

事業活動

による件数を表したものである。

種 別		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	
(3) 訪問指導	妊 婦	実 人 員	235	251	258	335	380
		延 人 員	433	465	455	651	727
	産 婦	実 人 員	10 483	10 095	9 906	10 259	9 574
		延 人 員	10 974	10 211	10 034	10 328	9 652
	新 生 児 (未熟児除く)	実 人 員	464	488	331	389	401
		延 人 員	615	673	493	632	574
	未 熟 児	実 人 員	841	944	950	944	879
		延 人 員	848	949	966	963	897
	乳児(新生児・ 未熟児除く)	実 人 員	10 051	9 962	9 643	9 826	9 155
		延 人 員	11 480	11 397	11 106	11 257	10 660
	幼 児	実 人 員	1 597	1 659	1 706	2 083	1 684
		延 人 員	3 478	3 652	4 014	4 447	4 145
	そ の 他	実 人 員	351	779	865	1 267	1 333
		延 人 員	1 236	2 400	3 148	4 151	4 167
(4) 療育指導・長期療養児							
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	実 人 員	90	111	90	88	72	
	(再掲)相談	実 人 員	75	84	85	72	68
		延 人 員	202	345	422	250	184
	(再掲)機能訓練	実 人 員	2	-	-	-	-
		延 人 員	2	-	-	-	-
	(再掲)訪問指導	実 人 員	61	27	30	27	43
		延 人 員	86	61	51	47	92
	延 人 員	161	116	75	82	194	
	3 歯科保健						
	健診・保健指導延人員 (訪問を除く) 訪問による健診・保健指導 予防処置・治療延人員 (訪問を除く) 訪問による予防処置・治療	個 別	2 257	3 966	3 784	3 996	3 862
集 団		26 760	26 757	27 245	26 739	26 014	
実 人 員		2	-	1	2	2	
延 人 員		2	-	1	2	2	
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)	5 835	5 050	6 411	7 574	8 867	
		(集 団)	6 811	8 785	10 432	14 506	14 297
	運 動 指 導 (個 別)	2 040	2 651	2 168	2 054	4 181	
		(集 団)	2 419	5 161	5 558	6 363	8 171
	休 養 指 導 (個 別)	1 963	2 287	2 064	2 133	3 601	
		(集 団)	1 444	2 843	2 442	3 104	5 941
	禁 煙 指 導 (個 別)	8	21	56	263	251	
		(集 団)	86	1 282	2 373	3 312	4 238
	(2) 給食施設等指導	栄 養 管 理 指 導 延 施 設 数	357	536	356	440	888
		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 (再掲)相談 (再掲)デイ・ケア (再掲)訪問指導 (再掲)相談 ひきこもり 電話相談 電子メールによる相談 普及啓発 精神障害者(家族) に対する教室等 地域住民と精神障害 者との地域交流会	実 人 員	4 248	4 610	4 038	4 099	4 392	
	(再掲)相談	実 人 員	3 882	3 893	3 076	3 521	3 745
		延 人 員	9 054	7 440	10 643	6 254	14 211
	(再掲)デイ・ケア	実 人 員	81	64	67	59	53
		延 人 員	348	337	480	498	365
	(再掲)訪問指導	実 人 員	822	653	962	849	594
		延 人 員	3 334	3 753	3 279	4 057	3 365
	(再掲)相談 ひきこもり	延 人 員	893	1 961	2 219	1 657	1 523
		延 人 員	2	3	1	4	-
	延 人 員	1 207	1 236	1 094	1 451	1 105	
	延 人 員	28 448	28 911	29 652	29 838	31 937	
	延 人 員	505	522	360	579	760	
	普及啓発	開 催 回 数	26	40	39	79	52
		延 人 員	147	209	413	758	504
		開 催 回 数	-	-	22	4	2
	延 人 員	-	-	295	318	216	
(2) 組織育成		支 援 件 数	61	70	236	139	99

保 健 所 の

種 別		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	
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	3 469	10 258	10 437	10 737	11 430	
	{ 実 人 員 延 人 員	3 469	10 258	10 420	10 732	11 422	
		3 469	10 258	10 494	10 792	11 483	
	{ 実 人 員 延 人 員	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	
	{ 実 人 員 延 人 員	6	10	17	5	8	
		12	10	17	11	12	
	延 人 員	-	37	57	34	37	
	{ 開 催 回 数 延 人 員	-	-	-	1	-	
		-	-	-	93	-	
7 エ イ ズ							
相談件数 訪問指導 採血検査	{ 電 話 所 来 所	230	376	581	557	485	
		4	4	9	24	20	
	{ 実 人 員 延 人 員	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	
	{ ス ク リ ー ニ ン グ 検 査 確 認 検 査	411	1 443	2 172	2 512	2 184	
-		-	2	-	1		
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	21	11	8	10	1	
		21	11	8	10	1	
	健康診断受診者数	42 843	47 748	60 628	62 646	65 154	
	間 接 撮 影 者 数	9 660	7 795	11 970	9 769	9 693	
	直 接 撮 影 者 数	32 551	37 676	47 889	52 346	54 661	
	被発見者数	結核患者	2	-	2	5	6
		潜在性結核感染者	16	30	13	16	21
結核発病のおそれがあると診断された者		6	1	7	7	5	
(2) 相談等							
{ 相談 訪問指導	{ 電 話 延 人 員 来 所 延 人 員	17 572	6 290	4 219	6 085	5 692	
		1 571	1 356	1 381	1 409	1 593	
	{ 実 人 員 延 人 員	289	137	240	259	239	
		903	543	599	1 112	793	
9 生 活 衛 生							
調査・監視指導 延施設数	総 数	1 161	1 395	2 983	3 139		
	営 業 関 係 施 設	590	879	1 996	1 850	1 978	
	飲 料 水 施 設	157	115	254	340	262	
	そ の 他 の 施 設	119	159	210	246	235	
そ の 他	295	242	523	703	490		

