

XVII-1 保健所の

本表は地域保健・健康増進事業報告

種 別		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
1 健康診断		4 092	3 269	3 049	2 824	2 596
総核 { 定 接 触 者 検 診 } 精療 { 神 育 } 生活習慣病 { 悪 性 新 生 物 } 一般 { 循 環 器 疾 患 } その他 { そ の 他 } (再掲) 事業所からの受託		89	54	18	25	63
		1 662	846	651	651	600
		-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-
		2 097	2 153	2 192	2 000	1 799
	244	216	188	148	134	
	-	-	-	-	-	
2 母子保健						
(1) 健康診査						
妊婦 { 受 診 実 人 員 } 産婦 { 受 診 実 人 員 } 乳児 { 受 診 延 人 員 } 一般健康診査 { 対 象 人 員 } 1~2か月児健康診査 { 受 診 実 人 員 } 3~5か月児健康診査 { 受 診 実 人 員 } 6~8か月児健康診査 { 受 診 実 人 員 } 9~12か月児健康診査 { 受 診 実 人 員 } 幼児 { 受 診 実 人 員 } 1歳6か月児健康診査 { 対 象 人 員 } 3歳児健康診査 { 受 診 実 人 員 } 4~6歳児健康診査 { 受 診 実 人 員 } その他 { 受 診 実 人 員 } 精密健康診査受診実人員 { 妊 婦 } { 産 婦 } { 乳 児 } { 幼 児 } 妊婦B型肝炎検査 { 1 歳 6 か 月 児 健 康 診 査 } (2) 保健指導 { 3 歳 児 健 康 診 査 } { 4 ~ 6 歳 児 健 康 診 査 } { そ の 他 } { 受 診 実 人 員 } (個別) { 妊 婦 } { 産 婦 } { 乳 児 } { 幼 児 } { そ の 他 } { 電 話 相 談 }		15 898	13 446	12 780	12 533	11 960
		174 662	155 597	150 451	144 957	140 235
		-	-	-	-	1 082
		-	-	-	-	1 498
		-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-
		13 454	12 912	12 412	11 627	11 420
		13 100	12 455	11 985	11 316	10 991
		13 545	13 008	12 323	11 836	11 325
		13 134	12 621	11 903	11 442	10 913
		13 545	13 008	12 323	11 836	11 325
		1 495	1 748	1 958	1 800	1 760
		13 550	12 888	12 624	11 836	11 344
		13 116	12 685	12 210	11 551	11 043
		13 752	12 935	12 962	12 296	11 731
	12 948	12 751	12 340	11 924	11 334	
	13 458	13 558	13 171	12 660	12 020	
	11 148	11 719	11 308	10 808	10 318	
	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	
	961	1 124	1 293	1 252	1 409	
	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	
	16 354	13 589	12 780	12 533	11 960	
	19 304	14 039	14 138	13 857	12 974	
	985	191	211	249	245	
	1 124	364	798	640	565	
	3 900	529	521	622	646	
	7 600	1 728	1 612	1 927	2 120	
	5 876	1 645	1 754	1 724	1 717	
	8 525	4 881	5 402	5 026	5 290	
	1 034	8	12	9	10	
	3 192	14	32	11	18	
	28 923	33 133	36 239	37 388	36 044	

資料：健康福祉局総務部庶務課

事業活動

による件数を表したものである。

種 別		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	
(3) 訪問指導	妊 婦	実 人 員	237	235	251	258	335
		延 人 員	403	433	465	455	651
	産 婦	実 人 員	11 244	10 483	10 095	9 906	10 259
		延 人 員	11 312	10 974	10 211	10 034	10 328
	新 生 児 (未熟児除く)	実 人 員	728	464	488	331	389
		延 人 員	738	615	673	493	632
	未 熟 児	実 人 員	964	841	944	950	944
		延 人 員	966	848	949	966	963
	乳児(新生児・ 未熟児除く)	実 人 員	10 090	10 051	9 962	9 643	9 826
		延 人 員	10 274	11 480	11 397	11 106	11 257
幼 児	実 人 員	1 307	1 597	1 659	1 706	2 083	
	延 人 員	3 100	3 478	3 652	4 014	4 447	
そ の 他	実 人 員	285	351	779	865	1 287	
	延 人 員	928	1 236	2 400	3 148	4 151	
(4) 療育指導・長期療養児							
相談、機能訓練、訪問指導	実 人 員	82	90	111	90	88	
	(再掲) 相 談	実 人 員	62	75	84	85	72
	延 人 員	157	202	345	422	250	
	(再掲) 機能訓練	実 人 員	-	2	-	-	-
	延 人 員	-	2	-	-	-	
	(再掲) 訪問指導	実 人 員	44	61	27	30	27
延 人 員	88	86	61	51	47		
電 話 相 談	延 人 員	185	161	116	75	82	
3 歯 科 保 健							
健診・保健指導延人員 (訪問を除く)	個 別	3 652	2 257	3 966	3 784	3 996	
	集 団	33 386	26 760	26 757	27 245	26 739	
	訪 問 による健診・保健指導	実 人 員	6	2	-	1	2
	延 人 員	6	2	-	1	2	
	予 防 処 置 ・ 治 療 延 人 員 (訪問を除く)	予 防 処 置	993	-	-	-	-
延 人 員	-	-	-	-	-		
訪 問 による予防処置・治療	実 人 員	-	-	-	-	-	
延 人 員	-	-	-	-	-		
4 健 康 増 進							
(1) 栄養・運動等指導							
栄 養 指 導 (個 別)	10 198	5 835	5 050	6 411	7 574		
	(集 団)	38 005	6 811	8 785	10 432	14 506	
	運 動 指 導 (個 別)	360	2 040	2 651	2 168	2 054	
	(集 団)	5 817	2 419	5 161	5 558	6 363	
	休 養 指 導 (個 別)	95	1 963	2 287	2 064	2 133	
	(集 団)	2 987	1 444	2 843	2 442	3 104	
禁 煙 指 導 (個 別)	56	8	21	56	263		
(集 団)	1 726	86	1 282	2 373	3 312		
(2) 給食施設等指導							
栄 養 管 理 指 導 延 施 設 数	642	357	536	356	440		
喫 食 者 へ の 栄 養 ・ 運 動 指 導	-	-	-	-	-		
5 精 神 保 健 福 祉							
(1) 相談等							
相談、デイ・ケア、訪問指導	実 人 員	4 814	4 248	4 610	4 038	4 099	
	(再掲)相談	実 人 員	3 969	3 882	3 893	3 076	3 521
	延 人 員	7 158	9 054	7 440	10 643	6 254	
	(再掲)デイ・ケア	実 人 員	128	81	64	67	59
	延 人 員	862	348	337	480	498	
	(再掲)訪問指導	実 人 員	717	822	653	962	849
	延 人 員	3 594	3 334	3 753	3 279	4 057	
	(再掲) 相 談	延 人 員	941	893	1 961	2 219	1 657
	ひきこもり { デイ・ケア	延 人 員	13	2	3	1	4
	訪 問 指 導	延 人 員	1 125	1 207	1 236	1 094	1 451
	電 話 相 談	延 人 員	26 498	28 448	28 911	29 652	29 838
	電 子 メ ー ル による相談	延 人 員	452	505	522	360	579
普 及 啓 発 { 精神障害者(家族) に対する教室等	開 催 回 数	53	26	40	39	79	
	延 人 員	707	147	209	413	758	
	地 域 住 民 と 精 神 障 害 者との地域交流会	開 催 回 数	24	-	-	22	4
延 人 員	632	-	-	295	318		
(2) 組織育成							
支 援 件 数	102	61	70	236	139		

保 健 所 の

種 別		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
6 難 病						
{ 相談、機能訓練、訪問指導 (再掲)相談 (再掲)機能訓練 (再掲)訪問指導 電話相談 患者・家族に対する学習会	実 人 員	10 362	3 469	10 258	10 437	10 737
	{ 実 人 員 延 人 員	10 362	3 469	10 258	10 420	10 732
		10 412	3 469	10 258	10 494	10 792
	{ 実 人 員 延 人 員	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-
	{ 実 人 員 延 人 員	6	6	10	17	5
		12	12	10	17	11
	延 人 員	46	-	37	57	34
	{ 開 催 回 数 延 人 員	4	-	-	-	1
		216	-	-	-	93
7 エ イ ズ						
{ 相談件数 訪問指導 採血検査	{ 電 話 所 員 来 所 員	291	230	376	581	557
		7	4	4	9	24
	{ 実 人 員 延 人 員	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-
	{ ス ク リ ー ニ ン グ 検 査 確 認 検 査	650	411	1 443	2 172	2 512
6		-	-	2	-	
8 結 核 予 防						
(1) 健康診断及び予防接種						
{ ツベルクリン反応検査 { 被注射者数 被判定者数 健康診断受診者数 間接撮影者数 直接撮影者数 被発見者数 { 結核患者 潜在性結核感染者 結核発病のおそれがある と診断された者	{ 被 注 射 者 数 被 判 定 者 数	29	21	11	8	10
		29	21	11	8	10
	健康診断受診者数	53 166	42 843	47 748	60 628	62 646
	間接撮影者数	14 245	9 660	7 795	11 970	9 769
	直接撮影者数	37 876	32 551	37 676	47 889	52 346
	{ 結核患者 潜在性結核感染者	5	2	-	2	5
		30	16	30	13	16
者数	6	6	1	7	7	
(2) 相談等						
{ 相談 訪問指導	{ 電 話 延 人 員 来 所 延 人 員	13 830	17 572	6 290	4 219	6 085
		2 373	1 571	1 356	1 381	1 409
	{ 実 人 員 延 人 員	270	289	137	240	259
		1 562	903	543	599	1 112
9 生活 衛 生						
{ 調査・監視指導 延施設数	総 数	3 730	1 161	1 395	2 983	3 139
	営 業 関 係 施 設	1 883	590	879	1 996	1 850
	飲 料 水 施 設	763	157	115	254	340
	そ の 他 の 施 設	254	119	159	210	246
	そ の 他	830	295	242	523	703

資料：健康福祉局総務部庶務課

事業活動(つづき)

種	別	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
10	連絡調整に関する会議					
	回数					
	保健所等主催	118	169	84	167	161
	都道府縣市等主催に参加	155	131	203	527	282
11	職員設置状況					
	常勤					
	(年度末現在実人員)	394	397	436	385	424
	医師	12	12	13	13	16
	歯科医師	3	3	3	3	3
	獣医師	83	85	83	71	86
	薬剤師	60	57	58	47	44
	保健師	149	151	138	143	151
	助産師	4	4	4	4	6
	看護師	-	1	-	-	-
	准看護師	-	-	-	-	-
	理学療法士	-	-	-	-	-
	作業療法士	-	-	-	-	-
	歯科衛生士	7	6	6	6	5
	診療放射線技師	3	3	3	2	5
	診療エックス線技師	-	-	-	-	-
	臨床検査技師	5	5	4	1	17
	衛生検査技師	-	-	-	-	-
	管理栄養士	22	22	16	16	16
	栄養士	-	-	-	-	-
	その他(事務職員等)	46	48	108	79	75
	非常勤					
	(年度活動分延人員)	5 692	8 773	14 957	15 136	11 913

X VII-2 結核登録者数

本表は結核患者の受療状況を活動性分類別に各年末現在で表したものである。

年・種別	総数	活動性結核								不活動性結核	活動性不明	(別掲)潜在性結核感染症	
		総数	肺結核			活動性		肺外結核活動性	治療中			観察中	
			登録時総数	喀痰塗抹陽性	陽性	登録時その他結核菌陽性	登録時菌陰性・その他						
令和元年	489	119	89	36	31	5	40	13	30	216	154	78	149
2年	424	119	91	44	43	1	32	15	28	173	132	52	136
3年	390	111	77	35	34	1	32	10	34	171	108	59	101
4年	358	90	63	23	20	3	30	10	27	160	108	46	83
5年	341	88	64	32	32	-	24	8	24	179	74	62	66
入院中	12	12	11	11	11	-	-	-	1	-	-	-	-
他疾患入院中	15	15	6	4	4	-	2	-	9	-	-	9	-
外来治療中	65	59	47	17	17	-	22	8	12	-	6	47	-
治療なし	244	1	-	-	-	-	-	-	1	179	64	1	66
不明	5	1	-	-	-	-	-	-	1	-	4	5	-

資料：健康福祉局保健医療政策部

X VII-3 結核検診状況

本表は結核健康診断及び予防接種の実施状況を表したものである。

年度・健診区分・実施者別	X線検査		ツベルクリン反応検査		IGRA検査		B C G接種者数
	検査者数	要医療者数	検査者数	陽性者数	検査者数	陽性者数	
令和元年	53 285	3	29	3	1 025	32	13 101
2年度	42 427	18	21	-	503	20	12 612
3年度	47 582	1	11	-	336	30	11 840
4年度	60 023	1	7	-	450	18	11 441
5年度	62 273	8	10	-	440	20	10 865
定期健診	61 821	1	-	-	-	-	...
市長	63	1	-	-	-	-	...
学校長	15 578	-	-	-	-	-	...
施設長	4 126	-	-	-	-	-	...
事業者	42 054	-	-	-	-	-	...
接触者健診	320	7	10	-	440	20	...
患者管理	132	-	-	-	-	-	...

