

12 保健および衛生

82 医療機関の状況

(1) 医療施設数および病床数 (各年度末日現在)

年度	総数		病院		診療所		歯科診療所		助産所	保健所
	施設数	病床数	施設数	病床数	施設数	病床数	施設数	病床数		
平成 29 年度	609	3,265	13	3,132	315	133	275	-	5	1
30	602	3,257	13	3,132	314	125	269	-	5	1
令和 元 年度	611	3,257	13	3,132	318	125	272	-	7	1
2	597	3,103	13	2,987	311	116	264	-	8	1
3	598	3,069	12	2,953	315	116	263	-	7	1

注:「市川健康福祉センター(市川保健所)事業年報」を加工して作成。
平成30年版より、全ての数値を各年度末日現在に改めた。

資料 総務部総務課

(2) 医療従事者数 (各年12月31日現在)

年	総数	医師	歯科医師	看護師	助産師	薬剤師
平成 24 年	3,679	656	344	1,869	55	755
26	3,937	671	382	2,039	64	781
28	4,341	732	377	2,299	89	844
30	4,307	700	373	2,337	64	833
令和 2 年	4,650	738	387	2,490	80	955

注:「千葉県衛生統計年報(千葉県健康福祉部健康福祉指導課)」および
「千葉県看護の現況(千葉県健康福祉部医療整備課)」を加工して作成。
看護師は、正看。助産師は、訪問のみを含む。
医療従事者調査は、2年に1回実施。

資料 総務部総務課

83 環境衛生事業所数 (各年度末日現在)

年度	総数	旅館	興行場(常設)	浴場	理容所	美容所	クリーニング所
平成 29 年度	1,152	22	4	34	250	589	253
30	1,152	20	4	34	251	600	243
令和 元 年度	1,129	24	4	33	248	600	220
2	1,105	24	4	34	245	596	202
3	1,107	24	4	32	245	613	189

注:「市川健康福祉センター(市川保健所)事業年報」を加工して作成。
平成30年版より、全ての数値を各年度末日現在に改めた。

資料 総務部総務課

84 献血事業実施状況

項目	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
献血人数	3,260	3,132	3,157	2,975	2,795

資料 保健部保健医療課

85 食 品 衛 生

年 度	総 数	飲	喫	菓	類	乳	乳	食	食	魚	製	製
		食	茶	子	アイス	処	製	肉	肉	介	魚	清
		店	店	製	スクリ	理	品	製	販	類	品	涼
		造	造	造	ー		製	品	売	販	肉	飲
		造	造	造	ム		造	製	売	売	ね	料
		造	造	造	造		造	造	造	造	造	造
平成 29 年度	7,855	4,558	639	587	64	-	1	2	451	480	2	2
30	7,920	4,594	624	632	70	-	1	2	457	482	2	2
令和 元 年度	7,970	4,634	633	654	74	-	1	2	461	477	2	3
2	7,873	4,591	600	652	74	-	1	2	484	476	2	2
3	5,937	3,910	496	555	67	-	1	2	406	396	2	2

注:「市川健康福祉センター(市川保健所)事業年報」を加工して作成。

市川保健所管内(市川市、浦安市)の施設数。

平成30年版より、年度の表記に改めた。

86 感 染 症 (1, 2, 3 類)

年	総数	1類				
		エボラ出血熱	クリミア・コンゴ出血熱	ペ ス ト	マールブルグ病	ラッサ熱
平成 29 年	4	-	-	-	-	-
30	9	-	-	-	-	-
令和 元 年	7	-	-	-	-	-
2	8	-	-	-	-	-
3	5	-	-	-	-	-

