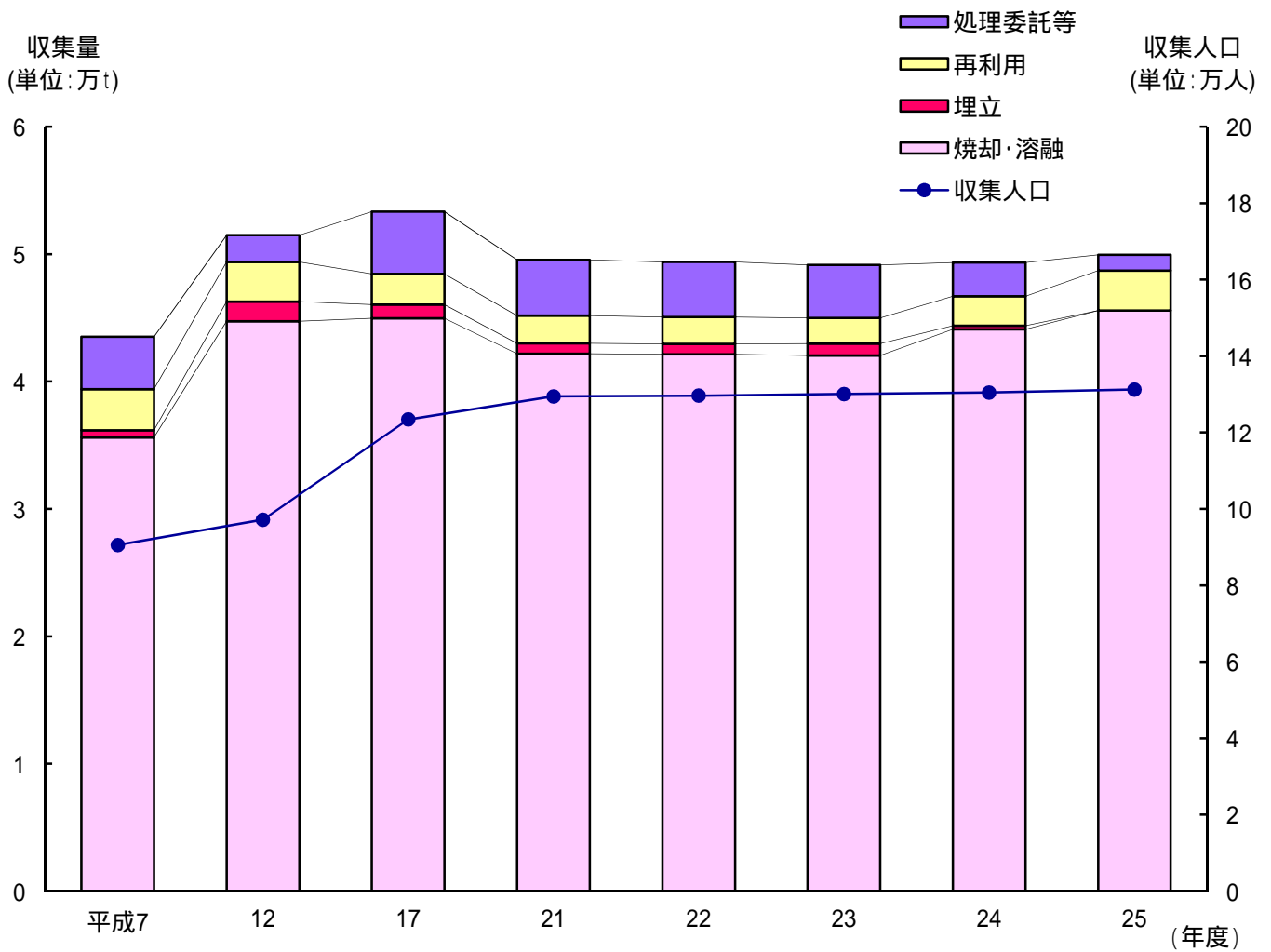

衛生・公害

17 ごみ処理の状況



(注)平成12年度より,収集人口に外国人登録者数を含める。

平成17年度より旧下総町,旧大栄町分を含む。

77 予防接種実施状況

(単位:人)

