# 14 衛生・公害及び清掃

### 1 医療施設数

<u>各年度末現在</u>

									~11701-
		— 般 診	多療 所	歯科		あんま・は	り・きゅう	<b>子</b> 学 热/与	歯科
年度別	病院	般	<i>り</i> ない かり	图 科	助産所	施術所	出張	柔道整復 施術所	技工所
		有床	無床	10/15.7/1		ル世がアル	専門	ולונוזטנו	1X T [7]
平成22年度	36	23	362	347	18	270	207	181	100
23	36	20	369	348	16	280	218	187	100
24	36	18	382	348	16	297	236	203	102
25	37	15	397	351	18	303	250	217	103
26	37	14	402	360	16	319	252	228	104
緑区	11	4	96	76	4	81	49	44	18
中央区	9	2	138	125	4	120	86	86	50
南区	17	8	168	159	8	118	117	98	36

資料 健康福祉局保健所医事薬事課

#### 2 病床数

各年度末現在

							<b>_</b>	十尺小坑江
年度別	総数		病		院			一般
十 反 別	柳心 女义	総数	一般	療養	精神	結核	感染症	診療所
平成22年度	8,021	7,796	3,852	2,813	1,125	-	6	225
23	8,038	7,835	3,935	2,769	1,125	-	6	203
24	8,012	7,835	3,935	2,769	1,125	-	6	177
25	8,022	7,844	3,948	2,765	1,125	-	6	178
26	8,037	7,864	3,968	2,765	1,125	-	6	173
緑区	2,204	2,138	784	887	461	-	6	66
中央区	1,207	1,186	763	423	-	-	-	21
南区	4,626	4,540	2,421	1,455	664	-	-	86

資料 健康福祉局保健所医事薬事課

### 3 薬局·医薬品販売業等施設数

各年度末現在

									白	<u> 平吳木現住</u>
		薬 局 製造販売	医薬品 販売業			管 理	管理			
年度別	薬 局	を 要薬品 製造業・ 製造販売業	店 舗販売業	卸 売 販売業	特 例 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	医療機器 販 売 業	医療機器 貸 与 業	再生医療等 製品販売業
平成22年度	268	30	101	41	8	229	75	1,820	74	-
23	266	30	92	45	5	230	75	1,867	78	-
24	280	28	100	47	1	241	76	1,901	82	-
25	290	27	105	47	1	267	80	1,957	92	-
26	287	26	114	47	1	274	100	2,005	163	1
緑区	56	4	26	9	1	54	19			-
中央区	99	11	45	25	-	97	39			1
南区	132	11	43	13	-	123	42			-

(注)店舗販売業について、平成22年度から平成24年度までは一般販売業及び薬種商販売業を含む。

資料 健康福祉局保健所医事薬事課

### 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18年	1,561	443	1,496	3,974	1,240	160	124	173	404
20	1,713	455	1,568	4,330	1,227	205	142	194	398
22	1,833	462	1,608	4,763	1,236	215	134	204	425
24	1,830	442	1,569	5,100	1,189	189	164	198	394
26	1,876	530	1,573	5,214	1,065	200	177	143	489

資料 健康福祉局保健所医事薬事課

# 5 成人保健事業実施状況

5 F	<b>龙人</b> 化	保健	事	業実	[施	状》	兄				
				****							単位(人)
		事_		業		名	İ				平成26年度
健	康手	帳	の	交	付	交		付		数	3,465
健	康		教		育						11,498
#	骨粗	しょ	うり	定 予	防	参	九	] =	者	数	906
#	健	康	ţ	曽	進			"			2,920
健	康		相		談	延	相	談	者	数	6,226
健	康		診		查	延	受	診	者	数	224,718
特	定	健	康	診	查			"			32,621
後 健		高 妻	診	蟵	者 查			"			16,419
生 健	E 活 保	: 護 : 表	受 約 診		等查			"			548
カ	ř /	່ນ	検		診			"			169,840
	胃	7	が		Ь			"			24,749
	子	宮	<i>t</i> .	γĭ	Ь			"			29,851
	乳	7	が		Ь			"			24,441
	肺	7	が		Ь			"			45,804
	大	腸	1.	) <sup>r</sup>	Ь			"			44,995
成	人歯	科(	建厚	長診	查			"			5,028
_	- 般	健	康	相	談			"			262
訪	問		指		導	延	被	指導	算 者	<b>数</b>	165