(注)BCG接種は、学校保健法の改正に伴い予防接種法に基づく接種（1歳に至るまでの間にある者）のみである。

資料：健康福祉局保健医療政策部

X VII-5 感染症患者・無症

本表は市内医療機関からの

年別	一類感染症	二類感染症		三類感染症						四類感染症					アメリバ赤痢	ウイルス性肝炎
		結核	その他	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	デング熱	E型肝炎	A型肝炎	マラリア	レジオネラ症	その他		
令和元年	-	314	-	-	1	27	2	-	10	17	11	2	30	3	16	8
2年	-	250	-	-	1	34	1	-	-	10	1	2	20	1	8	6
3年	-	227	-	-	-	47	-	-	1	15	2	-	21	1	14	6
4年	-	204	-	-	-	41	-	-	2	17	4	-	21	3	4	4
5年	-	225	-	-	-	74	-	-	5	16	-	-	12	1	8	8

(注) (1)「一類」とは、エボラ出血熱、クリミア・コンゴ出血熱、痘そう、南米出血熱、ペスト、マールブルグ病及びラッサ熱をいう。(2)「ウ

資料：健康福祉局健康安全研究所

XVII-4 骨粗しょう症及び歯周疾患検診の概況

本表は川崎市で実施した骨粗しょう症及び歯周疾患検診の結果である。

その1 骨粗しょう症検診実施状況

対象者は40、45、50、55、60、65、70歳の女性である。

年度・ 年齢別	対象者数	受診者数	受診率(%)	検査結果		
				異常なし	要指導	要医療
令和元年度	68 636	3 198	4.7	2 029	770	399
2年度	67 044	3 181	4.7	2 080	693	408
3年度	66 150	3 224	4.9	2 133	722	369
4年度	68 116	4 100	6.0	2 660	1 026	414
5年度	68 566	4 055	5.9	2 654	927	474
40歳	10 504	176	1.7	155	18	3
45歳	11 213	382	3.4	331	47	4
50歳	12 640	602	4.8	501	74	27
55歳	11 676	715	6.1	523	128	64
60歳	8 939	710	7.9	423	192	95
65歳	7 113	711	10.0	352	228	131
70歳	6 481	759	11.7	369	240	150

資料：健康福祉局保健医療政策部

その2 歯周疾患検診実施状況

対象者は40、50、60、70歳の者である。

年度・ 年齢別	対象者数	受診者数	受診率(%)	検査結果		
				異常なし	要指導	要医療
令和元年度	82 707	2 448	3.0	340	235	1 873
2年度	81 024	2 243	2.8	308	242	1 693
3年度	80 288	3 129	3.9	463	298	2 368
4年度	81 572	3 185	3.9	412	373	2 400
5年度	80 970	2 656	3.3	353	385	1 918
40歳	22 225	679	3.1	103	132	444
50歳	26 571	664	2.5	88	106	470
60歳	19 119	588	3.1	83	73	432
70歳	13 055	725	5.6	79	74	572

資料：健康福祉局保健医療政策部

状病原体保有者届出数

届出件数を表したものである。

五類感染症（全数把握）								五類感染症（定点把握）								年別
クロイツフェルト・ヤコブ病	後天性免疫不全症候群	ジアルジア症	梅毒	破傷風	風しん	麻しん	その他	インフルエンザ	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	流行性耳下腺炎	性器クラミジア	淋菌感染症	その他	
-	18	-	62	-	54	11	339	25 343	10 133	1 020	5 930	166	446	164	10 684	令和元年
-	17	1	48	-	4	-	104	5 696	4 810	419	133	116	411	158	4 638	2年
1	12	2	65	1	-	-	76	14	5 869	268	395	107	416	143	5 291	3年
3	12	-	112	-	-	-	75	742	8 031	133	2 441	74	378	129	3 715	4年
2	10	1	127	3	-	1	124	30 708	9 212	331	1 139	105	428	117	28 350	5年

ウイルス性肝炎は、E型肝炎及びA型肝炎を除く。(3)「インフルエンザ」は、鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。

XVII-6 が ん 検 診 の 概 況

本表は川崎市で実施したがん検診の結果である。令和4年度までの数値は確定値、令和5年度の数値は令和6年10月15日現在の集計値である。対象者については国勢調査において報告された人数を基に、その1～3及びその5は「40歳以上人口-就業者数+農林水産業従事者」で算出した人数、その4は「20歳以上人口-就業者数+農林水産業従事者」で算出した人数による。

その1 肺がん検診実施状況

年 度 ・ 年 齢 階 級 別	対 象 者 数	受 診 者 数	受 診 率 (%)	要 精 密 検 査 者 数	要 精 密 検 査 率 (%)	精 密 検 査 受 診 者 数	精 密 検 査 受 診 率 (%)	が ん 発 見 数
令 和 元 年 度	369 875	82 739	22.4	2 259	2.7	1 407	62.3	54
2 年 度	369 875	79 283	21.4	2 005	2.5	1 585	79.1	61
3 年 度	389 453	80 667	20.7	2 086	2.6	1 421	68.1	46
4 年 度	389 453	83 674	21.5	2 237	2.7	1 518	67.9	33
5 年 度	389 453	77 882	20.0	2 183	2.8
40 ～ 49 歳	75 525	4 971	6.6	66	1.3
50 ～ 59 歳	60 313	7 684	12.7	165	2.1
60 ～ 69 歳	63 780	13 449	21.1	315	2.3
70 ～ 79 歳	102 455	29 539	28.8	855	2.9
80 歳 以 上	87 380	22 239	25.5	782	3.5
(再掲) 40 ～ 69 歳	199 618	26 104	13.1	546	2.1

資料：健康福祉局保健医療政策部

その2 大腸がん検診実施状況

年 度 ・ 年 齢 階 級 別	対 象 者 数	受 診 者 数	受 診 率 (%)	要 精 密 検 査 者 数	要 精 密 検 査 率 (%)	精 密 検 査 受 診 者 数	精 密 検 査 受 診 率 (%)	が ん 発 見 数
令 和 元 年 度	369 875	72 558	19.6	7 282	10.0	4 343	59.6	258
2 年 度	369 875	68 323	18.5	6 762	9.9	4 138	61.2	224
3 年 度	389 453	69 252	17.8	6 075	8.8	3 717	61.2	213
4 年 度	389 453	70 276	18.0	5 602	8.0	3 472	62.0	232
5 年 度	389 453	65 934	16.9	4 791	7.3
40 ～ 49 歳	75 525	4 799	6.4	252	5.3
50 ～ 59 歳	60 313	7 449	12.4	380	5.1
60 ～ 69 歳	63 780	12 496	19.6	710	5.7
70 ～ 79 歳	102 455	25 146	24.5	1 780	7.1
80 歳 以 上	87 380	16 044	18.4	1 669	10.4
(再掲) 40 ～ 69 歳	199 618	24 744	12.4	1 342	5.4

資料：健康福祉局保健医療政策部

その3 胃がん検診実施状況

令和2年度からの受診率については、当年度と前年度胃がん検診（内視鏡検査）分のみ受診者数の合計により算出している。

年 度 ・ 年 齢 階 級 別	対 象 者 数	受 診 者 数	受 診 率 (%)	要 精 密 検 査 者 数	要 精 密 検 査 率 (%)	精 密 検 査 受 診 者 数	精 密 検 査 受 診 率 (%)	が ん 発 見 数
令 和 元 年 度	369 875	31 912	8.6	3 923	12.3	3 056	77.9	98
2 年 度	369 875	31 269	14.8	3 744	12.0	3 343	89.3	92
3 年 度	389 453	30 946	13.7	3 787	12.2	3 463	91.4	73
4 年 度	389 453	34 113	14.5	3 967	11.6	3 519	88.7	103
5 年 度	389 453	31 113	14.6	3 323	10.7
40 ～ 49 歳	75 525	2 216	2.9	134	6.0
50 ～ 59 歳	60 313	6 547	19.5	572	8.7
60 ～ 69 歳	63 780	7 512	21.3	767	10.2
70 ～ 79 歳	102 455	10 159	19.4	1 258	12.4
80 歳 以 上	87 380	4 679	10.9	592	12.7
(再掲) 40 ～ 69 歳	199 618	16 275	13.8	1 473	9.1

(注) 令和2年度から胃がん検診（内視鏡検査）の対象年齢を50歳以上に変更したため、40～49歳の受診者数は胃がん検診（エックス線検査）のみ。

資料：健康福祉局保健医療政策部

その4 子宮頸がん検診実施状況

受診率については、各年度と前年度の受診者数の合計により算出している。

年度・ 年齢階級別	対象者数	受診者数	受診率(%)	要精密 検査者数	要精密 検査率(%)	精密検査 受診者数	精密検査 受診率(%)	がん発見数
令和元年度	309 829	39 674	24.1	956	2.4	746	74.4	14
2年度	309 829	39 110	25.4	1 009	2.6	793	78.0	10
3年度	306 898	42 799	26.7	1 171	2.7	906	77.4	13
4年度	306 898	41 878	27.6	1 159	2.8	884	76.3	12
5年度	306 898	42 627	27.5	1 146	2.7
20～29歳	34 404	8 079	45.09	369	4.6
30～39歳	40 579	9 938	49.7	325	3.3
40～49歳	43 358	8 273	38.5	220	2.7
50～59歳	35 562	7 373	41.0	152	2.1
60～69歳	37 716	4 647	24.0	40	0.9
70～79歳	58 754	3 457	11.6	31	0.9
80歳以上	56 525	860	2.9	9	1.0
(再掲) 20～69歳	191 619	38 310	39.7	1 106	2.9

(注) 基本的には頸部の細胞診であるが、医師が必要と認めた場合にのみ体部の細胞診も実施している。

資料：健康福祉局保健医療政策部

その5 乳がん検診実施状況

受診率については、各年度と前年度の受診者数の合計により算出している。

年度・ 年齢階級別	対象者数	受診者数	受診率(%)	要精密 検査者数	要精密 検査率(%)	精密検査 受診者数	精密検査 受診率(%)	がん発見数
令和元年度	227 179	24 095	19.5	1 854	7.7	1 568	84.6	100
2年度	227 179	19 607	19.2	1 445	7.4	1 278	88.4	88
3年度	231 915	23 165	18.4	1 643	7.1	1 443	87.8	91
4年度	231 915	22 321	19.6	1 464	6.6	1 289	88.0	104
5年度	231 915	21 832	19.0	1 411	6.5
40～49歳	43 358	6 171	30.3	469	7.6
50～59歳	35 562	6 064	34.2	446	7.4
60～69歳	37 716	4 740	24.7	250	5.3
70～79歳	58 754	3 899	13.2	204	5.2
80歳以上	56 525	958	3.2	42	4.4
(再掲) 40～69歳	116 636	16 975	29.7	1 165	6.9

資料：健康福祉局保健医療政策部

XVII-7 狂犬病予防

本表は市内における狂犬病予防に関する状況を表したものである。

年度別	畜犬 登録頭数	予 防 注 射 実 施 頭 数				咬傷犬数	捕獲数	返還数	不用犬 収容数	処分数
		総 数	集合注射	開業獣医師	動物愛護 センター					
令和元年度	61 159	43 484	17 228	26 243	13	54	56	37	12	2
2年度	61 672	43 878	16 562	27 291	25	43	41	35	10	4
3年度	60 466	44 116	16 916	27 180	20	58	35	33	4	1
4年度	62 517	42 280	17 192	25 079	9	61	29	25	13	1
5年度	62 561	44 482	17 651	26 818	13	66	20	16	49	-

