

14 衛生・公害及び清掃

1 医療施設数

各年度末現在

年度別	病院	一般診療所		歯科診療所	助産所	あんま・はり・きゅう		柔道整復 施術所	歯科 技工所
		有床	無床			施術所	出張 専門		
平成30年度	37	12	415	369	17	358	293	266	110
令和元年度	36	10	422	370	18	370	305	269	111
2	36	8	428	364	10	380	321	268	109
3	36	8	435	364	21	395	328	276	110
4	35	8	442	360	22	403	339	279	109
緑区	10	2	105	73	8	97	63	57	24
中央区	9	2	148	135	2	150	106	108	49
南区	16	4	189	152	12	156	170	114	36

資料 健康福祉局保健衛生部地域保健課

2 病床数

各年度末現在

年度別	総数	病 院							一 般 診療所
		総数	一般	療養	精神	結核	感染症		
平成30年度	7,693	7,549	3,920	2,594	1,029	-	-	6	144
令和元年度	7,631	7,514	3,901	2,578	1,029	-	-	6	117
2	7,673	7,554	3,941	2,578	1,029	-	-	6	119
3	7,396	7,287	3,909	2,343	1,029	-	-	6	109
4	7,040	6,931	3,621	2,343	961	-	-	6	109
緑区	1,940	1,911	766	678	461	-	-	6	29
中央区	1,305	1,282	865	417	-	-	-	-	23
南区	3,795	3,738	1,990	1,248	500	-	-	-	57

資料 健康福祉局保健衛生部地域保健課

3 薬局・医薬品販売業等施設数

各年度末現在

年度別	薬局	薬局 製造販売 医薬品 製造業・ 製造販売業	医薬品販売業		高度管理医療 機器等販売業	高度管理医療 機器等貸与業	管 理 医療機器 販売業	管 理 医療機器 貸与業	再生医療等 製品販売業
			店 舗 販売業	卸 売 販売業					
平成30年度	295	21	118	56	309	121	2,226	198	5
令和元年度	299	22	124	58	322	126	2,269	217	5
2	310	28	126	59	331	131	2,257	224	5
3	325	30	127	58	371	151	2,293	237	6
4	338	31	136	57	389	160	2,286	249	5
緑区	71	3	26	13	83	35	-	-	-
中央区	126	19	57	32	156	70	-	-	3
南区	141	9	53	12	150	55	-	-	2

資料 健康福祉局保健衛生部地域保健課

4 医療従事者数

本表は、医師・歯科医師・薬剤師調査（隔年調査）及び業務従事者届（隔年調査）による。
医師・歯科医師・薬剤師は届出総数で、その他は業務に従事している者の数である。

各年12月末現在

年別	医師	歯科医師	薬剤師	看護師	准看護師	保健師	助産師	歯科 技工士	歯科 衛生士
平成26年	1,822	571	1,704	5,389	1,000	229	177	182	596
28	1,822	571	1,704	5,389	1,000	229	177	182	596
30	1,757	534	1,685	5,861	1,018	218	206	185	640
令和2年	1,850	559	2,034	6,167	1,036	233	160	200	698
4	1,387	492	1,403	4,900	637	224	148	115	630

資料 健康福祉局保健衛生部地域保健課

5 成人保健事業実施状況

単位（人）

事業名	平成30年度	令和元年度	2	3	4
健康教育	5,091	4,839	13,197	12,445	14,714
# 骨粗しょう症予防参加者数	288	342	-	73	355
# 運動習慣支援	1,058	970	-	-	200
健康相談 延相談者数	9,979	9,012	2,942	6,890	2,651
健康診査 延受診者数	243,274	242,694	210,072	237,891	245,537
特定健康診査	29,473	28,036	22,730	26,562	25,934
後期高齢者健康診査	21,843	23,391	20,191	22,404	23,679
生活保護制度利用者等健康診査	713	727	632	709	761
がん検診	181,320	180,942	158,334	178,635	186,045
胃がん	28,370	28,958	23,542	28,928	31,434
子宮がん	29,507	28,642	26,890	28,707	29,978
乳がん	26,418	25,587	21,940	24,868	25,543
肺がん	50,400	50,097	43,951	49,174	50,812
大腸がん	46,625	46,226	40,259	45,209	46,473
前立腺がん	-	1,432	1,752	1,749	1,805
肝炎ウイルス検診	6,294	6,236	5,608	6,736	6,093
成人歯科健康診査	3,483	3,362	2,577	2,845	3,025
一般健康相談	148	-	-	-	-
訪問指導 延被指導者数	205	110	40	11	28