注:「市川健康福祉センター(市川保健所)事業年報」を加工して作成。

平成30年版より、年の表記に改めた。

87 国 立 国 際 医 療 研 究 セ ン タ ー

(1)外 来

年	総 数	内科	心療内科	精神科	神経内科	消化器科	循環器科	小児科	外科	整形外科	脳神経外科	皮膚科
平成 30 年	196,621	18,863	8,825	72,717	536	22,477	6,914	-	5,441	5,381	1,913	5,080
令和 元 年	201,032	18,874	8,089	74,169	344	21,910	7,039	-	5,523	7,997	2,235	5,267
2	178,130	17,205	7,185	64,335	981	18,946	5,729	-	4,883	9,275	2,274	4,547
3	188,698	18,178	8,041	64,420	1,238	21,043	5,780	-	5,050	10,884	2,545	4,683
4	184,188	19,900	8,419	60,354	-	21,882	5,778	-	5,132	11,298	2,692	3,104

注:小児科の一般外来は、平成18年4月1日より休診している。

(2)入 院

年	総 数	内科	心療内科	精神科	神経内科	消化器科	循環器内科	呼吸器内科	小児科	外科	整形外科
平成 30 年	112,447	13,835	6,566	50,937	150	11,771	2,224	2,607	-	8,861	1,454
令和 元 年	110,500	12,494	5,929	48,778	87	10,447	2,531	2,994	-	8,370	5,236
2	106,078	13,543	5,373	47,274	848	9,257	1,473	2,037	-	6,430	8,076
3	104,269	13,531	5,224	46,123	1,388	9,161	1,112	2,012	-	6,193	7,418
4	99,096	12,211	7,233	45,155	-	8,445	1,483	1,535	-	4,861	7,417

営業施設数

氷雪販売	そうざい製造	食缶詰製造	あん類製造	めん類製造	豆腐製造	乳類販売	冷食凍蔵	みそ製造	酒類製造	ソース類製造	食用油脂製造	食肉処理業	醤油製造	添加物製造業
2	36	1	-	11	15	956	25	1	2	2	-	13	1	4
2	38	1	-	9	14	941	27	1	2	2	-	12	1	4
2	38	1	-	10	12	919	24	1	2	2	1	12	1	4
2	41	1	-	9	12	877	23	1	2	2	1	13	1	4
-	37	1	-	7	11	-	22	1	2	2	1	13	1	2

資料 総務部総務課

発生件数 (各年12月31日現在)

2類		3類				
急性灰白髄炎	ジフテリア	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
-	-	-	-	4	-	-
-	-	-	1	8	-	-
-	-	-	-	7	-	-
-	-	-	-	8	-	-
-	-	-	-	5	-	-

資料 総務部総務課

国府台病院の診療患者数

泌尿器科	婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	リハビリテーション科	放射線科	歯科	呼吸器科	リウマチ科	救急科	麻酔科	心臓血管外科	診察日数
8,179	865	10,239	6,871	1,350	2,676	5,179	2,880	6,625	995	983	1,632	244
7,568	714	10,779	6,987	1,112	3,136	5,346	3,151	7,280	1,038	770	1,704	243
6,910	570	9,405	5,848	860	1,263	4,603	2,850	7,552	1,015	673	1,221	247
7,660	473	11,067	6,319	694	1,098	4,699	3,037	8,837	1,049	726	1,177	246
7,966	421	11,708	5,783	178	1,061	3,958	3,092	9,279	1,304	741	138	243

資料 国立国際医療研究センター国府台病院

脳神経外科	皮膚科	泌尿器科	婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	救急科	リウマチ科	麻酔科	歯科	心臓血管外科	診察日数
2,549	557	3,012	-	943	991	232	4,179	138	139	1,302	365
2,559	244	2,816	-	949	956	289	4,680	96	51	994	365
2,790	250	1,955	-	785	1,112	151	3,893	97	21	713	366
2,666	97	2,657	-	1,058	1,019	169	3,878	64	24	475	365
2,136	-	2,630	-	995	1,007	556	3,352	48	24	8	365