<sup>(</sup>注)「訪問指導」は訪問看護を含まない。

資料 健康福祉局福祉部地域医療課・ 国民健康保険課・保健所健康企画課

## 6 母子保健事業実施状況

事業名	平成26年度
妊娠 届 出 届 出 数	5,956
母子健康手帳の交付 交 付 数	6,120
健康診査事業延受診者数	108,699
妊 婦 健 康 診 査 "	69,421
妊婦歯科健康診査 "	218
4 か 月 児 健 康 診 査 ″	5,532
8 か 月 児 健 康 診 査 ″	5,534
1 歳 児 健 康 診 査 "	5,598
1歳6か月児健康診査(医科) ″	5,562
" (歯科) "	5,397
2歳6か月児歯科健康診査 "	5,108
3 歳 6 か 月 児 健 康 診 査 "	5,542
乳 幼 児 精 密 健 康 診 査 "	606
乳 幼 児 経 過 検 診 "	103
继続 歯科健康診査 "	58
特別歯科相談 "	20
訪 問 指 導 事 業 延被指導者数	13,328
妊産婦・新生児訪問指導 "	10,913
未熟児訪問指導 "	320
母 子 訪 問 指 導 "	2,095
健 康 教 育 事 業 延 参 加 者 数	12,572
健 康 相 談 事 業 延相談者数	7,360
学校歯科巡回指導延対象者数	11,816
特 定 不 妊 治 療 費 助 成 申 請 数	836
小児医療費援護事業 "	969
小 児 慢 性 特 定 疾 病    "	660
自立支援医療(育成医療)    "	93
未 熟 児 養 育 医 療     " —————————————————————————————————	216

資料 健康福祉局保健所健康企画課

### 7 献血実施状況(移動採血車等)

年度別	献 血	計 血 老 粉		内	訳	
十反 <i>则</i>	目標者数	献血者数	街 頭	事 業 所	学 校	協力団体
平成22年度	7,937	5,688	2,504	2,598	586	2,394
23	6,181	5,538	2,195	2,786	557	1,430
24	6,914	5,711	2,598	2,520	593	1,856
25	7,054	5,972	2,921	2,611	440	2,321
		計 7,350	4,298	2,648	404	1,619
		200ml 438	282	87	69	126
		400ml 6,912	4,016	2,561	335	1,493
26	7,083	緑 区 2,209	1,738	471	-	-
		中央区 3,591	1,822	1,579	190	1,174
		南区 1,550	738	598	214	445

<sup>(</sup>注)協力団体献血者数については、街頭献血者数及び学校献血者数の内数

#### 8 感染症・結核及び食中毒患者数

			種	別			22	23	24	25	26
		総	数	( 結核る	を除く)		17	11	9	11	10
感	3			レ		ラ	-	-	-	-	-
	類	細	菌	性	赤	痢	2	3	2	-	-
染	感	腸	チ		フ	ス	1	-	-	-	-
713	染	パ	ラ	チ	フ	ス	-	-	-	-	-
	症	腸管	含出血	生大	腸 菌 感	染 症	14	8	7	11	10
症 		名	吉 杉 年12月31日:	(新規 現在登録	登録患者数 計者数	()	304(120)	340(130)	289(97)	267(109)	259(96)
		(	食 中 )内は乳	毒 き生件数	Į.		14(3)	13(2)	34(3)	20(1)	95(5)