(注) (1) 令和元年度より前立腺がん検診を実施。

(2) 平成30年度をもって、一般健康相談を廃止。

(3) 「訪問指導」は訪問看護を含まない。

(4) 「健康教育」は令和2年度よりオンライン動画視聴回数を含む。

(5) 「#運動習慣支援」は令和3年度から名称変更。令和2年度までは「#健康増進」。

(6) 「生活保護制度利用者等健康診査」は令和3年度から名称変更。令和2年度までは「生活保護受給者等健康診査」。

資料 健康福祉局生活福祉部保険企画課・保健衛生部健康増進課・中央保健センター

7 献血実施状況（移動採血車等）

年度別	献血 目標者数	献血者数	内 訳				
			街 頭	事 業 所	学 校	協力団体	
平成30年度	6,530	6,283	3,145	2,539	599	(1,206)	
令和元年度	6,759	6,445	3,215	2,586	644	(1,202)	
2	6,685	6,009	3,816	2,079	114	(1,090)	
3	6,429	7,218	4,438	2,221	559	(1,906)	
4	7,024	計	7,238	4,188	2,407	643	(762)
		200ml	648	316	143	189	(95)
		400ml	6,590	3,872	2,264	454	(667)
		緑 区	2,424	1,824	600	-	(210)
		中央区	2,611	1,161	1,186	264	(307)
南 区	2,203	1,203	621	379	(245)		

（注）協力団体献血者数については、各種推進団体協力時の街頭献血者数及び学校献血者数の延数（内数）。

資料 健康福祉局保健衛生部地域保健課

8 感染症・結核及び食中毒患者数

各年末現在

種 別		平成30年	令和元年	2	3	4
感 染 症	総 数（結核を除く）	10	11	10	7	25
	3 類 感 染 症					
	コ レ ラ	-	-	-	-	-
	細菌性赤痢	2	-	1	-	-
	腸チフス	-	-	-	-	-
	パラチフス	-	-	-	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	8	11	9	7	25	
結 核（新規登録患者数）	140(60)	143(57)	132(53)	118(47)	116(48)	
食 中 毒 （ ）内は発生件数	60(5)	35(3)	-(-)	1(1)	19(13)	

（注）(1)コレラ、細菌性赤痢、腸チフス、パラチフスは2類感染症であったが、感染症法改正により平成19年から3類感染症となった。

(2)結核は平成19年4月より結核予防法の廃止に伴い、感染症法により2類感染症に規定されている。

(3)結核は各年12月31日現在の登録者数とする。

資料 健康福祉局保健衛生部感染症対策課・生活衛生課

9 予防接種実施状況

令和4年度

種 別		対 象		延接種者数	
総		数		130,109	
個別接種	B型肝炎		1歳未満	12,606	
	H i b		生後2か月～5歳未満	17,149	
	小児用肺炎球菌		生後2か月～5歳未満	17,208	
	ロタウイルス		生後6週～32週	9,544	
	ポリオ ジフテリア 百日せき	1期	四種混合	生後3か月～7歳6か月未満	17,103
			三種混合	生後3か月～7歳6か月未満	1
			二種混合	生後3か月～7歳6か月未満	-
	破傷風	2期	二種混合	満11歳～13歳未満	3,947
	不活化ポリオ		生後3か月～7歳6か月未満		1
	B C G		1歳未満		4,191
	麻しん 風しん	1期	麻しん風しん混合	満1歳～2歳未満	4,581
			麻しん単味	満1歳～2歳未満	-
			風しん単味	満1歳～2歳未満	-
		2期	麻しん風しん混合	5歳以上7歳未満で小学校就学の前年度中	4,855
			麻しん単味	5歳以上7歳未満で小学校就学の前年度中	-
風しん単味			5歳以上7歳未満で小学校就学の前年度中	-	
水痘		満1歳～3歳未満		8,736	
日本脳炎		1期	生後6か月～7歳6か月未満	16,857	
		2期	満9歳～13歳未満	6,994	
ヒトパピローマウイルス感染症		小学6年生～高校1年生相当年齢の女子		6,336	

(注) 平成17年度から平成21年度にかけての積極的勧奨の差し控えにより接種を受ける機会を逸した者
(平成7年4月2日から平成19年4月1日までの間に生まれた者)を含む。

資料 健康福祉局保健衛生部疾病対策課

10 狂犬病予防注射実施状況

各年度末現在

区 分	平成30年度	令和元年度	2	3	4
登録犬頭数	39,464	39,769	38,521	38,436	38,428
予防注射実施頭数	30,450	29,772	29,302	29,329	29,085
狂犬病発生数	-	-	-	-	-