資料 国立国際医療研究センター国府台病院

88 健康診査事業

単位:人

年度	区分	基本健康診査	特定健康診査	特定健康診査に準ずる健康診査	胃がん検診		子宮がん検診		乳がん検診		肺がん検診	大腸がん検診	前立腺がん検診	胃がんリスク検診
					バリウム検査	胃内視鏡検査	頸部検査	体部検査	集団	個別				
	対象者(一般人)	40歳以上	40～74歳の市川市国民健康保険被保険者	千葉県後期高齢者医療被保険者及び40歳以上の生活保護受給者	原則として40歳以上	50歳以上 偶数年齢	20歳代偶数年齢及び30歳以上の女性	頸部検査者のうち50歳以上の女性及び医師が必要と認められた者	30歳以上の女性		40歳以上	40歳以上	50歳以上の男性	40,45,50,55,60,65,70,75歳
平成29年度	実施者	…	31,561	21,870	2,677	-	27,535	10,454	11,554	19,619	63,522	53,476	20,714	10,840
	要精密検査	-	-	-	144	-	267	48	438	1,123	309	4,126	2,084	3,840
	精密検査実施者 下段はがん発見	-	-	-	116 (3)	-	154 (6)	27 (6)	393 (31)	886 (38)	294 (49)	1,460 (63)	628 (150)	2,177 (27)
平成30年度	実施者	…	30,104	22,828	2,841	1,901	27,105	10,228	11,846	5,845	63,014	53,043	20,313	5,150
	要精密検査	-	-	-	137	胃がんあり (48)	256	57	529	442	299	4,672	2,023	1,547
	精密検査実施者 下段はがん発見	-	-	-	98 (1)	胃がんあり (48)	152 (4)	30 (8)	430 (35)	361 (20)	177 (37)	1,619 (66)	518 (99)	750 (4)
令和元年度	実施者	…	27,320	22,477	2,040	2,799	25,172	9,476	7,537	4,730	58,799	49,253	19,239	3,877
	要精密検査	-	-	-	95	胃がんあり (24)	292	50	448	446	259	4,461	1,874	1,031
	精密検査実施者 下段はがん発見	-	-	-	77 (3)	胃がんあり (24)	222 (5)	30 (6)	406 (19)	396 (12)	237 (50)	1,897 (84)	566 (137)	570 (7)
令和2年度	実施者	…	24,800	21,398	153	2,737	25,999	8,931	4,619	11,208	56,709	47,473	18,912	3,473
	要精密検査	-	-	-	7	胃がんあり (18)	339	44	275	673	230	4,282	1,601	890
	精密検査実施者 下段はがん発見	-	-	-	7 (0)	胃がんあり (18)	197 (5)	25 (7)	246 (16)	585 (34)	206 (45)	1,541 (61)	466 (105)	446 (4)
令和3年度	実施者	…	25,467	21,911	1,817	3,324	27,967	9,854	5,052	8,416	57,626	48,488	19,268	3,289
	要精密検査	-	-	-	72	胃がんあり (25)	385	55	305	806	221	4,252	1,665	797
	精密検査実施者 下段はがん発見	-	-	-	54 (2)	胃がんあり (25)	293 (1)	35 (10)	279 (28)	739 (46)	211 (47)	1,562 (70)	415 (95)	393 (4)

注:()内は疑を含む。

令和4年版より、「胃内視鏡検査」欄を追加。
令和5年版にて、過去の数値を一部修正。

資料 保健部保健センター疾病予防課

89 予防接種実施者数

接種名	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
B C G 急性灰白髄炎 (ポリオ)	4,146	4,194	3,986	3,947	3,590
三種混合 (ジフテリア・百日咳・破傷 三種混合)	226	71	17	7	1
三種混合 (ジフテリア・破傷風)	4	-	2	-	-
麻しん・風しん	2,793	2,855	2,794	3,197	2,739
1期	4,165	4,102	4,017	3,927	3,634
2期	3,588	3,616	3,538	3,884	3,772
幼児	14,080	15,237	14,769	14,614	9,177
小・中学生	4,207	5,870	4,960	5,080	2,363
日本脳炎	4,376	4,410	4,377	4,388	3,700
流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)	16,513	16,583	15,463	15,876	14,558
ヒブ	16,550	16,643	15,870	15,540	14,549
小児用肺炎球菌	26	88	118	857	1,459
子宮頸がん	16,702	16,692	15,935	16,027	14,489
4種混合 水痘 (水ぼうそう)	7,976	7,890	7,728	7,931	7,112
B型肝炎	12,185	12,234	11,638	11,519	10,754
ロタ	-	-	-	3,582	8,183
肺炎球菌 高齢者	3,341	2,875	2,112	2,645	1,939
インフルエンザ 高齢者	50,650	53,254	55,705	67,675	61,993
大人の風しん	-	-	1,048	1,193	310