資料：健康福祉局総務部庶務課

事業活動(つづき)

種	別	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
10	連絡調整に関する会議					
	回数					
	保健所等主催	169	84	167	161	106
	都道府県市等主催に参加	131	203	527	282	455
11	職員設置状況					
	常勤					
	(年度末現在実人員)	397	436	385	424	620
	医師	12	13	13	16	13
	歯科医師	3	3	3	3	3
	獣医師	85	83	71	86	83
	薬剤師	57	58	47	44	74
	保健師	151	138	143	151	170
	助産師	4	4	4	6	3
	看護師	1	-	-	-	-
	准看護師	-	-	-	-	-
	理学療法士	-	-	-	-	-
	作業療法士	-	-	-	-	-
	歯科衛生士	6	6	6	5	3
	診療放射線技師	3	3	2	5	3
	診療エックス線技師	-	-	-	-	-
	臨床検査技師	5	4	1	17	3
	衛生検査技師	-	-	-	-	-
	管理栄養士	22	16	16	16	14
	栄養士	-	-	-	-	2
	その他(事務職員等)	48	108	79	75	249
	非常勤					
	(年度活動分延人員)	8 773	14 957	15 136	11 913	26 690

XVII-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						肺外結核 活動性	治療中			観察中	
			総数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時 その他 結核菌 陽性	登録時 菌陰性 ・その他						
				総数	初回 治療	再治療								
令和 2年	489	119	89	36	31	5	40	13	30	216	154	78	149	
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	
6年	299	81	57	24	24	-	23	10	24	166	52	50	69	
入院中	6	6	4	4	4	-	-	-	2	-	-	-	-	
他疾患入院中	3	2	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	
外来治療中	70	69	50	20	20	-	22	8	19	-	1	44	-	
治療なし	217	4	3	-	-	-	1	2	1	166	47	-	69	
不明	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	-	

資料：健康福祉局保健医療政策部感染症対策課

XVII-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 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
6年度	64 232	2	1	-	682	21	10 634
定期健診	63 708	2	-	-	-	-	...
市長	119	-	-	-	-	-	...
学校長	15 303	2	-	-	-	-	...
施設長	4 528	-	-	-	-	-	...
事業者	43 758	-	-	-	-	-	...
接触者健診	415	-	1	-	682	21	...
患者管理	109	-	-	-	-	-	...

(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予防接種担当、感染症対策課

XVII-5 感染症患者・無症

本表は市内医療機関からの

年別	二類感染症		三類感染症						四類感染症							
	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	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎	
令和 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
6年	-	208	-	-	2	48	1	-	6	11	-	-	28	3	11	5

(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
6年度	68 566	5 373	7.8	3 578	1 174	621
40歳	10 504	207	2.0	191	11	5
45歳	11 213	520	4.6	438	67	15
50歳	12 640	904	7.2	761	101	42
55歳	11 676	977	8.4	752	155	70
60歳	8 939	1 025	11.5	581	280	164
65歳	7 113	898	12.6	478	272	148
70歳	6 481	842	13.0	377	288	177

資料：健康福祉局保健医療政策部健康増進課

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
6年度	80 698	3 861	4.8	498	528	2 835
40歳	21 756	1 077	5.0	150	171	756
50歳	25 909	992	3.8	131	175	686
60歳	20 205	986	4.9	124	115	747
70歳	12 828	806	6.3	93	67	646

資料：健康福祉局保健医療政策部健康増進課

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	流行性下腺炎	性器クラミジア	淋菌感染症	その他	
-	17	1	48	-	4	-	104	5 696	4 810	419	133	116	411	158	4 638	令和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
3	16	-	167	1	-	-	292	28 553	7 227	554	8 038	95	334	98	28 671	6年

「イリス性肝炎」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5年度までの数値は確定値、令和6年度の数値は令和7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 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	1 646	75.4	38
6 年 度	389 453	86 433	22.2	2 466	2.9
40 ～ 49 歳	75 525	5 358	7.1	96	1.8
50 ～ 59 歳	60 313	8 697	14.4	173	2.0
60 ～ 69 歳	63 780	15 206	23.8	387	2.5
70 ～ 79 歳	102 455	32 809	32.0	999	3.0
80 歳 以上	87 380	24 363	27.9	811	3.3
(再掲) 40 ～ 69 歳	199 618	29 261	14.7	656	2.2

資料：健康福祉局保健医療政策部健康増進課

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 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	2 859	59.7	183
6 年 度	389 453	71 714	18.4	5 571	7.8
40 ～ 49 歳	75 525	5 004	6.6	277	5.5
50 ～ 59 歳	60 313	8 055	13.4	420	5.2
60 ～ 69 歳	63 780	13 708	21.5	847	6.2
70 ～ 79 歳	102 455	27 594	26.9	2 181	7.9
80 歳 以上	87 380	17 353	19.9	1 846	10.6
(再掲) 40 ～ 69 歳	199 618	26 767	13.4	1 544	5.8