資料 健康福祉局保健衛生部生活衛生課

11 環境衛生関係営業等施設数

各年度末現在

年度別	旅館業	興行場	公衆浴場	理容所	美容所	クリーニング所	
							取次店
平成30年度	118	10	49	494	946	368	233
令和元年度	118	10	48	489	957	358	226
2	116	10	48	488	985	346	218
3	112	10	46	484	1,023	339	218
4	110	10	43	487	1,049	262	153
年度別	プール	専用水道	簡易専用 水道	小規模 水道	小規模 受水槽水道	特定 建築物	建築物清掃業 等登録業
平成30年度	89	44	1,121	36	1,121	183	108
令和元年度	88	43	1,116	34	1,124	184	109
2	87	43	1,117	32	1,130	183	111
3	86	44	1,119	30	1,135	181	109
4	85	45	1,119	30	1,139	184	107

資料 健康福祉局保健衛生部生活衛生課

12 食品衛生法対象施設数
(1)許可を要する食品関係営業施設

各年度末現在

種 別	平成30年度	令和元年度	2	3	4
総 数 *1	-	-	-	892	1,961
飲 食 店 営 業	-	-	-	741	1,648
調理機能を有する自動販売機	-	-	-	5	13
食肉販売	-	-	-	15	33
魚介類販売	-	-	-	17	38
魚介類競り売り営業	-	-	-	-	-
集乳処 理 業	-	-	-	-	-
乳 別 牛 乳 搾 取 処 理 業	-	-	-	-	-
特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-	3
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-
菓子製造業	-	-	-	63	128
アイスクリーム類製造業	-	-	-	1	2
乳製 品 製 造 業	-	-	-	-	1
清涼飲料水製造業	-	-	-	1	3
食肉製 品 製 造 業	-	-	-	-	1
水産製 品 製 造 業	-	-	-	1	1
液卵製 造 業	-	-	-	-	-
食用油脂製 造 業	-	-	-	1	1
みそ又はしょうゆ製 造 業	-	-	-	4	4
酒類製 造 業	-	-	-	-	3
豆腐製 造 業	-	-	-	5	5
納豆製 造 業	-	-	-	-	-
麺類製 造 業	-	-	-	3	5
複合型そうざい製 造 業	-	-	-	21	43
冷凍食品製 造 業	-	-	-	1	7
複合型冷凍食品製 造 業	-	-	-	-	1
漬物製 造 業	-	-	-	7	9
密封包装食品製 造 業	-	-	-	-	3
食品の小分け業	-	-	-	3	6
添加物製 造 業	-	-	-	3	3
総 数 *2	8,617	8,464	8,406	4,895	3,941
飲 食 店 営 業	5,085	4,999	4,923	4,059	3,296
喫茶店 営 業	671	659	642	106	62
菓子(パンを含む)製 造 業	437	441	458	368	301
あん類製 造 業	2	2	2	1	1
乳 別 牛 乳 搾 取 処 理 業	-	-	-	-	-
乳製 品 製 造 業	3	3	2	2	-
集乳 業	-	-	-	-	-
魚介類販売	591	574	580	98	73
魚肉練り製品製 造 業	3	2	2	2	2
食品の冷凍又は冷蔵業	5	5	6	5	4
アイスクリーム類製 造 業	3	3	3	3	2
食肉処 理 業	1,013	987	972	-	-
食肉販 売 業	28	29	27	29	24
食肉製 品 製 造 業	629	614	640	104	83
食用油脂製 造 業	4	5	6	6	4
マーガリン又はショートニング製 造 業	5	5	5	3	3
みそ製 造 業	9	8	7	3	3
しょうゆ製 造 業	1	1	2	2	2
ソー ー 類 製 造 業	7	7	6	5	4
缶詰又は瓶詰食品製 造 業	4	4	5	4	4
(上記及び下記以外)					
酒類製 造 業	5	5	6	5	3
豆腐製 造 業	21	21	19	11	10
納豆製 造 業	-	-	-	-	-
麺類製 造 業	29	26	27	22	14
そうざい製 造 業	49	53	55	52	43
添加物(法第13条第1項の規定により規格が定められたものに限る)製 造 業	6	5	5	2	2
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-
清涼飲料水製 造 業	4	3	3	3	1
乳酸菌飲料製 造 業	-	-	-	-	-
氷雪製 造 業	-	-	-	-	-
氷雪販 売 業	3	3	3	-	-

(注) *1 改正食品衛生法に基づく営業許可業種別(令和3年6月1日以降)

*2 旧食品衛生法に基づく営業許可業種別(令和3年5月31日以前)

