

令和7年3月末現在

	障害者支援施設		
	計	男	女
総	275	169	106
川崎	25	16	9
幸	46	28	18
中原	37	19	18
高津	63	38	25
宮前	38	20	18
多摩	22	17	5
麻生	44	31	13

資料:総合リハビリテーション推進センター企画・連携推進課

表 11 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8月1日時点で6か月以上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

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
198	123	1	74	-	12	111	967	44

(2) 障害児福祉手当

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
137	109	1	27	-	12	56	863	150

(3) 市在宅重度重複障害者等手当

支給 件数	計
1,702	1,702

資料: 障害福祉課

§ 3 重度障害者福祉施策

表 1 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。

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	33	2,169,200
視覚障害者用ポータブルレコーダー(修理)	-	-
視覚障害者用時計	26	298,460
点字タイプライター	-	-
電磁調理器	6	228,780
視覚障害者用体重計	8	120,420
視覚障害者用音声式体温計	10	88,200
視覚障害者用拡大読書器	41	7,253,130
視覚障害者用拡大読書器(修理)	-	-
点字ディスプレイ	1	373,500
視覚障害者用活字文書読上げ装置	1	99,800
視覚障害者用電卓	1	3,900
聴覚障害者用屋内信号装置	11	850,740
聴覚障害者用屋内信号装置(修理)	1	8,740
聴覚障害者用通信装置	10	330,240
聴覚障害者用情報受信装置	1	83,900
歩行時間延長信号機用小型送信機	-	-
浴槽	-	-
湯沸器	-	-
腰掛便器	4	80,454
腰掛便器(重量・安定性のあるポータブルトイレ)	1	45,000
特殊便器	3	251,700
特殊便器(修理)	-	-
特殊マット	7	128,640
特殊尿器	-	-
体位変換器	10	230,266
透析液加温器	32	1,542,700
ネブライザー(吸入器)	20	546,130
ネブライザー(吸入器)修理	-	-
電気式たん吸引器	86	4,483,256
電気式たん吸引器(修理)	1	5,640
自動消火器	-	-
頭部保護帽(レディーメイド)	27	324,385
頭部保護帽(オーダーメイド)	30	741,600
頭部保護帽(レディーメイド修理)	2	3,040
頭部保護帽(オーダーメイド修理)	-	-
携帯用会話補助装置	4	322,180
携帯用会話補助装置(修理)	-	-
訓練椅子	3	62,890
入浴補助用具	77	3,818,648
入浴補助用具(修理)	-	-
入浴担架	-	-
特殊寝台	38	6,582,897
特殊寝台(修理)	1	20,000
移動用リフト	2	395,000
移動・移乗支援用具	59	2,906,098
移動・移乗支援用具(修理)	-	-
居宅生活動作補助用具	20	2,906,870
シャワーキャリー	28	2,876,590
シャワーキャリー(修理)	1	12,000
紙おむつ(経過的)	6,215	28,987,019
紙おむつ	5,253	61,349,149
ストーマ装具(消化器系)	15,665	141,390,799
ストーマ装具(尿路系)	4,936	59,186,329
収尿器	158	1,116,757
洗腸装具	6	76,700
障害者用テーブル	14	451,800
自助具	10	101,721
褥瘡防止用マットレス	34	3,311,540
カーシート	4	105,750
バギー	12	852,686
バギー(修理)	-	-
情報・通信支援用具	36	2,522,626
酸素飽和度測定装置	6	178,180
歩行補助つえ(1本つえ)	13	38,100
点字器	1	9,000
人工喉頭	15	1,011,000
人工喉頭(埋込式)	21	424,270
火災警報機	4	55,300
障害者用切替装置(スイッチ)	4	46,900
障害者用切替装置(スイッチ)(修理)	-	-
点字図書	2	40,536
難聴児用補聴器	52	4,986,138
その他市長が認めたもの	4	141,450
合 計	33,071	346,578,744

資料: 障害福祉課

表 2 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。

福祉事務所		件数	給付金額(円)	改良箇所		件数
川	崎	9	2,678,102	浴	室	3
大	師	-	-	便	所	5
田	島	1	381,357	玄	関	4
	幸	2	1,319,465	台	所	1
中	原	6	2,825,630	階	段	1
高	津	1	353,792	居	室	6
宮	前	2	893,474	廊	下	1
多	摩	2	1,231,850	洗	面	1
麻	生	1	1,000,000	そ	の	2
全	市	24	10,683,670	合	計	24

資料: 障害福祉課

表 3 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。

	全市	川崎	大師	田島	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
総数	101	9	5	8	14	11	15	18	16	5

資料: 障害福祉課

表 4 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。

	全 市	川 崎	大 師	田 島	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生
総 数	12,996	1,076	689	577	1,589	1,734	1,928	1,916	1,954	1,533
身体障害者	11,081	971	626	519	1,398	1,413	1,636	1,593	1,660	1,265
知的障害者	1,567	68	62	57	164	263	233	267	230	223
重複障害者	10	1	1	1	-	2	2	1	-	2
精神障害者	338	36	-	-	27	56	57	55	64	43

資料: 障害者社会参加・就労支援課

表 5 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。

	対象者数
総 数	19,242
社 会 保 険	5,528
国 民 健 康 保 険	5,985
後 期 高 齢 者 医 療	7,729

資料: 国民年金・福祉医療課

§ 4 施設の概況

表 1 視覚障害者情報文化センター事業

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

点 字 図 書			C D 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	80 タイトル	3,118 タイトル	自館製作	55 タイトル	2,371 タイトル
購入	4 タイトル	8 タイトル	購入	1 タイトル	10 タイトル
寄贈	14 タイトル	107 タイトル	寄贈	77 タイトル	3,590 タイトル
厚労省委託	48 タイトル	633 タイトル	厚労省委託	37 タイトル	937 タイトル
他館複製	1 タイトル	12 タイトル	他館複製	150 タイトル	1 タイトル
その他	6 タイトル	4 タイトル	その他	7 タイトル	156 タイトル
合計	153 タイトル	3,882 タイトル	合計	327 タイトル	7,065 タイトル

(2) 利用登録者数

新規登録	登録抹消	登録者
36	50	519

(3) 図書の貸出し数 個人+団体

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	386 タイトル	単行本	23 タイトル	単行本	6,907 タイトル
雑誌	133 タイトル	雑誌	0 タイトル	雑誌	3,166 タイトル
総 数	519 タイトル	総 数	23 タイトル	総 数	10,073 タイトル

(4) プライベートサービス

点訳サービス	11 件
点字複写サービス	7 件
対面朗読サービス	2 件
録音朗読サービス	12 件
複製サービス	5 件
読書用機材の貸出	12 件

(5) 図書館間の資料の相互貸借 雑誌含む

	館種別	点字資料	テープ資料	C D 資料
貸 出	点字図書館	136 タイトル	0 タイトル	1,289 タイトル
	公共図書館	11 タイトル	0 タイトル	306 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	102 タイトル	0 タイトル	23 タイトル
	計	249 タイトル	0 タイトル	1,618 タイトル
借 受	計	125 タイトル	23 タイトル	6,697 タイトル

注) サピエから他館製作のデジデータ、点字データの当館へのダウンロードは借受データを含む

(6) サピエで当館製作のデジデータが利用された回数

再生		ダウンロード	
タイトル数	延べ利用者	タイトル数	延べ利用者
946	6,534	1,442	45,340

注) デジデータとはCD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

タイトル数	延べ利用者
1,017	3,626

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

注) 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: 障害者社会参加・就労支援課

表 2 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、心理学的、職能的な判定等を行い、各種の相談・指導を行う機関である。

(1) 身体障害者

	取扱実人員	相談内容							手帳交付要否	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	職能判定	その他の判定		計
										更生医療	補装具					
来所	1,546	242	2,525	1	-	-	805	3,573	30	242	919	-	-	16	1,207	1,207
巡回	310	-	346	1	-	-	691	1,038	1	-	35	-	-	85	121	121

※令和2年度から統計の算出方法を変更しています。

(2) 知的障害者

	取扱実人員	相談内容									判定内容					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	職能判定	その他の判定	計	施設入所	療育手帳	その他	計
来所	228	1,364	-	297	1,005	621	42	233	1,898	5,460	117	162	140	-	419	-	227	-	227
巡回	904	639	-	127	435	193	32	56	599	2,081	-	6	1	9	16	-	6	9	15

※令和5年度から統計の算出方法を変更しています。

資料：総合リハビリテーション推進センター総務・判定課、南部地域支援室、中部地域支援室、北部地域支援室

表 3 障害者就労援助センターの運営状況

名称	令和4年度			令和5年度			令和6年度		
	登録者数	求職支援(人)	定着支援(人)	登録者数	求職支援(人)	定着支援(人)	登録者数	求職支援(人)	定着支援(人)
川崎南部地域就労援助センター	616	223	393	711	279	432	686	248	438
中部地域就労援助センター	1081	299	782	1225	412	813	1245	416	829
百合丘地域就労援助センター	561	204	357	570	205	365	593	209	384

資料：障害者社会参加・就労支援課

Ⅱ 高齢者福祉

§ 1 老年人口等

表 1 老年人口等

令和6年10月1日現在の川崎市の高齢者人口(65歳以上)は320,117人、高齢化率は20.6%である。
地区別にみると、麻生区が最も高齢化が進んでおり、25.2%となっている、一方、低い中原区は15.7%であり、地区間の格差が存在する。

令和6年10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	1,551,788	320,117	20.6	68,124	69,818	182,175
男	780,891	141,528	18.1	34,684	33,823	73,021
女	770,897	178,589	23.2	33,440	35,995	109,154
川崎	231,748	51,681	22.3	11,270	11,962	28,449
幸	173,848	37,269	21.4	7,486	8,282	21,491
中原	267,917	42,157	15.7	9,968	9,357	22,832
高津	235,744	46,118	19.6	9,661	10,201	26,256
宮前	234,713	52,073	22.2	10,758	11,074	30,241
多摩	227,464	45,371	19.9	9,825	9,759	25,787
麻生	180,354	45,448	25.2	9,156	9,173	27,119

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 1 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。

施設数	利用延人員	利用延日数
14	10	98

資料:高齢者事業推進課

表 2 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する。
緊急通報システム事業は平成28年10月から携帯型のサービスが開始された。

	緊急通報システム事業(人)		
	(合計)	(携帯型)	(自宅設置型)
総 数	1,805	1,403	402
川 崎	277	218	59
大 師	-	-	-
田 島	-	-	-
幸	252	179	73
中 原	175	134	41
高 津	280	228	52
宮 前	367	315	52
多 摩	244	186	58
麻 生	210	143	67

資料:高齢者在宅サービス課

表 3 ひとり暮らし支援サービスⅡ

	日常生活用具給付事業(人)	
	自動消火器	電磁調理器
総 数	-	15

資料:高齢者在宅サービス課

表 4 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。

	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	47,997	364	13
川崎	/	75	-
大師		-	1
田島		-	1
幸		38	1
中原		50	2
高津		47	1
宮前		41	4
多摩		75	3
麻生		38	-

資料: 高齢者在宅サービス課

表5 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。

	訪問理美容 サービス事業(件)
総数	2,996
川崎	539
大師	-
田島	-
幸	387
中原	425
高津	402
宮前	550
多摩	385
麻生	308

資料: 高齢者在宅サービス課

表 6 認知症の人と家族の一体的支援事業

認知症の人とその家族が、よりよい関係性を保ちつつ、希望する在宅生活を継続できるよう、本人と家族がともに活動する時間と場所を設け、本人支援、家族支援及び一体的支援からなる一連のプログラムを実施することにより、本人の意欲向上、家族の介護負担軽減及び家族関係の再構築等を図る。

事業実施状況

	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
令和 3 年度	32	15	17	212 (47)	4 (1)	3 (2)	183	2	8	67	19	74	13
令和 4 年度	46	18	28	370 (163)	2 (2)	47 (35)	236	7	6	105	30	75	13
令和 5 年度	34	16	18	281 (98)	2 (2)	7 (5)	233	6	7	100	33	73	14
令和 6 年度	11	11	-	96 (4)	7 (1)	19	78	2	6	34	3	15	18
川 崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中 原	3	3	-	32	1	8	13	1	3	6	-	-	3
高 津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮 前	1	1	-	21	1	-	13	-	1	6	1	5	-
多 摩	1	1	-	10	4	11	8	-	2	4	-	2	-
麻 生	6	6	-	33	1	-	44	1	-	18	2	8	15

注) ()内は初回参加者数

注) 令和6年度は事業移行期間のため、認知症高齢者介護教室の実績と合算

参加者の年齢別状況

	初参加者数	年 齢 別			参加者延数 (家族)	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	5	-	2	2	4	1	-
川 崎	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-
中 原	-	-	-	-	-	-	-
高 津	-	-	-	-	-	-	-
宮 前	-	-	-	-	-	-	-
多 摩	-	-	-	-	-	-	-
麻 生	5	-	2	2	4	1	-

資料: 地域包括ケア推進室

§ 3 認知症高齢者等支援サービス

表 1 認知症高齢者支援等事業

	認知症等行方不明 SOSネットワーク事業(人)	成年後見制度 市長申立(高齢者)(人)
総数	862	76
川崎	174	20
大師	-	13
田島	-	11
幸	93	10
中原	68	8
高津	125	3
宮前	162	7
多摩	91	3
麻生	149	1

