N 保健及び衛生

N-1 医療施設数及び病床数

											各年10月	1日現在
		2	医療施設数					病反	卡数			
		病 院		一般	歯科			病院			一般	薬局
	総数	総数 精神病院 一般病院			診療所	総数	精神病床	感染症病床	療養病床	一般病床	診療所	l
平成30年	22	3	19	366	331	4,482	1,247	4	552	2,679	102	220
令和元年	22	3	19	363	329	4,497	1,247	4	557	2,689	102	223
2	22	3	19	367	322	4,431	1,241	4	550	2,636	102	226
3	22	3	19	371	326	4,487	1,241	4	510	2,732	126	232
4	22	3	19	378	327	4,487	1,241	4	510	2,732	126	232

資料:保健所保健総務課

N-2 医療関係者数

谷	牛	末	垷	仕

							行中不凭任
		医師	歯科医師	薬剤師	保健師	助産師	看護師・ 准看護師
•	平成26年	871	442	1,477	165	166	3,935
	28	914	476	1,562	159	159	4,002
	30	980	458	1,612	168	154	4,252
	令和2年	1,002	486	1,672	157	177	4,559
	4	1,075	464	1,638	190	160	4,830

注) 保健師、助産師、看護師・准看護師は従事者数である。

資料:保健所保健総務課

N-3 死因別死亡数

	総数	悪性 新生物	脳血管 疾患	心疾患	肺炎	高血圧 性疾患	全結核	老衰	不慮の 事故	その他
平成30年	5,210	1,557	432	731	361	110	13	307	123	1,576
31 (令和元年)	5,345	1,556	385	697	388	147	10	366	109	1,687
令和2年	5,578	1,654	372	745	367	162	6	423	91	1,758
3	5,826	1,614	401	762	330	210	7	470	99	1,933
4	6,522	1,687	439	893	291	189	8	631	118	2,266

資料:保健所保健総務課

N-4 夜間休日急病診療所利用状況

	受診者	市内 居住者	市外 居住者	救急車に よる来所	その他に よる来所
平成30年度		13,588	1,021	12	14,597
令和元年度	13,025	12,001	1,024	16	13,009
2	2,288	2,137	151	3	2,285
3	3,138	2,928	210	_	3,138
4	3,615	3,319	296	1	3,614

資料:健康政策課

N-5 感染症患者の発生及び死亡数

年•種	別	マラリア	麻しん	風しん	梅毒	破傷風	呼吸器系 結核	その他の 結核	後天性 免疫不全 症候群
平成30年	発生	_	_	46	17	1	79	25	3
	死亡	-	_	-	-	_	3	1	_
31	発生	-	_	38	13	1	89	9	_
(令和元年)	死亡	-	_	_	_	_	6	_	_
令和2年	発生	-	_	1	22	_	49	21	3
	死亡	-	_	_	_	_	2	1	_
3	発生	-	_	_	31	1	40	17	1
	死亡	-	_	_	_	_	1	1	_
4	発生	-	-	_	39	1	31	15	2
	死亡	-	_	-	-	_	1	1	_

資料:保健所健康危機対策課

N-6 1定点医療機関あたりの累積報告数

11 0 1		1774 1214 - 71	- / * / / / / / /	V 11: 11 // /				
	インフル エンザ	RSウイルス 感染症	A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水痘	流行性 耳下腺炎	手足口病	流行性 角結膜炎
平成30年	453.50	45.8	203.9	292.6	22.0	13.1	59.4	22.7
31 (令和元年)	453.18	53.2	353.3	345.2	29.2	11.2	203.9	40.0
令和2年	125.40	4.1	153.7	143.0	22.0	5.8	7.7	15.3
3	0.44	87.0	55.8	148.1	14.4	4.7	9.0	26.0
4	3.44	42.0	56.2	281.9	5.9	4.8	104.7	16.5