資料 健康福祉局保健衛生部生活衛生課

(2) 県条例許可を要する食品関係営業施設

各年度末現在

種 別	平成30年度	令和元年度	2	3	4
総 数	49	43	40	6	6
魚 介 類 行 商	3	3	3	-	-
魚 介 類 加 工 業	14	11	10	6	6
発 酵 乳 等 販 売 業	32	29	27	-	-

資料 健康福祉局保健衛生部生活衛生課

(3) 許可を要しない食品関係営業施設

各年度末現在

種 別	平成30年度	令和元年度	2	3	4
総 数	7,956	7,994	8,134	3,276	3,214
魚介類販売業（包装済みの魚介類のみの販売）	-	-	-	441	370
食肉販売業（包装済みの食肉のみの販売）	-	-	-	492	414
乳 類 販 売 業	-	-	-	617	493
氷 雪 販 売 業	-	-	-	4	4
コップ式自動販売機（自動洗浄・屋内設置）	-	-	-	423	421
弁 当 販 売 業	-	-	-	12	23
野 菜 果 物 販 売 業	-	-	-	56	80
米 穀 類 販 売 業	-	-	-	9	10
通貨販売・訪問販売による販売業	-	-	-	3	7
コ ン ビ ニ エ ン ス ス ト ア	-	-	-	94	112
百 貨 店 、 総 合 ス ー パ ー	-	-	-	66	79
自動販売機による販売業（コップ式自動販売機（自動洗浄・屋内設置）を除く。）	-	-	-	417	433
そ の 他 の 食 料 、 飲 料 販 売 業	-	-	-	358	415
添加物製造・加工業（許可営業を除く。）	-	-	-	5	5
いわゆる健康食品の製造・加工業	-	-	-	5	7
コーヒー製造・加工業（飲料の製造を除く。）	-	-	-	7	16
農産保存食料品製造・加工業	-	-	-	6	8
調 味 料 製 造 ・ 加 工 業	-	-	-	4	8
糖 類 製 造 ・ 加 工 業	-	-	-	-	1
精 穀 ・ 製 粉 業	-	-	-	3	4
製 茶 業	-	-	-	4	5
海 藻 製 造 ・ 加 工 業	-	-	-	-	-
卵 選 別 包 装 業	-	-	-	5	6
そ の 他 の 食 料 品 製 造 ・ 加 工 業	-	-	-	39	54
行 商	-	-	-	3	5
集 団 給 食 施 設	-	-	-	190	219
器具、容器包装の製造・加工業（合成樹脂が使用された器具又は容器包装の製造、加工に限る。）	-	-	-	10	11
露店、仮設店舗等における飲食の提供のうち、営業とみなされないもの	-	-	-	-	-
そ の 他	-	-	-	3	4
給 食 施 設	306	316	326	-	-
学 校	62	62	62	-	-
病 院 ・ 診 療 所	22	21	21	-	-
事 業 所	24	24	24	-	-
そ の 他	198	209	219	-	-
乳 搾 取 業	34	34	34	-	-
食 品 製 造 業	272	276	287	-	-
野 菜 果 物 販 売 業	1,057	1,065	1,095	-	-
そ う ざ い 販 売 業	950	948	959	-	-
菓 子 （ パ ン を 含 む ） 販 売 業	1,902	1,903	1,926	-	-
食 品 販 売 業 （ 上 記 以 外 ）	2,305	2,318	2,354	-	-
食品添加物（法第13条第1項の規定により規格が定められたものを除く）	246	253	262	-	-
製 造 業 及 び 食 品 添 加 物 販 売 業	-	-	-	-	-
氷 雪 採 取 業	-	-	-	-	-
器具・容器包装・おもちゃの製造業又は販売業	884	881	891	-	-

資料 健康福祉局保健衛生部生活衛生課

13 衛生検査実施状況

年度別	総検体数	感染症法に基づく検査							
		発生動向調査			健康診断		性感染症検査		
		細菌	ウイルス	ゲノム解析	細菌 (結核を除く)	結核	梅毒	HIV	性器クミ シア
平成30年度	3,307	23	221	...	46	191	472	519	467
令和元年度	2,732	40	161	...	32	176	407	460	401
2	18,726	58	17,876	...	24	188	-	-	-
3	17,854	57	16,825	...	31	255	111	115	-
4	5,600	64	3,087	470	115	161	325	333	-

- (注) (1) 「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」を「感染症法」という
(2) 「ゲノム解析」は、令和4年度から開始
(3) 「工場排水等」は、工場排水、地下水、排水自主検査等を含む
(4) 「放射性物質に関する検査/その他」は、プール水、清掃施設関連、こども施設関連等を含む
(5) 「デング熱等媒介蚊のサーベイランス」は、令和4年度から平常時の調査を中止
(6) 令和2年度から令和4年度まで、新型コロナウイルス感染症対応のため一部検査を中止

