

## N 保健及び衛生

N - 1	医療施設数及び病床数	2	N - 2 1	光化学スモッグ発令状況	6
N - 2	医療関係者数	2	N - 2 2 - 1	ダイオキシン類調査状況 - 大気 -	6
N - 3	死因別死亡数	2	N - 2 2 - 2	ダイオキシン類調査状況 - 水質・底質 -	6
N - 4	夜間急病診療所利用状況	2	N - 2 2 - 3	ダイオキシン類調査状況 - 土壌・地下水 -	6
N - 5	感染症患者の発生及び死亡数	2			
N - 6	2・3類感染症患者の発生状況	2			
N - 7	市民検診実施状況	2			
N - 8 - 1	老人保健事業の実施状況				
	- 受診者及び判定・指導区分別状況 -	3			
N - 8 - 2	老人保健事業の実施状況				
	- 検査結果別要観察・要指導・要医療者数 -	3			
N - 9	予防接種者数	3			
N - 10	健康相談及び健康教育状況	3			
N - 11	外来患者延数及び入院患者延数（市立医療センター）	4			
N - 12	食品衛生関係施設数	4			
N - 13	環境衛生関係施設数	5			
N - 14	火葬状況	5			
N - 15	狂犬病予防及び動物愛護管理事業状況	5			
N - 16	ごみ処理状況	5			
N - 17	し尿等処理状況及び浄化槽設置基数	5			
N - 18	公害苦情発生件数	5			
N - 19	大気汚染状況	5			
N - 20	水質汚濁状況	6			

## 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

年次	医療施設数					病床数					薬局	
	病院			一般診療所	歯科診療所	病院			一般診療所			
	総数	精神病院	一般病院			総数	精神病床	感染症病床		療養病床		一般病床
平成 15 年	24	4	20	350	289	4,229	1,335	4	345	2,545	231	175
16	23	4	19	349	289	4,196	1,335	4	345	2,512	288	200
17	23	4	19	352	297	4,210	1,335	4	345	2,526	294	186
18	23	4	19	328	298	4,220	1,335	4	338	2,543	230	178
19	22	4	18	353	297	4,181	1,335	4	302	2,540	189	163

注) 療養病床と一般病床は平成15年より区分して集計。

資料:保健所総務課

### N-3 死因別死亡数

年次	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 15 年	3,274	1,076	395	461	299	24	9	70	95	845
16	3,335	1,151	371	520	323	22	6	56	89	799
17	3,608	1,159	407	539	380	22	10	61	115	915
18	3,605	1,181	381	582	363	24	12	66	93	903
19	3,837	1,286	384	681	363	22	12	66	100	923

注) 平成19年は概数。

資料:保健所総務課

### N-2 医療関係者数

各年12月31日現在

年次	医師	歯科医師	薬剤師	保健師	助産師	看護師・ 准看護師	歯科 技工士	歯科 衛生士	あんま・ マッサージ・ 指圧師	はり師・ きゆう師	柔道 整復師
平成 10 年	580	298	903	136	107	2,851	74	195	362	641	127
12	648	324	1,013	140	117	3,095	89	238	396	703	143
14	678	340	1,102	148	96	2,838	77	268	414	814	166
16	700	356	1,220	141	123	2,866	76	208	403	802	176
18	765	396	1,251	144	135	2,966	66	255	436	875	185

注) 医師・歯科医師・薬剤師以外は鎌ヶ谷市を含んだ数値である。ただし、平成16年以降は船橋市のみの数値である。

資料:保健所総務課

### N-4 夜間急病診療所利用状況

年度	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
	総数	男	女				
平成 15 年度	13,214	6,966	6,248	11,938	1,276	144	13,070
16	12,174	6,229	5,945	10,994	1,180	193	11,981
17	12,689	6,660	6,029	11,456	1,233	188	12,501
18	13,968	7,409	6,559	12,639	1,329	256	13,712
19	13,538	7,135	6,403	12,332	1,206	215	13,323

資料:夜間急病診療所

### N-5 感染症患者の発生及び死亡数

年次・種別	マラリア	ましん	百日ぜき	インフルエンザ	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 15 年
16	死亡	-	-	-	-	-	7	1	-
17	発生	-	4	1	1,040	-	123	26	5
18	死亡	-	-	-	-	-	3	2	-
19	発生	-	2	8	3,256	-	111	24	4
16	死亡	-	-	-	-	-	3	3	-
17	発生	-	3	5	2,014	1	106	26	5
18	死亡	-	-	-	-	-	7	1	-
19	発生	-	12	7	3,530	-	124	17	2
16	死亡	-	-	-	-	-	7	-	-
17	発生	-	-	-	-	-	7	-	-
18	死亡	-	-	-	-	-	7	-	-