資料:保健所健康危機対策課

N-7 2・3類感染症患者の発生状況

				2 類原	感染症							3	類感染症	芷			
	総数	急性灰	結核	ジフ	重症急性 呼吸器	中東 呼吸器	鳥インフル エンザ	鳥インフル エンザ	総数	コレラ	細菌性	腸管	労出血性の	大腸菌感		腸	パラ
	小心女人	白髄炎	/PD 12A	テリア	症候群	症候群	(H5N1)	(H7N9)	小心女人		赤痢	O157	O121	O26	その他	チフス	チフス
平成30年	104	-	104	_	_	_	_	_	16	_	2	7	_	6	1	_	_
31 (令和元年)	98	-	98	-	_	_	_	-	16	-	-	2	_	3	10	1	-
令和2年	70	_	70	_	_	_	_	_	17	_	_	11	_	_	6	_	-
3	57	_	57	_	_	_	_	_	16	_	_	7	_	_	9	_	-
4	46	_	46	_	_	_	_	_	31	_	_	10	8	2	11	_	-

注) 重症急性呼吸器症候群は、病原体がコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る。

資料:保健所健康危機対策課

N-8 市民検診実施状況

	総数	胃がん	子宮頸 がん	肺がん	乳がん	大腸がん	前立腺 がん	結核
平成30年度	220,306	8,773	26,405	83,964	21,722	73,613	5,762	67
令和元年度	226,006	9,359	27,259	83,828	26,762	73,088	5,687	23
2	198,347	7,084	23,843	74,745	21,673	65,852	5,150	_
3	214,588	8,809	27,605	78,323	26,929	67,335	5,578	9
4	205,923	8,950	25,248	76,238	24,273	65,327	5,879	8

注) 結核の検診について、令和2年度は新型コロナウイルス感染拡大防止の為実施せず。

804

2,708

7,357

3

2

資料:健康づくり課、保健所健康危機対策課

469

488

443

N-9 健康相談及び健康教育状況

NUE	NACTO IV		水化	שעזעיו					
	妊婦 相談	パパ・ママ 教室	乳児の 健康 相談	1歳6ヶ 月児健 康診査	3歳児 健康 診査	糖尿病 教室	成人 健康 教育	成人健康 相談	歯科 指導
平成30年度	4,918	2,538	4,325	5,037	5,261	177	13,845	11,448	73,229
令和元年度	5,025	2,137	3,650	4,516	4,685	94	14,010	9,865	74,623
2	4,730	36	-	4,909	4,873	-	417	224	13,618
3	4,473	711	637	4,524	4,484	74	1,884	1,618	40,795
4	4,512	944	2,244	4,097	4,222	91	3,432	558	52,726

注) 令和元、2年度の件数減少は、新型コロナウイルス感染症での事業縮小・中止に因る。

資料:地域保健課

N-10 予防接種者数

5,048

4,495

5.825

3

5,571

2,007

7,354

						孔み	ባ <i>ፓ</i> ጌ						
	ヒブ	小児用 肺炎球菌	不活化 ポリオ	四種混合	三種混合	BCG	MR	水痘	日本脳	炎 B型	肝炎	ロタウイルス	おたふくかぜ
平成30年度	19,755	19,765	56	20,057	1	4,943	10,188	9,671	21,8	311 1	4,635	-	
令和元年度	18,152	18,854	11	18,840	3	4,694	10,024	9,482	19,2	246 1	3,607	-	_
2	19,651	19,004	3	19,384	_	4,807	10,028	9,739	19,2	239 1	4,256	7,867	3,917
3	17,304	17,249	3	17,355	2	4,181	9,554	8,801	. 11,1	124 1	2,722	10,130	3,711
4	16,768	16,768	2	16,776	1	4,280	9,154	8,179	16,7	725 1	2,430	9,842	4,265
		児童·生徒					成人			高	齢者		
			子宮頸	特別な理由			ん予防接種	の費用助成	Ç	インフル			
	二種混合	日本脳炎	がん予防	による再接種	風しん第5期	好 妊娠を 希望する/	妊娠を希 人の配偶		中の人の 禺者等	エンザ	肺炎	球菌	
平成30年度	4,635	6,038	61		4	- 10	36	79	17	84,713	4	1,066	
令和元年度	4,529	6,043	231		2 1,38	2 5	45	161	65	90,951	3	3,664	