資料：健康福祉局保健医療政策部

XVII-8 火 葬

本表は市立葬祭場における取扱状況を表したものである。

年 度 別	火 葬 件 数				火 葬 炉
	総 数	12 歳 以 上	12 歳 未 満	死 産 胎 児	
令和元年度	10 819	10 555	19	245	28
2年度	10 883	10 669	24	190	28
3年度	12 288	12 016	26	246	28
4年度	13 041	12 821	23	197	28
5年度	13 409	13 183	31	195	28

資料：健康福祉局保健医療政策部

XVII-9 予 防

年 度 別	ジフテリア・百日せき・(ポリオ)・破傷風 1)					ポリオ(急性灰白髄炎)				MR(麻しん・風しん)		日
	第1期初回 (1回目)	第1期初回 (2回目)	第1期初回 (3回目)	第1期 追 加	第2期	初 回 (1回目)	初 回 (2回目)	初 回 (3回目)	追 加	第1期	第2期	第1期初回 (1回目)
令和 元年度	12 995	13 191	13 197	13 461	10 350	2	4	3	22	13 143	12 208	13 797
2年度	12 116	12 465	12 646	13 301	11 150	-	1	1	10	12 981	12 623	14 340
3年度	11 694	11 855	11 922	11 844	9 665	-	-	-	8	11 664	12 482	11 235
4年度	11 379	11 368	11 423	11 159	9 388	-	1	-	9	11 615	12 023	11 971
5年度	11 948	12 015	12 011	10 979	9 262	-	-	1	4	10 925	11 444	10 955

(注) 1) 4種混合ワクチン(ジフテリア・百日せき・ポリオ・破傷風)及び3種混合ワクチン(ジフテリア・百日せき・破傷風)の

3)平成30年1月から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)ワクチンに表記が改められている。

資料：健康福祉局保健医療政策部

XVII-10 環 境 衛 生

本表は興行場法、公衆浴場法、旅館業法、理容師法、美容師法、クリーニング
建築物における衛生的環境の確保に関する法律及び水道法の規定等に基づく環境

年 度・区 別	総 数	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	温 泉 (利 用 許 可)	温 泉 (掘 削・ 動 力 装 置)
令和 元 年 度	7 604	122	37	228	634	1 532	757	208	23	25
2 年 度	7 577	124	38	224	629	1 584	737	209	24	26
3 年 度	7 534	122	39	218	618	1 613	712	207	23	26
4 年 度	7 404	121	39	202	592	1 649	644	207	22	26
5 年 度	7 351	117	38	195	584	1 694	608	206	20	25
川 崎	1 831	79	9	110	147	386	88	35	5	6
幸	814	5	8	18	85	165	78	24	2	5
中 原	1 328	12	6	15	92	406	152	34	4	3
高 津	991	7	4	18	73	219	86	27	5	4
宮 前	863	7	1	8	71	139	72	30	3	4
多 摩	860	3	5	13	79	228	75	30	1	2
麻 生	664	4	5	13	37	151	57	26	-	1

資料：健康福祉局保健医療政策部

XVII-11 食 品 衛 生

本表は食品衛生法の規定に基づき、許可を要する営業

年 度・区 別	許 可 を 要 す る 営 業 施 設					
	総 数	飲 食 店 営 業	菓 子 製 造 業	食 肉 販 売 業 (包 装 品 は 除 く)	魚 介 類 販 売 業 (包 装 品 は 除 く)	そ の 他 の 営 業 施 設
令和 元 年 度	18 176	11 026	736	1 244	1 256	3 914
2 年 度	18 098	10 989	751	1 304	1 281	3 773
3 年 度	13 700	11 053	776	237	318	1 316
4 年 度	13 790	11 546	759	229	310	946
5 年 度	13 932	11 847	750	225	297	813
川 崎	4 499	3 974	135	54	45	291
幸	1 395	1 177	72	27	34	85
中 原	2 756	2 383	148	43	48	134
高 津	1 659	1 399	107	27	27	99
宮 前	1 127	826	93	29	94	85
多 摩	1 565	1 331	110	30	32	62
麻 生	931	757	85	15	17	57

(注) 令和2年度までは旧給食施設を計上している数値である。また、令和3年度の食品衛生法改正により、許可及び届出対象施設

資料：健康福祉局保健医療政策部

接 種

本 脳 炎			インフル エンザ 2)	ヒトパピローマウイルス (HPV)ワクチン 3)			ヒ プ ワ ク チ ン			小児用肺炎球菌ワクチン			年 度 別
第1期初回 (2回目)	第1期 追 加	第2期		1回目	2回目	3回目	1回目	2回目	3回目	1回目	2回目	3回目	
14 017	14 419	14 663	122 303	184	167	125	12 755	12 904	12 807	12 785	13 055	13 186	令和元年度
14 367	13 338	13 963	181 756	1 021	735	490	11 781	12 300	12 820	11 741	12 144	12 456	2年度
11 322	7 307	6 882	142 346	5 816	5 962	3 268	11 642	11 674	11 827	11 641	11 686	11 823	3年度
11 585	16 034	16 572	176 137	5 974	5 409	4 460	11 346	11 378	11 345	11 343	11 379	11 355	4年度
10 722	11 166	12 782	147 722	9 052	6 458	5 243	10 972	11 046	10 988	10 977	11 051	10 987	5年度

合計接種数を計上した。2)インフルエンザの対象は、10月1日現在65歳以上の者等である。

関 係 施 設 数

業法、神奈川県海水浴場等に関する条例、墓地、埋葬等に関する法律、衛生関係施設数である。

畜舎及び 家禽舎	火 葬 場	墓 地	納 骨 堂	簡易専用 水 道	専用水道	特定建築物	登 録 業	コイン ランドリー	高齢者福祉 施設 等	年 度 ・ 区 別
79	2	197	16	2 679	35	402	166	241	221	令和 元年度
83	2	196	16	2 599	35	404	166	259	222	2年度
83	2	197	17	2 560	36	413	167	262	219	3年度
84	2	194	17	2 497	36	414	167	279	212	4年度
82	2	195	17	2 464	35	414	170	281	204	5年度
15	1	25	5	572	3	145	56	106	38	川 崎
9	-	15	3	248	5	54	28	32	30	幸
8	-	25	3	408	-	65	20	51	24	中 原
10	1	27	3	379	-	51	16	31	30	高 津
11	-	48	-	372	7	34	20	15	21	宮 前
16	-	27	3	243	6	30	23	36	40	多 摩
13	-	28	-	242	14	35	7	10	21	麻 生

関 係 施 設 数

施設数及び許可を要しない営業施設等数である。

届 出 を 要 す る 営 業 施 設							年 度 ・ 区 別
総 数	集団給食施設(注)	旧 許 可 業 種 であった営業	販 売 業	製 造 ・ 加 工 業	そ の 他 の 営 業 施 設		
9 848	2 036	-	6 689	-	1 123	令和 元年度	
9 821	2 023	-	6 657	-	1 141	2年度	
6 088	620	3 056	2 149	173	90	3年度	
6 971	667	3 130	2 654	230	290	4年度	
7 487	687	2 988	3 050	279	483	5年度	
2 250	87	1 075	875	55	158	川 崎	
919	80	441	368	12	18	幸	
1 222	126	391	565	57	83	中 原	
888	120	320	357	48	43	高 津	
742	107	246	328	25	36	宮 前	
823	93	319	302	38	71	多 摩	
643	74	196	255	44	74	麻 生	

の変更があった。

X VII-12 医 療 施 設

本表は「医療施設調査」（基幹統計調査）の結果による各年末現在の市内医療施設の概況を表したものである。

年・区別	総 数		病 院		一 般 診 療 所					歯科診療 所施設数	医 療 法 人 数
	施設数	病床数	施設数	病床数	施設総数	有 床		無 床 施設数			
						施設数	病床数				
令和元年	1 851	11 055	39	10 765	1 031	27	290	1 004	781	457	
2年	1 867	11 241	39	10 951	1 048	27	290	1 021	780	460	
3年	1 908	11 239	39	10 949	1 082	27	290	1 055	787	460	
4年	1 917	10 987	39	10 729	1 094	23	258	1 071	784	474	
5年	1 923	10 912	39	10 682	1 106	20	230	1 086	778	486	
川崎	313	2 708	10	2 686	175	3	22	172	128	62	
幸	216	681	4	657	127	2	24	125	85	67	
中原	408	1 698	5	1 643	227	4	55	223	176	100	
高津	256	1 351	5	1 308	149	4	43	145	102	70	
宮前	250	1 640	4	1 621	143	1	19	142	103	65	
多摩	252	822	3	816	149	1	6	148	100	62	
麻生	228	2 012	8	1 951	136	5	61	131	84	60	

資料：健康福祉局保健医療政策部

X VII-13 医 療 従 事 者

本表は「医療施設調査」（基幹統計調査）の結果による各年10月1日現在の市内医療施設の従事者数を表したものであり、常勤換算した人数及び実人員を計上している。

年 別	総 数	医 師	歯科医師	薬剤師	保健師	助産師	看護師	准看護師	歯 科 衛 生 士	歯 科 技 工 士	そ の 他
病 院											
平成 29年	17 223.4	2 679.1	25.4	452.3	240.5	285.9	6 940.9	524.3	22.7	2.0	6 050.3
令和 2年	17 732.3	2 869.7	29.5	482.0	150.0	282.1	7 092.5	360.6	24.5	2.0	6 439.4
5年	19 140.2	2 945.5	35.1	544.0	175.8	298.0	7 891.6	298.6	25.4	2.0	6 924.2
一 般 診 療 所											
平成 29年	6 403.5	1 550.4	19.7	34.3	40.5	62.4	1 240.6	287.6	12.3	-	3 155.7
令和 2年	7 282.1	1 729.9	15.3	40.7	52.5	91.0	1 601.9	289.7	10.0	1.0	3 450.1
5年	8 491.0	2 080.1	25.5	39.6	67.9	77.6	2 000.3	279.4	16.0	-	3 904.6
歯 科 診 療 所											
平成 29年	3 555.0	1.3	1 240.7	4.0	6.2	0.6	1 108.9	45.0	1 148.3
令和 2年	3 627.6	1.0	1 220.9	4.0	1.4	0.1	1 231.3	32.7	1 136.2
5年	4 182.2	5.5	1 407.5	4.0	4.1	6.4	1 519.4	38.9	1 196.4

資料：厚生労働省

X VII-15 病 院

本表は市内病院における病床数及び患者数を表した

年・区別	病 院 数			病 床 数						在 院	
	総 数	官 公 立	そ の 他	総 数	精 神	結 核	感 染 症	一 般	療 養	総 数	精 神
令和元年	39	3	36	10 765	1 758	40	12	7 852	1 103	3 120 378	554 421
2年	39	3	36	10 951	1 758	40	12	8 098	1 043	2 951 514	546 444
3年	39	3	36	10 949	1 758	40	12	8 096	1 043	2 918 214	536 089
4年	39	3	36	10 729	1 737	40	12	7 897	1 043	2 899 695	522 613
5年	39	3	36	10 682	1 732	40	12	7 831	1 067	2 953 181	520 104
川崎	10	1	9	2 686	38	-	12	2 397	239	659 756	6 219
幸	4	-	4	657	200	-	-	359	98	216 044	67 281
中原	5	1	4	1 643		40	-	1 519	84	430 079	-
高津	5	-	5	1 308	320	-	-	988	-	343 973	96 333
宮前	4	-	4	1 621	628	-	-	953	40	473 547	195 237
多摩	3	1	2	816	440	-	-	376	-	208 333	123 420
麻生	8	-	8	1 951	106	-	-	1 239	606	621 449	31 614

資料：健康福祉局保健医療政策部

XVII-14 こころの相談所の概況

本表はこころの相談所における外来診療状況・相談状況を表したものである。

その1 診断状況

年度別	総数	F0	F1			F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	G40	G47	
		症状性を含む器質性精神障害	精神作用物質使用による障害	ア	覚	そ	統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	気分（感情）障害	神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	成人の人格及び行動の障害	精神的障害	心理的発達の障害	小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害並びに詳細不明の精神障害	てんか	睡眠障害
				ル	せい	の										
令和元年度	164	-	50	30	14	6	25	30	32	1	3	5	16	-	2	-
2年度	109	-	34	20	11	3	19	19	18	-	2	4	10	-	2	1
3年度	105	1	36	23	10	3	14	17	20	-	3	4	8	-	1	1
4年度	110	1	30	20	8	2	17	19	23	1	4	6	7	-	2	-
5年度	102	-	25	19	5	1	16	18	20	1	2	7	10	-	3	-