<sup>(</sup>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。

資料 健康福祉局保健所疾病対策課・生活衛生課

資料 健康福祉局保健所医事薬事課

### 9 予防接種実施状況

9 77 197 155	作里 天	- ルピ 1/	\ <i>II</i> L					平成26年度
	Ī	種		5	9)		対象	延接種者数
					総		数	130,557
個別接種				Нi	b	生後2点	か月~5歳未満	22,698
			小児	用肺	炎球菌	生後2点	か月~5歳未満	22,461
	7	ポリス	t		四種混合	生後3点	か月~7歳6か月未満	21,402
	ジ	フテ!	ノア	1期	三種混合	生後3点	か月~7歳6か月未満	2,092
	百	日せ	ŧ		二種混合	生後3点	か月~7歳6か月未満	1
	破	傷	風	2期	二種混合	満11歳	~13歳未満	3,910
		不活化ポリオ				生後3点	か月~7歳6か月未満	5,400
		B C G				1歳未消	苗	5,610
					麻しん風しん混合	満1歳~	~2歳未満	5,680
				1期	麻しん単味	満1歳~	~2歳未満	1
	麻	U	Ь		風しん単味	満1歳~	~2歳未満	1
	風	U	Ь		麻しん風しん混合	5歳以_	L7歳未満で小学校就学の前年度中	5,749
				2期	麻しん単味	5歳以_	L7歳未満で小学校就学の前年度中	-
					風しん単味	5歳以_	L7歳未満で小学校就学の前年度中	-
		水痘				満1歳~	3歳未満(平成26年度のみ経過措置有)	11,307
				<b>⊢</b> BW	·	1期 生	三後6か月~7歳6か月未満	20,246
		日	4	ち 脳	<b>炎</b>	2期 清		3,953
			子宫	頸が	ん予防			46

<sup>(</sup>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 健康福祉局保健所疾病対策課

## 10 狂犬病予防注射実施状況

単位(頭)

区分	平成22年度	23	24	25	26
登 録 犬 頭 数	40,859	40,711	40,753	41,045	41,069
予 防 注 射 実 施 頭 数	33,693	33,486	33,636	33,865	32,311
狂 犬 病 発 生 数	-	-	-	-	-

資料 健康福祉局保健所生活衛生課

## 11 環境衛生関係営業施設数

各年度末現在

							<u> </u>
年度別	旅館業	興行場	公衆浴場	理容所	美容所	クリーニ	ニング所
1 152/33	//Kud <del>/K</del>	2411-30	ム氷川が	×±11/1	2011		取次店
平成22年度	129	9	57	527	803	539	334
23	123	10	52	520	818	528	330
24	120	10	54	517	847	501	312
25	117	10	52	514	872	478	295
26	112	10	51	507	894	459	286
年度別	プール	専用水道	簡易専用	小規模	小 規 模	特定	建築物清掃業
—————————————————————————————————————	7 10	サル小児	水 道	水道	受水槽水道	建築物	等 登 録 業
平成22年度	94	41	1,121	34	1,050	164	117
23	92	45	1,115	35	1,054	165	115
24	93	44	1,116	35	1,068	164	114
25	93	45	1,114	37	1,067	163	111
26	94	45	1,116	37	1,076	169	110

資料 健康福祉局保健所生活衛生課

#### 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22年度	23	24	25	26
総	数	9,454	9,269	9,258	9,151	9,116
飲食品	言 営 業	5,305	5,301	5,376	5,333	5,332
菓子(パンを	含む)製造業	434	454	452	437	424
乳 処	理業	-	-	-	-	-
特別牛乳核		-	-	-	-	-
乳製品	製 造業	3	3	4	3	3
集	. 業	-	-	-	-	-
魚 介 類	販売業	562	550	564	559	583
魚 介 類 競 り魚 肉 ね り 集		3	3	3	3	3
	せい きゅう まり ス は 冷 蔵 業	3 4	3 6	5 5	3	3 4
缶詰又は瓶詰		-	_		4	•
	下記以外)	2	2	2	2	2
喫 茶 店		1,054	959	895	863	825
あ ん 類	製 造業	1	1	1	3	3
アイスクリー		2	2	2	2	2
乳 類 販		1,302	1,226	1,184	1,174	1,149
食 肉 処		29	27	27	29	28
食 肉 斯	克 業	588	575	586	585	607
食肉製品		5	5	4	4	4
乳酸菌飲	料製造業	<u>-</u>	-	-	-	-
食用油脂	<b>製造業</b>	1	2	2	2	2
マーガリン又はショ		- -	-	-	-	-
み そ 集 醤 油 集		/	1	1	8	9
西 畑 そ ソ ー ス 類		9	0	9	10	9
酒 類 集		4	4	4	4	4
豆腐、		37	33	31	31	29
納豆、製		-	-	-	-	-
めん類	製造業	36	35	34	34	34
そうざし		48	46	46	46	42
添加物(法第11条	条第1項の規定に					
より規格が定めら	れたものに限る) }	6	7	7	6	8
製造						
食品の放射		- -	<del>-</del> -	-	<del>-</del>	<del>-</del>
清涼飲料	水製造業	5	5	6	5	5
氷 雪 集		1 -	1	1	-	-
<u>氷 雪 販</u>	克 業	5	5	5	3	3