資料：健康福祉局保健医療政策部健康増進課

その3 胃がん検診実施状況

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 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	2 963	89.2	73
6 年 度	389 453	35 983	15.4	3 803	10.6
40 ～ 49 歳	75 525	2 137	2.8	129	6.0
50 ～ 59 歳	60 313	7 489	21.2	672	9.0
60 ～ 69 歳	63 780	8 628	22.9	870	10.1
70 ～ 79 歳	102 455	11 895	19.9	1 409	11.8
80 歳 以上	87 380	5 834	11.4	723	12.4
(再掲) 40 ～ 69 歳	199 618	18 254	14.8	1 671	9.2

(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健康増進課

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 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	871	76.0	11
6年度	306 898	44 462	28.4	1 243	2.8	…	…	…
20～29歳	34 404	8 244	47.4	380	4.6	…	…	…
30～39歳	40 579	10 451	50.2	336	3.2	…	…	…
40～49歳	43 358	8 395	38.4	249	3.0	…	…	…
50～59歳	35 562	7 810	42.7	183	2.3	…	…	…
60～69歳	37 716	4 983	25.5	57	1.1	…	…	…
70～79歳	58 754	3 725	12.2	29	0.8	…	…	…
80歳以上	56 525	854	3.0	9	1.1	…	…	…
(再掲) 20～69歳	191 619	39 883	40.8	1 205	3.0	…	…	…

(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健康増進課

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 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	1 255	88.9	107
6年度	231 915	23 076	19.4	1 590	6.9	…	…	…
40～49歳	43 358	6 224	28.6	518	8.3	…	…	…
50～59歳	35 562	6 545	35.5	489	7.5	…	…	…
60～69歳	37 716	5 073	26.0	311	6.1	…	…	…
70～79歳	58 754	4 217	13.8	212	5.0	…	…	…
80歳以上	56 525	1 017	3.5	60	5.9	…	…	…
(再掲) 40～69歳	116 636	17 842	29.9	1 318	7.4	…	…	…

資料：健康福祉局保健医療政策部健康増進課

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 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	-
6年度	63 866	44 549	17 627	26 915	7	62	11	9	3	-

資料：健康福祉局保健医療政策部生活衛生課

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 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
6年度	14 082	13 849	37	196	28

資料：健康福祉局保健医療政策部保健医療政策課

X VII-9 予 防

年 度 別	ジフテリア・百日せき・ポリオ・破傷風・Hib 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 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
6年度	10 617	10 620	10 665	11 516	10 167	1	1	-	3	10 473	10 833	10 865

(注) 1) 令和6年度より定期接種化した5種混合ワクチン(ジフテリア・百日せき・ポリオ・破傷風・Hib)、4種混合ワクチン
 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。 3) 平成30年1月から国で子宮頸がん予防ワクチンから、
 資料：健康福祉局保健医療政策部

X VII-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 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
6 年 度	7 140	115	39	189	570	1 717	569	60	18	26
川 崎	1 793	77	9	110	143	386	83	7	5	6
幸	795	5	8	18	84	172	73	8	2	5
中 原	1 275	12	6	14	86	409	136	11	4	3
高 津	967	7	4	17	74	224	82	6	3	4
宮 前	834	7	1	8	70	140	73	9	3	4
多 摩	837	3	6	12	77	234	68	12	1	3
麻 生	639	4	5	10	36	152	54	7	-	1

資料：健康福祉局保健医療政策部生活衛生課

X VII-11 食 品 衛 生

本表は食品衛生法の規定に基づく、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 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
6 年 度	14 037	12 073	753	222	287	702
川 崎	4 580	4 111	132	53	38	246
幸	1 367	1 167	73	26	33	68
中 原	2 723	2 386	142	41	46	108
高 津	1 657	1 404	116	26	27	84
宮 前	1 130	835	95	28	94	78
多 摩	1 640	1 410	113	29	31	57
麻 生	940	760	82	19	18	61

(注) 1) 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生活衛生課

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	
14 367	13 338	13 963	181 756	1 021	735	490	11 781	12 300	12 820	11 741	12 144	12 456	令和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
10 727	10 843	13 148	137 226	4 901	4 291	1 534	75	987	1 993	10 593	10 590	10 615	6年度

(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)の合計接種数を計上した。
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。

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
83	2	196	16	2 599	35	404	166	259	222	令和 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
86	2	195	17	2 428	33	417	177	283	199	6年度
19	1	25	5	565	3	146	61	107	35	川 崎
8	-	15	3	249	5	53	28	32	27	幸
8	-	25	3	396	-	65	20	53	24	中 原
10	1	27	3	374	-	50	17	33	31	高 津
11	-	48	-	364	6	34	20	15	21	宮 前
17	-	27	3	239	6	32	24	33	40	多 摩
13	-	28	-	241	13	37	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1)	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		
9 821	2 023	-	6 657	-	1 141	令和 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	
7 863	710	2 800	3 339	343	671	6年度	
2 358	89	1 003	971	65	230	川 崎	
864	82	397	342	15	28	幸	
1 320	127	380	641	67	105	中 原	
945	126	301	391	60	67	高 津	
811	109	247	361	35	59	宮 前	
865	98	282	347	50	88	多 摩	
700	79	190	286	51	94	麻 生	

の変更があった。

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精神障害	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	知的神経障害（一）	心理的発達障害	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	てんかん	睡眠障害
				ル	せい	の										
令和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	-
6年度	76	-	23	17	6		8	14	18	1	3	2	5	-	1	1

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	-
6年度	1 021	875	998	70	15	-