資料 健康福祉局保健衛生部衛生研究所

14 急病診療事業

(1) 休日急病診療利用状況

年度別	救急医療 情報センター 受付件数(件)	受診患者 総 数 (人)	初 期 救 急 医			
			診療日数 (日)	受 診 患		
				総 数	内 科 系	
平成30年度	22,890	23,123	73	21,172	9,066	
令和元年度	21,524	22,507	77	20,445	8,072	
2	11,248	9,104	72	7,344	2,642	
3	12,787	10,738	72	8,560	2,630	
4	17,741	15,433	72	13,196	5,447	
1日平均	141	-	-	183	76	

- (注) (1) 初期救急医療機関での診療は、入院・手術を必要としない患者を対象とする。入院・手術の必要な患者は
(2) 初期救急医療機関の受診患者数の総数は、相模原中央メディカルセンター、相模原南メディカルセンター、
(3) 救急医療情報センター受付の実施日数には、お盆と土曜日を含み、二次救急医療機関等の診療日数には、

資料 健康福祉局保健衛生部医療政策課

(2) 夜間急病診療利用状況

年度別	救急医療 情報センター 受付件数(件)	受診患者 総 数 (人)	初 期 救 急 医			
			診療日数 (日)	受 診 患		
				総 数	内 科 系	
平成30年度	43,318	37,092	365	25,402	11,124	
令和元年度	40,238	34,824	366	23,642	9,696	
2	24,102	18,384	365	9,306	3,468	
3	28,355	21,937	365	11,631	3,780	
4	37,385	29,742	365	18,061	6,526	
1日平均	102	81	-	49	18	

- (注) (1) 初期救急医療機関での診療は、入院・手術を必要としない患者を対象とする。入院・手術の必要な患者は
(2) 初期救急医療機関の受診患者数の総数は、相模原中央メディカルセンター、相模原南メディカルセンター、
(3) 外科系二次救急医療機関での診療時間は、午後5時から翌朝9時まで。ただし、土曜日は午後1時から、休日は終日。

資料 健康福祉局保健衛生部医療政策課

食品衛生法に基づく検査			環境検査				放射性物質検査			苦情検査	デング熱等媒介蚊のサーベイランス
食中毒検査	収去検査等		水質検査			家庭用品	食品検査	飲料水(簡易水道等)検査	その他		
	微生物学検査	理化学検査	飲料水等	浴槽水等	工場排水等						
316	323	225	79	135	79	60	81	24	22	10	14
36	324	262	71	106	67	60	66	20	14	16	13
48	155	139	59	64	48	30	30	-	-	7	-
55	65	106	56	38	70	30	32	-	-	8	20
350	208	232	63	38	66	60	23	-	-	5	...

療 機 関		二 次 救 急 医 療 機 関 等				
者 数 (人)		診療日数 (日)	受 診 患 者 数 (人)			入院患者数(人) (総数の内数)
小 児 科	そ の 他		総 数	内 科 系	小 児 科	
6,098	6,008	121	1,951	1,660	291	570
6,547	5,826	126	2,062	1,816	246	651
1,346	3,356	122	1,760	1,640	120	582
2,381	3,549	123	2,178	1,952	226	711
4,155	3,594	122	2,237	1,976	261	724
58	50	-	18	16	2	6

救急医療情報センターの紹介により二次救急医療機関等で受診する。
及び相模原北メディカルセンターの合計。
土曜日を含む。

療 機 関		二 次 救 急 医 療 機 関 等				外科系二次 救急医療機関 受診者数(人)
者 数 (人)		受 診 患 者 数 (人)			入院患者数(人) (総数の内数)	
小 児 科	そ の 他	総 数	内 科 系	小 児 科		
10,407	3,871	11,690	10,371	1,319	2,323	6,325
10,413	3,533	11,182	9,904	1,278	2,400	6,519
3,484	2,354	9,078	8,480	598	2,287	5,666
5,420	2,431	10,306	9,271	1,035	2,623	5,593
8,577	2,958	11,681	10,266	1,415	2,750	5,741
23	8	32	28	4	8	16

救急医療情報センターの紹介により二次救急医療機関等で受診する。
及び相模原北メディカルセンターの合計。

(3)津久井地域急病診療利用状況(休日・夜間)

年度別	初期救急医療機関				
	診療日数 (日)	受診患者数(人)			
		総数	内科	小児科	その他
平成30年度	73	1,150	756	394	-
令和元年度	77	1,028	678	350	-
2	72	235	191	44	-
3	72	435	335	100	-
4	72	774	579	195	-
1日平均	-	11	8	3	-