1,671

1,134

494

資料:健康づくり課

4,496

2,883

2.322

52

52

55

108,088

100,321

104,276

128

132

105

- 注) 1. 平成29年度はB型肝炎予防接種の接種期間が短い子を 対象に接種期間の延長を行った他、定期接種の対象と ならない年度年齢2歳及び3歳の子を対象に、B型肝炎 予防接種費用の一部助成を行った。
 - 2. 平成30年1月より、骨髄移植等の特別な理由により免疫が 消失した子を対象に、任意で再度受ける予防接種費用の 一部助成を開始。
 - 3. 平成30年12月25日より、風しんの抗体価が十分でない 妊娠を希望する人及びその配偶者等、妊娠中の人の 配偶者等を対象に、風しん予防接種費用の一部助成を 開始。
 - 4. 平成31年4月より、昭和37年4月2日から昭和54年4月1日 生まれの男性のうち、風しんに対する抗体価が十分でない 人を対象に、風しん第5期の定期接種を開始。
 - 5. 令和2年4月より、平成31年4月2日以降に生まれた1歳の 子を対象に、おたふくかぜ任意予防接種費用の一部 助成を開始。
 - 6. 令和2年10月よりロタウイルス予防接種が定期接種に追加。 また、定期接種の対象とならない令和2年4月2日から7月 31日生まれの子を対象に、接種費用の全額助成を行った。

N-11 外来患者延数及び入院患者延数(市立医療センター)

		平成30年	度			令和元年	度			令和2年	度			令和3年	度			令和4年月	度	
科名	外来	E 患者延数		入院患	外	来患者延数		入院患		E患者延数		入院患	外到			入院患	外	来患者延数		入院患
	計	一般	救急	者延数	計	一般	救急	者延数	計	一般	救急	者延数	計	一般	救急	者延数	計	一般	救急	者延数
総数	233,316	222,501	10,815	136,152	232,986	222,895	11,091	138,613	198,187	190,962	7,225	123,408	213,834	205,721	8,113	122,077	225,384	215,900	9,484	125,058
内科	5,879	5,332	547	-	5,366	4,837	529	-	3,443	3,076	367	-	3,158	2,825	333	-	3,406	3,034	372	-
呼吸器内科	15,618	14,938	680	14,155	16,770	16,139	631	13,901	16,030	15,533	497	15,551	16,956	16,536	420	14,110	16,097	15,495	602	10,243
消化器内科	14,887	14,013	874	9,730	15,145	14,351	794	10,786	13,956	13,361	595	10,345	15,564	14,959	605	10,764	16,783	16,044	739	12,152
循環器内科	22,901	22,080	821	16,901	23,317	22,520	797	16,783	20,573	19,875	698	15,935	21,245	20,633	612	15,127	21,352	20,766	586	17,761
代謝内科	11,120	11,076	44	1,436	11,452	11,407	45	1,241	9,265	9,234	31	1,392	8,112	8,084	28	1,232	9,576	9,530	46	1,536
緩和ケア内科	39	39	-	-	49	49	_	135	109	109	-	553	35	35	-	49	54	54	-	157
脳神経内科	1,769	1,736	33	1,492	1,459	1,426	33	1,853	1,106	1,093	13	875	903	902	1	-	733	732	1	_
腎臓内科	535	535	-	239	1,634	1,630	4	701	1,929	1,925	4	1,102	2,545	2,535	10	1,594	2,960	2,945	15	1,504
腫瘍内科	1,405	1,401	4	1,300	1,191	1,186	5	963	928	926	2	1,252	1,453	1,449	4	1,859	3,543	3,531	12	2,479
精神科	4,472	4,385	87	-	4,083	4,012	71	_	3,262	3,229	33	-	3,639	3,613	26	-	3,926	3,897	29	-
リウマチ科	446	446	-	184	1,709	1,708	1	435	1,999	1,999	-	1,067	3,340	3,340	-	1,421	4,144	4,139	5	1,773
小児科	13,152	10,824	2,328	7,190	12,617	10,427	2,190	7,537	8,842	7,723	1,119	4,281	11,197	9,322	1,875	5,105	12,921	10,063	2,858	5,090
外科	26,785	26,455	330	20,390	27,651	27,292	359	20,306	25,871	25,590	281	17,935	28,137	27,858	279	17,404	29,268	28,974	294	16,906
整形外科	14,834	13,766	1,068	13,455	13,225	12,344	881	13,750	10,874	10,292	582	11,541	11,765	11,064	701	11,221	11,998	11,308	690	12,278
形成外科	6,032	5,406	626	1,851	6,408	5,854	554	2,291	4,956	4,509	447	1,158	4,466	4,078	388	1,216	4,530	4,128	402	1,193
脳神経外科	9,152	8,067	1,085	14,731	8,469	7,487	982	16,247	7,023	6,285	738	13,521	7,758	6,935	823	16,248	7,906	7,018	888	17,365
呼吸器外科	2,942	2,917	25	1,884	3,040	3,026	14	1,888	2,725	2,714	11	1,884	2,778	2,766	12	1,360	2,621	2,613	8	1,533
心臟血管外科	3,349	3,339	10	5,457	3,571	3,553	18	6,227	3,224	3,215	9	5,285	3,248	3,235	13	4,607	3,581	3,570	11	5,344
皮膚科	7,102	6,782	320	2,750	5,638	5,348	290	2,247	4,463	4,293	170	887	6,626	6,456	170	1,460	7,457	7,260	197	1,376
泌尿器科	22,739	22,276	463	8,394	22,174	21,717	457	8,402	18,494	18,093	401	7,901	18,835	18,430	405	6,974	20,014	19,597	417	6,860
産婦人科	12,209	11,934	275	8,236	11,001	10,793	208	6,522	9,832	9,679	153	4,950	9,446	9,293	153	4,171	10,124	9,970	154	4,810
眼科	10,442	10,394	48	1,227	9,568	9,526	42	833	7,489	7,473	16	606	7,347	7,320	27	383	7,590	7,570	20	477
耳鼻咽喉科	10,355	9,855	500	2,997	10,112	9,649	463	2,909	7,669	7,367	302	2,017	9,113	8,766	347	2,657	9,137	8,816	321	2,066
放射線治療科	5,989	5,989	_	(1,253)	8,246	8,246	-	(1,118)	6,473	6,473	_	(1,278)	7,490	7,490	_	(1,139)	7,174	7,174	-	(675)
麻酔科	2,462	2,402	60	156	2,279	2,279	_	_	1,952	1,952	-	_	2,162	2,162	_	_	2,229	2,228	1	_
歯科口腔外科	5,726	5,720	6	107	5,686	5,683	3	363	4,317	4,316	1	242	5,020	5,018	2	91	4,909	4,908	1	8
救急科	975	394	581	1,890	1,126	406	720	2,293	1,383	628	755	3,128	1,496	617	879	3,024	1,351	536	815	2,147