注) ましん、百日ぜき、インフルエンザ及び後天性免疫不全症候群は定点医療機関からの報告数。

資料:保健所保健予防課

### N-6 2・3類感染症患者の発生状況

年次	2 類感染症					3 類感染症								
	総数	急性灰 白髄炎	ジフ テリア	結核	重症急性 呼吸器 症候群	総数	コレラ	細菌性 赤痢	腸 チフス	バラ チフス	腸管出血性大腸菌感染症			
平成 15 年	150	-	-	150	-	9	-	2	-	-	4	-	3	-
16	149	-	-	149	-	19	2	7	1	-	9	-	-	-
17	135	-	-	135	-	30	-	5	-	1	19	-	4	1
18	132	-	-	132	-	14	-	1	-	-	10	2	-	1
19	141	-	-	141	-	23	-	3	-	-	17	1	-	2

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:保健所保健予防課

### N-7 市民検診実施状況

年度	総数	基本 健康診査	胃がん	子宮がん	肺がん	乳がん	大腸がん	前立腺 がん	結核
平成 15 年度	290,776	85,231	11,510	25,247	72,234	20,006	66,583	5,190	4,775
16	283,236	88,016	11,153	22,636	73,686	11,946	65,694	5,520	4,585
17	300,528	93,254	11,513	24,075	77,814	14,090	68,942	5,999	4,841
18	300,447	96,481	11,638	15,797	84,700	12,283	72,598	6,383	567
19	334,524	116,648	11,934	23,608	85,541	14,377	74,078	7,553	785

資料:健康増進課

N-8 老人保健事業の実施状況

N-8-1 受診者及び判定・指導区分別状況

年度	年齢区分	人口	受診者数	判定・指導区分別実人員				
				異常なし	総数	要指導		要医療
						要指導	要医療	
平成15年度	総数	270,443	85,231	12,893	72,338	32,660	39,678	
	40～49歳	64,804	3,883	1,487	2,396	1,440	956	
	50～59歳	85,305	20,451	3,833	16,618	8,646	7,972	
	60～69歳	71,103	34,287	4,728	29,559	13,423	16,136	
70歳以上	49,231	26,610	2,845	23,765	9,151	14,614		
平成16年度	総数	274,899	88,016	12,996	75,020	33,215	41,805	
	40～49歳	65,658	4,198	1,417	2,781	1,530	1,251	
	50～59歳	82,462	19,951	3,722	16,229	8,258	7,971	
	60～69歳	74,173	35,028	4,730	30,298	13,781	16,517	
70歳以上	52,606	28,839	3,127	25,712	9,646	16,066		
平成17年度	総数	279,890	93,254	13,343	79,911	35,812	44,099	
	40～49歳	67,728	4,707	1,723	2,985	1,881	1,104	
	50～59歳	80,645	20,176	2,294	16,546	8,532	8,014	
	60～69歳	75,232	35,882	4,627	31,255	14,256	16,999	
70歳以上	56,285	32,489	4,699	29,125	11,143	17,982		
平成18年度	総数	285,836	96,481	11,278	85,203	32,358	52,845	
	40～49歳	70,410	5,236	1,560	3,676	2,667	1,009	
	50～59歳	80,463	19,406	3,125	16,281	7,825	8,456	
	60～69歳	74,352	36,025	3,897	32,128	12,545	19,583	
70歳以上	60,611	35,814	2,696	33,118	9,321	23,797		
平成19年度	総数	291,293	116,648	13,054	103,594	37,468	66,126	
	40～49歳	72,987	5,772	1,634	4,138	3,178	960	
	50～59歳	77,817	20,846	3,319	17,527	8,278	9,249	
	60～69歳	75,643	44,031	4,814	39,217	14,848	24,369	
70歳以上	64,846	45,999	3,287	42,712	11,164	31,548		