(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		
2 111	13 082	2 004 883	384 994	155 936	2 563	48	937	151 509	879	3 944 440	令和2年
-	28 797	1 983 843	369 485	158 347	2 503	-	3 447	151 634	763	4 169 237	3年
1 035	56 703	1 959 826	359 518	161 550	2 514	29	6 755	151 516	736	4 272 119	4年
4 167	13 141	2 070 297	345 472	168 356	2 699	83	1 111	163 603	860	4 144 512	5年
4 771	-	2 168 276	347 380	173 184	2 848	75	-	169 504	757	4 119 835	6年
-	-	585 173	85 242	45 549	196	-	-	45 090	263	1 144 198	川崎
-	-	118 836	32 714	11 304	180	-	-	10 998	126	70 497	幸
4 771	-	422 774	17 813	35 296	-	75	-	35 212	9	926 631	中原
-	-	250 876	-	22 612	512	-	-	22 100	-	551 487	高津
-	-	288 282	11 064	26 349	1 291	-	-	25 051	7	624 661	宮前
-	-	99 442	-	9 889	624	-	-	9 265	-	260 003	多摩
-	-	402 893	200 547	22 185	45	-	-	21 788	352	542 358	麻生

XVII-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 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
6 年度	1 655.0	304.0	58	963	330	1 472	38	12	40	-	1 382
市立川崎病院	1 120.0	208.0	36	620	256	713	38	12	-	-	663
市立井田病院	535.0	96.0	22	343	74	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

XVII-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 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
6 年 度	635 313	294 384	128 324	212 605
内 科	254 017	109 129	56 261	88 627
精 神 ・ 神 経 科	19 216	13 033	2 361	3 822
形 成 外 科	7 072	3 339	124	3 609
神 経 内 科	-	-	-	-
呼 吸 器 内 科	65	-	65	-
呼 吸 器 外 科	678	-	678	-
リ ハ ビ リ テ ー シ ョ ン 科	7 643	5 493	-	2 150
循 環 器 内 科	19 554	-	7 163	12 391
小 児 科	27 353	20 813	-	6 540
外 科	40 287	22 401	4 798	13 088
整 形 外 科	40 485	24 566	6 841	9 078
心 臓 血 管 外 科	1 607	1 607	-	-
脳 神 経 外 科	9 304	2 975	1 022	5 307
皮 膚 科	29 200	13 915	10 317	4 968
泌 尿 器 科	44 496	20 510	11 066	12 920
婦 人 科	3 381	-	3 381	-
産 科 ・ 婦 人 科	27 134	11 960	-	15 174
眼 科	25 814	9 999	5 895	9 920
耳 鼻 咽 喉 科	18 617	9 274	1 834	7 509
放 射 線 科	12 093	6 946	2 075	3 072
ア レ ル ギ ー 科	700	-	-	700
麻 酔 科	-	-	-	-
歯 科 口 腔 外 科	34 505	13 016	7 759	13 730
乳 腺 外 科	5 329	-	5 329	-
救 急 科	6 763	5 408	1 355	-

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
6年度	1 472	838	29 806	28 191	1 569	884	387 375	635 313
市立川崎病院	713	353	14 243	13 515	689	392	175 617	294 384
市立井田病院	383	254	6 116	5 649	483	238	102 968	128 324
市立多摩病院	376	231	9 447	9 027	397	254	108 790	212 605

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
6年度	387 375	175 617	102 968	108 790
内科	207 368	78 585	73 485	55 298
精神・神経科	6 138	6 138	-	-
形成外科	1 395	1 110	-	285
神経内科	-	-	-	-
呼吸器内科	4 398	-	4 398	-
呼吸器外科	-	-	-	-
リハビリテーション科	-	-	-	-
循環器内科	12 760	-	4 712	8 048
小児科	19 365	12 156	-	7 209
整形外科	30 174	15 727	3 990	10 457
心臓血管外科	38 747	22 421	8 601	7 725
脳神経外科	1 369	1 369	-	-
皮膚科	14 660	5 721	115	8 824
泌尿器科	3 672	1 709	1 953	10
泌尿器科	13 792	7 108	3 892	2 792
婦人科	321	-	321	-
産科・婦人科	14 423	9 670	-	4 753
眼科	2 566	1 172	278	1 116
耳鼻咽喉科	7 012	5 310	43	1 659
放射線科	-	-	-	-
アレルギー科	-	-	-	-
麻酔科	-	-	-	-
歯科	1 753	731	408	614
口腔外科	674	-	674	-
救急科	6 788	6 690	98	-

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
6年度	6 167	336	1 411	80	31	-	569	404	2 264	923	-	-	129	11	9

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	多摩休日急患診療所	夜間急患診療所	麻生休日急患診療所
令和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
6年度	26 574	1 537	1 958	4 132	1 759	3 520	9 847	(5 806)	3 821
内科	16 102	1 016	1 224	2 968	1 298	2 340	4 782	(2 536)	2 474
小児科	10 472	521	734	1 164	461	1 180	5 065	(3 270)	1 347

(注) () 内の数字は、多摩休日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地域医療課

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)
6年度	26 574	(6 256)	21 170	(4 332)	5 404	(1 924)	26 100	(6 015)	474	(241)
川崎休日急患診療所	1 537	-	1 308	-	229	-	1 526	-	11	-
幸休日急患診療所	1 958	-	1 641	-	317	-	1 946	-	12	-
中原休日急患診療所	4 132	-	3 018	-	1 114	-	4 087	-	45	-
高津休日急患診療所	1 759	-	1 448	-	311	-	1 750	-	9	-
宮前休日急患診療所	3 520	-	3 036	-	484	-	3 471	-	49	-
多摩休日急患診療所	9 847	(6 256)	7 297	(4 332)	2 550	(1 924)	9 550	(6 015)	297	(241)
麻生休日急患診療所	3 821	-	3 422	-	399	-	3 770	-	51	-