資料: 高齢者在宅サービス課、地域包括ケア推進室

表 2 認知症サポーター養成者数(累計)

	令和5年度	令和6年度
養成者数	82, 851人	89, 495人

資料: 地域包括ケア推進室

§ 4 いきがい対策等

表 1 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

	全市	南部(川崎・幸・中原)	中部(高津・宮前)	北部(多摩・麻生)
男	4,344	1,826	1,156	1,362
女	2,465	1,174	609	682
総数	6,809	3,000	1,765	2,044

(2) 受注事業の状況

受注件数	就業実人員	就業延人員
4,994	1,767	193,319

資料: 高齢者在宅サービス課

表 2 高齢者外出支援乗車事業実施状況

高齢者特別乗車証明書交付対象者状況

ICカード登録者数	令和5年3月末	令和6年3月末	令和7年3月末
登録者数	123,861	131,391	135,650

注) 令和4年10月にICカード化したため、記載内容を変更しています。

高齢者フリーパス交付状況

	1 か 月 フリーパス	2 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	45,674	4,940	44,969	19,227	7,021	6,326

資料: 高齢者在宅サービス課

表 3 その他の事業

	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	415	17,980	43	2,287	7,606	6,369	1,237	12
川崎	45	1,850	41	378	531	442	89	1
大師	52	2,022	39	-	414	367	47	2
田島	57	1,990	35	440	274	229	45	5
幸	68	3,066	45	600	854	705	149	-
中原	37	1,485	40	169	1,029	839	190	1
高津	49	2,207	45	300	1,053	869	184	2
宮前	35	1,808	52	-	1,197	1,034	163	-
多摩	51	2,555	50	200	1,147	966	181	1
麻生	21	997	47	200	1,107	918	189	-

資料: 高齢者在宅サービス課

§ 5 高齢者の住まい

表 1 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(LSA=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。

	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 2 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。

住宅名	藤清和苑	千代コ	年和	北加瀬	栗谷	宿河原	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

§ 6 高齢者施設対策

表 1 介護保険(施設)以外の高齢者施設等数

	29年度	30年度	令和元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6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	2	2	-	-	-	2	-	-	-
地域包括支援センター	49	49	49	49	49	49	49	49	9	6	6	7	7	7	7
ケアハウス	3	3	3	3	3	3	3	3	-	-	-	1	2	-	-
いきいきセンター	7	7	7	7	7	7	7	7	1	1	1	1	1	1	1
いこいの家	48	48	48	48	48	48	48	48	9	6	7	7	5	7	7
福祉住宅	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	-	1	-	2	-
シルバーハウジング	32	32	32	32	32	32	32	32	7	3	4	7	4	5	2

資料:地域包括ケア推進室、高齢者事業推進課、高齢者在宅サービス課

表 2 介護保険事業所数

(1)介護サービス

令和7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	317	61	39	52	44	40	36	45	-
訪問介護	361	80	46	45	61	45	42	42	-
訪問入浴介護	16	3	2	4	2	2	2	1	-
訪問看護(訪問看護ステーションを除く)	325	64	40	68	36	37	40	40	-
訪問看護ステーション	151	22	13	28	26	26	16	20	-
訪問リハビリテーション	176	31	23	25	21	24	25	27	-
居宅療養管理指導	1,801	312	211	381	234	203	269	191	-
通所介護	143	30	19	17	27	20	16	14	4,488
通所リハビリテーション	37	7	2	6	4	8	6	4	-
短期入所生活介護	83	12	8	11	12	12	14	14	618
短期入所療養介護	21	3	2	1	4	4	4	3	-
特定施設入居者生活介護(有料老人ホーム)	116	7	12	12	20	25	22	18	7,980
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	52	12	6	11	5	10	5	3	-
福祉用具貸与	54	12	6	12	5	11	5	3	-
介護老人福祉施設	51	8	6	6	7	6	8	10	5,133
介護老人保健施設	19	2	2	1	4	4	3	3	2,281
介護医療院	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	30	5	4	4	6	5	-	6	-
夜間対応型訪問介護	7	1	1	1	1	1	-	2	-
認知症対応型通所介護	50	11	4	12	5	8	6	4	506
小規模多機能型居宅介護	46	5	7	4	6	10	8	6	-
認知症対応型共同生活介護	136	23	12	16	21	22	22	20	2,434
看護小規模多機能型居宅介護	21	1	1	1	6	3	4	5	-
地域密着型通所介護	173	34	18	17	23	24	35	22	2,338
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	-	1	2	-	3	1	1	225
総数	4,197	746	485	737	581	555	589	504	

(2)介護予防サービス、介護予防・日常生活支援総合事業サービス

令和7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	55	11	7	6	9	7	7	8	-
介護予防訪問入浴介護	14	3	2	4	2	1	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)	319	63	40	68	36	34	39	39	-
介護予防訪問看護ステーション	146	21	13	27	25	25	15	20	-
介護予防訪問リハビリテーション	176	31	23	26	21	23	25	27	-
介護予防居宅療養管理指導	1,759	306	209	374	226	196	260	188	-
介護予防通所リハビリテーション	34	6	2	6	3	8	6	3	-
介護予防短期入所生活介護	70	12	8	8	9	10	11	12	543
介護予防短期入所療養介護	20	3	2	1	3	4	4	3	-
介護予防特定施設入居者生活介護(有料老人ホーム)	106	6	10	12	18	22	20	18	7,407
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	51	12	6	10	5	10	5	3	-
介護予防福祉用具貸与	52	12	6	10	5	11	5	3	-
介護予防認知症対応通所介護	45	10	3	10	5	7	6	4	-
介護予防小規模多機能型居宅介護	41	4	5	4	5	10	7	6	-
介護予防認知症対応型共同生活介護	128	19	10	15	21	22	22	19	2,327
介護予防訪問サービス	273	63	37	41	43	30	30	29	-
介護予防通所サービス	270	51	33	32	45	39	45	25	6,192
介護予防短時間通所サービス	6	1	-	1	1	1	-	2	73
総数	3,567	634	416	655	482	462	509	409	

※短期入所生活介護の利用定員は単独型・併設型の利用定員数

資料:高齢者事業推進課

表 3 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おいて世話が受けられない人のための老人ホームである。

		在所者			入所者(年度中)	退所者(年度中)
		管内	管外	計		
総	数	137	56	193	20	31
公	立	96	-	96	7	15
私	立	41	56	97	13	16
川	崎	-	-	-	1	2
大	師	-	-	-	-	-
田	島	-	-	-	-	-
	幸	-	-	-	3	9
中	原	-	-	-	2	4
高	津	137	-	137	9	5
宮	前	-	-	-	2	4
多	摩	-	-	-	3	6
麻	生	-	-	-	-	1

資料: 高齢者事業推進課

表 4 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。

		施設数	定員	管内被措置者	管内被措置	管内被措置
					入所者(年度中)	退所者(年度中)
総	数	59	5,358	4	3	5
公	立	-	-	-	-	-
私	立	59	5,358	4	3	5
川	崎	4	328	-	-	-
大	師	2	158	1	-	-
田	島	2	228	-	-	-
	幸	7	785	-	-	-
中	原	8	659	-	-	-
高	津	7	710	2	2	1
宮	前	9	604	-	-	2
多	摩	9	794	1	1	2
麻	生	11	1,092	-	-	-

資料: 高齢者事業推進課

表 5 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。

		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	10	-	-	-	2	2	5	1	-	-
	女	10	1	-	-	1	-	4	1	3	-
	総 数	20	1	-	-	3	2	9	2	3	-

資料: 高齢者事業推進課

表 6 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、助けあっていくための福祉活動の拠点機能を併せもつ施設である。

	川 崎 区								
	大師	小田	藤崎	田島	大島	桜本	京町	渡田	殿町
年間	7,415	14,362	11,023	7,643	7,401	8,192	7,748	14,362	4,845
月平均	618	1,197	919	637	617	683	646	1,197	404
日平均	25	49	37	26	25	28	26	48	16

幸 区					中 原 区				
日吉	南河原	下平間	古市場	小倉	御幸	ごうじ	等々力	中丸子	新城
7,218	9,773	11,172	6,900	8,922	10,544	11,589	15,265	3,803	8,133
602	814	931	575	744	879	966	1,272	317	678
24	33	38	23	30	36	39	51	13	27

中 原 区			高 津 区						
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	くじ
10,402	10,163	8,601	11,689	5,042	9,213	9,317	6,954	3,621	9,005
867	847	717	974	420	768	776	580	302	750
35	34	29	39	17	31	31	23	12	30

宮 前 区					多 摩 区				
平	有馬	野川	白幡台	鷲ヶ峰	登戸	菅	錦ヶ丘	長尾	枳形
7,662	7,143	9,640	8,644	7,836	5,498	7,503	4,663	7,385	6,630
639	595	803	720	653	458	625	389	615	553
26	24	32	29	26	19	25	16	25	22

多 摩 区		麻 生 区							総計
中野島	南菅	王禅寺	片平	千代ヶ丘	白山	麻生	岡上	百合丘	
8,683	8,282	6,273	7,519	9,666	9,725	11,221	7,822	9,451	409,810
724	690	523	627	806	810	935	652	788	34,156
29	28	21	25	33	33	38	26	32	1,377

資料: 高齢者在宅サービス課

表 7 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) かわさき老人福祉・地域交流センター

	個人	団体	総数
男	6,965	2,249	9,214
女	2,524	11,323	13,847
総数	9,489	13,572	23,061
月平均	791	1,131	1,922
地域交流センター	0	13,932	13,932

(2) さいわい健康福祉プラザ

	個人	団体	総数
男	10,923	1,636	12,559
女	15,963	6,751	22,714
総数	26,886	8,387	35,273
月平均	2,241	699	2,939

(3) 中原老人福祉センター

	個人	団体	総数
男	5,873	1,025	6,898
女	7,178	1,497	8,675
総数	13,051	2,522	15,573
月平均	1,088	210	1,298

(4) 高津老人福祉・地域交流センター

	個人	団体	総数
男	7,721	1,552	9,273
女	9,081	8,917	17,998
総数	16,802	10,469	27,271
月平均	1,400	872	2,273
地域交流センター	1,038	12,788	13,826

(5) 宮前老人福祉センター

	個人	団体	総数
男	11,187	1,643	12,830
女	9,273	5,807	15,080
総数	20,460	7,450	27,910
月平均	1,705	621	2,326

(6) 多摩老人福祉センター

	個人	団体	総数
男	6,519	1,879	8,398
女	5,111	5,159	10,270
総数	11,630	7,038	18,668
月平均	969	587	1,556

(7) 麻生老人福祉センター

	個人	団体	総数
男	5,989	6,971	12,960
女	10,847	11,347	22,194
総数	16,836	18,318	35,154
月平均	1,403	1,527	2,930

事業名	再			掲		
	医師による健康相談	一般生活相談	機能回復訓練	教養講座	行事	地域交流
開催回数	47	141	84	181	73	71
延人数	90	80	1,724	2,837	2,091	2,072
1回平均人数	2	1	21	16	29	30

事業名	再			掲		
	医師による健康相談	一般生活相談	機能回復訓練	教養講座	行事	地域交流
開催回数	48	137	40	183	135	24
延人数	22	72	1,372	2,697	19,795	18,271
1回平均人数	1	1	35	15	147	762

事業名	再			掲		
	医師による健康相談	一般生活相談	機能回復訓練	教養講座	行事	地域交流
開催回数	49	134	60	106	388	14
延人数	95	106	819	1,204	4,075	435
1回平均人数	2	1	14	12	11	32

事業名	再			掲		
	医師による健康相談	一般生活相談	機能回復訓練	教養講座	行事	地域交流
開催回数	48	147	24	246	325	107
延人数	14	218	579	2,781	25,149	8,667
1回平均人数	1	2	25	12	78	81

事業名	再			掲		
	医師による健康相談	一般生活相談	機能回復訓練	教養講座	行事	地域交流
開催回数	41	69	48	214	152	227
延人数	24	70	973	2,991	2,686	3,505
1回平均人数	1	2	21	14	18	16

事業名	再			掲		
	医師による健康相談	一般生活相談	機能回復訓練	教養講座	行事	地域交流
開催回数	48	85	104	162	38	80
延人数	53	135	1,982	1,916	902	1,587
1回平均人数	2	2	20	12	24	20

事業名	再			掲		
	医師による健康相談	一般生活相談	機能回復訓練	教養講座	行事	地域交流
開催回数	44	115	22	216	130	10
延人数	41	237	1,234	6,303	5,046	1,614
1回平均人数	1	3	57	30	39	162

資料: 高齢者在宅サービス課

§ 7 介護保険

表 1 第1号被保険者数

令和6年度末における第1号被保険者数を各区分別に表したものである。

	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
第1号被保険者数	311,731	51,478	36,758	42,111	44,422	49,939	43,625	43,398

資料:介護保険課

表 2 第1号被保険者数の推移

第1号被保険者の令和6年度末現在までの人数の推移を表したものである。

	平成23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	令和元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
第1号被保険者数	242,282	253,585	264,040	274,164	282,074	288,252	293,725	297,876	301,408	304,359	306,308	307,414	309,782	311,731