(注)実施場所は、相模原西メディカルセンター
資料 健康福祉局保健衛生部医療政策課

(4)津久井地域急病診療利用状況(夜間在宅)

年度別	初期救急医療機関				
	診療日数 (日)	受診患者数(人)			
		総数	内科	小児科	その他
平成30年度	292	476	306	134	36
令和元年度	289	448	295	119	34
2	293	226	169	41	16
3	293	266	191	56	19
4	293	333	233	84	16
1日平均	-	1	1	-	-

(注)実施場所は、津久井地域の病院・診療所等における輪番による。
資料 健康福祉局保健衛生部医療政策課

15 歯科診療事業

年度別	相模原口腔保健センター							
	年末年始等急患歯科診療				障害者歯科診療			
	診療日数 (日)	受診患者数(人)			診療日数 (日)	受診患者数(人)		
総数		市内	市外	総数		市内	市外	
平成30年度	10	280	264	16	97	2,596	2,508	88
令和元年度	11	307	286	21	97	2,654	2,533	121
2	11	223	210	13	94	1,625	1,575	50
3	11	252	241	11	96	2,085	2,014	71
4	10	217	204	13	94	2,037	1,979	58
1日平均	-	22	20	1	-	22	21	1

(注)平成30年度より休日急患歯科診療を年末年始等急患歯科診療に変更。
資料 健康福祉局保健衛生部医療政策課

16 市営斎場火葬炉使用状況

年度別 区分	使用件数(件)	12歳以上	12歳未満	死胎	その他
平成30年度	6,363	6,196	24	97	46
令和元年度	6,336	6,169	20	98	49
2	6,538	6,395	11	86	46
3	6,848	6,700	18	80	50
4	7,171	7,006	14	100	51

資料 市民局区政推進課

17 大気汚染測定結果

(1) 二酸化硫黄 (1時間値の年平均値)

単位 (ppm)

区 分	測 定 局	平成30年度	令和元年度	2	3	4
一般環境 大気	市役所	0.002	0.002	0.002	0.000	0.001
	相模台	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	橋本	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
	田名	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	津久井	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

資料 環境経済局環境保全課

(2) 一酸化炭素 (1時間値の年平均値)

単位 (ppm)

区 分	測 定 局	平成30年度	令和元年度	2	3	4
一般環境 大気	市役所	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
自動車 排出ガス	上溝	0.3	0.2	0.2
	古淵	0.5	0.4	0.4

資料 環境経済局環境保全課

(3) 浮遊粒子状物質 (1時間値の年平均値)

単位 (mg/m³)

区 分	測 定 局	平成30年度	令和元年度	2	3	4
一般環境 大気	市役所	0.017	0.015	0.015	0.011	0.011
	相模台	0.016	0.015	0.014	0.012	0.013
	橋本	0.012	0.010	0.010	0.014	0.014
	田名	0.016	0.015	0.014	0.013	0.013
	津久井	0.014	0.013	0.012	0.011	0.012
自動車 排出ガス	上溝	0.021	0.020	0.019	0.019	0.017
	古淵	0.017	0.015	0.014	0.012	0.012

資料 環境経済局環境保全課

(4) 微小粒子状物質 (1日平均値の年平均値)

単位 (μg/m³)

区 分	測 定 局	平成30年度	令和元年度	2	3	4
一般環境 大気	市役所	9.1	8.0	7.4	6.5	8.7
	相模台	9.9	8.2	7.7	7.0	8.6
	津久井	8.5	7.7	7.4	5.7	7.0
自動車 排出ガス	上溝	10.6	9.2	7.9	6.9	7.1
	古淵	9.3	8.1	7.2	5.3	6.0

資料 環境経済局環境保全課

(5) 二酸化窒素（1時間値の年平均値）

単位（ppm）

区分	測定局	平成30年度	令和元年度	2	3	4
一般環境 大気	市役所	0.012	0.011	0.011	0.011	0.010
	相模台	0.012	0.011	0.011	0.011	0.010
	橋本	0.012	0.011	0.010
	田名	0.012	0.010	0.009
	津久井	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005
自動車 排出ガス	上溝	0.020	0.018	0.017	0.017	0.017
	古淵	0.020	0.019	0.017	0.017	0.016