資料：健康福祉局障害保健福祉部こころの相談所

その2 処遇内容

年度別	外来診療					酒害相談員による相談
	外来診療延数	投薬	通院精神療法	検査	診療情報提供	
令和元年度	2 214	1 656	2 154	99	44	202
2年度	2 059	1 670	1 994	98	42	-
3年度	1 648	1 457	1 391	83	18	-
4年度	1 585	1 367	1 490	93	11	-
5年度	1 414	1 120	1 355	78	29	-

(注) 酒害相談員による相談は令和2年度から廃止。

資料：健康福祉局障害保健福祉部こころの相談所

の概況

ものである。病院数及び病床数は各年末現在である。

患者延数				新入院患者数						外来患者延数	年・区別
結核	感染症	一般	療養	総数	精神	結核	感染症	一般	療養		
5 893	-	2 177 356	382 708	172 530	2 783	108	-	168 612	1 027	4 430 908	令和元年度 2年度 3年度 4年度 5年度
2 111	13 082	2 004 883	384 994	155 936	2 563	48	937	151 509	879	3 944 440	
-	28 797	1 983 843	369 485	158 347	2 503	-	3 447	151 634	763	4 169 237	
1 035	56 703	1 959 826	359 518	161 550	2 514	29	6 755	151 516	736	4 272 119	
4 167	13 141	2 070 297	345 472	168 356	2 699	83	1 111	163 603	860	4 144 512	
-	4 337	546 493	102 707	44 504	206	-	435	43 530	333	1 158 604	川崎 幸
-	733	118 335	29 695	11 179	187	-	39	10 853	100	71 494	
4 167	3 350	421 731	831	35 625	-	83	323	35 219	-	980 153	中原 津前 多摩 生
-	945	246 695	-	21 755	486	-	55	21 214	-	566 400	
-	1 495	263 961	12 854	25 242	1 170	-	126	23 899	47	592 596	
-	573	84 340	-	8 941	622	-	36	8 283	-	238 928	
-	1 708	388 742	199 385	21 110	28	-	97	20 605	380	536 337	

X VII-16 市 立

本表は市立病院の医療従事者、病床数及び患者数を表したもので、医療従事者は

その1 医療従事者及び病床数

年度・病院別	医 療 従 事 者					病 床 数					
	総 数	医 師	薬 剤 師	看 護 師	そ の 他	総 数	精 神	感 染 症	結 核	療 養	一 般
令和 元 年 度	1 435.8	265.8	37	894	239	1 472	38	12	40	-	1 382
2 年 度	1 477.0	302.0	37	932	206	1 472	38	12	40	-	1 382
3 年 度	1 478.0	298.0	40	934	206	1 472	38	12	40	-	1 382
4 年 度	1 495.0	293.0	46	944	212	1 472	38	12	40	-	1 382
5 年 度	1 519.0	301.0	53	946	219	1 472	38	12	40	-	1 382
市立川崎病院	991.0	203.0	31	607	150	713	38	12	-	-	663
市立井田病院	528.0	98.0	22	339	69	383	-	-	40	-	343
市立多摩病院	376	-	-	-	-	376

(注) (1)令和元年度までは、医師は非常勤を常勤に換算した数値を含んでいたが、令和2年度からは、非常勤の医師も正規と同じ勤務時間となったため、常勤換算しない人数(実人数)で計上している。(2)看護師には准看護師を含む。(3)医療従事者には市立多摩病院は含まない(多摩病院は指定管理者制度を採用しており、医療従事者は公務員ではないため。)

資料：病院局総務部庶務課、経営企画室、川崎病院事務局庶務課、井田病院事務局庶務課

X VII-17 市 立 病 院

本表は市立病院における毎日の外来・

その1 外 来

年度・診療科別	総 数	市立川崎病院	市立井田病院	市立多摩病院
令和 元 年 度	689 204	312 697	161 024	215 483
2 年 度	595 573	266 242	142 576	186 755
3 年 度	632 367	288 859	140 373	203 135
4 年 度	642 328	302 075	143 027	197 226
5 年 度	638 475	300 360	139 984	198 131
内 科	248 959	109 130	58 546	81 283
精神・神経科	19 992	13 880	2 776	3 336
形成外科科	6 745	3 010	153	3 582
神経内科科	-	-	-	-
呼吸器内科科	69	-	69	-
呼吸器外科科	743	-	743	-
リハビリテーション科	7 081	5 223	-	1 858
循環器内科科	18 562	-	7 415	11 147
小児科	29 732	22 635	-	7 097
整形外科科	40 872	23 489	5 462	11 921
心臓血管外科科	42 402	25 322	8 579	8 501
脳神経外科科	1 699	1 699	-	-
皮膚科	8 984	3 487	1 173	4 324
泌尿器科	30 304	13 941	10 625	5 738
泌尿器科	43 644	20 102	11 053	12 489
婦人科	3 359	-	3 359	-
産科・婦人科	27 875	13 098	-	14 777
眼科	26 756	9 993	5 923	10 840
耳鼻咽喉科	20 910	10 612	3 595	6 703
放射線科	15 247	6 510	5 575	3 162
アレルギー科	716	-	-	716
麻酔科	-	-	-	-
歯科口腔外科科	32 304	13 482	8 165	10 657
乳腺外科科	5 521	-	5 521	-
救急科	5 999	4 747	1 252	-

資料：病院局経営企画室

病 院

各年10月1日現在、病床数及び患者数は各年度末現在の数値である。医師には歯科医師を含む。

その2 利用状況

年度・病院別	病床数	患者数					入院患者 延数	外来患者 延数
		前年度繰越	新入院	退院	死亡	年度末現在		
令和元年度	1 472	895	30 254	28 922	1 343	884	402 579	689 204
2年度	1 472	884	25 047	24 017	1 207	707	333 565	595 573
3年度	1 472	707	26 357	25 191	1 090	783	323 754	632 367
4年度	1 472	780	27 010	25 695	1 312	783	337 780	642 328
5年度	1 472	783	28 490	27 004	1 431	838	367 442	638 475
市立川崎病院	713	387	13 973	13 355	652	353	170 090	300 360
市立井田病院	383	219	5 885	5 384	466	254	97 329	139 984
市立多摩病院	376	177	8 632	8 265	313	231	100 023	198 131

資料：病院局経営企画室、川崎病院事務局庶務課、井田病院事務局庶務課

診 療 状 況

入院患者の延人員を表したものである。

その2 入 院

年度・診療科別	総数	市立川崎病院	市立井田病院	市立多摩病院
令和元年度	402 579	175 894	112 480	114 205
2年度	333 182	155 190	92 195	85 797
3年度	323 754	161 715	76 576	85 463
4年度	337 780	166 758	85 797	85 225
5年度	367 442	170 090	97 329	100 023
内科	191 025	77 536	65 671	47 818
精神・神経科	6 412	6 412	-	-
形成外科	1 293	963	-	330
神経内科	-	-	-	-
呼吸器内科	4 494	-	4 494	-
呼吸器外科	-	-	-	-
リハビリテーション科	-	-	-	-
循環器内科	12 088	-	5 163	6 925
小児科	18 823	12 135	-	6 688
整形外科	30 183	15 166	3 295	11 722
整形外科	37 372	18 457	10 266	8 649
心臓血管外科	1 029	1 029	-	-
脳神経外科	14 434	6 447	198	7 789
皮膚科	5 037	2 574	2 382	81
泌尿器科	14 362	7 486	4 026	2 850
婦人科	196	-	196	-
産科・婦人科	15 095	10 739	-	4 356
眼科	2 604	1 319	309	976
耳鼻咽喉科	5 762	4 124	224	1 414
放射線科	-	-	-	-
アレルギー科	-	-	-	-
麻酔科	-	-	-	-
歯科口腔外科	1 568	672	471	425
乳腺外科	590	-	590	-
救急科	5 075	5 031	44	-

資料：病院局経営企画室

XVII-18 衛 生 検 査

本表は健康安全研究所で取り扱った年間の検査件数である。

年 度 別	総 数	細 菌 検 査	ウイルス・ リケッチア 等 検 査	原虫・ 寄生虫 等	結 核	性 病	食 中 毒	臨 床 検 査	食 品 等 検 査	水 道 等 水 質 検 査	廃 棄 物 関 係 検 査	環 境 ・ 公 害 関 係 検 査	医 薬 品 ・ 家 庭 用 品 等 検 査	放 射 能	そ の 他
令和 元 年 度	6 956	447	1 737	136	139	-	342	839	2 024	1 051	-	-	135	39	67
2 年 度	33 599	197	31 344	11	100	-	73	519	678	525	-	-	127	25	-
3 年 度	38 458	242	35 822	2	46	-	178	243	1 074	690	-	-	138	23	-
4 年 度	14 511	274	10 874	17	32	-	232	301	1 750	860	-	-	149	22	-
5 年 度	6 218	437	1 686	77	114	-	670	273	2 130	668	-	-	138	11	14

資料：健康福祉局健康安全研究所

XVII-19 川 崎 市 休 日 急 患 診 療 所

本表は川崎市休日急患診療所における患者の診療状況を表したものである。

その1 診 療 科 目 別 延 患 者 数

年 度 ・ 診 療 科 別	総 数	川 崎 休 日 急 患 診 療 所	幸 休 日 急 患 診 療 所	中 原 休 日 急 患 診 療 所	高 津 休 日 急 患 診 療 所	宮 前 休 日 急 患 診 療 所	多 摩 休 日 夜 間 急 患 診 療 所	麻 生 休 日 急 患 診 療 所
令和 元 年 度	29 404	1 836	1 778	4 589	2 140	3 938	10 711 (7 119)	4 412
2 年 度	6 940	438	398	920	470	911	2 917 (2 125)	886
3 年 度	9 685	612	581	1 329	560	1 262	4 216 (3 136)	1 125
4 年 度	15 636	1 226	1 025	2 255	1 032	2 367	5 614 (3 854)	2 117
5 年 度	30 494	2 174	2 323	4 484	2 038	3 981	10 720 (7 015)	4 774
内 科	16 398	1 221	1 207	2 782	1 368	2 342	4 770 (2 560)	2 708
小 児 科	14 096	953	1 116	1 702	670	1 639	5 950 (4 455)	2 066

(注) () 内の数字は、多摩休日夜間急患診療所の夜間分の再掲である。

資料：健康福祉局保健医療政策部

その2 疾 病 程 度 と 処 置 別 患 者 数

年 度 ・ 診 療 所 別	総 数		医 師 の 判 断 に よ る 疾 病 程 度				処 置			
			急 病 患 者		非 急 病 患 者		帰 宅		第 二 次 病 院 等 転 送	
令和 元 年 度	29 404	(7 119)	23 686	(5 232)	5 718	(1 887)	28 494	(6 768)	910	(351)
2 年 度	6 940	(2 125)	5 081	(1 489)	1 859	(636)	6 628	(1 996)	212	(103)
3 年 度	9 685	(3 136)	7 267	(2 338)	2 418	(798)	9 354	(2 992)	331	(144)
4 年 度	15 636	(3 854)	12 072	(2 635)	3 564	(1 219)	15 345	(3 701)	291	(153)
5 年 度	30 494	(7 015)	23 700	(4 631)	6 794	(2 384)	30 119	(6 836)	375	(179)
川 崎 休 日 急 患 診 療 所	2 174	-	1 737	-	437	-	2 166	-	8	-
幸 休 日 急 患 診 療 所	2 323	-	2 023	-	300	-	2 310	-	13	-
中 原 休 日 急 患 診 療 所	4 484	-	3 625	-	859	-	4 451	-	33	-
高 津 休 日 急 患 診 療 所	2 038	-	1 498	-	540	-	2 018	-	20	-
宮 前 休 日 急 患 診 療 所	3 981	-	3 296	-	685	-	3 933	-	48	-
多 摩 休 日 夜 間 急 患 診 療 所	10 720	(7 015)	7 399	(4 631)	3 321	(2 384)	10 501	(6 836)	219	(179)
麻 生 休 日 急 患 診 療 所	4 774	-	4 122	-	652	-	4 740	-	34	-