資料 保健部保健センター疾病予防課

注:麻しん・風しんの1期は1歳から2歳未満で、2期は小学校就学前の4月1日から3月31日まで。
令和4年版より、「ロタ」欄を追加。(令和2年10月より法定接種)

90 結核予防実施者数

区分	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
胸部X線直接撮影 結核患者	163	45	44	56	34
	-	-	-	-	-

資料 保健部保健センター疾病予防課

91 狂犬病予防事業実施状況

年度	累計登録頭数	登録申請数	鑑札再交付数	注射済票交付数	注射済票再交付数
平成29年度	17,693	1,175	168	13,243	20
30	17,602	1,203	158	13,167	34
令和元年度	17,597	1,349	144	13,196	37
2	17,723	1,498	148	13,173	33
3	17,655	1,582	169	13,437	28

資料 環境部生活環境保全課

92 死因別死亡件数

死因分類名	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
総数	3,496	3,506	3,610	3,732	3,798
感染症及び寄生虫症	85	51	58	60	57
腸管感染症	14	8	3	6	3
結核	7	3	5	8	6
敗血症	39	23	29	21	22
ウイルス性肝炎	10	4	7	6	4
ヒト免疫不全ウイルス(HIV)病	-	-	-	1	1
その他の感染症及び寄生虫症	15	13	14	18	21
新生物<腫瘍>	1,124	1,128	1,078	1,099	1,143
悪性新生物<腫瘍>	1,088	1,085	1,041	1,061	1,098
その他の新生物<腫瘍>	36	43	37	38	45
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	13	9	9	13	8
貧血	4	5	3	7	5
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	9	4	6	6	3
内分泌、栄養及び代謝疾患	56	45	52	52	50
糖尿病	36	28	30	31	26
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	20	17	22	21	24
精神及び行動の障害	22	58	58	56	58
血管性及び詳細不明の認知症	18	52	52	51	56
その他の精神及び行動の障害	4	6	6	5	2
神経系の疾患	107	97	135	105	90
髄膜炎	1	1	3	1	-
脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	8	13	9	7	4
パーキンソン病	25	19	37	24	25
アルツハイマー病	26	26	50	31	24
その他の神経系の疾患	47	38	36	42	37
眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-
耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-
循環器系の疾患	887	955	952	1,093	1,043
高血圧性疾患	16	27	18	43	29
心臓疾患	587	642	624	753	716
脳血管疾患	226	228	254	241	251
大動脈瘤及び解離	49	46	38	43	34
その他の循環器系の疾患	9	12	18	13	13
呼吸器系の疾患	467	410	492	459	437
インフルエンザ	4	5	7	11	-
肺炎	274	204	241	228	174
急性気管支炎	-	1	2	-	-
慢性閉塞性肺疾患	21	41	44	26	31
喘息	1	9	4	2	2
その他の呼吸器系の疾患	167	150	194	192	230
消化器系の疾患	141	125	108	135	140
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	9	7	7	6	4
ヘルニア及び腸閉塞	12	14	14	14	25
肝疾患	50	44	39	47	48
その他の消化器系の疾患	70	60	48	68	63
皮膚及び皮下組織の疾患	2	8	9	8	7
筋骨格系及び結合組織の疾患	15	18	22	25	22
腎尿路生殖器系の疾患	78	74	69	96	99
糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	6	8	7	8	8
腎不全	48	49	50	61	61
その他の腎尿路生殖器系の疾患	24	17	12	27	30
妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	1	-
周産期に発生した病態	1	2	3	2	3
先天奇形、変形及び染色体異常	4	6	4	3	7
症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	320	357	389	382	449
老衰	257	281	308	317	358
乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-
その他の症状、徴候で他に分類されないもの	63	76	81	65	91
傷病及び死亡の外因	174	163	172	143	171
不慮の事故	77	68	86	57	85
自殺	83	83	68	68	73
その他	-	-	-	-	-
その他の外因	14	12	18	18	13
特殊目的用コード	-	-	-	-	14