資料:介護保険課

表 3 要介護等認定者数の状況

令和6年度末における要介護等認定者数の状況を要介護度、各区分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	65,250 (1,661)	8,771 (143)	8,505 (204)	14,649 (318)	11,795 (331)	8,438 (234)	7,728 (202)	5,364 (229)
川崎	11,627 (316)	1,470 (31)	1,324 (36)	2,497 (55)	2,036 (52)	1,677 (45)	1,518 (42)	1,105 (55)
幸	7,953 (197)	1,320 (29)	922 (31)	1,762 (36)	1,285 (34)	1,029 (24)	981 (18)	654 (25)
中原	8,365 (221)	1,045 (15)	1,263 (30)	1,731 (32)	1,506 (48)	1,064 (34)	1,029 (31)	727 (31)
高津	9,497 (281)	1,435 (23)	1,298 (29)	2,272 (60)	1,660 (58)	1,073 (35)	1,010 (34)	749 (42)
宮前	10,205 (243)	1,084 (18)	1,415 (30)	2,151 (50)	2,156 (55)	1,463 (40)	1,162 (25)	774 (25)
多摩	8,982 (227)	1,347 (22)	1,383 (31)	1,925 (47)	1,564 (48)	1,121 (27)	1,028 (26)	614 (26)
麻生	8,621 (176)	1,070 (5)	900 (17)	2,311 (38)	1,588 (36)	1,011 (29)	1,000 (26)	741 (25)

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 4 要介護等認定者数の推移

要介護等認定者数の令和6年度末現在までの人数の推移を表したものである。

	平成23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	令和元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
要介護等認定者数	40,862	43,649	45,801	48,286	50,039	51,900	54,538	56,585	58,314	60,287	61,497	61,941	63,773	65,250

資料:介護保険課

表 5 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。

		調定額(円)	収納額(円)	収納率(%)
平成23年度	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
平成24年度	特別徴収	13,472,567,970	13,472,567,970	100.00
	普通徴収	2,164,147,410	1,895,948,410	87.61
	計	15,636,715,380	15,368,516,380	98.28
平成25年度	特別徴収	14,117,879,470	14,117,879,470	100.00
	普通徴収	2,194,700,920	1,945,488,621	88.64
	計	16,312,580,390	16,063,368,091	98.47
平成26年度	特別徴収	14,834,693,970	14,834,693,970	100.00
	普通徴収	2,196,795,650	1,943,541,454	88.47
	計	17,031,489,620	16,778,235,424	98.51
平成27年度	特別徴収	16,917,762,250	16,917,762,250	100.00
	普通徴収	2,345,652,550	2,078,536,751	88.61
	計	19,263,414,800	18,996,299,001	98.61
平成28年度	特別徴収	17,524,667,080	17,524,667,080	100.00
	普通徴収	2,305,226,430	2,041,515,409	88.56
	計	19,829,893,510	19,566,182,489	98.67
平成29年度	特別徴収	17,919,134,640	17,919,134,640	100.00
	普通徴収	2,325,579,000	2,104,188,200	90.48
	計	20,244,713,640	20,023,322,840	98.91
平成30年度	特別徴収	19,332,447,300	19,332,447,300	100.00
	普通徴収	2,268,335,320	2,114,073,934	93.20
	計	21,600,782,620	21,446,521,234	99.29
令和元年度	特別徴収	19,188,400,180	19,188,400,180	100.00
	普通徴収	2,204,184,890	2,057,916,878	93.36
	計	21,392,585,070	21,246,317,058	99.32
令和2年度	特別徴収	18,900,088,720	18,900,088,720	100.00
	普通徴収	2,277,696,220	2,164,176,230	95.02
	計	21,177,784,940	21,064,264,950	99.46
令和3年度	特別徴収	20,805,967,820	20,805,967,820	100.00
	普通徴収	2,618,003,870	2,512,653,408	95.98
	計	23,423,971,690	23,318,621,228	99.55
令和4年度	特別徴収	20,937,254,040	20,937,254,040	100.00
	普通徴収	2,710,602,850	2,611,721,937	96.35
	計	23,647,856,890	23,548,975,977	99.58
令和5年度	特別徴収	20,867,926,070	20,867,926,070	100.00
	普通徴収	2,912,861,800	2,820,177,579	96.82
	計	23,780,787,870	23,688,103,649	99.61
令和6年度	特別徴収	22,508,764,000	22,508,764,000	100.00
	普通徴収	3,398,609,000	3,305,995,344	97.27
	計	25,907,373,000	25,814,759,344	99.64

資料:介護保険課

表 6 給付サービス量の推移 I

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。)

	平成28年度	29年度	30年度	令和元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	前年比(%)
【居宅サービス】										
訪問介護	151,593	134,157	123,273	136,028	137,585	145,379	149,289	150,437	152,251	101%
訪問入浴介護	12,588	12,094	10,818	12,052	11,963	12,602	12,303	12,292	12,024	98%
訪問看護	59,467	65,598	68,866	83,462	90,442	100,152	106,872	116,707	124,295	107%
訪問リハビリテーション	5,828	6,132	6,232	7,191	7,338	8,431	9,359	9,365	9,418	101%
居宅療養管理指導	224,842	240,758	255,718	308,524	334,353	368,414	388,491	412,318	445,752	108%
通所介護	142,240	116,971	110,423	123,872	115,818	119,187	123,699	128,250	132,192	103%
通所リハビリテーション	34,039	34,505	31,872	34,196	30,471	30,128	31,041	31,512	32,099	102%
短期入所生活介護	27,089	27,544	25,489	27,922	22,750	23,000	23,903	25,391	24,844	98%
短期入所療養介護	3,966	4,080	3,823	4,243	2,924	2,882	2,927	3,409	3,616	106%
特定施設入居者生活介護	38,038	39,317	38,950	44,490	45,846	46,697	47,641	49,201	51,955	106%
福祉用具貸与	215,722	225,065	223,197	258,661	274,409	289,621	301,989	310,252	318,170	103%
特定福祉用具販売	4,696	4,570	4,162	4,784	4,556	4,807	4,903	4,819	5,357	111%
【地域密着型サービス】										
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	3,038	3,168	3,751	4,636	5,115	5,075	5,420	5,360	5,464	102%
夜間対応型訪問介護	4,331	4,414	4,303	3,929	6,456	5,567	5,656	5,714	5,544	97%
地域密着型通所介護	51,800	58,920	56,198	63,277	58,320	59,852	60,287	60,982	61,748	101%
認知症対応型通所介護	12,713	12,428	11,161	11,633	10,927	10,817	10,771	10,995	11,029	100%
小規模多機能型居宅介護	8,786	9,299	10,042	11,561	11,346	11,416	11,215	11,357	11,185	98%
認知症対応型共同生活介護	21,026	21,752	21,827	24,901	26,082	27,022	27,043	27,069	28,012	103%
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	3,193	2,963	2,681	2,916	2,908	2,889	2,942	2,928	2,823	96%
複合型サービス	1,212	1,234	2,005	3,568	3,451	4,195	4,856	5,204	5,765	111%
【住宅改修】										
住宅改修	3,456	3,430	3,240	3,423	2,928	3,100	3,020	3,185	3,059	96%
【居宅介護支援・介護予防支援】										
居宅介護支援・介護予防支援	334,327	319,352	307,229	348,941	361,581	378,483	391,834	400,892	409,677	102%
【介護保険施設サービス】										
介護老人福祉施設	48,344	49,328	46,288	52,214	53,120	53,399	54,985	56,789	57,130	101%
介護老人保健施設	24,008	24,560	22,619	24,546	24,749	25,162	24,999	25,365	25,791	102%
介護療養型医療施設	4,638	4,400	3,394	3,455	2,531	2,271	2,029	1,117	28	3%
介護医療院			1	164	837	1,067	1,254	1,316	1,230	93%

資料:介護保険課

表 7 給付サービス量の推移 II

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。)

	令和3年度				令和4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	145,379	10,060,183,440		20.8	149,289	10,477,335,475		20.9
2 訪問入浴介護	12,602	782,598,209		1.6	12,303	737,060,929		1.5
3 訪問看護	100,152	4,403,691,527		9.1	106,872	4,699,798,643		9.4
4 訪問リハビリテーション	8,431	313,608,008		0.6	9,359	348,955,280		0.7
5 居宅療養管理指導	368,414	2,658,031,886		5.5	388,491	2,801,316,708		5.6
6 通所介護	119,187	8,021,334,931		16.6	123,699	8,198,929,075		16.4
7 通所リハビリテーション	30,128	2,010,937,931		4.2	31,041	2,052,193,231		4.1
8 短期入所生活介護	23,000	1,957,541,323		4.1	23,903	1,994,930,836		4.0
9 短期入所療養介護(老健)	2,882	258,780,625		0.5	2,927	256,533,714		0.5
10 短期入所療養介護(療養型)	-	-		-	-	-		-
11 福祉用具貸与	289,621	3,488,596,272		7.2	301,989	3,700,219,495		7.4
12 福祉用具購入費	4,807	128,435,723		0.3	4,903	133,450,421		0.3
13 住宅改修費	3,100	265,202,697		0.5	3,020	233,210,502		0.5
14 特定施設入居者生活介護	46,697	8,700,570,538		18.0	47,641	8,946,609,194		17.9
15 居宅介護支援	378,483	5,225,535,302		10.8	391,834	5,475,321,069		10.9
1～15 居宅(介護予防サービス)計	1,532,883	48,275,048,412	51.8	100.0	1,597,271	50,055,864,572	52.4	100.0
16 定期巡回・随時対応型訪問介護看護	5,075	894,646,064		5.2	5,420	997,518,094		5.6
17 夜間対応型訪問介護	5,567	145,397,346		0.8	5,656	152,209,758		0.9
18 地域密着型通所介護	59,852	3,700,843,076		21.3	60,287	3,702,767,272		20.9
19 認知症対応型通所介護	10,817	1,287,108,790		7.4	10,771	1,255,410,051		7.1
20 小規模多機能型居宅介護	11,416	2,193,037,878		12.6	11,215	2,216,555,470		12.5
21 認知症対応型共同生活介護	27,022	7,185,128,872		41.4	27,043	7,260,790,102		40.9
22 地域密着型特定施設入居者生活介護	-	-		-	-	-		-
23 地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護	2,889	847,021,021		4.9	2,942	867,998,767		4.9
24 複合型サービス	4,195	1,089,075,559		6.3	4,856	1,290,960,499		7.3
16～24 地域密着型(介護予防)サービス計	126,833	17,342,258,606	18.6	100.0	128,190	17,744,210,013	18.6	100.0
25 介護老人福祉施設	53,399	14,315,910,982		62.5	54,985	14,808,747,085		63.5
26 介護老人保健施設	25,162	7,410,085,588		32.4	24,999	7,352,466,243		31.5
27 介護療養型医療施設	2,271	758,013,648		3.3	2,029	671,185,774		2.9
28 介護医療院	1,067	405,773,969		1.8	1,254	477,604,837		2.0
25～28 施設サービス計	81,899	22,889,784,187	24.5	100.0	83,267	23,310,003,939	24.4	100.0
29 高額介護サービス費	200,755	2,851,203,531		59.8	201,098	2,773,082,887		61.7
30 高額医療合算介護サービス費	10,549	394,762,384		8.3	10,700	396,313,638		8.8
31 特定入所者介護サービス費	96,576	1,522,446,985		31.9	93,127	1,322,823,272		29.4
29～31 その他計	307,880	4,768,412,900	5.1	100.0	304,925	4,492,219,797	4.7	100.0
合計	2,049,495	93,275,504,105			2,113,653	95,602,298,321		

資料:介護保険課

令和5年度				令和6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 (%)
150,437	10,947,502,408		20.9	152,251	11,451,795,824		20.9
12,292	764,410,256		1.5	12,024	750,119,017		1.4
116,707	5,128,804,985		9.8	124,295	5,449,361,241		10.0
9,365	361,599,151		0.7	9,418	376,645,565		0.7
412,318	3,030,513,133		5.8	445,752	3,329,598,499		6.1
128,250	8,533,817,081		16.3	132,192	8,731,559,055		16.0
31,512	2,124,179,490		4.0	32,099	2,128,967,460		3.9
25,391	2,078,909,428		4.0	24,844	2,008,790,881		3.7
3,409	291,682,910		0.6	3,616	312,557,642		0.6
-	-		-	-	-		-
310,252	3,821,164,137		7.3	318,170	3,946,104,089		7.2
4,819	139,876,197		0.3	5,357	148,174,525		0.3
3,185	249,654,593		0.5	3,059	248,113,394		0.5
49,201	9,390,179,527		17.9	51,955	10,077,235,523		18.4
400,892	5,599,697,311		10.7	409,677	5,772,182,714		10.5
1,658,030	52,461,990,607	52.9	100.0	1,724,709	54,731,205,429	53.3	100.0
5,360	1,010,551,863		5.6	5,464	1,055,038,900		5.6
5,714	150,866,351		0.8	5,544	146,995,169		0.8
60,982	3,808,817,314		21.0	61,748	3,826,709,625		20.4
10,995	1,300,446,946		7.2	11,029	1,341,704,159		7.2
11,357	2,258,737,927		12.4	11,185	2,232,255,053		11.9
27,069	7,364,509,563		40.6	28,012	7,708,922,113		41.2
-	-		-	-	-		-
2,928	878,780,140		4.8	2,823	879,997,559		4.7
5,204	1,386,376,391		7.6	5,765	1,537,216,791		8.2
129,609	18,159,086,495	18.3	100.0	131,570	18,728,839,369	18.2	100.0
56,789	15,454,502,134		64.7	57,130	16,007,794,110		65.7
25,365	7,555,419,263		31.6	25,791	7,887,106,689		32.4
1,117	383,420,508		1.6	28	9,560,067		0.0
1,316	500,654,520		2.1	1,230	476,079,724		2.0
84,587	23,893,996,425	24.1	100.0	84,179	24,380,540,590	23.7	100.0
209,429	2,910,313,249		62.6	214,734	3,070,459,559		62.7
11,019	420,546,033		9.0	14,062	547,135,563		11.2
93,060	1,316,966,513		28.3	89,670	1,280,020,202		26.1
313,508	4,647,825,795	4.7	100.0	318,466	4,897,615,324	4.8	100.0
2,185,734	99,162,899,322			2,127,354	102,738,200,712		