(注) () 内の数字は、多摩休日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地域医療課

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 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	
6年度	72 489	44 826	1 843	1 712	22 282	506	751	569	68 829	1 233	54 664	12 932	

資料：健康福祉局保健医療政策部医事・薬事課

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 2年度	一般推薦 社会人 学生	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)	- (-)	- (-)	0.0
			3 (-)	3 (-)	- (-)	- (-)	-
3年度	一般推薦 社会人 学生	80	111 (8)	93 (7)	58 (4)	31 (1)	1.6
			45 (-)	45 (-)	32 (-)	32 (-)	1.4
			10 (3)	10 (3)	1 (-)	1 (-)	10
			1 (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	-
市立看護大学							
4年度	一般推薦 社会人 学生	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)	- (-)	- (-)	-
6年度	一般(前期) 一般(後期) 推薦 社会人	100	208 (18)	174 (18)	81 (7)	71 (6)	2.1
			50 (5)	12 (1)	5 (-)	4 (-)	2.4
			70 (2)	70 (2)	26 (1)	26 (1)	2.7
			3 (1)	3 (1)	1 (-)	1 (-)	3

(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

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		1 000 ～ 1 499 g		1 500 ～ 1 999 g		2 000 ～ 2 499 g	
	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	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	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 經 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	1 125	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	-	-	-	11000	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	6	-	16	4	23	8	78	60	-	-	11100	
-	-	1	-	-	1	1	1	3	-	2	-	4	-	10	4	7	8	40	21	-	-	11200	
-	-	8	2	13	2	25	4	20	8	29	5	24	6	33	11	33	23	108	161	-	-	11300	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	4	1	-	1	2	4	20	30	-	-	11400
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	2	4	20	30	-	-	11500	
-	-	7	2	13	2	18	3	17	6	24	1	20	4	19	5	19	4	34	21	-	-	11600	
-	-	4	-	7	-	10	1	9	3	10	1	11	2	12	2	15	3	17	12	-	-	11700	
-	-	3	2	6	2	8	2	8	3	14	-	9	2	7	3	4	1	17	9	-	-	11800	
-	-	1	-	-	-	4	1	3	2	5	2	4	1	9	4	12	14	52	106	-	-	11900	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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 疾状、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 その他の疾状、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		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

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	5	-	5	2	11	4	12	4	20	14	-	-	18000
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
-	-	-	-	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 6 年				
	平均余命		年 齢 階 級	平均余命	
	男	女		男	女
0歳	82.52	89.75	35～39	48.22	55.30
1	81.73	88.89	40～44	43.35	50.41
2	80.75	87.90	45～49	38.54	45.54
3	79.76	86.91	50～54	33.82	40.71
4	78.77	85.91	55～59	29.24	36.02
5～9	77.78	84.92	60～64	24.80	31.35
10～14	72.81	79.97	65～69	20.61	26.82
15～19	67.86	74.99	70～74	16.72	22.45
20～24	62.94	70.07	75～79	13.53	18.40
25～29	58.04	65.15	80～84	10.47	14.60
30～34	53.11	60.24	85歳以上	7.51	10.52

XVII-26 温室効果ガス排出量推移状況

本表は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4年度について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5年度については、国の開示データに代えて、川崎市条例に基づく地球温暖化対策報告書のデータを代用した「暫定値」として推計している。

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	六ふつ化硫黄	三ふつ化硫黄
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	2 078.7	2 035.9	2.9	12.0	23.3	3.3	1.1	-
4年度	2 063.6	2 020.3	2.7	11.9	23.2	3.7	1.8	-
5年度	1 548.0	1 507.6	2.3	11.5	23.6	1.0	2.1	-

(注) 国の算定マニュアルの改定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
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	2 035.9	237.3	1 237.7	164.1	159.7	119.0	48.8	69.4
4年度	2 020.3	223.5	1 232.6	171.6	158.5	115.6	50.4	68.1
5年度	1 507.6	236.9	739.1	177.4	149.2	115.1	40.5	49.4

(注) 国の算定マニュアルの改定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2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和			
	平均値	平均値	平均値	平均値	年度平均値	4月	5月	6月
大師	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
田島	0.001	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	0.000	0.000	0.000	0.000	(0.000)	0.000	0.000	0.000
多摩	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
麻生	0.000	0.001	0.000	0.001	(0.001)	0.001	0.000	0.001