資料 健康福祉局保健所生活衛生課

#### 13 衛生検査実施状況

. 0 143 17	\ <b>_</b> \_\"	~~~								
		臨	<del></del> 床	₹	<del></del> 検		感染症発生	生動向調査		
左帝叫	4公 t仝 /士 米h	糞便検査		血液	 検 査				感染症	食中毒
年度別	総検体数	細菌 培養	梅毒	性器クラミジ ア	HIV	QFT	細菌	ウイルス	検査	検査
平成22年度	6,561	2,966	448	450	502	332	3	104	39	246
23	6,646	1,919	440	439	486	583	6	54	49	480
24	4,530	-	429	429	510	399	3	86	67	216
25	4,428	-	468	472	539	422	5	113	91	157
26	4.684	_	445	436	509	442	7	75	131	405

<sup>(</sup>注)(1)「排水等」には、工場排水、河川水等を含む。

<sup>(2)</sup>平成23年度、「放射性物質に関する検査」追加。「その他」には、プール水、清掃施設関連、土壌、こども施設関連等を含む。

<sup>(3)</sup>平成23年度末をもって、市民等依頼検査による糞便検査及び水質検査(プール水)を廃止。

<sup>(4)</sup>平成24年度、「防疫検査」を「感染症検査」に、食品検査の「細菌検査」を「微生物学検査」に変更。

資料 健康福祉局保健所衛生研究所

### (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22年度 23 24 25 26 総 67 57 59 数 65 56 魚 介 類 行 商 3 3 3 3 3 魚 介 類 加 I 業 14 15 15 16 15 発 酵 乳 等 販 売 業 49 48 38 39 40

資料 健康福祉局保健所生活衛生課

### (3)許可を要しない食品関係営業施設

									f	5年度末現在
	種		別			平成22年度	23	24	25	26
総					数	6,788	6,922	7,099	7,212	7,371
給	食		施		設	230	239	249	252	257
学					校	57	58	60	61	61
病	院	•	診	療	所	20	20	21	22	20
事		業			所	15	15	15	16	17
そ		Ø			他	138	146	153	153	159
乳	<u>ਟ</u> ੇ	<	E	ĮĮ.	業	33	34	34	34	34
食	品	製	ì	告	業	228	230	233	245	257
野	菜果	物	販	売	業	854	884	892	901	942
そ	う ざ	11	販	売	業	867	867	898	900	931
菓子	(パン	を含	む )	販	売 業	1,692	1,715	1,762	1,786	1,778
食 品	品 販 売 業	<b>€</b> ( .	上 記	以	外 )	2,079	2,108	2,149	2,169	2,165
	(法第11条第 格が定められ : 業 及 ひ	たものを		販	売 業	107	127	137	160	191
器具·容	容器包装・おも	ちゃの製	造業又	は販売	業	698	718	745	765	816

資料 健康福祉局保健所生活衛生課

	食品	検 査	環境検査			放 射	性物質に関する	検 査			
苦情検査	微生物学 検査	理化学 検 査	飲料水	水 質 プール水	検 査   浴場水	排水等	家庭 用品	悪臭	食品検査	飲料水(簡易 水道等)検査	その他
9	629	361	163	159	20	50	80	-	-	-	-
-	613	389	156	198	23	64	81	-	178	170	318
7	667	399	137	-	12	62	82	-	699	71	255
12	600	407	123	-	14	90	80	-	592	32	211
29	553	392	108	-	109	82	75	-	626	50	210

#### 14 急病診療事業

#### (1)休日急病診療利用状況

	救 急 医 療	受診患者		初	期	救	急 医
年 度 別	情 報 センター	総数	診療日数		受	診	患
	受付件数(件)	(人)	(日)	総	数	内	科 系
平成22年度	26,153	22,804	71		21,496	-	7,446
23	25,923	21,252	71		19,929		6,990
24	26,184	22,702	72		20,763		7,877
25	27,336	23,985	72		21,863		7,846
26	27,625	25,241	72		23,121		9,627
1 日平均	384	-	-		321		134