§ 8 介護予防事業

表1 かわさき福寿手帳交付数

かわさき福寿手帳は、高齢者福祉全般の普及啓発を目的とする手帳であり、65歳以上の方に交付する。

	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
新 規 交 付 者 数	19,026	18,211	18,369	18,844	19,876	20,292

資料: 高齢者在宅サービス課

表2 介護予防・生活支援サービス事業

介護予防・生活支援サービス量の推移を表したものである。

	平成28年度	29年度	30年度	令和元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
訪問型サービス	20,366	44,134	41,634	40,571	38,048	36,022	34,033	32,980	32,687
通所型サービス	24,348	56,736	62,349	64,309	57,081	59,470	61,442	65,213	68,322
介護予防ケアマネジメント	25,931	57,291	53,941	59,164	57,582	53,754	53,280	53,395	54,712

資料: 介護保険課

表3 一般介護予防事業

一般介護予防事業は、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。

(1) 介護予防教室等実施事業

	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	186	2,466	-	4	12
参加者延数(人)	3,666	21,150	-	56	326

(2) 地域介護予防活動支援事業

	団体支援	その他
開催回数	438	41
参加者延数(人)	7,695	583

(3) 各区事業実施状況(再掲)

区	介護予防教室等実施事業		地域介護予防活動支援事業	
	回数	人数	回数	人数
川崎区	42	854	55	1,079
幸区	14	281	188	3,160
中原区	7	163	53	1,169
高津区	17	292	72	982
宮前区	62	1,372	19	393
多摩区	41	602	20	382
麻生区	15	260	31	530
合 計	198	3,824	438	7,695

資料: 保健医療政策部健康増進担当

表4 ふれあい活動支援事業

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。

	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
団体数	128団体	127団体	122団体	118団体	114団体

資料: 高齢者在宅サービス課

Ⅲ 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 1 指導監査実施数の年度別推移

法人・法別施設	年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
社会福祉法人	対象数	49	42	43	43	43	43
	計画数	19	16	18	21	14	11
	実施数	19	14	7	21	14	11
老人福祉施設	対象数	57(76)	56(76)	57(78)	58(78)	58(78)	59(81)
	計画数	29(36)	18(23)	6(10)	21(35)	28(39)	31(42)
	実施数	29(37)	16(19)	5(8)	21(35)	28(39)	31(42)
介護老人保健施設	対象数	19(21)	19(21)	19(21)	19(21)	19(21)	19(21)
	計画数	7(7)	5(6)	5(5)	7(7)	10(11)	9(10)
	実施数	7(7)	2(3)	3(3)	7(7)	9(10)	9(10)
障害福祉施設	対象数	163	179	191	198	215	243
	計画数	11	12	12	4	16	25
	実施数	11	12	12	4	16	25
保護施設	対象数	1	1	1	1	1	1
	計画数	-	-	1	-	-	1
	実施数	-	-	1	-	-	1
無料低額宿泊所	対象数	20	20	14	12	17	17
	計画数	4	20	14	12	17	17
	実施数	4	20	14	12	17	17
計	対象数	309	317	325	331	353	382
	計画数	70	71	56	65	85	94
	実施数	70	64	42	65	84	94

※「介護老人福祉施設」「介護老人保健施設」内の()書きは併設のユニット型を含む数。

資料:企画課、生活保護・自立支援室、高齢者事業推進課、障害者施設指導課

IV 地域の福祉施策

§ 1 生活保護

表 1 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。

		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	22,846	36	19,624	20,944	733	5,626	19,769	8	5,310	1,171	17.82	83.62
	人員	27,598	47	23,722	25,193	1,048	5,816	23,078	8	5,886	1,172		
川崎	世帯数	7,588	11	6,600	7,047	227	1,867	6,398	2	1,477	445	38.42	81.42
	人員	8,891	15	7,732	8,229	316	1,912	7,251	2	1,694	445		
幸	世帯数	2,922	4	2,469	2,656	100	739	2,545	4	868	176	20.91	83.75
	人員	3,631	6	3,078	3,296	144	766	3,041	4	970	177		
中原	世帯数	2,183	6	1,813	1,977	53	471	1,902	2	390	100	9.56	84.72
	人員	2,552	7	2,125	2,306	79	484	2,162	2	404	100		
高津	世帯数	2,993	4	2,557	2,717	130	844	2,635	0	978	160	16.28	84.88
	人員	3,830	7	3,271	3,447	184	888	3,251	0	1,089	160		
宮前	世帯数	2,641	3	2,302	2,432	99	704	2,361	0	731	129	14.02	85.45
	人員	3,287	3	2,878	3,012	135	727	2,809	0	771	129		
多摩	世帯数	3,020	5	2,603	2,752	81	646	2,615	0	595	111	15.82	84.40
	人員	3,592	5	3,086	3,263	117	672	3,031	0	645	111		
麻生	世帯数	1,499	3	1,280	1,362	45	355	1,312	0	271	50	10.09	84.45
	人員	1,816	4	1,553	1,641	75	366	1,533	0	313	50		

※月平均の数値は、各項目ごとに小数点以下を四捨五入しているため、合計値と一致しない場合があります。

資料：生活保護・自立支援室

表 2 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(人員)	生業扶助(人員)	葬祭扶助(人員)	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 27 年度月平均	24,315	32,406	21,222	28,450	22,102	29,455	1,643	2,360	4,047	4,191	20,229	25,075	1	919	83	22.03
28 "	24,266	31,920	21,159	27,966	22,091	29,037	1,536	2,213	4,348	4,494	20,225	24,921	-	869	80	21.48
29 "	24,248	31,547	21,224	27,685	22,181	28,792	1,427	2,084	4,641	4,814	20,407	24,957	-	819	86	21.02
30 "	23,968	30,869	20,871	26,984	21,971	28,229	1,308	1,897	4,824	5,005	20,332	24,786	-	807	91	20.40
元 "	23,711	30,229	20,576	26,287	21,761	27,648	1,217	1,760	5,018	5,214	20,332	24,630	1	732	85	19.79
令和 2 "	23,766	29,870	20,538	25,888	21,779	27,266	1,108	1,589	5,259	5,459	20,181	23,974	1	692	89	19.43
3 "	23,599	29,296	20,394	25,395	21,681	26,823	975	1,410	5,384	5,582	20,120	23,812	1	649	90	19.05
4 "	23,297	28,615	20,158	24,838	21,406	26,208	864	1,243	5,394	5,578	19,960	23,483	-	616	105	18.60
5 "	23,101	28,128	19,976	24,384	21,208	25,734	793	1,124	5,449	5,629	19,910	23,372	0	558	93	18.23
6 "	22,846	27,598	19,624	23,722	20,944	25,193	733	1,048	5,626	5,816	19,769	23,078	1	491	98	17.82
6 年 4 月	22,934	27,823	19,752	23,998	21,064	25,444	751	1,065	5,525	5,700	19,837	23,226	1	527	95	17.97
5	22,992	27,850	19,781	23,965	21,065	25,400	739	1,048	5,607	5,791	19,946	23,323	1	508	97	17.98
6	22,929	27,751	19,593	23,734	20,973	25,261	739	1,052	5,544	5,729	19,731	23,030	1	500	60	17.92
7	22,977	27,774	19,519	23,613	20,938	25,174	728	1,037	5,623	5,804	19,870	23,191	1	487	93	17.94
8	22,895	27,652	19,469	23,575	20,903	25,142	731	1,043	5,631	5,820	19,798	23,106	1	477	106	17.86
9	22,856	27,609	19,551	23,663	20,946	25,180	735	1,052	5,597	5,791	19,686	22,922	1	480	93	17.83
10	22,841	27,553	19,444	23,436	20,898	25,108	729	1,040	5,668	5,868	19,727	22,960	0	481	99	17.79
11	22,859	27,582	19,692	23,746	20,956	25,159	730	1,047	5,664	5,856	19,821	23,112	0	475	82	17.80
12	22,810	27,512	19,729	23,825	21,122	25,402	733	1,054	5,706	5,906	19,859	23,200	0	468	104	17.76
7 年 1	22,770	27,482	19,670	23,767	20,900	25,132	731	1,049	5,699	5,901	19,705	23,075	0	469	83	17.74
2	22,679	27,337	19,623	23,659	20,810	24,998	729	1,043	5,618	5,806	19,668	22,932	0	473	126	17.66
3	22,604	27,250	19,659	23,686	20,747	24,920	726	1,040	5,630	5,815	19,584	22,856	2	541	134	17.56

資料:生活保護・自立支援室

表 3 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
令和 2 年 4 月	23,720	29,993	3,922	4,544	2,068	2,597	2,279	2,866	3,247	4,215	2,292	2,780	2,839	3,793	2,701	3,677	2,925	3,681	1,447	1,840
6	23,794	30,004	3,916	4,527	2,085	2,616	2,298	2,885	3,246	4,198	2,311	2,802	2,857	3,814	2,691	3,630	2,944	3,701	1,446	1,831
9	23,793	29,887	3,920	4,529	2,084	2,612	2,296	2,880	3,232	4,144	2,304	2,784	2,855	3,801	2,702	3,615	2,948	3,689	1,452	1,833
12	23,840	29,898	3,895	4,483	2,108	2,641	2,323	2,914	3,217	4,117	2,286	2,772	2,877	3,822	2,706	3,615	2,963	3,698	1,465	1,836
令和 3 年 4 月	23,680	29,532	3,853	4,413	2,073	2,588	2,293	2,851	3,187	4,071	2,261	2,744	2,893	3,831	2,699	3,563	2,954	3,652	1,467	1,819
6	23,700	29,485	3,861	4,416	2,068	2,569	2,277	2,822	3,202	4,072	2,251	2,729	2,907	3,838	2,702	3,571	2,968	3,652	1,464	1,816
9	23,699	29,436	3,821	4,379	2,078	2,580	2,286	2,822	3,187	4,060	2,246	2,704	2,925	3,844	2,698	3,551	2,990	3,670	1,468	1,826
12	23,642	29,335	3,779	4,334	2,066	2,573	2,284	2,831	3,179	4,036	2,258	2,715	2,928	3,854	2,677	3,504	2,991	3,654	1,480	1,834
令和 4 年 4 月	23,413	28,867	3,710	4,252	2,024	2,514	2,247	2,765	3,133	3,960	2,246	2,687	2,948	3,827	2,664	3,454	2,963	3,588	1,478	1,820
6	23,458	28,835	3,707	4,233	2,027	2,509	2,266	2,790	3,135	3,958	2,246	2,683	2,956	3,828	2,664	3,430	2,977	3,603	1,480	1,801
9	23,385	28,725	3,639	4,172	2,019	2,497	2,275	2,788	3,123	3,948	2,249	2,676	2,967	3,840	2,650	3,410	2,984	3,601	1,479	1,793
12	23,268	28,569	3,604	4,129	1,986	2,447	2,275	2,778	3,087	3,913	2,245	2,679	2,950	3,815	2,655	3,411	2,986	3,597	1,480	1,800
令和 5 年 4 月	23,104	28,209	3,548	4,036	1,945	2,376	2,254	2,732	3,095	3,896	2,218	2,626	2,947	3,811	2,618	3,340	3,010	3,612	1,469	1,780
6	23,188	28,241	3,536	4,016	1,951	2,380	2,279	2,760	3,099	3,901	2,215	2,616	2,951	3,795	2,651	3,365	3,021	3,609	1,485	1,799
9	23,113	28,150	3,554	4,042	1,922	2,347	2,243	2,723	3,070	3,851	2,222	2,616	2,961	3,834	2,644	3,337	3,018	3,611	1,479	1,789
12	23,151	28,167	3,547	4,025	1,923	2,352	2,225	2,701	3,063	3,827	2,235	2,631	2,988	3,869	2,641	3,329	3,038	3,624	1,491	1,809
令和 6 年 4 月	22,969	27,869	3,516	3,984	1,894	2,314	2,242	2,706	2,997	3,742	2,209	2,592	2,978	3,842	2,635	3,300	3,015	3,593	1,483	1,796
5	23,023	27,893	3,511	3,974	1,900	2,314	2,251	2,716	2,996	3,738	2,214	2,596	3,000	3,858	2,635	3,295	3,023	3,597	1,493	1,805
6	22,965	27,802	3,517	3,979	1,898	2,307	2,255	2,716	2,970	3,698	2,200	2,581	2,996	3,842	2,627	3,281	3,014	3,593	1,488	1,805
7	23,020	27,833	3,520	3,989	1,904	2,316	2,269	2,724	2,959	3,669	2,198	2,574	3,003	3,846	2,640	3,288	3,026	3,607	1,501	1,820
8	22,944	27,713	3,510	3,968	1,887	2,298	2,266	2,704	2,922	3,626	2,187	2,559	3,004	3,842	2,638	3,287	3,021	3,592	1,509	1,837
9	22,898	27,662	3,488	3,940	1,887	2,299	2,245	2,681	2,911	3,616	2,188	2,560	2,997	3,836	2,635	3,275	3,036	3,614	1,511	1,841
10	22,881	27,607	3,456	3,896	1,879	2,290	2,249	2,687	2,914	3,612	2,193	2,563	3,007	3,840	2,641	3,284	3,039	3,616	1,503	1,819
11	22,892	27,624	3,452	3,888	1,886	2,296	2,237	2,674	2,908	3,617	2,191	2,557	3,012	3,848	2,660	3,311	3,043	3,617	1,503	1,816
12	22,844	27,556	3,441	3,881	1,879	2,289	2,238	2,673	2,902	3,605	2,181	2,541	3,002	3,840	2,653	3,295	3,038	3,605	1,510	1,827
令和 7 年 1	22,797	27,518	3,534	3,823					2,899	3,607	2,183	2,548	3,002	3,842	2,650	3,289	3,027	3,592	1,502	1,817
2	22,713	27,380	3,512	3,797					2,874	3,567	2,161	2,520	2,992	3,818	2,655	3,285	3,014	3,575	1,505	1,818
3	22,629	27,282	3,468	3,744					2,857	3,543	2,162	2,521	2,969	3,793	2,655	3,291	3,003	3,562	1,515	1,828