(注) 幸、宮前、麻生は令和6年10月31日で測定を終了した。幸、宮前、麻生の令和6年度平均値は年間測定時間が6,000時間未満のため参考値。

資料：環境局環境総合研究所

XVII-27 微小粒子状物質(PM2.5)濃度推移状況

(単位 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

測定局別	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5年度 平均値	令和6年度(月平均値)												
					年度 平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
大 師	9.8	8.4	9.3	9.2	9.2	12.0	9.3	9.5	16.0	9.0	7.7	8.2	7.8	6.1	7.8	6.5	10.2
田 島	12.6	11.4	11.5	10.2	9.9	14.3	9.9	9.8	15.7	9.8	8.0	8.4	8.3	6.9	8.7	7.1	11.8
川 崎	11.4	9.9	9.8	9.2	9.9	12.3	9.0	8.5	13.3	8.3	7.1	8.2	10.3	9.3	10.4	9.0	13.2
幸	8.9	7.6	8.0	7.8	8.4	11.6	8.3	8.7	14.6	8.5	6.8	7.7	7.5	5.3	6.4	5.7	9.4
中 原	8.9	7.8	8.2	7.7	8.4	11.8	8.3	9.0	13.8	8.7	7.4	7.9	7.2	5.3	6.7	5.7	9.1
高 津	9.8	8.6	9.4	8.1	8.0	10.8	7.7	7.3	12.5	7.7	7.0	7.3	7.6	6.0	7.3	5.9	9.0
宮 前	8.2	7.4	7.7	7.7	8.0	11.0	7.1	7.9	12.4	7.6	7.3	7.2	7.3	5.8	6.7	6.5	9.5
多 摩	-	(8.2)	8.2	7.5	7.9	10.1	7.6	7.9	12.5	7.7	7.6	7.1	6.8	5.0	6.4	6.2	9.1
麻 生	8.5	7.2	7.8	7.5	8.2	10.9	7.6	8.8	13.7	8.3	7.6	6.8	6.8	4.6	6.1	5.8	9.1

(注) 多摩は令和4年1月に新規設置した。多摩の令和3年度平均値は年間測定日数が250日を下回ったため参考値。
資料：環境局環境総合研究所

XVII-28 光化学オキシダント濃度推移状況

(単位 ppm)

測定局別	令和2年度 最高値	令和3年度 最高値	令和4年度 最高値	令和5年度 最高値	令和6年度(1時間最高値)												
					年度 最高値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
大 師	0.148	0.140	0.150	0.114	0.142	0.093	0.111	0.142	0.127	0.138	0.113	0.059	0.051	0.044	0.049	0.053	0.080
田 島	0.115	0.138	0.112	0.117	0.129	0.084	0.101	0.115	0.129	0.121	0.102	0.057	0.045	0.041	0.047	0.049	0.068
川 崎	0.130	0.138	0.104	0.119	0.129	0.084	0.099	0.129	0.128	0.125	0.109	0.059	0.046	0.046	0.050	0.054	0.076
幸	0.133	0.164	0.126	0.141	0.135	0.090	0.105	0.134	0.121	0.135	0.116	0.059	0.051	0.048	0.049	0.057	0.078
中 原	0.175	0.159	0.144	0.146	0.148	0.088	0.105	0.122	0.148	0.140	0.115	0.057	0.048	0.046	0.050	0.059	0.077
高 津	0.142	0.161	0.149	0.133	0.144	0.101	0.107	0.092	0.142	0.144	0.119	0.059	0.051	0.045	0.049	0.056	0.076
宮 前	0.135	0.159	0.144	0.151	0.154	0.102	0.104	0.128	0.154	0.154	0.118	0.060	0.051	0.047	0.050	0.060	0.079
多 摩	0.131	0.145	0.145	0.133	0.148	0.103	0.100	0.123	0.147	0.148	0.104	0.063	0.051	0.046	0.050	0.062	0.076
麻 生	0.126	0.132	0.139	0.146	0.161	0.098	0.108	0.126	0.153	0.161	0.096	0.049	0.053	0.048	0.052	0.066	0.084

(注) 6時~20時の時間帯集計である。
資料：環境局環境総合研究所

濃 度 推 移 状 況

(単位 ppm)

6年度(月平均値)										測定局別	
7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	大	師
0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	田	島
0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	川	崎
0.001	0.000	0.000	0.000	-	-	-	-	-	-	幸	
0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	中	原
0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	高	津
0.000	0.000	0.000	0.000	-	-	-	-	-	-	宮	前
0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	多	摩
0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	-	-	-	-	-	麻	生

X VII-30 二酸化窒素

測定局別		令和	令和	令和	令和	令和			
		2年度	3年度	4年度	5年度	年度集計値	4月	5月	6月
大 師	年度又は月平均値	0.017	0.017	0.016	0.015	0.015	0.017	0.013	0.014
	日平均値最高	0.061	0.047	0.047	0.051	0.044	0.032	0.022	0.026
	1時間値最高	0.098	0.080	0.077	0.074	0.080	0.061	0.078	0.045
田 島	年度又は月平均値	0.016	(0.014)	0.016	0.015	0.014	0.016	0.012	0.014
	日平均値最高	0.057	(0.044)	0.047	0.051	0.043	0.031	0.022	0.027
	1時間値最高	0.090	(0.076)	0.072	0.074	0.086	0.057	0.070	0.048
川 崎	年度又は月平均値	0.017	0.017	0.017	0.015	0.014	0.016	0.012	0.013
	日平均値最高	0.058	0.048	0.042	0.052	0.041	0.031	0.021	0.019
	1時間値最高	0.097	0.084	0.067	0.077	0.083	0.056	0.067	0.040
幸	年度又は月平均値	0.015	0.014	0.014	0.012	0.013	0.013	0.009	0.011
	日平均値最高	0.057	0.042	0.042	0.042	0.039	0.025	0.016	0.022
	1時間値最高	0.093	0.073	0.066	0.071	0.075	0.046	0.053	0.041
中 原	年度又は月平均値	0.014	0.014	0.013	0.012	0.012	0.012	0.008	0.009
	日平均値最高	0.057	0.043	0.042	0.049	0.041	0.021	0.015	0.018
	1時間値最高	0.096	0.075	0.071	0.082	0.075	0.046	0.040	0.033
高 津	年度又は月平均値	0.014	0.013	0.013	0.012	0.012	0.012	0.008	0.009
	日平均値最高	0.052	0.040	0.041	0.047	0.039	0.019	0.017	0.014
	1時間値最高	0.086	0.067	0.067	0.075	0.069	0.041	0.037	0.030
宮 前	年度又は月平均値	0.013	0.012	0.012	0.011	0.011	0.010	0.007	0.007
	日平均値最高	0.050	0.038	0.036	0.044	0.040	0.018	0.013	0.012
	1時間値最高	0.083	0.063	0.066	0.073	0.068	0.035	0.033	0.026
多 摩	年度又は月平均値	0.012	0.012	0.011	0.010	0.010	0.010	0.006	0.007
	日平均値最高	0.046	0.037	0.035	0.043	0.036	0.020	0.010	0.011
	1時間値最高	0.079	0.059	0.061	0.069	0.068	0.032	0.023	0.028
麻 生	年度又は月平均値	0.010	0.009	0.009	0.008	0.008	0.009	0.005	0.006
	日平均値最高	0.037	0.033	0.027	0.037	0.029	0.017	0.009	0.010
	1時間値最高	0.081	0.062	0.051	0.062	0.059	0.036	0.018	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。