資料 環境経済局環境保全課

18 公共用水域水質測定結果（年平均値）

項目 年度別	相模川水系													
	相模川		鳩川				姥川		道保川	八瀬川	道志川		秋山川	串川
	昭和橋	小倉橋	久保橋	八幡橋	妙莫橋	三段の滝	作の口	天応院	泉橋	無量光寺下	両国橋	弁天橋	道志第1	河原橋
	p H (水素イオン濃度)													
平成30年度	7.9	7.8	8.0	8.0	8.4	8.7	7.8	8.0	8.1	8.0	7.8	7.8	8.0	8.0
令和元年度	7.8	7.8	7.8	7.9	8.1	8.4	7.5	8.0	8.0	7.7	7.7	7.7	7.7	8.1
2	7.9	7.7	...	8.1	8.4	8.7	7.5	7.8	8.0	7.7	7.8	7.8	7.9	8.1
3	8.0	7.8	...	7.9	8.8	8.8	7.5	7.9	8.1	7.8	7.8	7.9	8.0	8.1
4	...	7.8	...	7.8	8.5	8.5	7.5	7.8	8.0	7.8	7.8	7.9	8.0	8.2
	B O D ・ C O D (生物化学的酸素要求量)													
平成30年度	1.0	1.1	0.9	1.0	1.2	0.9	2.9	0.8	0.8	0.9	0.9	1.0	1.0	0.9
令和元年度	0.9	0.7	0.5	0.5	0.6	0.6	2.4	0.6	0.4	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3
2	1.0	1.6	...	1.0	0.7	0.9	2.1	0.7	0.6	0.8	0.6	0.6	0.7	0.8
3	0.9	1.0	...	0.6	0.8	0.8	1.7	0.7	0.5	0.7	0.3	0.5	0.4	0.4
4	...	1.9	...	0.7	0.9	0.8	2.1	0.7	0.6	0.7	0.5	0.7	0.5	0.7
	S S (浮遊物質)													
平成30年度	4	3	1	1	3	1	2	1	2	2	1	1	1	1
令和元年度	3	5	1	2	3	2	2	2	4	2	2	14	1	1
2	9	9	...	2	3	2	3	1	4	4	4	3	7	10
3	4	6	...	1	3	1	3	1	3	3	1	2	1	2
4	...	4	...	3	5	3	2	2	6	4	1	1	1	1
	D O (溶存酸素)													
平成30年度	10.4	10.3	11.8	11.9	11.3	12.3	8.6	11.2	10.5	10.0	10.5	10.5	10.5	10.1
令和元年度	10.5	10.4	11.0	11.8	10.7	11.1	9.5	10.4	9.7	9.4	10.4	10.3	10.4	10.3
2	10.5	10.3	...	11.8	11.6	11.9	9.5	10.6	10.2	9.5	10.4	10.3	10.4	10.4
3	10.8	10.7	...	10.5	12.2	12.9	7.8	10.8	10.1	9.7	10.7	10.6	10.7	10.6
4	...	10.3	...	10.7	11.6	10.8	7.9	10.4	10.0	9.6	11.0	10.4	10.7	10.8

(注) (1)単位は、水素イオン濃度を除く。

(2)相模川昭和橋の結果については、県が作成している「公共用水域及び地下水の水質測定結果」及び「水質調査年表」のデータである。

(3)相模川水系及び境川水系についてはBODの値、相模湖及び津久井湖についてはCODの値である。

(4)BOD及びCOD欄中の数値は、日間平均値の75%値である。

(5)道志第1発電所上流の令和3年度及び令和4年度のSSの値は1未満（定量下限値未満）であるが、表記上1とする。

道志第1：道志第1発電所上流

資料 環境経済局環境保全課

(6)光化学オキシダント(1時間値の年平均値)

単位(ppm)

区 分	測 定 局	平成30年度	令和元年度	2	3	4
一 般 環 境 大 気	市 役 所	0.029	0.030	0.028	0.028	0.030
	相 模 台	0.029	0.028	0.027	0.029	0.033
	橋 本	0.028	0.025	0.026	0.026	0.030
	田 名	0.025	0.026	0.026	0.027	0.030
	津 久 井	0.028	0.029	0.027	0.028	0.030

資料 環境経済局環境保全課

単位(mg/L)