<sup>(</sup>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)夜間急病診療利用状況

	救急医療.	初	期 救	急	医	療	機	関	
年 度 別	情 報 センター	 診療日数	受	診	患	者	数	(人)	
	受付件数(件)	(日)	総数	内	内科系		小児科		他
平成22年度	56,215	365	32,53	0	10,970	1	7,217		4,343
23	54,007	366	29,10	18	10,164	14	4,906		4,038
24	53,425	365	28,66	57	11,028	1;	3,479		4,160
25	53,509	365	28,33	5	10,682	1;	3,443		4,210
26	53,302	365	28,52	.2	11,655	12	2,533		4,334
1 日平均	146	-	7	'8	32		34		12

<sup>(</sup>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)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、

### (3)津久井地域休日急病診療利用状況

		初	期数	急	医	療機	関	
年 度 別	診療日数		受	診	患	者	数 (/	人)
	(日)	総	数	内	科	小 児	科	その他
平成22年度	71		1,754		703		1,013	38
23	71		1,503		633		870	-
24	72		1,499		782		717	-
25	72		1,230		593		637	-
26	72		1,180		675		505	
1日平均	-		16		9		7	-

資料 健康福祉局福祉部地域医療課

<sup>(2)</sup> 初期救急医療機関の受診患者数の総数は相模原メディカルセンター、相模原南メディカルセンターの(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 資料 健康福祉局福祉部地域医療課

資料 健康福祉局福祉部地域医療課

療機	Ę		二次	救	急	医	療	機	関	等
者 数	(人)	診療日数	受	診	患	者	数	(	人)	(再掲)
小 児 科	その他	(日)	総	数	内	科系		小り	見 科	入院患者数(人)
7,938	6,112	122	-	1,308		1,214	1		94	244
7,331	5,608	122		1,323		1,246	6		77	246
6,719	6,167	120		1,939		1,504	1		435	378
7,673	6,344	121		2,122		1,374	1		371	377
7,275	6,219	121		2,120		1,536	6		234	350
101	86	-		18		13	3		2	3

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。 合計。

	Ξ λ	欠救急	医療機関	等	豆*人中老炒**	外科系二次	
ě	受 診	患者	数 (人)	(再掲)	受診患者総数 (人)	救急医療機関	
	総数	内科系	小児科	入院患者数(人)	()()	受 診 者 数(人)	
	10,201	9,096	1,105	1,259	42,731	2,316	
	10,342	9,229	1,113	1,364	39,450	2,339	
	11,206	9,796	1,410	1,512	39,873	6,936	
	12,842	9,819	1,502	1,521	41,177	6,771	
	13,573	10,378	1,426	1,769	42,095	6,484	
	37	28	4	5	115	18	

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。 休日は終日。

### (4)津久井地域夜間急病診療利用状況(夜間在宅)

		żΠ	期	救	急	匠	療	機	関		
年 度 別	診療日数	797	- 共力	<del>X</del> X 受	<u></u> 診	<u>运</u> 患	_ <del>/原</del> 者	<del>1戏</del> 数	(人)	)	
	(日)	総	数		内	科		小児科		その他	
平成22年度	294		-	752		329			385		38
23	295		(	598		291			370		37
24	293		(	662		311			332		19
25	293		(	624		285			299		40
26	294		į	516		262			210		44
1 日平均	-			2		1			1		-

資料 健康福祉局福祉部地域医療課

には土曜日を含む。

#### 15 歯科診療事業

	木	目 模	原 口	腔	录 健	セン	タ -	-
年度別	休	日急患	歯科診:	寮		障害者歯	科診療	
十反则	診療日数	受 診	患者数	(人)	診療日数	受 診	患者数	(人)
	(日)	総 数	市内	市外	(日)	総 数	市内	市外
平成22年度	72	768	732	36	97	2,442	2,313	129
23	72	826	776	50	96	2,498	2,354	144
24	73	841	796	45	99	2,440	2,293	147
25	72	806	759	47	99	2,364	2,233	131
26	72	714	675	39	97	2,464	2,344	120
1日平均	-	10	9	1	-	25	24	1

資料 健康福祉局福祉部地域医療課

# 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	胎児	その他
平成22年度	5,089	4,878	26	120	65
23	5,368	5,185	24	118	41
24	5,412	5,196	20	138	58
25	5,450	5,236	22	136	56
26	5,835	5,635	22	117	61

資料 市民局区政支援課

17 大気汚染測定結果 (1)二酸化いおう (1時間値の年平均値)