資料：健康増進課

N-8-2 検査結果別要観察・要指導・要医療者数

年度	年齢区分	受診者数	高血圧境界領域	高血圧	尿糖陽性	尿淡白陽性	尿潜血陽性	貧血	肝疾患	糖尿病	その他の疾患
平成15年度	総数	85,231	6,352	18,228	2,169	5,076	15,192	7,665	10,831	11,198	76,234
	40～49歳	3,883	161	220	9	53	578	486	365	47	1,941
	50～59歳	20,451	1,395	3,031	366	852	3,519	1,222	2,910	1,867	17,910
	60～69歳	34,287	2,828	7,360	941	1,915	6,029	2,153	4,872	4,884	31,423
70歳以上	26,610	1,968	7,617	853	2,256	5,066	3,804	2,684	4,400	24,960	
平成16年度	総数	88,016	6,264	18,858	2,365	5,998	14,952	8,541	10,977	11,939	96,070
	40～49歳	4,198	181	241	33	109	837	548	423	75	2,233
	50～59歳	19,951	1,312	3,055	345	949	3,176	1,257	2,824	1,887	17,016
	60～69歳	35,028	2,766	7,453	1,011	2,181	5,672	2,323	4,859	5,075	32,702
70歳以上	28,839	2,005	8,109	976	2,759	5,267	4,413	2,871	4,902	44,119	
平成17年度	総数	93,254	6,635	20,623	2,447	6,587	15,856	9,257	11,439	13,246	85,036
	40～49歳	4,707	274	282	21	99	601	701	552	63	2,421
	50～59歳	20,176	518	3,204	356	1,023	3,265	1,293	2,783	1,983	17,442
	60～69歳	35,882	2,777	7,795	924	2,225	5,884	2,422	4,786	5,406	33,929
70歳以上	32,489	3,066	9,342	1,146	3,240	6,106	4,841	3,318	5,794	31,244	
平成18年度	総数	96,481	6,814	24,942	2,571	7,507	17,767	9,929	11,196	15,120	92,402
	40～49歳	5,236	344	269	35	197	1,198	756	632	117	3,049
	50～59歳	19,406	1,201	3,379	363	1,060	3,336	1,164	2,530	2,082	17,340
	60～69歳	36,025	2,710	8,971	960	2,324	6,290	2,526	4,553	5,930	35,454
70歳以上	35,814	2,559	12,323	1,213	3,926	6,943	5,483	3,481	6,991	36,559	
平成19年度	総数	116,648	7,478	32,641	3,048	9,362	22,211	12,198	13,595	18,582	112,461
	40～49歳	5,772	391	299	57	158	1,198	888	735	137	3,590
	50～59歳	20,846	1,204	3,687	339	1,244	3,667	1,200	2,744	2,234	18,624
	60～69歳	44,031	2,920	11,650	1,115	2,934	8,031	3,004	5,417	7,129	42,876
70歳以上	45,999	2,963	17,005	1,537	5,026	9,315	7,106	4,699	9,082	47,371	

資料：健康増進課

N-9 予防接種者数

年度・種別	総数	インフルエンザ	急性灰白髄炎(ポリオ)	三種混合	二種混合	麻疹	風しん	日本脳炎	ツベルクリン反応検査	BCG	MR
平成15年度	11,615	-	-	-	3,933	-	386	7,296	-	-	-
一般	112,758	41,472	11,326	22,854	-	5,852	5,248	14,729	5,664	5,613	-
16年度	11,383	-	-	-	3,980	-	-	7,403	-	-	-
学童	121,722	49,209	11,195	21,784	-	5,417	5,705	14,899	6,775	6,738	-
17年度	2,527	-	-	-	2,420	-	-	107	-	-	-
一般	107,636	53,753	10,465	21,247	-	5,552	8,035	3,263	-	5,321	-
学童	2,461	-	-	-	2,455	-	-	6	-	-	-
18年度	105,720	56,797	10,743	21,767	-	26	684	894	-	5,351	9,458
一般	3,548	-	-	-	3,494	-	-	54	-	-	-
19年度	116,296	63,763	11,064	23,390	-	7	64	1,984	-	5,607	10,417

注) 1. ツベルクリン反応検査は、平成17年度より廃止。  
2. MR(麻疹、風しん混合)は平成18年度より開始。

資料：健康増進課

N-10 健康相談及び健康教育状況

年度	妊婦相談	ママになるための教室	乳児の健康相談	子育てなんでも相談	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15年度	3,192	3,223	3,858	1,634	5,392	5,077	846	5,568	16,561	31,400
16年度	3,342	3,183	3,564	1,463	5,481	4,842	532	5,986	17,177	28,789
17年度	3,276	2,955	3,414	1,086	5,298	4,921	459	5,665	14,714	34,630
18年度	3,346	3,015	3,522	1,217	5,244	4,790	367	5,826	14,545	34,234
19年度	3,956	3,422	3,957	1,596	5,380	4,874	175	9,796	14,787	38,618