(注) () 内の数字は、多摩休日夜間急患診療所の夜間分の再掲である。

資料：健康福祉局保健医療政策部

XVII-20 血液対策事業

本表は川崎市内における献血者数及び医療機関への輸血用血液製剤の供給数を表したものである。

年度別	献 血 者 数									供 給 数 (本)			
	総数	川崎	幸	中原	高津	宮前	多摩	麻生	総数	200ml	400ml	成分	
令和元年度	70 356	42 485	2 536	2 996	20 784	461	654	440	62 378	618	48 647	13 113	
2年度	72 688	45 393	1 363	1 439	23 125	392	398	578	63 404	952	50 046	12 406	
3年度	73 359	44 985	1 931	2 436	22 769	315	418	505	63 910	1 323	50 771	11 816	
4年度	74 020	45 252	2 058	2 486	22 416	431	762	615	66 024	1 479	51 938	12 607	
5年度	72 436	44 783	2 183	1 688	21 869	513	819	581	67 623	1 386	52 498	13 739	

資料：健康福祉局保健医療政策部

XVII-21 看護大学

本表は市立看護大学（令和3年度以前は市立看護短期大学）の入学試験状況を選抜方式別に表したものである。

年度・選抜方式別	定員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数	受験倍率	
市立看護短期大学							
令和元年度	一般推薦 社会人 士	80	141 (4)	123 (4)	43 (2)	42 (3)	2.9
			57 (3)	57 (3)	35 (1)	35 (1)	1.6
			31 (6)	27 (3)	3 (1)	3 (1)	9.0
			2 (-)	2 (-)	- (-)	- (-)	-
2年度	一般推薦 社会人 士	80	102 (4)	93 (3)	48 (1)	39 (1)	1.9
			53 (2)	53 (3)	34 (2)	34 (2)	1.6
			13 (1)	12 (1)	- (-)	- (-)	-
			3 (-)	3 (-)	- (-)	- (-)	-
3年度	一般推薦 社会人 士	80	111 (8)	93 (7)	58 (4)	31 (1)	1.6
			45 (-)	45 (-)	32 (-)	32 (-)	1.4
			10 (3)	10 (3)	1 (-)	1 (-)	10.0
			1 (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	-
市立看護大学							
4年度	一般(前期) 一般(後期) 推薦 社会人	100	560 (53)	473 (44)	78 (6)	71 (6)	6.1
			135 (13)	63 (11)	5 (-)	5 (-)	12.6
			67 (12)	67 (12)	25 (4)	25 (4)	2.7
			8 (3)	8 (3)	- (-)	- (-)	-
5年度	一般(前期) 一般(後期) 推薦 社会人	100	455 (48)	239 (20)	81 (5)	70 (5)	3.0
			104 (7)	38 (3)	6 (-)	5 (-)	6.3
			75 (5)	75 (5)	25 (1)	25 (1)	3.0
			2 (1)	2 (1)	- (-)	- (-)	-

(注) (1)令和4年4月に市立看護大学が開学し、市立看護短期大学の学生の募集を停止した。(2)倍率は受験者数/合格者数で算出した。
(3) () 内は男子の再掲である。

資料：川崎市立看護大学、市立看護短期大学

XVII-22 妊娠届出及び出産状況

年度別	妊娠届出 総数	妊 娠 期 間 別 届 出 数					出生数 (暦年)	死産数(暦年)		人工妊娠 中絶件数
		満12週未満 (3か月以下)	12～19 (4～5)	20～27 (6～7)	28以上 (8以上)	妊娠期間不詳		自然	人工	
令和元年度	14 330	13 690	457	58	44	81	12 971	117	238	732
2年度	13 584	12 943	384	50	33	174	12 480	109	149	669
3年度	12 780	12 340	328	52	21	39	11 942	122	131	576
4年度	12 533	12 063	346	50	31	43	11 248	111	122	876
5年度	11 955	11 552	278	59	22	44	10 995	82	142	1 346

(注) 出生数及び死産数は、暦年による集計である。

資料：こども未来局児童家庭支援・虐待対策室、健康福祉局総務部庶務課

X VII-23 出

本表は厚生労働省による人口動態調査（基幹統計調査）

その1 体重及び

年・区別	総数			999g以下		1000～1499g		1500～1999g		2000～2499g	
	総数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
令和元年	12 971	6 741	6 230	18	10	28	28	76	75	433	529
2年	12 480	6 399	6 081	9	14	17	18	47	79	398	527
3年	11 942	6 150	5 792	16	20	31	27	71	65	377	478
4年	11 248	5 838	5 410	18	16	19	25	72	64	371	480
5年	10 995	5 736	5 259	22	16	23	25	70	61	357	494
川崎	1 242	631	611	2	4	3	3	12	5	38	69
幸	1 389	704	685	3	1	5	3	6	9	36	65
中原	2 256	1 166	1 090	3	4	10	5	7	12	79	90
高津	1 699	898	801	3	3	3	4	16	13	48	88
宮前	1 612	855	757	5	-	-	3	7	12	49	66
多摩	1 756	915	841	5	3	1	3	13	6	63	68
麻生	1 041	567	474	1	1	1	4	9	4	44	48

(注) 総数には体重不詳を含む。

資料：健康福祉局総務部庶務課

その2 年齢階級別出生数及び出生率

本表は各年の母の年齢階級別出生数及び年齢階級別女性人口1,000人に対する出生率を表したものである。

年・区別	総数		15～19歳		20～24		25～29		30～34		35～39		40～44		45～49歳	
	出生数	出生率(%)	出生数	出生率(%)	出生数	出生率(%)	出生数	出生率(%)	出生数	出生率(%)	出生数	出生率(%)	出生数	出生率(%)	出生数	出生率(%)
令和元年	12 971	38.3	59	1.9	584	14.2	2 920	61.5	4 970	101.2	3 482	66.9	915	16.1	39	0.6
2年	12 480	37.0	48	1.6	576	13.7	2 819	58.3	4 808	99.5	3 352	65.3	840	15.2	35	0.6
3年	11 942	35.7	51	1.7	479	11.2	2 587	52.1	4 598	96.5	3 340	66.3	857	16.0	30	0.5
4年	11 248	34.0	32	1.1	383	9.0	2 443	47.9	4 464	95.0	3 102	63.0	797	15.4	25	0.4
5年	10 995	33.5	37	1.2	360	8.6	2 318	43.9	4 421	93.9	2 976	62.1	849	16.8	30	0.5
川崎	1 242	29.5	17	4.1	100	18.4	297	43.6	444	75.6	290	49.2	87	13.3	6	0.8
幸	1 389	39.2	4	1.2	45	11.5	285	56.4	556	106.6	386	69.4	107	18.0	6	0.9
中原	2 256	35.3	4	0.8	45	5.9	476	41.5	909	90.3	614	62.2	201	20.8	5	0.5
高津	1 699	32.7	5	1.0	45	6.9	345	40.8	693	95.4	484	63.4	124	15.5	3	0.3
宮前	1 612	32.5	3	0.6	45	7.1	300	45.0	668	104.5	457	63.2	134	16.4	5	0.5
多摩	1 756	36.0	3	0.8	53	7.7	417	44.2	731	94.2	435	63.1	113	17.0	4	0.6
麻生	1 041	28.7	1	0.2	27	5.3	198	40.3	420	92.7	310	64.3	83	14.5	1	0.1

(注) (1) 総数の出生率は再生産年齢(15～49歳)女子人口に対する数値である。

(2) 年齢階級別女性人口は、各年9月末日現在の住民基本台帳の日本人人口である。

(3) 令和元年総数及び令和2年総数には14歳以下2名、令和4年総数には50歳以上及び年齢不詳、令和5年総数には50歳以上を含む。

資料：健康福祉局総務部庶務課

その3 合計特殊出生率

合計特殊出生率とは15歳から49歳までの女子の年齢別出生率を合計したもので、1人の女子が仮にその年齢別出生率で一生涯の間に生むとしたときの子ども数に相当する。

平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
1.35	1.31	1.27	1.22	1.16	1.14

資料：健康福祉局総務部庶務課

生

から出生に関する概況を表したものである。

性別出生数

2 500 ～ 2 999 g		3 000 ～ 3 499 g		3 500 ～ 3 999 g		4 000 ～ 4 499 g		4 500g以上		2 500g未満 低体重児(再掲)		年・区別
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
2 391	2 693	3 000	2 375	725	485	68	33	2	-	555	642	令和元年
2 194	2 603	2 916	2 367	750	445	62	27	4	1	471	638	2年
2 107	2 545	2 799	2 220	696	406	50	28	1	2	495	590	3年
2 055	2 366	2 586	2 049	659	386	57	18	-	2	480	585	4年
2 071	2 175	2 498	2 102	643	372	51	13	-	1	472	596	5年
228	251	270	234	73	44	4	1	-	-	55	81	川崎
264	279	313	280	72	47	5	1	-	-	50	78	幸
392	439	516	446	144	88	15	6	-	-	99	111	中原
320	308	397	328	100	55	11	2	-	-	70	108	高津
331	356	368	271	88	48	7	-	-	1	61	81	宮前
338	358	388	343	102	60	5	-	-	-	82	80	多摩
198	184	246	200	64	30	4	3	-	-	55	57	麻生

その4 出生順位別出生数

年・区別	総数			第1子		第2子		第3子		第4子		第5子以上	
	総数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
令和元年	12 971	6 741	6 230	3 690	3 297	2 351	2 247	581	551	90	102	29	33
2年	12 480	6 399	6 081	3 514	3 292	2 234	2 146	545	541	86	71	20	31
3年	11 942	6 150	5 792	3 388	3 065	2 069	2 075	575	526	84	102	34	24
4年	11 248	5 838	5 410	3 102	2 876	2 152	1 953	488	478	75	81	21	22
5年	10 995	5 736	5 259	3 118	2 870	2 009	1 858	504	430	79	79	26	22
川崎	1 242	631	611	313	303	203	209	90	75	15	17	10	7
幸	1 389	704	685	378	350	256	265	63	57	5	8	2	5
中原	2 256	1 166	1 090	701	664	365	342	81	79	15	5	4	-
高津	1 699	898	801	494	446	325	288	66	52	10	12	3	3
宮前	1 612	855	757	408	386	340	285	87	69	16	13	4	4
多摩	1 756	915	841	546	485	297	289	60	54	10	12	2	1
麻生	1 041	567	474	278	236	223	180	57	44	8	12	1	2

(注) 総数には出生順位不詳を含む。

資料：健康福祉局総務部庶務課

X VII-24 死 因 別 ・ 年 齢

本表は厚生労働省所管の人口動態調査（基幹統計調査）

年 ・ 死 因 別	総 数			年 齢															
				0～4歳		0歳再掲		5～9		10～14		15～19		20～24		25～29		30～34	
	総 数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女		
令和元年	11 566	6 212	5 354	16	10	11	9	-	1	3	3	12	4	11	7	24	12	31	4
2年	11 594	6 412	5 182	13	9	10	8	-	1	3	1	13	3	20	8	18	10	23	13
3年	12 275	6 713	5 562	11	12	9	9	3	2	4	3	11	2	19	7	10	9	28	7
4年	13 586	7 301	6 285	9	13	6	12	2	3	2	2	8	5	21	13	15	17	28	8
5年	13 550	7 193	6 357	16	13	11	12	1	2	7	1	10	5	17	9	12	13	26	11
01000 感染症及び寄生虫症	220	99	121	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
01100 腸管感染症	14	5	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01200 結核	14	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01201 呼吸器結核	10	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01202 その他の結核	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	107	54	53	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01400 ウイルス性肝炎	15	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01401 B型ウイルス性肝炎	5	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス性肝炎	8	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01403 その他のウイルス性肝炎	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生虫症	70	28	42	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
02000 新 生 物	3 528	2 069	1 459	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	3	-	2	3	-
02100 悪性新生物	3 403	1 998	1 405	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	3	-	2	3	-
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	91	70	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02102 食道の悪性新生物	95	83	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02103 胃の悪性新生物	334	227	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02104 結腸の悪性新生物	334	182	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	131	80	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物	197	141	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	140	83	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02108 膵の悪性新生物	347	166	181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02109 喉頭の悪性新生物	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物	650	445	205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02111 皮膚の悪性新生物	25	11	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02112 乳房の悪性新生物	176	-	176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02113 子宮の悪性新生物	71	-	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
02114 卵巣の悪性新生物	46	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
02115 前立腺の悪性新生物	133	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02116 膀胱の悪性新生物	73	51	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02117 中枢神経系の悪性新生物	34	21	13	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
02118 悪性リンパ腫	115	62	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02119 白血病	92	54	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	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	36	21	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02121 その他の悪性新生物	277	162	115	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
02200 その他の新生物	125	71	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02201 中枢神経系のその他の新生物	21	8	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02202 中枢神経系を除くその他の新生物	104	63	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	45	19	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03100 貧血	22	8	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	23	11	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04000 内分泌、栄養及び代謝疾患	200	112	88	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
04100 糖尿病	128	76	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	72	36	36	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05000 精神及び行動の障害	180	76	104	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
05100 血管性及び詳細不明の認知症	166	68	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05200 その他の精神及び行動の障害	14	8	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-