注) 1. ()は、各科のうち放射線治療を要した再掲患者数である。

資料:医療センター

^{2.} 放射線診断科は、それぞれの診療科で計上している。

^{3.} 緩和ケア内科の入院患者は、主治医の診療科で計上しているが、内科又は緩和ケア内科の医師が主治医の場合に限り、緩和ケア内科で計上している。

^{4.} 消化器外科及び乳腺外科は、外科でそれぞれ計上している。

N-12 リハビリテーション病院利用状況

	入退院	患者数	外来想	患者数	訪問リハビ! 患者	リテーション 皆数	通所リハビ! 患者	リテーション 皆数
	入院 実患者	退院 実患者	実患者	延べ患者	実患者	延べ患者	実患者	延べ患者
平成30年度	871	874	737	27,823	594	26,709	174	6,580
令和元年度	881	889	650	26,727	582	27,606	189	7,043
2	794	799	591	20,456	586	25,415	166	5,682
3	830	828	606	22,618	529	29,120	175	6,506
4	839	838	605	23,767	526	28,477	176	6,697

資料:健康政策課

N-13 リハビリセンター利用状況

11 10	U / U •	7 13/13/07/0	<u> </u>						
		リハビリ事業延	利用者数		リハビ	リセンタークリ	ニック延患者		訪問看護
	パワー リハビリ 教室	パワーリハビリ フォローアップ	プール	計	外来診療 外来リハビリ	通所 リハビリ	訪問 リハビリ	計	切向有護 ステーション 延患者数
平成30年度	1,122	11,032	4,847	17,001	8,348	11,918	11,622	31,888	3,717
令和元年度	1,085	10,194	4,601	15,880	7,746	11,842	12,242	31,830	3,550
2	293	4,298	1,973	6,564	6,884	10,752	15,419	33,055	4,742
3	1,195	9,374	3,506	14,075	7,422	11,018	15,881	34,321	5,108
4	1,379	11,891	4,442	17,712	7,583	11,653	15,256	34,492	5,301