資料：健康増進課

N-11 外来患者延数及び入院患者延数(市立医療センター)

科名	平成15年度				平成16年度				平成17年度				平成18年度				平成19年度			
	外来患者延数			入院患者延数																
	計	一般	救急		計	一般	救急		計	一般	救急		計	一般	救急		計	一般	救急	
総数	241,586	232,942	8,644	137,157	246,458	237,212	9,246	136,333	250,760	241,895	8,865	139,783	253,287	243,667	9,620	138,438	240,876	232,041	8,835	133,799
内科	46,926	45,118	1,808	27,107	46,147	44,033	2,114	25,602	44,984	43,195	1,789	26,993	44,231	42,305	1,926	23,774	39,601	37,786	1,815	21,678
精神科	185	170	15	-	2,164	2,119	45	-	2,786	2,739	47	-	3,318	3,271	47	-	4,338	4,300	38	-
循環器科	22,932	22,259	673	13,140	23,242	22,577	665	13,810	24,110	23,368	742	14,234	24,733	23,980	753	15,953	24,880	24,189	691	15,396
小児科	13,409	11,674	1,735	7,031	14,166	12,377	1,789	7,114	13,475	11,863	1,612	6,670	14,161	12,373	1,788	8,703	12,852	11,462	1,390	9,485
小児科	24,916	24,525	391	21,670	25,114	24,794	320	21,894	25,966	25,607	359	22,716	25,803	25,486	317	21,780	26,110	25,782	328	21,938
整形外科	19,571	19,026	545	13,385	19,377	18,764	613	13,029	22,015	21,392	623	14,872	20,451	19,701	750	14,119	19,637	18,932	705	13,502
形成外科	4,629	4,345	284	1,732	5,202	4,861	341	1,490	4,689	4,390	299	1,634	4,981	4,610	371	1,531	5,538	5,151	387	1,175
脳神経外科	18,144	16,747	1,397	16,156	18,016	16,585	1,431	15,924	18,266	16,876	1,390	15,327	17,992	16,499	1,493	15,022	16,876	15,397	1,479	15,584
呼吸器科	3,779	3,764	15	2,801	4,249	4,238	11	2,774	4,446	4,424	22	2,767	4,232	4,220	12	2,702	4,226	4,207	19	2,720
心臓血管外科	793	790	3	5,011	841	831	10	4,840	845	835	10	4,785	851	849	2	4,798	843	837	6	5,028
皮膚科	12,964	12,893	71	977	13,344	13,269	75	857	12,714	12,639	75	1,042	13,293	13,163	130	997	13,058	12,891	167	884
泌尿器科	15,762	15,476	286	7,424	16,281	15,991	290	7,549	16,563	16,294	269	7,133	18,178	17,804	374	7,553	18,412	18,097	315	8,253
産婦人科	17,759	17,487	272	12,175	18,984	18,698	286	12,842	19,837	19,503	334	12,956	20,363	20,065	298	12,780	19,102	18,790	312	12,195
眼科	17,920	17,870	50	2,986	17,079	17,026	53	3,014	17,635	17,592	43	3,435	17,582	17,557	25	3,730	17,116	17,076	40	3,166
耳鼻咽喉科	16,041	15,788	253	3,901	16,491	16,206	285	4,070	16,056	15,795	261	3,501	15,282	14,999	283	3,275	10,114	9,958	156	1,702
放射線科	4,858	4,858	-	(2,006)	4,705	4,704	1	(2,040)	5,254	5,254	-	(1,989)	5,884	5,883	1	(1,658)	5,408	5,405	3	(2,306)
麻酔科	998	152	846	1,661	1,056	139	917	1,524	1,119	129	990	1,718	1,952	902	1,050	1,721	2,765	1,781	984	1,093

注) ( )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

N-12 食品衛生関係施設数

年度	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	魚介類セリ売り業	魚肉ねり製品製造業	食品の冷凍または製造業	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	マーガリンまたはショート	ニング製造業	しょう油製造業	ソース類製造業	酒類製造業	豆腐製造業	納豆製造業	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15年度	8,355	4,788	353	3	13	599	2	10	54	3	620	1	76	1,099	35	501	12	3	2	2	3	6	2	45	3	11	83	8	7	9	2	
16	8,399	4,819	366	3	11	606	2	10	56	4	620	1	76	1,077	36	509	12	3	2	2	3	7	2	46	3	11	85	9	8	8	2	
17	8,252	4,688	368	3	10	602	2	9	55	4	597	1	72	1,100	37	510	12	3	2	2	3	7	2	44	2	11	80	9	8	8	1	
18	8,271	4,738	378	3	11	581	2	9	56	4	606	1	86	1,069	36	497	11	4	2	2	3	6	2	44	2	10	82	9	8	8	1	
19	8,171	4,674	399	4	12	565	2	11	55	4	615	1	86	1,043	37	477	10	4	2	2	3	6	2	39	2	10	82	7	8	8	1	