								<u> 早世(pp□)</u>
区分	測定局		局	平成22年度	23	24	25	26
	市	役	所	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004
一般環境	相	模	台	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000
一般環境	橋		本	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
/\	田		名	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000
	津	久	井	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000

資料 環境経済局環境共生部環境保全課

#### (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22年度	23	24	25	26
一般環境	市役	所	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
<u> </u>	上	溝	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6
自 動 車 排 出 ガ ス	淵野辺-	十字路	0.7	0.7	0.7	0.7	-
14 H 73 X	古	淵	-	=	=	-	0.6

<sup>(</sup>注)淵野辺十字路測定局は平成26年3月に廃止、古淵測定局は平成26年4月に新設した。

資料 環境経済局環境共生部環境保全課

#### (3)浮遊粒子状物質(1時間値の年平均値)

(0)75 22 14 1 17	170 兵	( 140	) ID) IE					<b>単位(mg/</b> m³)
区分	浿	〕定	局	平成22年度	23	24	25	26
	市	役	所	0.020	0.019	0.019	0.021	0.023
60 TE 144	相	模	台	0.023	0.019	0.019	0.021	0.020
一 般 環 境 大 気	橋		本	0.017	0.015	0.014	0.015	0.013
/\ X\	田		名	0.031	0.021	0.022	0.020	0.021
	津	久	井	0.020	0.017	0.017	0.020	0.018
	上		溝	0.023	0.022	0.020	0.022	0.022
自 動 車 排 出 ガ ス	淵野	辺十	字路	0.024	0.022	0.019	0.022	-
	古		淵	-	-	-	-	0.020

(注)淵野辺十字路測定局は平成26年3月に廃止、古淵測定局は平成26年4月に新設した。

資料 環境経済局環境共生部環境保全課

#### (4)微小粒子状物質(1日平均値の年平均値)

								<b>単位(μg/m³)</b>
区分	浿	〕定	局	平成22年度	23	24	25	26
	市	役	所	-	-	11.9	15.2	14.2
一 般 環 境 大 気	相	模	台	-	-	-	14.1	13.4
/\ X\	津	久	井	-	-	-	11.9	11.2
自動車	上		溝	-	-	-	-	14.0
排出ガス	古	·	淵	-	-	-	-	12.2

(注)微小粒子状物質は平成24年度から市役所測定局、

平成25年度から相模台測定局及び津久井測定局で測定を開始した。

平成26年度から上溝測定局及び古淵測定局において、自動車排出ガスの測定を開始した。

資料 環境経済局環境共生部環境保全課

#### (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22年度	23	24	25	26
	市	役	所	0.019	0.018	0.016	0.016	0.016
60 TER 144	相	模	台	0.017	0.017	0.016	0.015	0.014
一 般 環 境 大 気	橋		本	0.019	0.016	0.014	0.017	0.016
/\ X\	田		名	0.014	0.014	0.013	0.013	0.013
	津	久	井	0.012	0.012	0.010	0.011	0.010
<b>р</b> # ±	上		溝	0.029	0.027	0.027	0.028	0.027
自 動 車 排 出 ガ ス	淵野	辺十	字路	0.034	0.031	0.031	0.030	-
14F III 75 7	古		淵	-	-	-	-	0.026

(注)淵野辺十字路測定局は平成26年3月に廃止、古淵測定局は平成26年4月に新設した。

資料 環境経済局環境共生部環境保全課

### (6)光化学オキシダント(1時間値の年平均値)

(0))616731		<b>_</b>	( 144					単位 (ppm)
区分	浿	定	局	平成22年度	23	24	25	26
	市	役	所	0.026	0.024	0.027	0.028	0.027
60 TW 1++	相	模	台	0.025	0.022	0.023	0.026	0.027
一 般 環 境 大 気	橋		本	0.025	0.021	0.023	0.024	0.026
/\ X\	田		名	0.022	0.021	0.024	0.026	0.027
	津	久	井	0.024	0.023	0.026	0.027	0.028