資料:生活保護・自立支援室

表 4 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。

		生活扶助 (円)	住宅扶助 (円)	教育扶助 (円)	介護扶助 (円)	医療扶助 (円)	出産 扶助 (円)	生業扶助 (円)	葬祭扶助 (円)	施設事務費 (円)	就労自立 支援金 (円)	進学準備 給付金 (円)	総額 (円)	前年 比 (%)
令和 5年 度	年間	15,262,037,612	12,512,579,668	128,509,563	1,659,795,152	25,786,052,065	879,760	101,537,426	265,110,711	210,069,571	16,369,998	8,300,000	55,951,241,526	101.2%
	1か月 平均	1,271,836,468	1,042,714,972	10,709,130	138,316,263	2,148,837,672	73,313	8,461,452	22,092,559	17,505,798	1,364,167	691,667	4,662,603,461	
	構成比 (%)	27.3	22.4	0.2	3.0	46.1	0.0	0.2	0.5	0.4	0.0	0.0	100.0	
令和 6年 度	年間	14,904,914,562	12,335,388,625	106,735,524	1,653,092,053	26,024,192,724	157,500	89,287,213	303,470,189	191,548,554	18,669,356	15,837,148	55,643,293,448	99.4%
	1か月 平均	1,242,076,214	1,027,949,052	8,894,627	137,757,671	2,168,682,727	13,125	7,440,601	25,289,182	15,962,380	1,555,780	1,319,762	4,636,941,121	
	構成比 (%)	26.8	22.2	0.2	3.0	46.8	0.0	0.2	0.5	0.3	0.0	0.0	100.0	

資料:生活保護・自立支援室

表 5 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。

		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																
		患	計	患	計	患	計	患	計	患	計	患	計	患	計	患	計	患	計	
総 数	290	640	929	202	189	391	88	450	538	240	21,908	22,149	7	307	314	234	21,601	21,836	23,078	
構 成 比	1.3	2.8	4.0	0.9	0.8	1.7	0.4	1.9	2.3	1.0	94.9	96.0	0.0	1.3	1.4	1.0	93.6	94.6	100.0	
川 崎 幸	66	226	293	47	59	107	19	167	186	87	6,871	6,958	2	93	95	86	6,778	6,864	7,251	
中 原	45	76	121	35	27	62	10	49	59	21	2,899	2,920	2	49	51	19	2,850	2,869	3,041	
高 津	40	55	96	31	22	53	9	34	43	11	2,056	2,067	0	29	29	10	2,027	2,037	2,163	
宮 前	31	117	148	24	25	49	7	92	98	24	3,079	3,103	1	51	51	23	3,028	3,052	3,251	
多 摩	42	68	110	21	17	37	21	51	72	40	2,659	2,699	2	28	30	38	2,631	2,669	2,809	
麻 生	48	57	105	36	21	57	12	36	48	38	2,888	2,926	0	41	41	38	2,848	2,886	3,031	
	18	41	58	8	18	26	10	22	32	20	1,455	1,475	0	17	17	20	1,438	1,459	1,533	

※月平均の数値は、各項目ごとに小数点以下を四捨五入しているため、合計値と一致しない場合があります。

資料:生活保護・自立支援室

表 6 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。

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	22,846	2,538	157	107	299	415	3,516	19,331
構成比	100.0	11.1	0.7	0.5	1.3	1.8	15.4	84.6
川崎	7,588	793	69	20	43	111	1,036	6,553
幸	2,922	373	15	12	21	56	477	2,445
中原	2,183	249	15	7	46	33	350	1,833
高津	2,993	295	14	18	46	73	446	2,546
宮前	2,641	285	6	38	57	60	446	2,195
多摩	3,020	370	26	3	53	50	502	2,518
麻生	1,499	173	12	9	33	33	260	1,240

※月平均の数値は、各項目ごとに小数点以下を四捨五入しているため、合計値と一致しない場合があります。

資料:生活保護・自立支援室

表 7 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。

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	22,846	11,530	2,824	2,482	2,538	19,374	616	892	803	331	264	1,182	3,471	47
構成比	100	50.5	12.4	10.9	11.1	84.8	2.7	3.9	3.5	1.4	1.2	5.2	15.2	0.2
川崎	7,588	4,287	590	805	975	6,657	177	228	239	71	67	327	931	14
幸	2,922	1,519	307	260	300	2,386	98	149	127	40	39	181	536	8
中原	2,183	1,105	340	232	234	1,911	78	69	56	33	24	90	272	2
高津	2,993	1,422	372	301	301	2,396	78	159	147	54	39	198	597	11
宮前	2,641	1,258	398	273	235	2,164	59	114	94	48	41	180	477	5
多摩	3,020	1,291	505	413	382	2,591	87	118	88	50	40	133	429	7
麻生	1,499	648	313	197	112	1,270	40	55	51	36	14	73	229	2

※月平均の数値は、各項目ごとに小数点以下を四捨五入しているため、合計値と一致しない場合があります。

資料:生活保護・自立支援室

表 8 保護施設及び措置の状況

		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	-	1	-	-	-
	私立	1	17	76	17	18
更 生 施 設	公立	-	1	-	-	-
	私立	-	2	4	2	2

資料:生活保護・自立支援室

表 9 保護の申請・開始・廃止

	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	3,488	319	3,120	687	1,673	62	601	97	3,527	6	1,586	745	780	410
1 か 月 平 均 構 成 比	291	27	260	57	139	5	50	8	294	1	132	62	65	34
	-	-	100.0	22.0	53.6	2.0	19.3	3.1	100.0	0.2	45.0	21.1	22.1	11.6
川 崎	645	61	588	191	291	6	80	20	769	2	436	128	135	68
大 師 島	232	11	217	43	134	4	32	4	228	0	124	38	45	21
田 幸	279	33	252	62	119	7	54	10	270	2	128	50	60	30
幸	332	31	297	61	159	6	60	11	443	1	204	87	105	46
中 原	370	54	303	62	174	4	58	5	356	0	138	78	94	46
高 津	451	20	434	84	243	14	83	10	452	1	174	104	115	58
宮 前	409	26	377	71	171	8	112	15	359	0	146	85	69	59
多 摩	502	61	420	62	261	5	77	15	445	0	163	120	109	53
麻 生	268	22	232	51	121	8	45	7	205	0	73	55	48	29

※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 10 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

		全市	構成比	川崎	大師	田島	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生
令和5年度	件数	11		1	-	-	-	3	-	6	-	1
	金額	320,000		30,000	-	-	-	90,000	-	170,000	-	30,000
令和6年度	総数	件数	16	100.0	-	-	-	-	-	14	1	-
		金額	460,000	100.0	-	-	-	-	-	400,000	30,000	-
	生業	件数	1	6.3	-	-	-	-	-	-	1	-
		金額	30,000	6.5	-	-	-	-	-	-	30,000	-
	生活維持	件数	15	93.8	-	-	-	-	1	-	13	1
		金額	430,000	93.5	-	-	-	-	30,000	-	370,000	30,000
	住宅	件数	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
		金額	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
	修学	件数	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
		金額	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
療養	件数	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	
	金額	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	

(2) 単価利用別状況

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	-	-	-	-	-	-	14	1	-	15	460,000
10,000円以下	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	10,000
10,001円以上 20,000円以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20,001円以上 30,000円以下	-	-	-	-	1	-	13	1	-	15	450,000
30,001円以上 40,000円以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40,001円以上 50,000円以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:生活保護・自立支援室

§ 2 国民健康保険

表 1 加入状況

令和6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	165,915	226,241	0.21	0.14	51,231	66,797	54,437	74,402
川崎区	13,608	17,992	0.22	0.17	4,783	5,988	4,904	6,418
大師	8,306	11,281	0.20	0.14	2,667	3,483	2,844	3,951
田島	6,342	8,644	0.23	0.17	2,023	2,628	2,216	3,005
幸区	17,309	23,894	0.20	0.13	4,983	6,723	5,485	7,769
中原区	25,302	33,639	0.18	0.12	8,724	10,827	9,119	11,849
高津区	25,210	34,411	0.21	0.14	7,618	10,019	8,103	11,172
宮前区	24,645	34,922	0.23	0.15	6,605	9,235	7,120	10,428
多摩区	25,752	34,434	0.21	0.15	8,344	10,478	8,779	11,508
麻生区	19,441	27,024	0.23	0.15	5,484	7,416	5,867	8,302

注) 加入率は令和7年3月末現在。大師及び田島については、令和7年1月から3月分についても川崎区から分けて計上している。

資料: 医療保険課

表 2 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。

	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
被保険者数	257,981	253,586	244,666	234,308	226,241

資料: 医療保険課

表 3 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。

	令和4年度	令和5年度	令和6年度
調定額	29,906,245,130	29,853,630,230	32,524,988,100
収入額	28,396,571,410	28,420,464,124	30,953,147,527
収納率	94.95	95.20	95.17
1世帯当り保険料	171,496	176,148	196,037
1人当り保険料	122,233	127,412	143,763

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。

注3) 「1世帯当り保険料」及び「1人当り保険料」は、小数点以下繰り上げ。

資料: 収納管理課

表 4 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。

	令和4年度	令和5年度	令和6年度
総 医 療 費	94,089,750,154	93,217,813,254	90,490,568,273
保 険 者 負 担 分	68,843,899,882	68,192,450,942	66,022,635,073
1 人 当 り 医 療 費	383,103	396,678	398,856
1 件 当 り 医 療 費	22,209	22,290	22,253
1 人 当 り 受 診 回 数	17.25	17.80	17.92
出 産 育 児 一 時 金	310,746,075	338,121,760	325,562,350
葬 祭 費	69,250,000	70,950,000	63,750,000

資料:医療保険課

表5 特定健康診査実施状況

	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	141,724	2,014	2,152	2,932	3,504	5,323	10,085	15,945	41,955
男	68,541	970	993	1,322	1,515	2,172	4,209	6,707	17,888
女	73,183	1,044	1,159	1,610	1,989	3,151	5,876	9,238	24,067

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:保健医療政策部健康増進担当

表 6 特定保健指導対象者数

	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	計
総数	384	419	568	547	685	1,129	1,495	5,227
動機付け支援	163	170	236	219	289	1,129	1,495	3,701
積極的支援	221	249	332	328	396	-	-	1,526

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:保健医療政策部健康増進担当

§ 3 後期高齢者医療

表 1 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したものである。

	令和4年度	令和5年度	令和6年度
被 保 険 者 数 (人)	153,255	159,667	165,591
調 定 額 (千円)	15,415,786	15,910,944	18,823,591
収 納 済 額 (千円)	15,401,812	15,900,789	18,791,833

被保険者数は、各年度中の月平均数

資料:医療保険課

§ 4 国民年金

表 1 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。

	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	1,538,379	261,167	170,884	3,373	174,257	86,910	17.0	97.5
川 崎 区	234,679	39,334	27,276	322	27,598	11,736	16.8	98.2
幸 区	175,546	26,658	16,735	310	17,045	9,613	15.2	98.3
中 原 区	264,585	41,474	26,321	593	26,914	14,560	15.7	97.6
高 津 区	232,447	40,387	26,872	452	27,324	13,063	17.4	97.8
宮 前 区	234,136	42,638	26,413	622	27,035	15,603	18.2	96.4
多 摩 区	219,231	38,441	27,317	485	27,802	10,639	17.5	97.4
麻 生 区	177,755	32,235	19,950	589	20,539	11,696	18.1	97.3