資料：健康福祉局総務部庶務課

別 死 亡 数

より死亡に関する概況を表したものである。

階 級 別																					年 死 因 別		
35～39		40～44		45～49		50～54		55～59		60～64		65～69		70～74		75～79		80歳～		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	
28	21	64	32	108	58	165	78	202	99	302	109	527	195	769	313	951	527	2 999	3 881	-	-	令和元年	
30	15	64	35	115	60	186	96	234	91	304	107	457	192	806	326	964	480	3 162	3 735	-	-	2年	
39	26	56	35	120	43	171	84	228	93	273	113	490	185	847	395	993	503	3 410	4 043	-	-	3年	
21	20	47	34	104	50	188	103	250	103	339	131	474	201	934	368	1 005	592	3 854	4 622	-	-	4年	
41	20	60	25	97	60	172	96	256	105	341	131	409	168	836	357	1 026	558	3 865	4 783	1	-	5年	
-	-	3	-	2	2	1	4	3	-	2	2	4	5	12	8	15	14	57	83	-	-	01000	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	4	6	-	-	01100	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	5	7	-	-	01200	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	5	4	-	-	01201	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	01202	
-	-	1	-	-	-	1	4	2	-	2	1	1	3	7	4	8	6	32	34	-	-	01300	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	1	1	8	-	-	01400	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	01401	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	6	-	-	01402	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	01403	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01500	
-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	7	6	15	28	-	-	01600	
7	9	10	12	21	32	48	52	71	52	129	72	165	93	327	171	391	214	894	746	-	-	02000	
7	9	9	12	21	31	45	50	71	52	125	68	162	91	320	167	378	210	854	709	-	-	02100	
-	-	-	1	-	-	4	2	6	-	3	-	6	2	10	1	11	5	30	10	-	-	02101	
-	-	-	-	3	-	4	-	4	1	5	-	7	1	18	3	18	-	24	7	-	-	02102	
1	-	-	1	2	1	-	2	7	1	15	5	25	2	35	13	34	13	108	69	-	-	02103	
1	1	2	1	4	4	2	1	13	2	14	6	12	12	26	18	37	27	71	80	-	-	02104	
-	-	1	-	1	1	5	2	5	2	6	3	7	5	16	6	19	7	20	25	-	-	02105	
-	-	-	-	1	1	3	-	3	1	10	-	16	5	29	7	14	9	64	32	-	-	02106	
-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	6	2	4	2	9	6	17	9	41	38	-	-	02107	
-	-	-	-	2	1	7	3	10	2	8	8	14	11	26	15	42	28	57	113	-	-	02108	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	4	-	-	-	02109	
3	-	2	-	3	-	7	3	8	6	31	11	34	15	92	26	79	50	186	94	-	-	02110	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	1	4	2	3	8	-	-	02111	
-	1	-	5	-	14	-	16	-	17	-	17	-	11	-	22	-	15	-	58	-	-	02112	
-	3	-	-	-	3	-	9	-	9	-	3	-	4	-	6	-	10	-	23	-	-	02113	
-	1	-	3	-	1	-	6	-	3	-	5	-	4	-	7	-	4	-	11	-	-	02114	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	7	-	3	-	14	-	23	-	84	-	-	-	02115	
-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	2	-	1	-	7	5	11	4	28	11	-	-	02116	
-	1	-	-	-	-	3	2	3	-	3	-	1	3	2	4	4	1	4	1	-	-	02117	
-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	2	1	2	2	8	5	15	9	33	35	-	-	02118	
1	-	-	-	1	2	2	1	1	3	4	1	5	3	5	5	11	3	22	19	-	-	02119	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	3	1	4	3	12	10	-	-	02120	
1	2	4	1	3	2	4	1	3	4	8	4	21	8	18	16	35	11	63	65	-	-	02121	
-	-	1	-	-	1	3	2	-	-	4	4	3	2	7	4	13	4	40	37	-	-	02200	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	1	1	1	4	1	2	7	-	-	02201	
-	-	1	-	-	-	3	2	-	-	3	2	3	1	6	3	9	3	38	30	-	-	02202	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	4	2	2	8	11	13	-	-	03000
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	1	1	1	3	4	8	-	-	03100	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	1	1	5	7	5	-	-	03200	
-	-	2	-	-	1	-	2	5	3	5	3	5	5	15	5	18	7	61	61	-	-	04000	
-	-	1	-	-	1	-	-	3	1	4	2	2	3	10	3	12	7	44	34	-	-	04100	
-	-	1	-	-	-	-	2	2	2	1	1	3	2	5	2	6	-	17	27	-	-	04200	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	4	1	6	5	61	95	-	-	05000	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	1	5	58	92	-	-	05100	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	1	-	1	-	3	3	-	-	05200	

死 因 別 ・ 年 齢

年 ・ 死 因 別	総 数			0～4歳		0歳再掲		5～9		10～14		15～19		20～24		25～29		30～34	
	総 数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
06000 神 経 系 の 疾 患	507	230	277	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
06100 髄 膜 炎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	28	18	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06300 パーキンソン病	134	63	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06400 アルツハイマー病	182	56	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06500 その他の神経系の疾患	162	92	70	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
07000 眼 及 び 付 属 器 の 疾 患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000 耳 及 び 乳 様 突 起 の 疾 患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000 循 環 器 系 の 疾 患	3 236	1 802	1 434	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	6	2	9	1
09100 高 血 圧 性 疾 患	53	28	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	31	16	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09102 その他の高血圧性疾患	22	12	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09200 心疾患(高血圧性を除く)	2 037	1 142	895	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	4	1	5	-
09201 慢性リウマチ性心疾患	13	7	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09202 急性心筋梗塞	270	181	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
09203 その他の虚血性心疾患	471	332	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	91	32	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09205 心 筋 症	28	20	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09206 不整脈及び伝導障害	181	76	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
09207 心 不 全	948	479	469	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	1	3	-
09208 その他の心疾患	35	15	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09300 脳 血 管 疾 患	891	502	389	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-
09301 くも膜下出血	126	56	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
09302 脳 内 出 血	331	209	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
09303 脳 梗 塞	420	228	192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09304 その他の脳血管疾患	14	9	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
09400 大動脈瘤及び解離	180	95	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
09500 その他の循環器系の疾患	75	35	40	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
10000 呼 吸 器 系 の 疾 患	1 609	996	613	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10100 インフルエンザ	12	5	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200 肺 炎	596	341	255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10300 急性気管支炎	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10400 慢性閉塞性肺疾患	167	132	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10500 喘 息	8	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10600 その他の呼吸器系の疾患	824	513	311	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10601 誤 嚥 性 肺 炎	519	315	204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10602 間 質 性 肺 疾 患	200	128	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10603 その他の呼吸器系の疾患	105	70	35	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11000 消 化 器 系 の 疾 患	515	293	222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	14	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11200 ヘルニア及び腸閉塞	62	25	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300 肝 疾 患	219	171	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301 肝硬変(アルコール性を除く)	119	95	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11302 その他の肝疾患	100	76	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400 その他の消化器系疾患	220	90	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12000 皮 膚 及 び 皮 下 組 織 の 疾 患	28	7	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13000 筋 骨 格 系 及 び 結 合 組 織 の 疾 患	90	39	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14000 腎 尿 路 生 殖 器 系 の 疾 患	381	186	195	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
14100 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	43	19	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14200 腎 不 全	208	116	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14201 急性腎不全	26	14	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14202 慢性腎臓病	140	75	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14203 詳細不明の腎不全	42	27	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14300 その他の腎尿路生殖器系の疾患	130	51	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

資料：健康福祉局総務部庶務課

別 死 亡 数 (つづき)

35～39		40～44		45～49		50～54		55～59		60～64		65～69		70～74		75～79		80歳～		年齢不詳		年・死 因別
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
1	1	-	-	3	1	4	3	7	2	11	5	9	5	27	12	38	27	130	218	-	-	06000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	06100
-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	4	-	3	-	2	2	-	4	5	4	-	-	06200
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	6	1	17	8	38	61	-	-	06300
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	3	3	7	3	45	117	-	-	06400
1	1	-	-	1	-	4	3	4	1	7	4	4	4	16	6	14	12	41	36	-	-	06500
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	08000
14	5	13	2	30	14	60	15	83	21	106	23	120	29	233	79	254	117	870	1125	1	-	09000
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	3	-	1	-	3	-	19	25	-	-	09100
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	1	-	1	-	10	15	-	-	09101
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	9	10	-	-	09102
11	3	8	-	15	7	36	6	49	14	77	13	77	16	156	46	159	61	542	728	1	-	09200
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	4	6	-	-	09201
2	-	-	-	5	2	8	-	13	4	17	2	11	4	30	6	21	8	72	63	-	-	09202
2	-	1	-	3	-	7	-	17	2	24	5	34	5	54	15	55	13	135	99	-	-	09203
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	4	1	4	2	23	55	-	-	09204
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	4	-	1	1	1	1	-	1	12	5	-	-	09205
3	1	-	-	2	3	1	-	3	1	4	1	4	2	3	2	14	8	41	87	-	-	09206
4	2	7	-	5	2	18	4	16	6	26	4	25	4	60	19	60	27	249	400	1	-	09207
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	3	3	2	2	6	13	-	-	09208
3	2	4	2	12	5	17	6	26	6	21	9	36	9	60	25	69	41	251	282	-	-	09300
1	2	2	-	4	-	9	3	7	4	2	3	7	3	7	9	3	9	11	37	-	-	09301
2	-	2	2	7	5	8	3	17	1	17	6	20	5	33	10	23	11	80	78	-	-	09302
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	-	8	1	19	6	40	20	157	165	-	-	09303
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	3	1	3	2	-	-	09304
-	-	1	-	3	-	5	2	3	-	5	1	-	4	9	7	19	10	49	61	-	-	09400
-	-	-	-	-	2	1	1	4	1	3	-	4	-	7	1	4	5	9	29	-	-	09500
-	-	1	-	2	2	4	4	17	1	16	4	37	4	81	21	136	53	700	523	-	-	10000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	6	-	-	10100
-	-	-	-	2	1	1	1	5	1	8	1	15	2	26	4	46	21	238	224	-	-	10200
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	10300
-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	3	2	1	-	17	4	22	5	84	23	-	-	10400
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	4	-	-	10500
-	-	1	-	-	1	2	2	8	-	5	1	21	1	36	13	68	27	370	266	-	-	10600
-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	1	11	1	10	5	38	11	252	185	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	6	-	16	4	23	8	78	60	-	-	
-	-	1	-	-	1	1	1	3	-	2	-	4	-	10	4	7	8	40	21	-	-	
-	-	8	2	13	2	25	4	20	8	29	5	24	6	33	11	33	23	108	161	-	-	11000
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	4	1	-	1	2	4	-	-	11100
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	4	20	30	-	-	11200
-	-	7	2	13	2	18	3	17	6	24	1	20	4	19	5	19	4	34	21	-	-	11300
-	-	4	-	7	-	10	1	9	3	10	1	11	2	12	2	15	3	17	12	-	-	11301
-	-	3	2	6	2	8	2	8	3	14	-	9	2	7	3	4	1	17	9	-	-	11302
-	-	1	-	-	-	4	1	3	2	5	2	4	1	9	4	12	14	52	106	-	-	11400
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	1	4	18	-	-	12000
-	-	1	2	-	1	-	1	-	2	1	-	2	2	6	3	8	6	21	34	-	-	13000
-	-	1	-	1	-	1	-	1	1	1	1	2	3	17	5	21	16	141	168	-	-	14000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	4	-	-	3	14	20	-	-	14100
-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	1	-	3	11	3	14	6	86	79	-	-	14200
-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	10	9	-	-	14201
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	11	2	8	5	54	56	-	-	14202
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	-	22	14	-	-	14203
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	7	7	41	69	-	-	14300