資料:健康政策課

N-14 休日歯科診療状況(かざぐるま休日急患・特殊歯科診療所)

		患者	内訳
	延患者数	市内	市外
		居住者	居住者
平成30年度		283	29
令和元年度	330	295	35
2	200	181	19
3	237	221	16
4	208	177	31

資料:健康政策課

N-15 障害児(者)・要介護高齢者歯科診療状況(かざぐるま休日急患・特殊歯科診療所)

	障害児(者)	要介護	高齢者	摂食嚥下	機能訓練	合計
	固定診療	固定診療	訪問診療	障害児 (者)	要介護 高齢者	□甫□
平成30年度	724	229	796	140	142	2,031
令和元年度	796	318	1,032	189	136	2,471
2	801	276	951	171	95	2,294
3	929	400	990	192	72	2,583
4	808	328	987	195	57	2,375

資料:健康政策課

N-16 障害児(者)・要介護高齢者歯科診療状況(さざんか特殊歯科診療所)

1 1 TO 1-1		\sim / LHX \sim		L HZ //35 T/		014 147 1
	障害児(者)	要介護	高齢者	摂食嚥下	機能訓練	合計
	固定診療	固定診療	訪問診療	障害児 (者)	要介護 高齢者	白甫
平成30年度	811	206	31	110	87	1,245
令和元年度	864	167	14	94	87	1,226
2	747	136	22	73	59	1,037
3	1,168	212	53	94	55	1,582
4	1,265	297	410	110	55	2,137

資料:健康政策課

N-17-1 食品衛生	関係施設数(旧食品衛生法に基	づく許可施設)
-------------	----------------	---------

M=11-1	支加御?	土)判7	ドルロロ	又奴	<u>(I□,</u>	及吅	伸工	大大い	-	ノノ	<u> 十り</u>	旭汉	.)																		
	総数	飲食店営業	菓子(パンを含む)製造業	乳処理業	乳製品製造業	魚介類販売業	魚介類せり売り業	魚肉ねり製品製造業	食品の冷凍または冷蔵業	缶詰・瓶詰食品製造業	喫茶店営業	あん類製造業	アイスクリーム類製造業	乳類販売業	食肉処理業	食肉販売業	食肉製品製造業	乳酸菌飲料製造業	食用油脂製造業	グ製造業マーガリンまたはショートニン	みそ製造業	しょう油製造業	ソース類製造業	酒類製造業	豆腐製造業	めん類製造業	そうざい製造業	添加物製造業	清涼飲料水製造業	氷雪製造業	氷雪販売業
平成30年度	7,793	4,537	577	4	7	558	1	6	52	4	485	1	79	838	26	484	9	2	4	1	_	3	5	2	15	8	67	7	5	5	1
令和元年度	7,803	4,560	573	4	7	551	1	6	54	4	489	1	79	824	24	487	8	2	4	1	1	2	6	2	15	9	70	6	5	7	1
2	7,746	4,504	571	4	8	563	1	6	56	4	469	1	79	804	23	511	7	2	4	1	1	2	6	2	12	10	76	6	5	7	1
3	7,231	4,230	530	4	8	520	1	6	53	4	449	1	72	739	22	462	7	2	4	1	1	2	4	2	11	10	70	6	6	3	1
4	5,146	3,123	408	3	7	352	1	5	41	2	286	1	56	443	17	305	4	1	4	1	1	1	2	1	10	7	53	6	3	2	

資料:保健所衛生指導課

N-17-2 食品衛生関係施設数(改正食品衛生法に基づく許可施設)