資料: 国民年金・福祉医療課

表 2 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。

	老 齢	通算 老 齢	5年 年 金	障 害	母 子	準 母 子	遺 児	寡 婦	計
総 数	718	817	84	130	-	-	-	-	1,749
川 崎 区	161	129	14	29	-	-	-	-	333
幸 区	92	118	20	23	-	-	-	-	253
中 原 区	74	109	2	9	-	-	-	-	194
高 津 区	113	126	21	19	-	-	-	-	279
宮 前 区	87	98	6	12	-	-	-	-	203
多 摩 区	111	125	12	23	-	-	-	-	271
麻 生 区	80	112	9	15	-	-	-	-	216

資料: 国民年金・福祉医療課

表 3 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。ここにいう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。

	令和2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
被 保 険 者 数	289,276	283,646	274,661	267,812	261,167

資料: 国民年金・福祉医療課

表 4 老齢年金(拠出)受給権者数の推移

拠出年金(旧法)受給権者のうち、老齢、通算老齢及び5年年金の受給権者の推移を年度ごとに表している。

	令和2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
被 保 険 者 数 (老 齢・5年を含む)	3,750	3,051	2,452	1,994	1,619

資料: 国民年金・福祉医療課

表 5 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。

	老 齢 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 2 0 歳 前 の 障 害)		(旧 母 子 福 祉 年 金)	
総 数	290,436	9,586	10,355	1,977	-	312,354
川 崎 区	46,845	1,577	1,756	305	-	50,483
幸 区	34,320	1,113	1,263	218	-	36,914
中 原 区	39,405	1,335	1,323	292	-	42,355
高 津 区	41,742	1,431	1,580	351	-	45,104
宮 前 区	46,888	1,524	1,664	345	-	50,421
多 摩 区	40,661	1,452	1,567	225	-	43,905
麻 生 区	40,575	1,154	1,202	241	-	43,172

資料: 国民年金・福祉医療課

表 6 老齢福祉年金受給権者数

老齢福祉年金は、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、老齢福祉年金の受給権者数を表している。

総 数	7
川 崎 区	1
幸 区	-
中 原 区	2
高 津 区	1
宮 前 区	-
多 摩 区	2
麻 生 区	1

資料: 国民年金・福祉医療課

V 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 1 民生委員児童委員数等の状況

区分	民生委員 協議会数	地区民生 委員数(人)	主任児童 委員数(人)	委員数 合計(人)	1委員受持 世帯数
総数	56	1,434	106	1,540	543
川崎	4	103	6	109	584
大師	4	74	7	81	548
田島	2	71	4	75	369
幸	8	191	15	206	436
中原	9	258	19	277	545
高津	7	184	11	195	643
宮前	8	204	17	221	523
多摩	8	206	15	221	583
麻生	6	143	12	155	576

区分	委員数(人)	構成比(%)
男	510	33.12%
女	1,030	66.88%
総数	1,540	100

注) 1委員受持世帯数は、各区(地区)の世帯数÷地区民生委員数により算出

資料: 地域包括ケア推進室

表 2 民生委員児童委員の活動状況

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	子ども校の生活・教育	学生生活費	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
1,704	533	1,180	505	1,537	802	191	44	133	416	177	937	3,169	3,796	15,124
11.3%	3.5%	7.8%	3.3%	10.2%	5.3%	1.3%	0.3%	0.9%	2.8%	1.2%	6.2%	21.0%	25.1%	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		
高齢者に関すること	障害者に関すること	子どもに関すること	その他	計	調査・実態把握	会議・参加協力	地域福祉活動	民児協運営・研修	証明事務	発見の通報・児童の	訪問・連絡活動	その他		委員相互	その他の関係機関
9,040	854	3,041	2,189	15,124	7,719	40,281	80,692	55,505	1,019	139	46,796	31,010	144,609	44,466	197,226
59.8%	5.6%	20.1%	14.5%	100											

資料: 地域包括ケア推進室

§ 2 その他の事業

表 1 災害見舞金等支給状況

		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	58	44	9	35	9	4	2,940,000
	半焼		14	6	8			
	風水害	全壊・流失	-	-	-	-	-	-
半壊		-		-	-			
床上浸水		-		-	-			
交通事故(労働災害)						10		200,000
総 数		58	58	15	43	19	4	3,140,000

資料: 地域包括ケア推進室

表 2 障害者外出支援乗車証(ふれあいフリーパス)

	全 市	川 崎	大 師	田 島	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生
総 数	21,419	3,042	557	440	2,749	2,648	3,291	3,588	2,753	2,351
身体障害者										
本人用	4,679	396	331	249	669	588	722	787	479	458
介助付用	130	8	8	5	18	20	15	29	13	14
知的障害者										
本人用	3,089	226	198	169	366	382	499	495	438	316
介助付用	454	32	20	17	89	57	60	65	55	59
精神障害者										
本人用	12,931	2,352	-	-	1,584	1,592	1,978	2,178	1,759	1,488
介助付用	136	28	-	-	23	9	17	34	9	16

資料: 障害者社会参加・就労支援課

第 3 編

予 算

I 予算

§ 1 予算

表 1 予算額の推移

単位:千円

		令和6年度	令和5年度	令和4年度
一般会計	健康福祉費	204,070,425	220,081,790	224,424,301
特別会計	国民健康保険事業	125,239,367	129,024,762	124,698,950
特別会計	後期高齢者医療事業	22,773,198	20,542,426	19,839,834
特別会計	公害健康被害補償事業	182,396	189,793	194,166
特別会計	介護保険事業	114,503,370	117,353,494	110,928,416

資料:庶務課

表 2 一般会計健康福祉関係歳入

単位:千円

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		96,978,845	7,993,962	17,356,574	122,329,381	114,203,758	111,000,073	215,062	2,988,303
分担金及び 負担金	負担金	1,730,438	-	-	1,730,438	1,420,403	1,414,911	465	5,027
使用料及び 手数料	使用料	819,253	-	-	819,253	623,727	623,145	-	582
	手数料	575,923	-	-	575,923	440,279	439,697	-	582
	手数料	243,330	-	-	243,330	183,448	183,448	-	-
国庫支出金		70,814,713	5,872,935	15,807,650	92,495,298	86,176,946	86,159,240	-	17,706
	国庫負担金	67,965,426	963,185	84,000	69,012,611	68,697,822	68,697,822	-	-
	国庫補助金	2,359,603	4,909,750	15,723,650	22,993,003	17,016,038	16,998,332	-	17,706
	委託金	489,684	-	-	489,684	463,086	463,086	-	-
県支出金		17,719,849	1,717,776	609,182	20,046,807	17,880,395	17,880,395	-	-
	県負担金	14,588,337	481,591	-	15,069,928	15,172,182	15,172,182	-	-
	県補助金	3,116,695	1,236,185	609,182	4,962,062	2,691,867	2,691,867	-	-
	委託金	14,817	-	-	14,817	16,346	16,346	-	-
財産収入	財産運用収入	37,105	-	-	37,105	34,626	34,306	-	-
寄附金	寄附金	305,057	95,000	-	400,057	314,685	314,685	-	-
繰入金	基金繰入金	131,594	-	-	131,594	32,557	32,557	-	-
諸収入		2,173,836	1,371,251	742	3,545,829	5,626,419	2,446,834	214,597	2,964,988
	延滞金及び加算金	-	-	-	-	3,749	3,749	-	-
	貸付金元利収入	396,029	-	-	396,029	371,085	349,650	700	20,735
	雑入	1,777,807	1,371,251	742	3,149,800	5,251,585	2,093,435	213,897	2,944,253
市債	市債	3,247,000	-1,063,000	939,000	3,123,000	2,094,000	2,094,000	-	-

資料:庶務課

表3 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
健康福祉費	173,593,481	12,283,469	18,193,474	-	204,070,424	189,100,922	1,769,120	13,200,381
健康福祉費	11,270,149	8,692,871	16,174,566	-47,393	36,090,193	29,104,879	1,249,615	5,735,698
健康福祉総務費	11,270,149	8,692,871	16,174,566	-47,393	36,090,193	29,104,879	1,249,615	5,735,698
社会福祉費	896,306	-	-	-	896,306	848,669	-	47,638
福祉事業費	873,731	-	-	-	873,731	827,510	-	46,222
福祉事務所費	22,575	-	-	-	22,575	21,159	-	1,416
生活保護費	58,308,897	55,275	-	-	58,364,172	56,948,681	-	1,415,490
生活保護総務費	1,289,192	55,275	-	-	1,344,467	1,305,388	-	39,079
扶助費	57,019,705	-	-	-	57,019,705	55,643,293	-	1,376,411
老人福祉費	20,782,402	1,143,637	1,103,617	-	23,029,656	20,091,009	211,598	2,727,049
老人福祉総務費	20,782,402	1,143,637	1,103,617	-	23,029,656	20,091,009	211,598	2,727,049
障害者福祉費	60,914,646	2,039,229	32,175	47,393	63,033,443	62,502,298	52,866	478,279
障害者福祉総務費	757,549	19,287	-	55,301	832,137	831,568	-	569
障害者福祉事業費	60,157,097	2,019,942	32,175	-7,908	62,201,306	61,670,730	52,866	477,710
国民年金費	691,108	-226,633	-	-	464,475	364,791	-	99,684
福祉年金費	145,901	-	-	-	145,901	142,653	-	3,248
基礎年金費	545,207	-226,633	-	-	318,574	222,138	-	96,436
公衆衛生費	13,703,920	1,590,111	245,383	-491	15,538,923	13,676,579	-	1,862,343
保健指導費	132,683	-	-	1,166	133,849	122,045	-	11,084
結核予防費	77,907	-	-	-	77,907	54,338	-	23,569
感染症予防費	6,420,336	1,545,111	245,383	-116,783	8,094,047	6,891,896	-	1,202,151
諸予防費	3,310,978	-	-	187	3,311,165	2,866,895	-	444,270
環境衛生費	308,848	45,000	-	1,898	355,746	317,772	-	37,974
医療対策費	1,161,672	-	-	71	1,161,743	1,110,139	-	51,604
成人保健対策費	2,291,496	-	-	112,970	2,404,466	2,313,494	-	90,972
公害保健費	1,995,924	-	-	-	1,995,924	1,650,684	-	345,240
公害健康被害補償費	1,621,357	-	-	-	1,621,357	1,305,685	-	315,672
健康指導費	374,567	-	-	-	374,567	344,999	-	29,568
保健衛生施設費	1,101,464	-	-	-	1,101,464	1,073,372	-	28,092
葬祭場費	613,151	-	-	2,716	615,867	615,433	-	434
健康安全研究所費	488,313	-	-	-2,716	485,597	457,939	-	27,658
保健所費	33,160	-	-	491	33,651	31,898	-	1,753
保健所費	33,160	-	-	491	33,651	31,898	-	1,753
看護大学費	918,411	87,117	-	-	1,005,528	868,920	-	136,608
看護大学費	918,411	87,117	-	-	1,005,528	868,920	-	136,608
施設整備費	2,977,094	-1,098,138	637,733	-	2,516,689	1,939,142	255,041	322,507
施設整備費	1,810,790	-	114,948	-	1,925,738	1,378,196	255,041	292,502
施設建設費	1,166,304	-1,098,138	522,785	-	590,951	560,946	-	30,005

資料:庶務課

表 4 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	189,100,923	72,850,916	12,257,509	623,146	1,414,769	3,237,666	2,094,000	96,622,917
1 健康福祉費	29,104,879	4,256,342	218,404	5,520	3,932	489,586	-	24,131,095
2 社会福祉費	848,668	597,508	699	-	-	975	-	249,486
3 生活保護費	56,948,682	42,212,806	-	-	-	784,705	-	13,951,171
4 老人福祉費	20,091,009	133,826	1,210,671	5,257	105,394	940,663	497,000	17,198,198
5 障害者福祉費	62,502,298	23,017,046	10,754,254	5,598	4,406	213,772	-	28,507,222
6 国民年金費	364,791	307,601	-	-	-	3,714	-	53,476
7 公衆衛生費	13,676,580	2,248,615	73,481	72,547	492	694,832	-	10,586,615
8 公害保健費	1,650,684	37,378	-	-	1,300,545	480	-	312,281
9 保健衛生施設費	1,073,373	28,061	-	351,864	-	2,145	-	691,303
10 保健所費	31,898	7,213	-	88	-	1,018	-	23,579
11 看護大学費	868,920	2,638	-	182,272	-	5,988	-	678,022
12 施設整備費	1,939,141	1,882	-	-	-	99,790	1,597,000	240,469