死 因 別 ・ 年 齢

年 ・ 死 因 別	総 数			0～4歳		0歳再掲		5～9		10～14		15～19		20～24		25～29		30～34	
	総 数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
15000 妊娠、分娩及び産じょく	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
16000 周産期に発生した病態	10	5	5	5	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16100 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	2	1	1	1	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	5	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16400 周産期に特異的な感染症	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000 先天奇形、変形及び染色体異常	23	12	11	4	5	2	5	1	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1
17100 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200 循環器系の先天奇形	12	6	6	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
17201 心臓の先天奇形	7	3	4	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
17202 その他の循環器系の先天奇形	5	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
17300 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17400 その他の先天奇形及び変形	7	4	3	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17500 染色体異常、他に分類されないもの	4	2	2	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
18000 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	1 944	626	1 318	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
18100 老 衰	1 847	556	1 291	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18200 乳幼児突然死症候群	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18300 その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	96	69	27	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
20000 傷病及び死亡の外因	744	472	272	1	-	1	-	-	-	3	1	9	3	12	6	6	6	14	6
20100 不慮の事故	436	260	176	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	1	1	1
20101 交通事故	24	16	8	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-
20102 転倒・転落・墜落	88	49	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20103 不慮の溺死及び溺水	169	92	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
20104 不慮の窒息	58	32	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
20105 煙、火・火炎への曝露	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20106 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20107 その他の不慮の事故	92	67	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
20200 自 殺	222	153	69	-	-	-	-	-	-	1	1	7	3	8	6	6	4	11	5
20300 他 殺	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400 その他の外因	85	59	26	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	1	2	-
22000 特殊目的用コード	289	150	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	289	150	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22201 新型コロナウイルス感染症	289	150	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：健康福祉局総務部庶務課

X VII-25 川 崎 市 簡

本表は、川崎市が独自に算出した年齢階級別の平均余命を

年 齢 階 級	令 和		4 年		
	平均余命		年 齢 階 級	平均余命	
	男	女		男	女
0歳	82.96	90.71	35 ～ 39	48.55	56.22
1	82.04	89.91	40 ～ 44	43.67	51.33
2	81.07	88.93	45 ～ 49	38.86	46.48
3	80.07	87.93	50 ～ 54	34.16	41.66
4	79.08	86.94	55 ～ 59	29.58	36.96
5 ～ 9	78.08	85.94	60 ～ 64	25.15	32.29
10 ～ 14	73.10	80.97	65 ～ 69	20.95	27.73
15 ～ 19	68.13	75.99	70 ～ 74	17.22	23.45
20 ～ 24	63.24	71.03	75 ～ 79	13.89	19.34
25 ～ 29	58.36	66.10	80 ～ 84	10.98	15.63
30 ～ 34	53.43	61.17	85歳以上	8.12	11.65

資料：総務企画局都市政策部統計情報課

別 死 亡 数 (つづき)

35～39		40～44		45～49		50～54		55～59		60～64		65～69		70～74		75～79		80歳～		年齢不詳		年・死 因別
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16200
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16300
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16400
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16500
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16600
-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	3	-	17000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17100
-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	17200
-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	17201
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	17202
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17300
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	17400
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17500
1	-	2	-	3	-	2	1	7	1	6	2	7	2	24	12	47	29	525	1270	-	-	18000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	13	8	35	25	505	1256	-	-	18100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18200
1	-	2	-	3	-	2	1	7	1	5	-	5	2	11	4	12	4	20	14	-	-	18300
18	4	19	7	20	4	23	9	38	12	30	10	25	8	44	17	36	29	174	150	-	-	20000
4	-	3	1	4	-	5	2	9	3	13	6	15	2	26	11	29	22	146	127	-	-	20100
-	-	1	-	2	-	1	-	1	2	1	1	-	1	1	-	1	1	4	3	-	-	20101
-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	3	-	1	-	2	1	5	1	34	37	-	-	20102
2	-	1	1	-	-	1	5	-	2	2	5	1	10	6	12	12	55	53	-	-	20103	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	2	2	-	1	2	3	4	21	17	-	-	20104
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	20105
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20106
-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	5	1	7	-	10	2	8	4	32	17	-	-	20107
10	4	15	5	16	3	16	7	26	7	13	4	7	3	9	4	1	6	7	7	-	-	20200
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	20300
4	-	1	1	-	1	2	-	3	2	4	-	3	2	9	2	6	1	21	16	-	-	20400
-	-	-	-	2	-	3	-	1	1	3	2	7	3	7	9	19	9	108	115	-	-	22000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22100
-	-	-	-	2	-	3	-	1	1	3	2	7	3	7	9	19	9	108	115	-	-	22200
-	-	-	-	2	-	3	-	1	1	3	2	7	3	7	9	19	9	108	115	-	-	22201
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22202
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22203

易 生 命 表

表したものである。0歳における平均余命を平均寿命という。

年 齢 階 級	令 和		5 年		
	平均 余 命		年 齢 階 級	平均 余 命	
	男	女		男	女
0歳	82.71	90.14	35 ～ 39	48.37	55.66
1	81.86	89.34	40 ～ 44	43.51	50.77
2	80.88	88.36	45 ～ 49	38.70	45.92
3	79.89	87.36	50 ～ 54	34.00	41.10
4	78.90	86.37	55 ～ 59	29.40	36.38
5 ～ 9	77.91	85.37	60 ～ 64	24.96	31.71
10 ～ 14	72.93	80.40	65 ～ 69	20.75	27.16
15 ～ 19	67.98	75.43	70 ～ 74	16.95	22.83
20 ～ 24	63.08	70.47	75 ～ 79	13.72	18.78
25 ～ 29	58.20	65.54	80 ～ 84	10.72	15.03
30 ～ 34	53.25	60.61	85歳以上	7.80	11.01

XVII-26 温室効果ガス排出量推移状況

本表は川崎市環境基本計画及び川崎市地球温暖化対策推進基本計画に基づき、市内の温室効果ガス排出量を推計したものである。
 なお、令和3年度の国の開示データは今後の修正が見込まれることから、「改定値」としている。また、令和4年度は、まだ開示されていないことから「暫定値」としている。

その1 温室効果ガス排出量

(単位 10 000トンCO2)

年度別	総排出量	二酸化炭素	メタン	一酸化二窒素	ハイドロフルオロカーボン類	パーフルオロカーボン類	六ふっ化硫黄	三ふっ化硫黄
平成 30年度	2 255.6	2 208.2	2.5	9.4	31.8	2.5	1.2	-
令和 元年度	2 122.8	2 071.2	2.5	9.5	33.9	2.7	3.0	-
2年度	2 015.1	1 967.2	2.8	8.4	32.5	3.5	0.7	-
3年度	2 084.5	2 034.1	2.9	8.4	34.7	3.3	1.1	-
4年度	2 018.6	1 972.9	2.2	8.4	29.6	3.7	1.8	-

(注) 国の算定マニュアルの改定、統計書の修正等に伴い再算定した値であり、これまでの公表値と異なる。

資料：環境局脱炭素戦略推進室

その2 部門別二酸化炭素排出量

(単位 10 000トンCO2)

年度別	総排出量	エネルギー転換部門	産業部門	民生部門(家庭系)	民生部門(業務系)	運輸部門	廃棄物部門	工業プロセス部門
平成 30年度	2 208.2	242.7	1 385.6	180.8	156.6	115.3	53.1	74.0
令和 元年度	2 071.2	229.2	1 282.9	176.7	152.0	116.2	46.1	68.2
2年度	1 967.2	212.4	1 210.8	177.4	145.1	110.1	49.0	62.3
3年度	2 034.1	237.3	1 237.4	163.0	160.2	118.4	48.3	69.4
4年度	1 972.9	230.0	1 179.6	170.1	157.7	116.7	50.7	68.1

(注) 国の算定マニュアルの改定、統計書の修正等に伴い再算定した値であり、これまでの公表値と異なる。

資料：環境局脱炭素戦略推進室

XVII-29 二酸化硫黄

測定局別	令和元年度 平均値	令和2年度 平均値	令和3年度 平均値	令和4年度 平均値	令和			
					年度平均値	4月	5月	6月
大 師	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
田 島	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
川 崎	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
幸	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
中 原	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
高 津	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
宮 前	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
多 摩	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000
麻 生	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000

資料：環境局環境総合研究所

XVII-30 二酸化窒素

測定局別		令和	令和	令和	令和	令和			
		元年度	2年度	3年度	4年度	年度集計値	4月	5月	6月
大 師	年度又は月平均値	0.018	0.017	0.017	0.016	0.015	0.013	0.013	0.016
	日平均値最高	0.054	0.061	0.047	0.047	0.051	0.024	0.026	0.024
	1時間値最高	0.094	0.098	0.080	0.077	0.074	0.051	0.057	0.051
田 島	年度又は月平均値	0.018	0.016	(0.014)	0.016	0.015	0.012	0.012	0.016
	日平均値最高	0.051	0.057	(0.044)	0.047	0.051	0.025	0.023	0.024
	1時間値最高	0.085	0.090	(0.076)	0.072	0.074	0.049	0.058	0.045
川 崎	年度又は月平均値	0.018	0.017	0.017	0.017	0.015	0.012	0.012	0.015
	日平均値最高	0.050	0.058	0.048	0.042	0.052	0.025	0.022	0.024
	1時間値最高	0.088	0.097	0.084	0.067	0.077	0.046	0.049	0.058
幸	年度又は月平均値	0.016	0.015	0.014	0.014	0.012	0.009	0.009	0.012
	日平均値最高	0.047	0.057	0.042	0.042	0.042	0.021	0.016	0.022
	1時間値最高	0.089	0.093	0.073	0.066	0.071	0.046	0.038	0.048
中 原	年度又は月平均値	0.015	0.014	0.014	0.013	0.012	0.008	0.009	0.011
	日平均値最高	0.044	0.057	0.043	0.042	0.049	0.021	0.017	0.022
	1時間値最高	0.091	0.096	0.075	0.071	0.082	0.041	0.037	0.044
高 津	年度又は月平均値	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012	0.009	0.009	0.010
	日平均値最高	0.043	0.052	0.040	0.041	0.047	0.020	0.017	0.020
	1時間値最高	0.102	0.086	0.067	0.067	0.075	0.036	0.036	0.049
宮 前	年度又は月平均値	0.014	0.013	0.012	0.012	0.011	0.008	0.008	0.009
	日平均値最高	0.041	0.050	0.038	0.036	0.044	0.019	0.016	0.018
	1時間値最高	0.102	0.083	0.063	0.066	0.073	0.033	0.034	0.052
多 摩	年度又は月平均値	0.012	0.012	0.012	0.011	0.010	0.007	0.007	0.008
	日平均値最高	0.038	0.046	0.037	0.035	0.043	0.016	0.012	0.016
	1時間値最高	0.079	0.079	0.059	0.061	0.069	0.036	0.029	0.038
麻 生	年度又は月平均値	0.010	0.010	0.009	0.009	0.008	0.006	0.006	0.007
	日平均値最高	0.034	0.037	0.033	0.027	0.037	0.014	0.010	0.013
	1時間値最高	0.088	0.081	0.062	0.051	0.062	0.032	0.021	0.025

(注) 田島の令和3年度集計値は年間測定時間が6000時間を下回ったため参考値。

資料：環境局環境総合研究所

XVII-31 公害苦情発

種 別	令和元年度			令和2年度			令和
	繰越	発生	解決	繰越	発生	解決	繰越
総 数	1 013	498	687	824	906	431	1 299
大 気 汚 染	297	83	209	171	97	60	208
ば い 煙 粉 じん ガ ス	174	33	127	80	34	18	96
	120	47	82	85	60	40	105
	3	1	-	4	-	-	4
そ の 他	-	2	-	2	3	2	3
水 質 汚 濁	47	17	16	48	22	36	34
土 壌 汚 染	-	1	-	1	-	-	1
騒 音	255	236	225	266	564	223	607
振 動	72	71	76	67	108	51	124
地 盤 沈 下	4	-	-	4	-	-	4
悪 臭	333	79	157	255	109	55	309
そ の 他	5	11	4	12	6	6	12