IN 11 4 ,	区口口户	<u> 上</u> 大	小儿巴巴	X XX	(4)	正 汉	ᄔ	1_1_1/	コリーク	坐シ	√ □ □] <i>'</i> /\[\bar{\bar{\bar{\bar{\bar{\bar{\bar{	1月又/																				
	計	飲食店営業	営業調理の機能を有する自動販売機・	食肉販売業	魚介類販売業	魚介類競り売り営業	集乳業	乳処理業	特別牛乳搾取処理業	食肉処理業	食品の放射線照射業	菓子製造業	アイスクリーム類製造業	乳製品製造業	清涼飲料水製造業	食肉製品製造業	水産製品製造業	氷雪製造業	液卵製造業	食用油脂製造業	みそ又はしょうゆ製造業	酒類製造業	豆腐製造業	納豆製造業	麺類製造業	そうざい製造業	複合型そうざい製造業	冷凍食品製造業	複合型冷凍食品製造業	漬物製造業	密封包装食品製造業	食品の小分け業	添加物製造業
令和3年度	795	669		14	22	-	_	1	_	3	_	42	1	_	2	1	1	1	_	_	1	1	_	_	4	15	5	_	2	2	1	2	1
4	1,733	1,458	19	23	47	_	_	2	_	4	_	92	2	2	4	5	6	1	_	1	2	2	1	_	6	35	8	1	2	5	1	3	1

注) 食品衛生法改正に伴う令和3年6月以降に許可を取得した場合の新たな許可区分。法改正前に許可を取得した施設は改正前の区分のまま許可を継続。

資料:保健所衛生指導課

N-18 生活衛生関係施設数

	<u> </u>	12 12 17 1	174 🗀 1949	· ·			
	総数	旅館	興行場	公衆浴場	理容所	美容所	クリーニング
平成30年度	1,631	65	7	46	356	831	326
令和元年度	1,644	79	7	44	352	846	316
2	1,673	75	7	44	353	888	306
3	1,693	74	9	41	353	914	302
4	1,730	72	9	41	357	962	289

資料:保健所衛生指導課

N-20 狂犬病予防及び動物愛護管理事業状況

		12 4 2 4 7 1 1			/ I V V	-					
	登録頭数	狂犬病予防 注射頭数	捕獲犬 頭数	引き 頭		返	還	譲	渡	負収容.	
		江初级数	兴致	犬	猫	犬	猫	犬	猫	犬	猫
平成30年度	28,627	20,305	44	15	339	36	6	22	182	1	29
令和元年度	29,016	20,259	38	7	335	29	3	9	216	1	48
2	28,301	19,502	33	12	410	26	9	20	289	-	37
3	28,401	20,186	19	4	408	15	10	5	350	-	27
4	28,084	20,560	30	2	230	25	8	5	194	_	28

注)「返還」「譲渡」の数値は、収容動物のうち負傷動物を除いた数値である。

資料:保健所衛生指導課

N-21 ごみ処理状況

単位:t

			搬入量等				処理:	量	1人1日				
	総量	可燃ごみ	粗大 不燃ごみ	資源ごみ	食品残渣	小型家電	焼却	埋立	あたりの 排出量(g)				
平成30年度	186,406	164,199	11,824	9,095	1,235	54	171,699	7,878	803				
令和元年度	187,356	164,082	12,894	9,112	1,209	60	170,989	7,729	801				
2	185,911	161,099	14,220	9,525	988	79	168,277	7,545	792				
3	181,645	157,703	13,503	9,296	1,067	76	166,776	7,829	772				
4	177,183	155,289	11,820	9,030	970	73	160,063	7,747	752				
注) 端数处	注) 端数処理のため、総数と各項目は一致しない場合がある。 資料:資源循環課												

N-19 火葬状況

	総数	15歳以上	15歳未満	死胎	改葬
平成30年度	5,214	5,118	14	80	2
令和元年度	5,341	5,220	19	96	6
2	5,784	5,684	12	82	6
3	5,959	5,914	10	35	_
4	6,446	6,371	18	51	6