資料 環境経済局環境共生部環境保全課

### 19 公共用水域水質測定結果(年平均值)

					相	模川	水   3	系					
項目	相相	莫川		鳩	Ш		姥	Ш	道保川	八瀬川	道。	ま 川	
年度別	昭和橋	小倉橋	久保橋	八幡橋	妙奠橋	三段の滝	作の口	天応院	泉橋	無 量 光寺下	両国橋	弁天橋	風間小橋
					-	Р Н		(	水	素	1	7	t
平成22年度	7.9	7.7	8.0	7.9	8.3	8.6	7.3	7.9	8.0	7.7	7.8	7.8	
23	7.9	7.8	8.0	7.9	8.2	8.3	7.3	7.8	8.0	7.7	7.8	7.8	7.6
24	7.9	7.7	8.0	8.0	8.2	8.5	7.4	7.8	8.0	7.8	7.8	7.9	7.4
25	7.9	7.7	7.8	8.1	8.2	8.2	7.6	8.0	8.0	7.9	7.7	7.7	7.6
26	7.9	7.6	7.7	7.9	8.1	8.4	7.3	7.6	7.9	7.8	7.8	7.8	7.4
						BOD · COD		(	生物	化学的	〕酸素	要求』	・化
平成22年度	1.3	1.4	1.8	1.0	0.9	1.4	7.9	1.1	0.6	1.0	0.7	0.7	
23	0.8	1.3	1.1	1.2	1.3	1.5	10	1.5	0.8	1.1	0.5	0.7	1.5
24	0.9	0.5	0.6	0.5	0.4	0.5	3.3	0.5	0.3	0.5	0.1	0.2	1.0
25	1.0	0.8	0.7	0.7	0.5	0.9	4.0	0.6	0.6	0.5	0.2	0.5	1.2
26	0.7	1.6	0.7	0.8	0.6	0.7	6.0	0.7	0.7	0.8	0.6	0.7	1.1
					;	s s		(	浮		遊	*	d
平成22年度	4	4	6	3	4	4	8	3	5	4	2	1	
23	8	9	3	2	3	3	9	2	5	3	2	5	5
24	3	4	3	1	6	6	3	1	10	2	2	2	1
25	4	5	4	3	2	3	5	2	27	2	1	1	2
26	2	3	3	2	2	1	7	1	6	4	1	1	1
					l	0 0		(	溶		存	ī	雙
平成22年度	10.5	10.2	10.8	10.7	10.8	11.5	5.8	10.4	10.1	9.5	10.6	10.5	
23	10.6	10.8	10.9	10.9	10.9	10.7	4.8	9.9	10.0	9.5	10.7	10.6	8.8
24	10.3	10.2	10.8	11.5	10.3	11.1	7.5	10.2	10.1	9.9	10.6	10.6	8.9
25	10.8	10.1	9.7	11.1	10.8	11.2	7.4	10.2	10.0	9.7	10.6	10.5	9.0
26	11.0	10.4	10.2	10.6	10.5	10.9	7.7	9.8	9.7	9.7	10.6	10.4	9.1

<sup>(</sup>注)(1)単位は、水素イオン濃度を除く。

<sup>(2)</sup>相模川昭和橋の結果については、県が発行している冊子「公共用水域及び地下水の水質測定結果」のデータである。

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

資料 環境経済局環境共生部環境保全課

# 18 酸性雨(湿性大気汚染)測定結果 (採取場所:市庁舎屋上)

		全	降雨	
左帝叫	DU	導電率	<b>54</b> W <b>7</b>	704 et-
年度別	PH	( µ S/cm)	酸性雨 回数	】 定 回 数
	平均値	平均值	回数	四数 
平成22年度	4.71	17.5	34	34
23	5.31	33.1	29	40
24	5.14	21.1	31	40
25	5.40	25.7	26	43
26	-	-	-	-

(注)酸性雨:PH5.6未満の雨

酸性雨(湿性大気汚染)は平成25年度で測定を終了した。

資料 環境経済局環境共生部環境保全課

単位(mg/沉)