資料：環境局環境対策部地域環境共創課

濃 度 推 移 状 況

(単位 ppm)

5 年 度									測 定 局 別	
7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月		
0.014	0.009	0.012	0.014	0.018	0.023	0.019	0.016	0.015	年度又は月平均値 日 平 均 値 最 高 1 時 間 値 最 高	} 大 師
0.031	0.015	0.023	0.028	0.039	0.038	0.051	0.048	0.032		
0.061	0.031	0.046	0.058	0.067	0.071	0.074	0.072	0.065		
0.013	0.009	0.011	0.014	0.018	0.023	0.019	0.016	0.015	年度又は月平均値 日 平 均 値 最 高 1 時 間 値 最 高	} 田 島
0.030	0.014	0.022	0.032	0.039	0.040	0.051	0.049	0.031		
0.068	0.036	0.041	0.063	0.067	0.067	0.072	0.074	0.072		
0.013	0.009	0.012	0.014	0.017	0.024	0.019	0.017	0.015	年度又は月平均値 日 平 均 値 最 高 1 時 間 値 最 高	} 川 崎
0.027	0.016	0.025	0.031	0.039	0.040	0.052	0.047	0.032		
0.066	0.033	0.051	0.062	0.071	0.067	0.073	0.077	0.067		
0.009	0.007	0.008	0.013	0.016	0.021	0.016	0.014	0.013	年度又は月平均値 日 平 均 値 最 高 1 時 間 値 最 高	} 幸
0.019	0.012	0.012	0.028	0.035	0.034	0.030	0.042	0.028		
0.053	0.025	0.031	0.052	0.067	0.062	0.066	0.071	0.067		
0.008	0.007	0.008	0.012	0.016	0.021	0.018	0.014	0.012	年度又は月平均値 日 平 均 値 最 高 1 時 間 値 最 高	} 中 原
0.014	0.011	0.017	0.029	0.038	0.036	0.049	0.045	0.029		
0.037	0.027	0.035	0.056	0.071	0.066	0.077	0.082	0.061		
0.007	0.006	0.008	0.012	0.016	0.022	0.018	0.014	0.012	年度又は月平均値 日 平 均 値 最 高 1 時 間 値 最 高	} 高 津
0.013	0.010	0.015	0.026	0.037	0.035	0.047	0.039	0.026		
0.042	0.019	0.032	0.058	0.071	0.064	0.075	0.074	0.049		
0.007	0.005	0.007	0.011	0.015	0.020	0.017	0.013	0.011	年度又は月平均値 日 平 均 値 最 高 1 時 間 値 最 高	} 宮 前
0.011	0.011	0.015	0.025	0.031	0.033	0.044	0.037	0.025		
0.026	0.018	0.042	0.060	0.062	0.065	0.069	0.073	0.050		
0.005	0.005	0.007	0.010	0.014	0.019	0.016	0.013	0.010	年度又は月平均値 日 平 均 値 最 高 1 時 間 値 最 高	} 多 摩
0.009	0.008	0.014	0.024	0.030	0.032	0.043	0.036	0.023		
0.026	0.017	0.051	0.060	0.063	0.061	0.069	0.067	0.047		
0.005	0.004	0.006	0.008	0.011	0.014	0.012	0.011	0.009	年度又は月平均値 日 平 均 値 最 高 1 時 間 値 最 高	} 麻 生
0.008	0.009	0.012	0.019	0.024	0.027	0.037	0.021	0.021		
0.015	0.017	0.025	0.047	0.051	0.055	0.061	0.062	0.040		

生 解 決 状 況

3 年 度		令 和 4 年 度			令 和 5 年 度			種 別
発 生	解 決	繰 越	発 生	解 決	繰 越	発 生	解 決	
821	804	1 316	802	701	1 417	728	762	総 数
109	105	212	112	101	223	112	88	大 気 汚 染
35	41	90	40	21	109	28	55	} ば い 煙 粉 じ ん ガ ス そ の 他
71	59	117	72	79	110	83	32	
-	1	3	-	-	3	1	-	
3	4	2	-	1	1	-	1	水 質 汚 濁
18	15	37	22	3	56	19	5	土 壌 汚 染
1	1	1	-	1	-	-	-	騒 音
470	449	628	459	406	681	423	479	振 動
116	103	137	123	95	165	108	127	地 盤 沈 下
-	-	4	-	-	4	-	-	悪 臭
91	119	281	68	82	267	60	50	そ の 他
16	12	16	18	13	21	6	13	

XVII-32 ごみ処

本表はごみ処理状況、廃棄物車両整備状況等

年度・月別	収 集 量												道路清 掃ごみ
	総 数	家 庭 づ け											
普 通 ごみ		蛍光 管	粗 大 ごみ	空 缶	空 瓶	古 紙	小 物 金 属	ペ ッ ト ボ ト ル	使 用 済 み 乾 電 池	ミ ッ ク ス ペ ー パ ー	プ ラ 容 器		
令和 元年度	407 939	240 520	22	11 118	7 181	10 379	110	2 881	4 842	284	11 409	13 170	319
令和 2年度	412 055	250 897	21	12 841	7 842	11 395	105	3 372	5 279	319	10 356	14 288	-
3年度	401 672	242 283	24	12 646	7 723	11 056	88	3 022	5 373	308	9 990	14 527	-
4年度	392 165	234 357	20	11 954	7 399	10 381	71	2 866	5 426	292	9 896	14 465	-
5年度	376 222	223 754	20	11 304	7 197	9 894	65	2 749	5 527	309	9 268	14 136	-
5年 4月	31 243	18 792	2	1 013	572	793	6	255	394	24	861	1 156	-
5月	33 917	20 639	1	1 089	641	864	4	234	454	25	811	1 239	-
6月	32 378	19 153	1	1 033	636	814	4	246	460	23	754	1 188	-
7月	32 021	18 741	1	942	661	812	2	211	509	24	746	1 181	-
8月	32 146	18 970	1	912	675	839	5	198	585	26	711	1 203	-
9月	30 935	18 001	1	845	624	790	3	213	549	24	696	1 163	-
10月	31 551	18 588	2	886	594	785	2	221	478	29	726	1 153	-
11月	30 306	18 299	2	954	542	781	4	227	456	28	734	1 142	-
12月	32 972	19 677	2	1 007	589	885	24	257	413	35	906	1 202	-
6年 1月	31 172	18 943	2	791	579	979	3	220	423	31	804	1 222	-
2月	27 791	16 437	3	903	521	768	3	235	399	24	704	1 107	-
3月	29 790	17 514	2	929	563	784	5	232	407	16	815	1 180	-

(注) (1)処理・処分量の資源化には、町内会等で実施している資源集団回収を含まない。(2)清掃指導件数には、ごみの排出指導、(4)令和2年度から、道路清掃ごみは、事業系ごみに含まれている。

資料：環境局生活環境部減量推進課、収集計画課

XVII-33 し尿処

本表はし尿処理状況、廃棄物車両整備状況等

年度・月別	収 集 量 (kl)				処 分 量 (kl)		廃 棄	
	総 数	し 尿	浄化槽汚泥	洗浄汚水・ 汚泥その他	下水道投入	そ の 他	総 数	小型し尿車
令和 元年度	41 650	7 497	34 045	108	41 650	-	22	8
2年度	41 803	7 496	34 176	130	41 803	-	22	8
3年度	40 704	6 815	33 744	145	40 559	-	22	8
4年度	40 732	7 124	33 460	148	40 584	-	22	8
5年度	39 436	6 898	32 463	76	39 360	-	22	8
5年 4月	3 471	556	2 915	-	3 471	-	22	8
5月	3 394	574	2 813	7	3 387	-	22	8
6月	3 953	664	3 281	7	3 946	-	22	8
7月	3 108	562	2 539	7	3 101	-	22	8
8月	3 258	656	2 595	7	3 251	-	22	8
9月	3 168	580	2 582	7	3 161	-	22	8
10月	3 502	616	2 879	7	3 495	-	22	8
11月	3 198	559	2 632	7	3 191	-	22	8
12月	2 989	591	2 391	7	2 982	-	22	8
6年 1月	3 079	458	2 615	7	3 072	-	22	8
2月	3 044	515	2 522	7	3 037	-	22	8
3月	3 272	567	2 699	7	3 266	-	22	8

資料：環境局生活環境部収集計画課

理 状 況

(年度末現在)を表したものである。

(単位 トン)

施設搬入	拠点回収	処 理 ・ 処 分 量			焼却灰	廃 棄 物 車 両 台 数								生活環境推進員による清掃指導件数	年度・月別
		焼 却	(再掲)埋立	資源化		総数	小型ごみ車	中型ごみ車	大型コンテナ車	道路ごみ収集車	大型ごみ中継運搬車	焼却灰運搬車	その他(ごみ関係)		
105 567	137	356 044	48 340	51 895	47 279	182	97	30	3	6	25	11	10	35 464	令和 元年度
95 245	95	357 662	48 401	54 393	48 238	174	97	30	3	-	25	11	8	35 426	令和 2年度
94 511	121	348 017	47 486	53 653	47 273	182	110	24	3	-	25	11	9	35 426	3年度
94 919	119	340 093	45 208	52 073	45 471	178	116	14	3	-	25	11	9	26 742	4年度
91 865	134	326 121	40 516	50 101	40 847	179	121	7	3	-	20	17	11	25 441	5年度
7 364	11	27 106	3 576	4 139	3 642	179	121	7	3	-	20	17	11	2 247	5年 4月
7 903	13	29 522	3 416	4 397	3 443	179	121	7	3	-	20	17	11	2 212	5月
8 053	13	28 157	3 886	4 214	3 860	179	121	7	3	-	20	17	11	1 519	6月
8 180	11	27 805	3 220	4 217	3 268	179	121	7	3	-	20	17	11	2 093	7月
8 013	8	27 805	4 023	4 343	4 089	179	121	7	3	-	20	17	11	2 434	8月
8 019	7	26 803	3 287	4 133	3 307	179	121	7	3	-	20	17	11	2 005	9月
8 075	12	27 495	2 051	4 056	2 057	179	121	7	3	-	20	17	11	1 993	10月
7 117	20	26 286	2 034	4 021	2 107	179	121	7	3	-	20	17	11	1 655	11月
7 962	13	28 571	3 656	4 401	3 626	179	121	7	3	-	20	17	11	2 864	12月
7 166	9	26 858	3 490	4 315	3 627	179	121	7	3	-	20	17	11	2 204	6年 1月
6 680	7	23 977	4 417	3 813	4 341	179	121	7	3	-	20	17	11	2 324	2月
7 333	10	25 736	3 460	4 052	3 480	179	121	7	3	-	20	17	11	1 891	3月

投棄、し尿浄化槽の調査・指導等が含まれる。(3)拠点回収品目は、古布、蛍光管、小型家電を表章している。

理 状 況

(年度末現在)を表したものである。

物 車 両 台 数				浄 化 槽 清 掃 及 び 指 導 状 況			年度・月別
大型し尿運搬車	浄化槽清掃車	脱水汚泥運搬車	貯留槽清掃車	浄化槽設置基数	浄化槽清掃件数	検査指導件数	
1	11	1	1	4 013	3 456	263	令和 元年度
1	11	1	1	3 915	3 307	372	2年度
1	11	1	1	3 767	3 133	393	3年度
1	11	1	1	3 654	3 186	379	4年度
1	11	1	1	3 601	2 928	291	5年度
1	11	1	1	3 651	305	19	5年 4月
1	11	1	1	3 645	243	14	5月
1	11	1	1	3 643	286	21	6月
1	11	1	1	3 640	248	30	7月
1	11	1	1	3 639	251	28	8月
1	11	1	1	3 637	220	27	9月
1	11	1	1	3 630	249	25	10月
1	11	1	1	3 626	229	30	11月
1	11	1	1	3 611	200	20	12月
1	11	1	1	3 610	218	28	6年 1月
1	11	1	1	3 603	231	22	2月
1	11	1	1	3 601	248	27	3月