注:「千葉県衛生統計年報(千葉県健康福祉部健康福祉指導課)」を加工して作成。資料 総務部総務課

93 行旅病人 死亡人取扱状況

年・内訳		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
平成 30 年	行旅死亡人	53	6	7	3	4	1	4	6	5	4	8	3	2
	行旅病人	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
令和 元年	行旅死亡人	45	4	7	4	5	3	3	-	3	8	2	4	2
	行旅病人	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	行旅死亡人	32	1	1	3	3	2	3	1	4	4	-	6	4
	行旅病人	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	行旅死亡人	59	7	8	2	4	4	4	6	6	5	7	2	4
	行旅病人	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	行旅死亡人	57	6	4	3	6	6	5	5	7	3	5	1	6
	行旅病人	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注:「行旅死亡人」の件数は、『行旅病人及行旅死亡人取扱法』又は『墓地・埋葬等に関する法律』に基づき取り扱った。

資料 福祉部生活支援課

94 火葬状況

年度・月	火葬件数	火葬体数			四肢	改葬	葬祭具 使用件数	霊柩車 使用件数
		大人	小人	死産児				
平成 29 年度	3,307	3,167	9	62	68	1	86	84
30 年度	3,326	3,193	8	54	71	-	67	67
令和 元 年度	3,520	3,364	11	48	96	1	64	40
2	3,679	3,549	8	40	82	-	18	31
3	3,961	3,879	5	29	48	-	16	40
令和3年 4 月	318	308	1	2	7	-	1	4
5 月	329	326	-	2	1	-	2	7
6 月	291	288	-	1	2	-	1	5
7 月	306	297	1	4	4	-	-	2
8 月	352	341	1	4	6	-	2	3
9 月	293	288	1	2	2	-	1	4
10 月	326	322	-	2	2	-	1	5
11 月	316	310	1	3	2	-	1	1
12 月	341	334	-	2	5	-	2	3
4年 1 月	344	336	-	1	7	-	1	3
2 月	337	332	-	1	4	-	1	1
3 月	408	397	-	5	6	-	3	2

注:15歳未満を小人とする。

四肢とは、人体の一部。

改葬とは、土から出てきた人骨を再び火葬したもの。

資料 保健部斎場霊園管理課

95 ごみ収集処理状況

単位:t

年 度	排 出 量	内 訳		処 理 量	内 訳		埋 立 量	資 源 化 量
		収 集 量	持 込 量		焼 却 量	破 碎 量		
平成 29 年度	133,279	97,362	35,917	121,700	117,189	4,511	14,483	20,072
30	132,931	97,499	35,432	122,144	117,431	4,713	14,198	19,245
令和 元 年度	135,724	99,412	36,312	121,826	117,147	4,679	14,427	19,789
2	138,351	104,738	33,613	137,095	131,456	5,639	14,688	22,296
3	135,560	101,635	33,925	130,118	124,966	5,152	13,331	22,002

注:埋立量の内訳は焼却残渣、不燃残渣。

資料 環境部クリーンセンター

「排出量」および「資源化量」は集団資源回収分を除いた量。

96 集団資源回収状況

年 度	回 収 団 体 数						回 収 量 (t)
	自治会	子ども会	P・T・A	マンション	その他	計	
平成 29 年度	71	41	25	156	10	303	4,322
30	70	37	23	163	9	302	4,229
令和 元 年度	71	36	22	166	12	307	4,067
2	72	33	17	166	10	298	3,949
3	72	32	14	169	9	296	3,825