資料:保健所衛生指導課

N-13 環境衛生関係施設数

年度	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 15年度	1,696	62	20	56	409	628	521
16	1,677	62	15	61	402	633	504
17	1,691	59	15	60	404	649	504
18	1,678	58	14	60	402	653	491
19	1,659	58	12	61	400	651	477

資料:保健所衛生指導課

N-14 火葬状況

年度	総数	大人	小人	死胎	改葬
平成 15年度	3,194	3,045	19	116	14
16	3,339	3,213	19	97	10
17	3,517	3,325	28	138	26
18	3,562	3,430	19	104	9
19	3,960	3,715	23	108	114

注) 小人とは満15歳未満の者である。

資料:四市複合事務組合



N-16 ごみ処理状況

単位:t

年度	収集量					処理量			1人1日あたりの排出量(g)
	総数	可燃ごみ	粗大不燃ごみ	資源ごみ	食品残渣	焼却	埋立		
平成 15年度	221,043	189,750	20,012	11,281	-	214,402	20,836	1,071	
16	218,388	185,662	21,762	10,964	-	214,781	22,903	1,053	
17	218,499	186,188	21,950	10,361	-	212,370	14,335	1,051	
18	217,575	184,677	23,498	9,400	-	211,904	15,267	1,037	
19	216,635	182,732	24,000	9,077	826	210,053	12,838	1,013	

資料:クリーン推進課

N-18 公害苦情発生件数

年度	総数	大気汚染	水質汚濁	騒音	振動	悪臭	土壌汚染	地盤沈下	その他
平成 15年度	48	9	2	19	3	15	-	-	-
16	80	13	2	29	4	32	-	-	-
17	60	16	-	20	6	18	-	-	-
18	70	5	2	43	7	13	-	-	-
19	52	8	-	31	1	12	-	-	-

資料:環境保全課

N-15 狂犬病予防及び動物愛護管理事業状況

年度	登録頭数	狂犬病予防注射頭数	捕獲犬頭数	引き取り頭数		返還		譲渡		咬傷犬		負傷収容頭数		
				犬	ねこ	犬	ねこ	犬	ねこ	届出	検診	犬	ねこ	
平成 15年度	20,547	15,456	91	51	477	47	3	16	10	16	16	(2)	4	31
16	21,789	16,311	94	21	342	43	-	23	10	14	14	(-)	8	34
17	22,012	16,644	74	53	399	30	-	17	14	9	9	(-)	1	43
18	23,232	17,626	92	27	497	37	-	21	19	8	8	(-)	6	55
19	24,734	19,042	100	65	548	26	-	62	51	13	13	(-)	8	58

注) 咬傷犬( )は保健所による検診数の再掲。

資料:保健所衛生指導課、環境衛生課  
動物愛護指導センター

N-17 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

年度	収集日数	し尿等処理						浄化槽設置基数	
		収集回数		形態別収集量		処理方法		単独処理	合併処理
		定額制	従量制	し尿	浄化槽汚泥	し尿処理場	海洋投入		
平成 15年度	267	45,441	42,090	12,437	98,133	110,570	-	47,885	10,081
16	265	41,413	39,642	11,579	98,744	110,323	-	45,123	10,463
17	264	37,008	36,663	10,509	93,441	103,950	-	43,318	11,972
18	264	32,909	34,216	9,964	90,726	100,690	-	41,732	13,318
19	264	29,533	31,653	8,959	88,990	97,949	-	40,247	14,450