資料:庶務課

表 5 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	125,191,857	47,510	125,239,367	123,957,067	120,861,461	444,243	2,651,362
国民健康 保険料	31,413,981	-	31,413,981	35,119,136	32,145,083	433,009	2,541,044
負担金 一部負担金	1	-	1	-	-	-	-
国庫支出金 国庫補助金	680	-	680	188,493	188,493	-	-
県支出金	81,263,888	-	81,263,888	77,252,428	77,252,428	-	-
県補助金	81,263,887	-	81,263,887	77,252,428	77,252,428	-	-
財政安定化 基金支出金	1	-	1	-	-	-	-
財産収入	1,293	-	1,293	4,526	4,526	-	-
財産運用収 入	1,293	-	1,293	4,526	4,526	-	-
財産売払収 入	-	-	-	-	-	-	-
繰入金	12,161,892	-	12,161,892	10,931,881	10,931,881	-	-
繰入金	12,061,892	-	12,061,892	10,831,881	10,831,881	-	-
基金繰入金	100,000	-	100,000	100,000	100,000	-	-
繰越金	1	47,510	47,511	47,511	47,511	-	-
繰越金	47,510	-	47,510	47,511	47,511	-	-
諸収入	350,121	-	350,121	413,092	291,539	11,234	110,318
延滞金・加 算金及び過 料	113,100	-	113,100	97,534	97,534	-	-
雑入	237,021	-	237,021	315,558	194,005	11,234	110,318

資料:庶務課

表 6 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	125,191,857	47,510	-	125,239,367	120,751,877	4,487,490
総務費		3,963,636	-	-	3,963,636	3,694,535	269,101
	総務管理費	3,568,663	-	-	3,568,663	3,347,271	221,392
	保険料徴収費	362,506	-	-	362,506	318,160	44,346
	運営協議会費	311	-	-	311	248	63
	広報普及費	32,156	-	-	32,156	28,856	3,300
保険給付費	保険給付費	80,933,430	-	-	80,933,430	76,896,392	4,037,038
国民健康保険 事業費納付金		39,186,119	-	-	39,186,119	39,186,118	1
	医療給付費分納 付金	26,409,604	-	-	26,409,604	26,409,604	-
	後期高齢者支援 金等分納付金	9,375,713	-	-	9,375,713	9,375,713	-
	介護納付金分納 付金	3,400,802	-	-	3,400,802	3,400,801	1
保健事業費	保健事業費	788,194	-	-	788,194	677,404	110,790
諸支出金		219,184	-	52,915	272,099	245,392	26,707
	負担金及び 分担金	29,989	-	-	29,989	25,834	4,155
	償還金利子及び 還付加算金	189,193	-	51,540	240,733	218,182	22,551
	延滞金	1	-	-	1	-	1
	国庫負担金等 返還金	1	-	1,375	1,376	1,376	-
予備費	予備費	100,000	-	-56,149	43,851	-	43,851
基金積立金	基金積立金	1,294	47,510	3,234	52,038	52,036	2

資料:庶務課

表 7 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	21,840,643	932,555	22,773,198	22,853,026	22,779,400	14,819	58,807
後期高齢者 医療保険料	後期高齢者 医療保険料	18,624,391	-	18,624,391	18,910,066	18,836,463	14,819	58,784
国庫支出金	国庫補助金	1	-	1	2,566	2,566	-	-
繰入金	一般会計繰入金	3,166,445	-	3,166,445	2,964,510	2,964,510	-	-
繰越金	繰越金	2	932,555	932,557	932,558	932,558	-	-
諸収入		49,804	-	49,804	43,326	43,303	-	23
	延滞金・加算金 及び過料	2,794	-	2,794	1,834	1,834	-	-
	償還金及び 還付加算金	46,523	-	46,523	34,463	34,440	-	23
	雑入	487	-	487	7,029	7,029	-	-

資料:庶務課

表 8 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	21,840,643	932,555	-	22,773,198	22,707,052	66,146
総務費		633,498	-	-	633,498	590,810	42,688
	総務管理費	540,108	-	-	540,108	503,573	36,535
	徴収費	93,390	-	-	93,390	87,237	6,153
後期高齢者医 療広域連合納 付金	後期高齢者医療 広域連合納付金	21,150,620	931,642	-	22,082,262	22,082,255	7
諸支出金	償還金及び 還付加算金	46,525	913	-	47,438	33,987	13,451
予備費	予備費	10,000	-	-	10,000	-	10,000

資料:庶務課

表 9 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		70,370	112,026	182,396	177,688	177,688	-
分担金及び負担金	負担金	24,940	-	24,940	24,940	24,940	-
財産収入	財産運用収入	1,203	-	1,203	819	819	-
繰入金		27,898	-	27,898	23,573	23,573	-
	基金繰入金	16,876	-	16,876	14,085	14,085	-
	一般会計繰入金	11,022	-	11,022	9,488	9,488	-
繰越金	繰越金	16,329	112,026	128,355	128,356	128,356	-

資料:庶務課

表 10 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		70,370	112,026	182,396	54,742	127,654
公害健康被害補償事業費	公害健康被害補償事業費	70,370	112,026	182,396	54,742	127,654

資料:庶務課

表 11 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	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		113,004,094	1,458,926	40,350	114,503,370	112,895,219	112,701,720	42,315	151,184
介護保険料	保険料	25,200,655	-	-	25,200,655	26,104,539	25,931,419	41,256	131,864
使用料及び手数料	手数料	26,816	-	-	26,816	27,495	27,060	-	435
国庫支出金		24,199,647	-	9,829	24,209,476	23,464,410	23,464,410	-	-
	国庫負担金	19,079,854	-	-	19,079,854	19,065,033	19,065,033	-	-
	国庫補助金	5,119,793	-	9,829	5,129,622	4,399,377	4,399,377	-	-
県支出金		15,803,394	-	-	15,803,394	15,358,262	15,358,262	-	-
	県負担金	14,942,573	-	-	14,942,573	14,571,670	14,571,670	-	-
	県補助金	860,819	-	-	860,819	786,592	786,592	-	-
	財政安定化基金支出金	2	-	-	2	-	-	-	-
財産収入	財産運用収入	39,676	-	-	39,676	25,691	25,691	-	-
支払基金									
交付金	支払基金交付金	29,144,662	-	-	29,144,662	28,550,244	28,550,244	-	-
寄附金	寄附金	1	-	-	1	-	-	-	-
繰入金		18,540,512	729,463	-	19,269,975	18,497,746	18,497,746	-	-
	一般会計繰入金	17,828,506	-	-	17,828,506	17,056,277	17,056,277	-	-
	基金繰入金	712,006	729,463	-	1,441,469	1,441,469	1,441,469	-	-
繰越金	繰越金	1	729,463	30,521	759,985	759,985	759,985	-	-
諸収入		48,730	-	-	48,730	106,847	86,903	1,059	18,885
	延滞金・加算金及び過料	2	-	-	2	10,706	2,349	931	7,427
	雑入	48,728	-	-	48,728	96,141	84,554	128	11,458

資料:庶務課

表 12 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	繰越 事業費	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
	計	113,004,094	1,458,926	40,350	-	114,503,370	111,518,418	-	2,984,952
総務費	総務管理費	2,534,741	729,463	40,350	-	3,304,554	3,225,955	-	78,599
保険給付費	保険給付費	104,690,286	-	-	-	104,690,286	102,751,401	-	1,938,885
財政安定化 基金拠出金	財政安定化 基金拠出金	1	-	-	-	1	-	-	1
地域支援 事業費	地域支援 事業費	5,620,229	-	-	-	5,620,229	4,732,527	-	887,702
諸支出金		99,160	-	-	-	99,160	53,380	-	45,780
	還付金	59,190	-	-	-	59,190	32,403	-	26,787
	延滞金	1	-	-	-	1	-	-	1
	繰出金	39,969	-	-	-	39,969	20,977	-	18,992
基金積立金	基金積立金	39,677	729,463	-	-	769,140	755,155	-	13,985
予備費	予備費	20,000	-	-	-	20,000	-	-	20,000

資料:庶務課

参 考

保健福祉医療施策のあゆみ

保健福祉医療施策のあゆみ

年号	和暦	西暦	月	主な施設の開設等	主な制度・施策等		
昭和	46	1971	4	・川崎市社会復帰医療センター(リハビリテーション医療センター)開設			
	47	1972	4	・児童相談所開設(南部児童相談所) ・身体障害者更生相談所開設			
	48	1973	4	・知的障害児施設「しいのき学園」、知的障害児通園施設・肢体不自由児通園施設「中部地域療育センター」開設 ・市立三田病院開設	・精神障害者入院患者医療費の一部援助制度発足		
			11		・飼い犬等の飼養管理に関する条例施行		
	49	1974	4		・特定疾患に対する療養費補助金支給開始		
			6	・老人福祉センター(日進町)開設	・敬老特別乗車証交付事業開始		
			9	・川崎市飼い犬管理センター(現 動物愛護センター)開設	・公害健康被害認定審査会設置 ・公害健康被害補償診療報酬等審査会設置		
			10		・公害健康被害補償事業開始		
	50	1975	12		・盲導犬貸付実施		
	51	1976	4		・夜間急患診療体制開始		
			11	・幸休日急患診療所開設(各区整備開始)	・休日急患第二次応需体制開始		
	53	1978	4	・川崎・横浜公害保健センター開設	・病院群輪番制開始		
			9	・あやめ作業所開設	・市民健康づくり運動推進事業開始		
	54	1979	4		・寝たきり老人訪問事業開始		
	56	1981	1		・国際障害者年		
			4	・知的障害者通所授産施設「わかたけ作業所」開設			
			10		・サーベランス(感染症)事業開始		
	57	1982	4	・共同作業所「なかまの家」開設 ・川崎市救急医療情報センター設置 ・市立葬祭場建替え ・北部身体障害者福祉会館(身体障害者福祉センター)開設	・障害者地域作業指導事業開始		
			58	1983	2	・中央児童相談所開設	・老人保健法による保健事業開始 ・福祉バス運営開始
			59	1984	4		・女性(婦人)の健康づくり推進事業開始
12					・麻生休日急患診療所開設(整備完了)		
60	1985	4	・社会復帰訓練所開設	・知的障害者グループホーム事業実施			
61	1986	4	・知的障害者更生施設 柿生学園開設	・エイズ相談窓口設置			
62	1987	4		・在宅障害児短期入所事業開始			
		7		・障害児(者)ホームヘルプサービス実施			
63	1988	4		・療育手帳制度開始			
		7		・精神保健法施行			
64	1989	1	・公設民営特別養護老人ホーム「長沢壮寿の里」開設				
平成	3	1991	3	・市立三田病院閉院	・身体障害者ガイドヘルプサービス事業実施		
			4	・三田診療所開設(仮庁舎)	・障害者地域就労援助センター事業開始		
	4	1992	4		・心身障害者デイ・サービス事業実施		
9				・動物愛護フェアかわさき開始			

年号	和暦	西暦	月	主な施設の開設等	主な制度・施策等			
平成	5	1993	9	・老人保健施設三田あすみの丘開設 ・ナーシングセンター開設	・高齢者保健福祉計画策定 ・障害者基本法公布			
			10					
			12					
	6	1994	4		・食料品支給事業(パン券)開始			
			8		・外国人高齢者福祉手当支給事業開始			
			12	・多摩休日夜間急患診療所開設				
	7	1995	2	・川崎市健康・検診センター開設	・福祉事務所の区役所への編入 ・高齢者ふれあい窓口開設 ・予防接種法による定期予防接種の個別委託方式での実施(ポリオ、BCG除く) ・市民総ホームヘルパー大作戦開始 ・高齢者緊急通報システム事業開始 ・市立病院適時適温食の開始 ・精神障害者保健福祉手帳制度開始			
			4	川崎市看護短期大学開学				
			5					
			6					
			10					
			8	1996		4	・(社)川崎市看護協会設立 ・知的障害者デイサービス・ショートステイセンター「ライブリー渡田」、身体障害者療護施設「れいんぼう川崎」開設	・市民健康デー開始
						9	1997	3
	4				・民生局と衛生局の統合により健康福祉局とする			
	9	1997	6		・「かわさきノーマライゼーションプラン」(障害者保健福祉計画)策定			
			10		・精神障害者バス券交付事業開始			
			10	1998	4		・川崎市健康リビング推進事業開始	
			10		・井田病院かわさき総合ケアセンター開設			
	10	1998	11	・川崎病院新病棟・中央病棟竣工	・「かわさき子ども総合プラン」策定 ・川崎病院遠隔医療協力モデル事業実施			
			12					
			12					
	11	1999	12		・聴覚障害者情報文化センター事業実施			
			12	2000	1	・聴覚障害者情報文化センター開設	・「第1期介護保健事業計画・高齢者保健福祉計画」策定 ・介護保険制度開始 ・かわさき健康ニューファミリー事業開始	
			3		・川崎病院外来病棟竣工			
	4							
	12	2000	12		・川崎病院で脳死判定による臓器摘出手術を実施			
			12					
13	2001	1		・「川崎市健康増進計画かわさき健康づくり21」策定				
		3						
14	2002	2		・「川崎市保育基本計画」策定				
		4	・知的障害者生活支援センター開設 ・精神保健福祉センター開設 ・精神障害者地域生活支援センター開設	・ホームレスの自立の支援等に関する特別措置法施行				
		4	・南部小児急病センター診療開始					
		6	・北部小児急病センター診療開始					
		6						
8								