(注) 川崎の令和7年1月は全期間で欠測。

資料：環境局環境総合研究所

X VII-31 公害苦情発

種 別	令和 2 年 度			令和 3 年 度			令和
	繰 越	発 生	解 決	繰 越	発 生	解 決	繰 越
総 数	824	906	431	1 299	821	804	1 316
大 気 汚 染	171	97	60	208	109	105	212
ば い 煙 粉 じ ん ガ ス そ の 他	80	34	18	96	35	41	90
	85	60	40	105	71	59	117
	4	-	-	4	-	1	3
	2	3	2	3	3	4	2
水 質 汚 濁	48	22	36	34	18	15	37
土 壌 汚 染	1	-	-	1	1	1	1
騒 音	266	564	223	607	470	449	628
振 動	67	108	51	124	116	103	137
地 盤 沈 下	4	-	-	4	-	-	4
悪 臭	255	109	55	309	91	119	281
そ の 他	12	6	6	12	16	12	16

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)

6 年 度									測 定 局 別	
7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月		
0.016	0.010	0.010	0.014	0.017	0.020	0.020	0.013	0.015	年度又は月平均値	} 大 師
0.025	0.019	0.019	0.027	0.037	0.039	0.044	0.041	0.030	日 平 均 値 最 高	
0.052	0.036	0.038	0.071	0.080	0.068	0.072	0.079	0.070	1 時 間 値 最 高	
0.015	0.010	0.010	0.013	0.016	0.019	0.019	0.014	0.014	年度又は月平均値	} 田 島
0.027	0.019	0.018	0.025	0.035	0.041	0.043	0.039	0.032	日 平 均 値 最 高	
0.053	0.032	0.033	0.048	0.086	0.068	0.068	0.075	0.069	1 時 間 値 最 高	
0.015	0.010	0.010	0.014	0.017	0.022	...	0.015	0.016	年度又は月平均値	} 川 崎
0.024	0.020	0.020	0.025	0.037	0.040	...	0.041	0.032	日 平 均 値 最 高	
0.054	0.039	0.036	0.057	0.083	0.069	...	0.072	0.077	1 時 間 値 最 高	
0.013	0.009	0.009	0.012	0.015	0.019	0.018	0.012	0.012	年度又は月平均値	} 幸
0.023	0.016	0.017	0.020	0.033	0.033	0.039	0.034	0.026	日 平 均 値 最 高	
0.047	0.033	0.030	0.046	0.075	0.060	0.065	0.074	0.072	1 時 間 値 最 高	
0.011	0.008	0.007	0.011	0.014	0.019	0.018	0.012	0.011	年度又は月平均値	} 中 原
0.017	0.014	0.016	0.020	0.030	0.036	0.041	0.031	0.029	日 平 均 値 最 高	
0.053	0.035	0.034	0.046	0.075	0.069	0.069	0.061	0.075	1 時 間 値 最 高	
0.010	0.007	0.007	0.011	0.015	0.020	0.019	0.013	0.012	年度又は月平均値	} 高 津
0.016	0.012	0.015	0.022	0.029	0.037	0.039	0.032	0.027	日 平 均 値 最 高	
0.030	0.032	0.032	0.046	0.054	0.066	0.064	0.069	0.058	1 時 間 値 最 高	
0.008	0.006	0.007	0.010	0.014	0.019	0.018	0.013	0.011	年度又は月平均値	} 宮 前
0.014	0.009	0.014	0.020	0.028	0.035	0.040	0.030	0.024	日 平 均 値 最 高	
0.038	0.027	0.028	0.045	0.052	0.066	0.064	0.068	0.057	1 時 間 値 最 高	
0.007	0.005	0.006	0.009	0.013	0.018	0.016	0.012	0.010	年度又は月平均値	} 多 摩
0.010	0.010	0.013	0.018	0.025	0.032	0.036	0.027	0.022	日 平 均 値 最 高	
0.022	0.022	0.032	0.039	0.045	0.052	0.062	0.068	0.053	1 時 間 値 最 高	
0.006	0.005	0.005	0.008	0.010	0.013	0.012	0.009	0.008	年度又は月平均値	} 麻 生
0.010	0.009	0.011	0.012	0.021	0.027	0.029	0.019	0.018	日 平 均 値 最 高	
0.020	0.018	0.026	0.027	0.040	0.050	0.059	0.049	0.047	1 時 間 値 最 高	