境 川 水 系				湖 沼								
境 川				相 模 湖					津 久 井 湖			
風間 小橋	二国橋	常矢橋	鶴金橋	境川橋	日連 大橋	湖央 西部	湖央 東部	相模湖 大 橋	沼本 ダム	名手橋	湖央部	道志橋
オ ン 濃 度)												
7.8	8.2	8.7	8.3	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	7.9	8.1	8.0	7.9
7.6	8.2	8.5	7.5	7.8	7.9	7.9	7.8	7.7	7.7	7.8	7.4	7.7
...	...	8.7	8.8	7.8	7.9	8.0	8.0	7.8	7.8	8.0	7.9	7.8
...	...	8.8	8.3	8.0	8.1	8.2	8.2	8.0	8.0	8.3	7.9	7.9
...	...	8.6	8.3	7.9	8.0	8.1	8.0	7.8	7.9	8.0	7.9	8.0
・ 化 学 的 酸 素 要 求 量)												
0.7	1.4	1.7	1.5	2.3	2.6	2.6	2.4	2.5	2.2	3.0	3.6	2.5
0.4	0.9	1.2	1.1	2.4	2.6	2.4	2.6	2.6	2.1	2.6	2.2	1.7
...	...	2.1	1.5	1.5	1.5	1.9	2.1	2.0	1.9	2.2	2.2	1.4
...	...	1.4	1.6	1.6	2.1	2.4	2.4	2.1	2.4	2.7	2.1	1.6
...	...	1.8	2.3	2.4	2.7	2.6	2.5	2.0	2.6	2.5	2.3	3.9
物 質 量)												
2	2	2	2	2	2	3	3	4	2	7	6	2
1	3	2	3	4	6	5	5	7	5	6	7	9
...	...	3	2	4	5	6	7	9	10	9	10	3
...	...	4	4	3	4	4	4	5	5	6	5	2
...	...	9	4	3	6	3	3	3	4	4	3	6
酸 素 量)												
9.5	10.0	10.1	10.6	10.3	10.8	10.6	10.2	9.3	9.9	11.2	10.1	10.8
9.9	10.1	10.2	8.6	10.5	11.0	10.8	10.3	9.3	10.2	10.1	9.0	10.2
...	...	10.6	12.1	9.9	10.2	10.2	10.0	9.4	9.8	10.6	9.7	10.3
...	...	11.1	11.2	10.4	11.0	11.4	11.2	10.2	10.3	11.2	9.9	10.5
...	...	10.8	11.0	10.3	10.8	10.5	10.0	8.7	10.0	10.3	9.4	10.6

19 環境法令別特定施設・特定工場等の状況

各年度末現在

年度別	大気汚染防止法				水質汚濁防止法			騒音規制法		振動規制法	
	ばい煙 発生施設設置 工場・事業場数	VOC 排出施設設置 工場・事業場数	一般粉じん 発生施設設置 工場・事業場数	特定粉じん 発生施設設置 工場・事業場数	特定事業場			特定 工場等	特定 施設	特定 工場等	特定 施設
					平均排水量 50m ³ /日以上	平均排水量 50m ³ /日未満	公 共 下水道				
平成30年度	231	9	15	-	25	241	432	807	4,271	542	3,205
令和元年度	228	9	15	-	25	237	425	809	4,294	544	3,208
2	227	9	17	-	21	236	424	808	4,299	540	3,211
3	222	9	19	-	23	221	420	811	4,289	545	3,218
4	202	9	20	-	23	213	423	808	4,269	542	3,209

資料 環境経済局環境保全課

20 公害苦情受付状況

単位（件）

区分	平成30年度		令和元年度		2		3		4	
	発生	処理	発生	処理	発生	処理	発生	処理	発生	処理
総 数	207	207	166	164	245	241	203	206	167	166
大 気 汚 染	46	46	28	27	35	34	31	32	20	20
水 質 汚 濁	1	1	2	2	1	1	1	1	4	4
土 壌 汚 染	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-
騒 音	110	110	86	85	148	147	119	119	96	95
#カラオケ	9	9	6	6	9	9	6	6	8	8
振 動	16	16	15	15	18	16	14	16	25	25
悪 臭	33	33	34	34	43	43	37	37	22	22
そ の 他	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-

資料 環境経済局環境保全課

21 ごみ収集量等の推移

年度別	総 量 (t)	家庭ごみ			リサイクル率 (%)	
		家庭ごみ	事業系ごみ	資源		
平成30年度	225,586	129,503	56,869	39,214	491	19.5
令和元年度	226,976	129,908	57,037	40,030	491	19.6
2	225,648	132,204	52,300	41,144	499	20.8
3	218,857	127,002	52,528	39,327	479	20.9
4	213,946	123,803	52,239	37,904	467	20.0

(注) 家庭ごみ1人1日あたりは、総量を各年度10月1日人口で除したものの。

資料 環境経済局廃棄物政策課

22 し尿収集量等の推移

単位（k）

年度別	総 量	し 尿	
		し 尿	浄化槽汚泥等
平成30年度	28,125	2,496	25,629
令和元年度	26,925	2,448	24,477
2	27,573	2,387	25,186
3	27,267	2,539	24,728
4	26,638	2,357	24,281

資料 環境経済局廃棄物政策課