資料:環境衛生課

N-19 大気汚染状況

単位:ppm

測定局	二酸化窒素濃度					二酸化硫黄濃度				
	平成 15年度	平成 16年度	平成 17年度	平成 18年度	平成 19年度	平成 15年度	平成 16年度	平成 17年度	平成 18年度	平成 19年度
印内	0.020	0.021	0.022	0.020	0.020	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002
豊富	0.013	0.014	0.013	0.015	0.015	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
丸山	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020	0.005	0.004	0.005	0.004	-
高根	0.021	0.019	0.020	0.019	0.019	0.004	0.004	0.003	0.002	-
高根	0.019	0.020	0.021	0.018	0.018	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
前三	0.017	0.021	0.019	0.021	0.020	0.005	0.005	0.005	0.005	-
三山	0.017	0.018	0.017	0.016	-	0.005	0.005	0.006	0.004	-
若松	0.022	0.023	0.024	0.026	0.025	0.005	0.003	0.003	0.003	0.003
南海	0.023	0.025	0.025	0.022	0.022	0.005	0.005	0.003	0.003	-
海神(自排)	0.028	0.028	0.030	0.029	0.027	-	-	-	-	-
日の出(自排)	0.034	0.034	0.034	0.034	0.033	-	-	-	-	-

注) 年平均値である。

資料:環境保全課

N-20 水質汚濁状況

単位:mg/L

(河川) 測定地点	BOD(生物化学的酸素要求量)				
	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度
八千代橋	7.5	7.0	6.1	4.6	4.4
富士見橋	10	9.3	8.6	8.6	7.0
相之谷橋	18	14	13	11	12
東栄橋	8.5	8.1	9.4	9.2	5.9
八栄橋	11	9.6	9.1	7.6	6.9
念田橋	13	7.3	5.6	7.9	8.1
金杉下	7.2	6.7	6.8	8.4	7.4
船橋八イム	12	10	11	8.7	5.9
夏見橋	22	20	18	13	11
柳橋	6.3	5.1	5.2	4.3	4.9
藤原	40	32	38	18	17
金堀橋	4.8	4.8	5.3	3.2	3.6
長殿橋	3.9	2.5	2.4	2.3	1.6
高根	8.7	11	9.3	7.9	7.3
鈴身	6.4	4.9	4.9	4.1	3.8

  

(海 域) 測定地点	COD(化学的酸素要求量)				
	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度
船橋2(船橋沖)	3.6	3.6	4.2	4.1	4.4
海苔漁場	1.8	1.3	1.7	1.6	1.4
船橋1(航路A)	3.8	4.0	4.6	4.3	4.6
航路C	5.3	5.3	5.9	5.2	5.4

注) 1. 年度平均値である。なお、有効数値は2桁である。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-21 光化学スモッグ発令状況

年度	発令回数			注意報		被害者数
	予報	注意報	警報	初回発令日	最終発令日	
平成15年度	-	6	-	6月5日	9月3日	-
16	1	11	-	5月30日	8月14日	-
17	-	10	-	6月24日	9月2日	-
18	-	6	-	6月28日	9月5日	10
19	-	4	-	6月19日	9月22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  
 ただし、被害者数は船橋市のみ。

N-22 ダイオキシン類調査状況

N-22-1 大気

単位:pg TEQ/m<sup>3</sup>

(大気) 測定局	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度
高根台	0.063	0.10	0.063	0.060	0.057
豊富	0.11	0.10	0.074	0.067	0.081
南本町	0.21	0.22	0.61	0.088	0.110

注) 1. 環境基準は、0.6pg TEQ/m<sup>3</sup>以下である。資料:環境保全課  
 2. 有効数字は、2桁である。

N-22-2 水質・底質

単位:pg TEQ/L(水質)、pg TEQ/g(底質)

測定地点	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	
八千代橋(河川)	水質	0.099	0.090	0.11	0.12	0.15
	底質	13	12	9.2	13	6.2
船橋1(航路A(海域))	水質	0.072	0.099	0.081	0.067	0.100
	底質	12	9.1	10	11	14

注) 1. 環境基準は、水質が年間平均値1pg TEQ/L以下、底質が150pg-TEQ/g以下である。資料:環境保全課  
 2. 有効数値は、2桁である。

N-22-3 土壌・地下水

単位:pg TEQ/g(土壌)、pg-TEQ/L(地下水)

年度	測定地区	土 壌		地 下 水	
		測定地点	測定値	測定地点	測定値
平成15年度	東部地区	三山小学校	21	三山2丁目	0.066
16	西部地区	葛飾小学校	10	古作1丁目	0.066
17	南部地区	宮本小学校	6.4	東船橋2丁目	0.078
18	北部地区	大穴中学校	3.3	大神保町	0.022
19	中部地区	高根中学校	8.8	高根町	0.069

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。資料:環境保全課  
 2. 調査は、5年サイクルで市内を一巡する。  
 3. 有効数値は、2桁である。