資料 環境部清掃事業課

97 し尿処理状況

年 度	処理人口 (人)	処理世帯数 (世帯)	収集日数 (日)	収 集 量 (kℓ)	処 理 量 (kℓ)	衛生処理場 処理能力 (kℓ/日)
平成 29 年度	151,267	69,131	269	63,455	63,455	242
30	151,414	70,214	269	65,540	65,540	242
令和 元 年度	150,421	69,747	270	64,326	64,326	242
2	146,183	69,273	269	65,647	65,647	242
3	141,345	68,059	268	64,066	64,066	242

資料 環境部清掃事業課

98 公害苦情状況

単位:件

年 度	総 数	大 気 汚 染	水 質 汚 濁	騒 音 振 動	悪 臭	そ の 他
平成 29 年度	252	24	-	175	43	10
30	265	22	-	179	46	18
令和 元 年度	239	25	1	161	49	3
2	369	23	1	261	79	5
3	367	27	15	231	78	16

資料 環境部生活環境保全課

99 二酸化硫黄濃度の測定結果 (測定地点:本八幡局(八幡小学校))

年 度	測 定 日 数		1時間値が0.1ppmを 超えた時間数とその割合		日平均値が0.04ppmを 超えた日数とその割合		1時間値の 最 高 値	年平均値	日平均値の 2%除外値	環境基準 適合状況
	(日)	(時間)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(長期的評価)
平成 29 年度	365	8,667	-	-	-	-	0.011	0.001	0.003	○
30	365	8,667	-	-	-	-	0.009	0.001	0.002	○
令和 元 年度	366	8,689	-	-	-	-	0.012	0.001	0.003	○
2	365	8,668	-	-	-	-	0.027	0.001	0.002	○
3	365	8,663	-	-	-	-	0.007	0.000	0.002	○

資料 環境部生活環境保全課

100 二酸化窒素濃度の測定結果 (測定地点:本八幡局(八幡小学校))

年 度	測 定 日 数		日平均値が0.06ppmを 超えた日数とその割合		1時間値の 最 高 値	年平均値	日平均値の 年間98%値	環境基準 適合状況
	(日)	(時間)	(日)	(%)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	
平成 29 年度	363	8,689	-	-	0.080	0.015	0.038	○
30	304	7,311	-	-	0.072	0.015	0.038	○
令和 元 年度	364	8,719	-	-	0.068	0.013	0.032	○
2	365	8,718	-	-	0.086	0.013	0.037	○
3	363	8,693	-	-	0.073	0.012	0.032	○

資料 環境部生活環境保全課

101 光化学オキシダント濃度の測定結果 (測定地点:本八幡局(八幡小学校))

年 度	昼間測定日数		昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた 日数と時間数		昼間の1時間値が 0.12ppm以上の 日数と時間数		昼間の1時間値の 最高値
	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)
平成 29 年度	365	5,460	90	416	3	7	0.144
30	365	5,459	68	355	1	2	0.132
令和 元 年度	366	5,474	67	316	2	3	0.132
2	365	5,459	73	307	-	-	0.114
3	365	5,458	65	294	3	4	0.149

注:表中の昼間とは、5時から20時までの時間帯。

資料 環境部生活環境保全課

102 光化学スモッグ発令件数および被害人員

年	予 報	警 報	注 意 報	被 害 件 数	被 害 人 員
平成 30 年	-	-	1	-	-
令和 元 年	-	-	4	-	-
2	-	-	1	-	-
3	-	-	3	-	-
4	-	-	4	-	-