	境 川	水 系							湖 沼				
	境	Ш					相 模 沽	1			津久	井湖	
二国橋	昭和橋	常矢橋	中里橋	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
ン	濃	度	)								-	-	
7.7	8.1	8.0	7.8	8.4	8.0	8.1	8.1	8.1	7.9	7.8	8.0	7.8	7.8
7.8		8.1		8.4	8.0	8.0	8.0	8.0	7.9	7.8	8.0	7.8	7.9
7.8		8.4		7.9	7.9	8.0	8.0	7.9	7.9	7.8	8.0	7.8	8.0
7.9		8.3		7.9	8.0	8.0	8.0	7.9	7.8	7.8	7.9	7.8	7.7
7.8		8.4		8.4	8.0	8.1	8.0	8.0	7.9	7.8	8.0	7.8	7.9
学的形	素 要	求量	)										
3.0	2.3	2.9	3.7	1.6	2.0	2.0	2.0	1.9	1.9	1.8	3.2	2.0	2.5
2.7		2.0		1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.9	1.7	2.0	1.8	1.5
1.7		1.3		1.0	1.6	1.8	2.1	1.7	1.8	1.6	1.8	2.0	1.6
2.0		1.6		2.1	2.4	2.2	2.3	2.2	2.2	2.1	3.6	2.3	1.7
1.2		1.6		1.2	1.9	2.4	2.1	2.1	2.0	1.8	2.6	2.0	1.7
質		量	)										
5	4	5	6	4	5	6	5	4	5	5	7	4	4
5		3		3	9	8	8	6	10	8	8	7	4
2		3		2	4	7	5	5	7	4	4	6	3
4		4		4	5	6	6	6	7	6	8	6	5
3		2		9	4	6	4	5	6	4	6	5	2
素			)										
9.3	10.6	9.4	9.5	11.3	10.5	10.9	10.6	10.4	9.9	9.9	10.9	9.2	10.6
9.7		9.7		11.2	10.2	10.7	10.3	10.3	9.7	10.1	11.1	9.8	10.5
9.7		9.9		9.8	10.1	10.5	10.4	10.0	9.7	9.8	10.4	9.5	10.9
9.8		10.0		9.7	11.1	11.2	10.7	9.9	9.6	9.9	11.2	9.1	10.5
10.1		10.2		10.9	10.5	11.3	10.2	10.2	9.4	10.1	10.9	9.5	10.7

#### 20 環境法令別特定施設・特定工場等の状況

各年度末現在 騒音規制法 振動規制法 大 気 汚 染 防 止 法 水質汚濁防止法 ばい煙 一般粉じん 特定粉じん VOC排出施設 特定事業場 発生施設 発生施設 発生施設 年度別 特 定 特定 特定 特定 工場等 施設 工場等 施設 平均排水量 平均排水量 公 共 工場 事業所 工場 事業所 工場 事業所 工 場 事業所 下水道 50m³/日以上 50m³/日未満 平成22年度 5 42 402 174 11 13 486 831 4,275 560 3,216 23 176 9 5 42 394 489 13 829 4,327 557 3,241 71 24 69 174 10 11 5 36 337 412 4,335 555 3,240 827 25 70 174 10 11 5 35 308 425 815 4,292 547 3,187 13 26 69 176 10 4 31 270 448 809 4,295 541 3,192

資料 環境経済局環境共生部環境保全課

#### 21 公害苦情受付状況

単位(件)

区分		平成2	2年度	2:	3	2	4	2	5	2	6
		発生	処理								
総	数	316	314	309	308	333	324	308	304	264	260
大 気 汚	染	97	97	104	104	86	86	59	57	39	39
水 質 汚	濁	6	6	6	6	4	3	11	11	2	2
土壤汚	染	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
騒	音	125	124	126	125	150	143	139	138	142	139
#カラ	オケ	14	14	15	15	18	17	13	12	14	14
振	動	18	18	9	9	23	23	26	26	21	21
悪	臭	70	69	64	64	70	69	73	72	59	58
そ の	他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

資料 環境経済局環境共生部環境保全課

22 ごみ収集量等の推移

年度別	総量				家庭ごみ 1 人 1 日あたり	リサイクル率	
十反则	(t)	家庭ごみ	事業系ごみ	資源	т Ц <i>юл</i> сту (g)	(%)	
平成22年度	235,373	141,371	48,218	45,784	540	20.6	
23	237,234	143,300	49,659	44,275	544	20.2	
24	234,203	141,262	49,972	42,969	538	20.7	
25	233,798	139,511	50,809	43,479	530	21.1	
26	233,297	138,018	53,554	41,726	523	19.8	

<sup>(</sup>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。

#### 23 し尿収集量等の推移

単位(kl)

			<u> </u>
年度別	総 量		
一一一一	心里	し 尿	浄化槽汚泥等
平成22年度	29,460	3,855	25,605
23	29,065	3,755	25,310
24	29,122	3,661	25,461
25	29,239	3,949	25,290
26	29,196	3,463	25,733

資料 環境経済局資源循環部廃棄物政策課

資料 環境経済局資源循環部廃棄物政策課