資料:四市複合事務組合

N-22 し尿等処理状況及び浄化槽設置基数 単位:収集量、処理方法KL

<u> </u>	き里、たと生人	AIL								
				し尿等処理				净化槽設置基数		
	収集		収集回数		形態別収集量		処理方法	(尹7127省)	以巨巫奴	
	日数	定額制	従量	量制	し尿	浄化槽汚泥	1 2 40 79 41	単独処理	合併処理	
	口奴	定期	収集	臨時収集	し水	行りたけ	し水処理場	中 独 处 连	合併処理	
平成30年	度 265	9,109	10,669	4,312	3,439	52,964	56,404	12,938	12,990	
令和元年	度 263	8,045	9,995	4,448	3,658	48,572	52,231	12,056	12,861	
2	261	7,181	9,198	4,035	3,304	47,560	50,864	11,081	12,625	
3	260	6,485	8,656	4,046	2,992	42,610	45,601	10,461	12,443	
4	261	5,569	7,695	4,204	2,726	41,035	43,761	10,325	12,844	

資料:クリーン推進課、資源循環課、環境保全課

N-23 公害苦情発生件数

	総数	大気 汚染	水質 汚濁	騒音	振動	悪臭	土壌 汚染	地盤 沈下
平成30年度	27	20	-	4	2	1	-	-
令和元年度	47	17	_	25	2	3	-	_
2	262	45	_	151	12	54	-	-
3	297	48	_	159	38	52	-	-
4	363	64	_	210	42	47	_	_

資料:環境政策課

N-24-1 大気汚染状況(1)

単位:ppm

	測定局				酸化窒素濃	度		二酸化硫黄濃度					
	例足向		平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	
印		内	0.013	0.012	0.011	0.011	0.012	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	
豊		富	0.010	0.009	0.008	0.009	0.009	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
丸		山	0.012	0.011	0.011	0.011	0.011	_	_	-	_	_	
高		根	0.013	0.012	0.011	0.011	0.011	_	_	_	_	_	
高	根	台	0.012	0.010	0.011	0.011	0.011	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	
前		原	0.013	0.011	0.011	0.011	0.011	_	_	_	_	_	
若		松	0.017	0.016	0.015	0.015	0.014	_	_	-	_	_	
南	本	町	0.016	0.014	0.014	0.014	0.018	_	_	_	_	_	
海	申(自	排)	0.018	0.018	0.017	0.016	0.016	_	_	-	_	-	
日 の)出(自	排)	0.023	0.022	0.021	0.021	0.019	_	_	-	_	-	

注) 年平均値

資料:環境保全課

N-24-2 大気汚染状況(2)

単位:mg/m³

			浮遊粒子状物質(SPM)							
	測定局		平成	令和	令和	令和	令和			
			30年度	元年度	2年度	3年度	4年度			
印		内	0.017	0.014	0.012	0.011	0.013			
豊		富	0.017	0.014	0.013	0.011	0.011			
丸		山	0.017	0.014	0.014	0.013	0.014			
高		根	0.021	0.019	0.017	0.014	0.014			
高	根	台	0.019	0.017	0.014	0.013	0.014			
前		原	0.019	0.015	0.014	0.015	0.014			
若		松	0.019	0.014	0.014	0.013	0.014			
南	本	町	0.019	0.015	0.016	0.013	0.015			
海	神(目	1 排)	0.021	0.015	0.015	0.013	0.014			
日	の 出(目	1 排)	0.020	0.017	0.016	0.013	0.016			

注) 年平均値

単位: μ g/m³

$ + 1 $ $ \mu $	g/ III										
				微小粒子状物質(PM2.5)							
	測定局		平成	令和	令和	令和	令和				
			30年度	元年度	2年度	3年度	4年度				
印		内	11.7	9.9	9.7	8.3	9.2				
豊		富	_	_	_	_	_				
丸		山	-	-	_	_	_				
高		根	-	-	_	_	_				
高	根	台	11.4	9.4	10.0	8.3	8.4				
前		原	_	_	_	_	_				
若		松	_	_	_	_	_				
南	本	町	_	_	_	_	_				
海	神(自	排)	_	_	_	_	_				
日(の出(自	排)	10.5	9.4	7.3	7.2	8.7				