注:光化学スモッグの監視は、4月から10月まで実施。

資料 環境部生活環境保全課

被害件数および人員は、光化学スモッグによる症状(目の痛み、咳、息苦しい等)と思われる被害について、生活環境保全課で受け付けた件数を記載。

103 道路騒音振動調査結果

単位: dB

	路線名	調査地点	平成29年度		平成30年度		令和元年度		令和2年度		令和3年度	
			騒音	振動	騒音	振動	騒音	振動	騒音	振動	騒音	振動
1	国道14号	市川2丁目	69	40	69	38
2	国道14号	新田1丁目
3	国道14号	平田2丁目	71	42
4	国道14号	八幡1丁目	67	39
5	国道14号	高石神35	69	42
6	国道14号(京葉道路)	稲荷木1丁目	54	45
7	国道14号(京葉道路)	原木3丁目	63	45	62	46
8	国道14号(京葉道路)	二俣2丁目	60	48
9	国道464号	大町	69	52
10	国道357号	塩浜3丁目
11	国道298号	国分6丁目	59	34
12	国道298号	国分1丁目	54	31
13	国道298号	平田4丁目	54	30
14	(主要)市川松戸線	市川4丁目	70	44
15	(主要)市川松戸線	国府台4丁目	67	44
16	(主要)市川浦安線	東大和田2丁目
17	(主要)市川浦安線	稲荷木1丁目	67	42
18	(主要)市川浦安線	富浜1丁目	75	45
19	(主要)市川浦安線	相之川2丁目	71	47
20	(主要)市川浦安線	新井2丁目	69	44
21	(主要)市川浦安線	南八幡5丁目	65	45
22	(主要)市川浦安線	稲荷木3丁目	58	32
23	(主要)市川浦安線	本行徳12番地	68	47
24	(主要)船橋松戸線	柏井町3丁目	66	44
25	(主要)東京市川線	新井1丁目	68	48
26	(主要)市川柏線	東菅野2丁目	63	36
27	(主要)市川印西線	若宮3丁目	62	47
28	県道船橋行徳線	高谷1丁目	65	37
29	県道船橋行徳線	二俣2丁目	67	46
30	県道松戸原木線	下貝塚3丁目	68	44
31	県道高塚新田市川線	国分1丁目	65	43
32	県道高塚新田市川線	曾谷2丁目	68	46
33	県道若宮西船市川線	鬼高3丁目	68	44
34	県道若宮西船市川線	大洲1丁目	67	42
35	市道0126号	東菅野5丁目	68	42
36	市道0117号	南八幡2丁目
37	市道0117号	南八幡1丁目	70	48
38	市道0125号	八幡6丁目
39	市道0101号	新井3丁目
40	市道0101号	南行徳2丁目	68	41
41	市道0104号	新浜2丁目	67	50
42	市道0106号	南行徳3丁目	66	44
43	市道0130号	国分6丁目	60	36
44	市道0124号	菅野3丁目	62	40
45	市道0124号	菅野5丁目
46	市道0109号	塩焼3丁目
47	市道0114号	原木3丁目	70	49

注:測定時間は、騒音 6時から22時、振動 8時から19時。

資料 環境部生活環境保全課

騒音は、等価騒音レベル(Leq)による評価。

東京外かく環状道路の供用に伴い、令和元年度より調査地点の一部見直しを行った。

104 市内河川の水質状況

単位(BOD濃度):mg/l

	河川名	調査地点	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	環境基準
1	真間川	根本水門	1.9	3.5	2.0	1.5	1.7	10以下
2	真間川	三戸前橋	3.1	3.2	3.4	2.9	3.4	10以下
3	国分川	稲越地先	4.0	5.7	5.7	6.1	6.7	基準なし
4	国分川	須和田橋	5.9	5.9	6.2	6.7	7.0	10以下
5	春木川	国分川合流前	7.0	7.7	7.6	10.0	7.9	10以下
6	大柏川	霊園前	8.9	7.9	7.4	5.5	5.4	基準なし
7	大柏川	浅間橋	6.4	6.2	6.2	5.5	6.2	基準なし
8	高谷川	高谷3-8地先	10.0	5.5	3.5	2.9	6.8	基準なし

注:BODとは、生物化学的酸素要求量のこと、汚濁状況の目安として用いられている。資料 環境部生活環境保全課
 BOD値は、各年度の平均値。
 なお、環境基準値は、環境基本法に基づき水域別に定められている。