年号	和暦	西暦	月	主な施設の開設等	主な制度・施策等
平成	15	2003	3		・救急医療情報システム(かわさきのお医者さん)運用開始
			4		・「第2期川崎市高齢者保健福祉計画・介護保険事業計画」策定 ・福祉事務所と保健所を統合し区役所保健福祉センターとする(総合相談窓口の設置) ・障害者支援費制度施行
16	2004		4	・乳児院、児童家庭支援センター開設	
			5	・ホームレス緊急一時宿泊施設 愛生寮開設	・ホームレスの夜間宿泊事業及び相談事業の開始
			6	・かわさき南部斎苑開設	
			10		・「川崎市ホームレス自立支援実施計画」策定
17	2005	3		・「新・かわさきノーマライゼーションプラン」(障害者保健福祉計画)策定	
			4	・川崎市次世代育成支援対策行動計画「かわさき子ども「夢と未来」プラン策定」 ・「川崎市地域福祉計画」策定	・川崎市次世代育成支援対策行動計画「かわさき子ども「夢と未来」プラン策定」 ・「川崎市地域福祉計画」策定
18	2006	3	4	・重症心身障害児施設 ソレイユ川崎開設	・市立病院が地方公営企業法の全部適用を受け病院局となる
			10		・福祉キャブ「らくだ」運行開始
			3	・向丘・三田診療所閉所	・「第3期川崎市高齢者保健福祉計画・介護保険事業計画」策定
			4	・川崎市就労自立支援センター(川崎区日進町)開設 ・あんしんセンター開設 ・地域包括支援センター開設	・障害者自立支援法の一部施行 ・川崎市社会福祉協議会と川崎市在宅福祉公社の統合
			5	・富士見生活づくり支援ホーム開設	
			6		・川崎市成人ぜん息患者医療費助成条例を公布
19	2007	1	3	・川崎市総合福祉センター開設	・川崎市成人ぜん息患者医療費助成認定審査会設置
			1		・川崎市成人ぜん息患者医療費助成事業開始
			3		・「川崎市障害福祉計画」策定 ・「川崎市保育基本計画(改訂版)」策定
			4	・障害者支援施設 みずさわ開設	
20	2008	1	3	・川崎市発達相談支援センター開設	・「川崎市特定健康診査等実施計画」策定 ・「川崎市食育推進計画」策定
			3		・「川崎市リハビリテーションセンター・医療センター再編整備基本計画」策定
			4	・複合福祉施設(北部リハビリテーションセンター及び百合丘老人いこいの家)開設 ・川崎市就労自立支援センター分館「サテライト型」(幸区南幸町)開設 ・川崎市就労自立支援センターから川崎市就労自立支援センター本館に名称を変更	・健康福祉局内の「こども事業本部」が市民・こども局の「こども本部」として再編 ・後期高齢者医療制度開始 ・「第2期川崎市地域福祉計画」策定 ・中国残留邦人等に対して、支援給付等の新たな支援を開始 ・「川崎市健康増進計画かわさき健康づくり21」改定

年号	和暦	西暦	月	主な施設の開設等	主な制度・施策等			
平成	21	2009	1	・ホームレス緊急一時宿泊施設「愛生寮」閉所	<ul style="list-style-type: none"> ・「第2期川崎市ホームレス自立支援実施計画」策定 ・「第3次かわさきノーマライゼーションプラン」策定 ・「第4期川崎市高齢者保健福祉計画・介護保険事業計画」策定 			
			3					
			4	・障害者支援施設 めいぼう開設 ・陽光ホーム開設				
			6	・富士見生活づくり支援ホーム分館「サテライト型」(高津区下野毛)開設				
			7					
			10	・住宅手当相談センター(南部・中部)開設				
			22	2010		3	・総合周産期母子医療センター開設	
			23	2011		3	・川崎市就労自立支援センター別館(川崎区渡田)開設 ・富士見生活づくり支援ホーム閉所	<ul style="list-style-type: none"> ・「川崎市健康増進計画かわさき健康づくり21」追補版策定 ・「第2期川崎市食育推進計画」策定 ・「第3期川崎市地域福祉計画」策定
						4	・御幸日中活動センター 御幸老人いこいの家 開設 ・中央療育センター通所部門開設 ・富士見生活づくり支援ホーム分館「サテライト型」を「通常型」に変更し、富士見生活づくり支援ホームに名称を変更	
			24	2012		3		<ul style="list-style-type: none"> ・「第3次かわさきノーマライゼーションプラン」改定 ・「かわさきいきいき長寿プラン(第5期川崎市高齢者保健福祉計画・介護保険事業計画)」策定 ・「川崎市重症患者救急対応病院」の運用開始
	7	・高次脳機能障害地域活動支援センター開設						
	9							
	25	2013	2	・川崎市就労自立支援センター本館から川崎市自立支援センター日進町に名称変更 ・川崎市就労自立支援センター分館「サテライト型」から川崎市自立支援センター南幸町「サテライト型」に名称変更 ・川崎市就労自立支援センター別館から川崎市自立支援センター渡田に名称変更 ・富士見生活づくり支援ホームから生活づくり支援ホーム下野毛に名称変更	<ul style="list-style-type: none"> ・「川崎市生活保護・自立支援対策方針」策定 ・「川崎市健康増進計画 第2期かわさき健康づくり21」策定 ・「川崎市地域医療計画」の策定 ・「第2期川崎市国民健康保険特定健康診査等実施計画」の策定 ・「川崎市障害者雇用・就労促進基本方針」の策定 			
			3	・中央卸売市場食品衛生検査所南部分室閉所 ・健康安全研究所開設				
			4	・障害者支援施設 桜の風開設 ・住宅手当相談センター(南部・中部)から住宅支援給付相談センター(南部・中部)に名称変更				
			10	・発達障害地域活動支援センター開設				
			12	・生活自立・仕事相談センター開設				

年号	和暦	西暦	月	主な施設の開設等	主な制度・施策等		
平成	26	2014	3	・福祉センター閉所 ・住宅支援給付相談センター(中部)を閉所し、住宅支援給付相談センター(南部)に統一	・「川崎市における動物行政の方向性と動物愛護センターのあり方」の策定 ・「川崎市新型インフルエンザ等対策行動計画」の策定 ・「第3期川崎市食育推進計画」の策定 ・「川崎市福祉センター跡地活用施設整備基本計画」の策定 ・「第4期川崎市地域福祉計画」の策定 ・「第3期川崎市ホームレス自立支援実施計画」の策定 ・「川崎市障害者雇用・就労促進行動計画」の策定		
			4	・ふれあいプラザかわさき開設	・かわさき健幸福寿プロジェクト設置		
			5		・「川崎市災害医療コーディネーター」の設置		
			7		・改正生活保護法の施行		
			11		・救急医療情報システム(かわさきのお医者さん)のリニューアル		
			27	2015	2		・「川崎市動物愛護センター整備基本計画」の策定
					3	・川崎市自立支援センター渡田閉所	・「川崎市地域包括ケアシステム推進ビジョン」の策定 ・「かわさきいきいき長寿プラン(第6期川崎市高齢者保健福祉計画・介護保険事業計画)」の策定 ・「第4次かわさきノーマライゼーションプラン(障害者計画・障害福祉計画)」の策定 ・「川崎市自殺対策総合推進計画」の策定 ・「川崎市動物愛護センター再編整備基本計画」の策定
					4	・川崎市自立支援センター南幸町「サテライト型」を「通常型」に変更 ・住宅支援給付相談センターを生活自立・仕事相談センターに統合	・生活困窮者自立支援法の施行
			28	2016	3		・「川崎市福祉センター跡地活用施設整備基本計画【改訂版】」の策定
					4	・中部リハビリテーションセンター開所	・区役所保健福祉センター内に「地域みまもり支援センター」を設置 ・7保健所体制から1保健所7支所体制に再編
			29	2017	3		・「第4期川崎市食育推進計画」の策定 ・「高齢者・障害児者福祉施設再編整備基本方針」の策定
			29	2017	4		・休日(夜間)急患診療所事業の川崎市医師会への移管
30	2018	6	・中原休日急患診療所移転 ・川崎市救急医療情報センター移転				
		3		・「第5期川崎市地域福祉計画」の策定 ・「かわさきいきいき長寿プラン(第7期川崎市高齢者保健福祉計画・介護保険事業計画)」の策定 ・「第4次かわさきノーマライゼーションプラン改定版(障害者計画・障害福祉計画・障害児福祉計画)」の策定 ・「第2次川崎市自殺対策総合推進計画」の策定 ・「かわさき保健医療プラン[2018-2023年度]」の策定 ・「川崎市国民健康保険 第2期データヘルス計画(第3期特定健康診査等実施計画)」の策定 ・「川崎市高齢者・障害児者福祉施設再編整備基本計画・第1次実施計画」の策定			
		31	2019	2	・動物愛護センター移転	・「第4期川崎市ホームレス自立支援実施計画」の策定	
			3	・わーくす中原廃止 ・さいわい・久末老人デイサービスセンター、多摩老人福祉センターデイサービスセンター廃止	・「いこいの家・老人福祉センター活性化計画」の策定 ・「川崎市立看護大学整備基本計画」の策定		

年号	和暦	西暦	月	主な施設の開設等	主な制度・施策等
令和	2	2020	2		<ul style="list-style-type: none"> ・「川崎市再犯防止推進計画」の策定
	3	2021	3	<ul style="list-style-type: none"> ・川崎市複合福祉センター「ふくふく」竣工 ・「ふくふく」内に「発達相談支援センター」、「南部就労援助センター」移転 ・かわさき総合ケアセンター廃止 	<ul style="list-style-type: none"> ・「第6期川崎市地域福祉計画」の策定 ・「川崎市成年後見制度利用促進計画」の策定 ・「かわさきいきいき長寿プラン(第8期川崎市高齢者保健福祉計画・介護保険事業計画)」の策定 ・「第5次かわさきノーマライゼーションプラン(障害者計画・障害福祉計画・障害児福祉計画)」の策定 ・「第3次川崎市自殺対策総合推進計画」の策定 ・「かわさき保健医療プラン[2018-2023年度]改定版」の策定 ・「川崎市国民健康保険 第2期データヘルス計画(第3期特定健康診査等実施計画)改定版～中間評価と今後の方向性～」の策定 ・健康福祉局内に「新型コロナウイルスワクチン調整室」を設置
			4	<ul style="list-style-type: none"> ・「ふくふく」内に「総合リハビリテーション推進センター(精神保健福祉センター及び障害者更生相談所を統合再編)」、「南部リハビリテーションセンター(南部地域支援室は移転)」、「ひきこもり地域支援センター」開所。「総合研修センター(旧:高齢社会福祉総合センター)」移転 	
			10	<ul style="list-style-type: none"> ・川崎市子ども発達・相談センター「きつずサポートかわさき/きつずサポートさいわい」開所 	
	4	2022	1		<ul style="list-style-type: none"> ・保険事務センター開設
			3	<ul style="list-style-type: none"> ・わーくす大島廃止 ・久地歯科保健センター廃止 	
			4	<ul style="list-style-type: none"> ・川崎市立看護大学開学 	
			10	<ul style="list-style-type: none"> ・川崎市子ども発達・相談センター「きつずサポートたま/きつずサポートみやまえ」開所 	
	5	2023	3		<ul style="list-style-type: none"> ・「新型コロナウイルスワクチン調整室」を解消
			6		<ul style="list-style-type: none"> ・「川崎市アレルギー疾患対策推進方針」の策定
			8		<ul style="list-style-type: none"> ・「川崎市立看護大学大学院整備基本計画」の策定
			10	<ul style="list-style-type: none"> ・川崎市子ども発達・相談センター「きつずサポートあさお」開所 	
	6	2024	3	川崎市看護短期大学閉学	<ul style="list-style-type: none"> ・「第7期川崎市地域福祉計画」の策定 ・「かわさきいきいき長寿プラン(第9期川崎市高齢者保健福祉計画・介護保険事業計画)」の策定 ・「第5次かわさきノーマライゼーションプラン改定版(障害者計画・障害福祉計画・障害児福祉計画)」の策定 ・「第4次川崎市自殺対策総合推進計画」の策定 ・「かわさき保健医療プラン[令和6(2024)年度令和11(2029)年度]」の策定 ・「国民健康保険第3期保健事業実施計画(データヘルス計画)及び第4期特定健康診査等実施計画」の策定 ・「かわさき健康づくり・食育プラン(第3期川崎市健康増進計画・第5期川崎市食育推進計画)」の策定 ・「第5期川崎市ホームレス自立支援実施計画」の策定 ・「川崎市感染症予防計画」の策定 ・「川崎市感染症対応マニュアル(健康危機対処計画)＜保健所版・健康安全研究所版＞」の策定
		10	<ul style="list-style-type: none"> ・川崎市子ども発達・相談センター「きつずサポートなかはら/たかつ」開所 		
7	2025	3		<ul style="list-style-type: none"> ・「第2期川崎市再犯防止推進計画」の策定 	

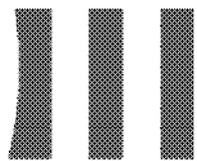
令和6年度 川崎市健康福祉年報

令和8年3月発行

編集発行 川崎市健康福祉局総務部庶務課

川崎市川崎区宮本町1番地

電話 044(200)2617



Colors, Future!

いろいろって、未来。

川崎市