注) 1. PM2.5は、平成22年度より機器を順次設置し、測定を実施している。

2. 年平均値

資料:環境保全課

N-25 水質汚濁状況

単位:mg/L

	(河 川)			BOD(生物	化学的酸素	(要求量)			(河 川)		BOD(生物化学的酸素要求量)				
	測定地点		平成30年度 令	和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度		測定地点		平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
八	千 代	橋	1.8	2.3	1.0	1.6	1.2	藤		原	11	9.1	8.6	11.0	9.4
さ	くら	橋	2.2	1.7	1.4	1.5	1.3	金	堀	橋	3.4	2.4	2.0	2.3	2.8
八	栄	橋	3.3	2.6	2.2	2.2	2.1	長	殿	橋	1.5	0.9	0.6	0.9	0.9
相	之 谷	橋	5.8	4.0	2.2	1.8	1.8	鈴		身	3.6	3.1	3.2	3.9	3.3
東		橋	3.7	3.6	1.7	1.9	2.2		(海 域)			COD({	匕学的酸素要	[求量]	
念	田	橋	3.4	3.0	1.8	2.1	1.9		測定地点		平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
高		根	4.6	3.8	2.7	2.8	2.8	船	橋 1 (航 路	A)	3.4	3.3	3.4	4.1	4.0
金	杉	下	4.7	4.6	4.2	3.9	4.6	船	橋 2 (船 橋	沖)	3.0	3.0	3.5	4.1	3.4
北本町	丁(旧船橋ハイ	ム前)	1.8	1.5	1.0	1.3	1.1	海	苔 漁	場	1.5	1.3	1.8	1.7	1.8
夏		見	5.7	3.5	2.8	2.7	2.1	航	路	С	3.9	4.3	3.4	4.8	4.2
柳		橋	3.3	3.5	2.5	3.2	2.8								
注)	1. 年度平	均値	。なお、有効数	字は2桁であ	うる 。									資料:	環境保全課

2. 海苔漁場の欄は、アルカリCODの測定値である。

N-26 光化学スモッグ発令状況

		発令回数		注意	意報	被害
	予報	注意報	警報	初回 発令日	最終 発令日	者数
平成30年度	-	1	=	8月2日	8月2日	=
令和元年度	_	4	_	5月11日	8月2日	_
2	_	1	_	8月15日	8月15日	_
3	_	3	_	6月8日	8月28日	_
4	_	4	-	6月28日	8月15日	-

注) 船橋市を含む葛南地域の数値である。

資料:環境保全課

N-27-2 水質·底質

単位:pg-TEQ/L(水質)、pg-TEQ/g(底質)

測定地点		平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
八千代橋(河川)	水質 底質	0.055 0.46	0.034 1.80	0.045 1.7	0.021 0.33	0.042 0.63
船橋1(航路A(海域))	水質 底質	0.042 12	0.036 12	0.035 10	0.023 2.8	$0.024 \\ 4.4$

注) 1. 境基準は、水質が年間平均値1pg-TEQ/L以下、 底質が150pg-TEQ/g以下である。

2. 有効数字は、2桁である。

資料:環境保全課

N-27 ダイオキシン類調査状況

N-27-1 大気

単位·ng-TF○/m³

<u> 半1</u>	7. bs	, - I E	W/III				
(大気) 測定局			平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
高	根	台	0.031	0.019	0.029	0.019	0.023
豊		富	0.028	0.015	0.035	0.023	0.018
南	本	町	0.049	0.038	0.034	0.029	0.025

注) 1. 環境基準は、0.6pg-TEQ/m³以下である。

資料:環境保全課

2. 有効数字は、2桁である。

N-27-3 土壤·地下水

単位:pg-TEQ/g(土壌)、pg-TEQ/L(地下水)

	測定地区	土壌		地下水	
	例足地区	測定地点	測定値	測定地点	測定値
平成30年度	東部地区	二宮小学校	0.0	二宮2丁目	0.0088
令和元年度	西部地区	旭中学校	0.6900	前貝塚町	0.0085
2	南部地区	海神小学校	1.60	市場1丁目	0.0087
3	北部地区	三咲小学校	0.0	二和西4丁目	0.0069
4	中部地区	金杉台中学校	0.950	金杉4丁目	0.0079

注) 1. 環境基準は、土壌が1,000pg-TEQ/g以下、 地下水が1pg-TEQ/L以下である。

- 2. 調査は、5年サイクルで市内を一巡する。
- 3. 有効数字は、2桁である。

資料:環境保全課