生 解 決 状 況

4 年 度		令 和 5 年 度			令 和 6 年 度			種 別
発 生	解 決	繰 越	発 生	解 決	繰 越	発 生	解 決	
802	701	1 417	728	762	1 383	715	646	総 数
112	101	223	112	88	247	105	104	大 気 汚 染
40	21	109	28	55	82	41	29	} ば い 煙 粉 じ ん ガ ス そ の 他
72	79	110	83	32	161	60	75	
-	-	3	1	-	4	4	-	
-	1	1	-	1	-	-	-	-
22	3	56	19	5	70	21	5	水 質 汚 濁
-	1	-	-	-	-	-	-	土 壌 汚 染
459	406	681	423	479	625	382	378	騒 音
123	95	165	108	127	146	114	93	振 動
-	-	4	-	-	4	-	-	地 盤 沈 下
68	82	267	60	50	277	85	55	悪 臭
18	13	21	6	13	14	8	11	そ の 他

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 ご み												
		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 品 乾 電 池	ミ ッ ク ス ペ ー パ ー	プ ラ 容 器		
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	-	
6年度	364 394	214 970	17	10 820	7 102	9 460	86	2 655	5 705	294	8 770	14 359	-	
6年 4月	32 020	19 465	1	950	593	791	11	247	444	22	840	1 227	-	
5月	32 603	19 690	1	986	617	830	4	247	498	22	765	1 264	-	
6月	30 104	17 632	1	859	603	745	4	229	465	20	683	1 172	-	
7月	32 613	19 218	1	882	669	803	7	192	554	21	745	1 240	-	
8月	30 708	17 908	1	899	682	807	5	207	577	23	638	1 233	-	
9月	29 547	17 104	1	836	590	737	5	211	526	23	661	1 129	-	
10月	31 319	18 304	2	930	601	769	4	216	521	25	684	1 196	-	
11月	29 781	17 475	2	918	517	737	3	227	470	25	720	1 168	-	
12月	32 155	19 223	2	980	605	835	29	236	396	33	856	1 213	-	
7年 1月	29 297	17 385	2	800	566	950	4	220	454	30	754	1 241	-	
2月	25 443	14 711	2	868	484	704	6	214	388	23	649	1 064	-	
3月	28 804	16 855	1	912	575	752	4	209	412	27	775	1 212	-	

(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)道路清掃ごみは、事業系ごみに含まれている。(5)令和6年度から、川崎区においてプラ容器に加えてプラ製品を一括回収し
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 其 他	下 水 道 投 入	そ の 他	総 数	小 型 し 尿 車
令和 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
6年度	39 400	6 987	32 329	84	39 316	-	22	8
6年 4月	3 529	636	2 886	7	3 522	-	22	8
5月	3 494	606	2 881	7	3 487	-	22	8
6月	3 612	613	2 992	7	3 605	-	22	8
7月	3 228	615	2 606	7	3 221	-	22	8
8月	3 058	588	2 463	7	3 051	-	22	8
9月	3 050	554	2 489	7	3 043	-	22	8
10月	3 462	559	2 896	7	3 455	-	22	8
11月	3 110	584	2 520	7	3 103	-	22	8
12月	3 275	554	2 715	7	3 268	-	22	8
7年 1月	3 311	550	2 754	7	3 304	-	22	8
2月	3 045	569	2 469	7	3 038	-	22	8
3月	3 226	560	2 659	7	3 219	-	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	资源化		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)		
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
90 016	140	315 155	39 822	49 238	40 106	179	121	7	3	-	20	17	11	25 976	6年度
7 414	15	27 805	3 077	4 216	3 102	179	121	7	3	-	20	17	11	2 623	6年 4月
7 666	13	28 282	3 577	4 321	3 599	179	121	7	3	-	20	17	11	2 207	5月
7 675	16	26 129	2 969	3 967	2 997	179	121	7	3	-	20	17	11	1 585	6月
8 271	10	28 308	4 091	4 308	4 127	179	121	7	3	-	20	17	11	2 000	7月
7 720	8	26 477	3 957	4 232	3 974	179	121	7	3	-	20	17	11	2 246	8月
7 715	9	25 627	2 811	3 920	2 834	179	121	7	3	-	20	17	11	2 027	9月
8 057	10	27 223	3 329	4 095	3 367	179	121	7	3	-	20	17	11	2 079	10月
7 500	19	25 900	2 612	3 881	2 632	179	121	7	3	-	20	17	11	1 821	11月
7 732	15	27 795	3 931	4 359	3 953	179	121	7	3	-	20	17	11	2 454	12月
6 882	9	25 012	3 416	4 285	3 436	179	121	7	3	-	20	17	11	2 069	7年 1月
6 323	7	21 858	3 019	3 586	3 033	179	121	7	3	-	20	17	11	2 455	2月
7 061	9	24 739	3 033	4 068	3 052	179	121	7	3	-	20	17	11	2 410	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	3 915	3 307	372	令和 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	3 567	2 901	303	6年度
1	11	1	1	3 597	280	24	6年 4月
1	11	1	1	3 593	256	26	5月
1	11	1	1	3 593	258	24	6月
1	11	1	1	3 588	264	28	7月
1	11	1	1	3 586	239	17	8月
1	11	1	1	3 586	213	24	9月
1	11	1	1	3 583	254	31	10月
1	11	1	1	3 581	223	26	11月
1	11	1	1	3 577	230	18	12月
1	11	1	1	3 572	216	25	7年 1月
1	11	1	1	3 567	236	41	2月
1	11	1	1	3 567	232	19	3月