年度	区分	ポリオ	三種混合	四種混合	二種混合	麻しん風しん混合	麻しん(うちMMR)	風しん	日本脳炎	インフルエンザ
		平成 7	対象者	2,611	7,621	-	1,084	-	1,542	2,511
	接種者	2,180	5,401	-	791	-	1,047	1,502	2,489	-
	実施率(%)	83.5	71.0	-	73.0	-	68.0	60.0	74.0	-
12	対象者	2,665	6,970	-	1,218	-	1,516	2,479	7,017	-
	接種者	1,893	4,296	-	663	-	1,043	1,305	3,719	-
	実施率(%)	71.0	61.6	-	54.4	-	68.8	52.6	53.0	-
17	対象者	2,945	7,284	-	1,333	-	1,566	2,172	6,662	18,386
	接種者	2,528	5,224	-	648	-	1,264	1,863	1,357	9,747
	実施率(%)	85.8	71.7	-	48.6	-	80.7	85.8	20.4	53.0
21	対象者	2,610	5,284	-	1,077	2,684	1,136	1,138	5,081	21,113
	接種者	2,586	5,624	-	782	2,532	1,010	800	3,979	11,212
	実施率(%)	99.1	106.4	-	72.6	94.3	88.9	70.3	78.3	53.1
22	対象者	3,152	5,756	-	1,221	2,766	1,144	1,073	3,862	21,830
	接種者	2,537	5,648	-	814	2,553	999	833	5,795	12,597
	実施率(%)	80.5	98.1	-	66.7	92.3	87.3	77.6	150.1	57.7
23	対象者	2,576	5,164	-	1,235	2,545	1,130	1,087	4,963	22,818
	接種者	1,885	5,718	-	819	2,529	895	1,045	7,871	12,328
	実施率(%)	73.2	110.7	-	66.3	99.4	79.2	96.1	158.6	54.0
24	対象者	7,710	5,096	-	1,184	5,079	-	-	5,089	22,190
	接種者	4,790	5,476	-	818	4,163	-	-	5,547	12,687
	実施率(%)	62.1	107.5	-	69.1	82.0	-	-	109.0	57.2
25	対象者	5,160	5,160	5,160	1,199	2,612	-	-	5,114	24,321
	接種者	1,912	1,342	3,884	717	2,419	-	-	4,757	13,395
	実施率(%)	37.1	26.0	75.3	59.8	92.6	-	-	93.0	55.0

(注)インフルエンザは高齢者。

資料 健康増進課

平成17年度より旧下総町,旧大栄町分を含む。5月から日本脳炎の積極的勧奨の差し控え勧告。7月から 期廃止。

平成18年度より,麻しん及び風しんは麻しん風しん混合の2回接種となった。

平成19年度より,予防接種率の算定方法を厚生労働省地域保健事業報告作成要領に基づき算定した。

平成20年度より,5年の経過措置で中学1年及び高校3年に相当する年齢に麻しん風しん混合の3期・4期の接種。

平成22年度より,予防接種実施規則の一部改正に伴い,日本脳炎の救済措置が開始された。

平成25年1月1日より四種混合ワクチンが開始された。

78 健康診査実施状況

(単位:人)

年度	区分	対象年齢	対象者	受診者	判定結果			
					異常なし	要医療	要指導者	ひき続き治療者
平成 7		18歳~39歳	14,568	2,515	1,506	435	574	27
		40歳以上	19,860	6,691	1,741	2,457	2,493	1,202
12		18歳~39歳	14,780	1,972	1,240	306	426	-
		40歳以上	21,423	5,341	1,209	2,135	1,997	-
17		18歳~39歳	20,936	1,944	1,139	431	284	-
		40歳以上	37,646	9,476	2,041	3,839	2,633	963
21		18歳~39歳	40,314	1,749	-	-	-	-
		40歳以上	819	29	-	-	-	-
22		18歳~39歳	42,330	1,566	-	-	-	-
		40歳以上	913	17	-	-	-	-
23		18歳~39歳	41,306	1,706	-	-	-	-
		40歳以上	913	26	-	-	-	-
24		18歳~39歳	38,275	1,698	-	-	-	-
		40歳以上	1,156	22	-	-	-	-
25		18歳~39歳	41,349	1,514	-	-	-	-
		40歳以上	1,111	26	-	-	-	-

(注)平成17年度より旧下総町,旧大栄町分を含む。

資料 健康増進課

平成20年度から「高齢者医療の確保に関する法律」により,内臓脂肪症候群に着目した健診内容になり,判定結果についても変更となった。また,40歳以上は医療保険者が実施する義務となり,健康増進課においては,40歳以上の市民で生活保護法による被保護者と保険を持たない市民を対象に健康診査を実施する。

79 がん検診実施状況

(1) 胃がん (40歳以上)

区分 年度	受診人員	要精密検査者	精密検査結果				
			胃がん	胃ポリープ	胃潰瘍	その他	異常なし
平成 7	2,049	255	2	28	6	38	173
12	1,965	134	-	33	6	41	39
17	5,247	388	6	83	32	149	74
21	5,817	203	5	55	13	168	15
22	5,653	291 (疑い2)	2	37	12	205	22
23	5,780	148	4	-	-	94	6
24	5,825	138 (疑い1)	4	-	-	70	11
25	5,509	124 (疑い2)	4	-	-	67	10

(2) 子宮がん (20歳以上)

区分 年度	受診人員	要精密検査者	精密検査結果			
			子宮がん	異型上皮	その他	異常なし
平成 7	3,860	40	1	31	5	3
12	4,008	23	4	10	6	1
17	6,954	36	3	15	3	2
21	6,137	65	1	14	2	-
22	3,727	58	-	11	3	3
23	5,960	78	2	23	7	8
24	3,696	54	-	21	-	1
25	5,371	83	2	29	3	3

(注)平成18年度より対象年齢を30歳以上から20歳以上に拡大し、隔年度受診となった。

(3) 乳がん (30歳以上)

区分 年度	受診人員	要精密検査者	精密検査結果				
			乳がん	乳腺症	せんい腺腫	その他	異常なし
平成 7	3,341	115	3	61	3	24	24
12	3,280	123 (疑い2)	2	-	-	84	34
17	5,741	386	7	158	30	41	104
21	5,867	490 (疑い9)	20	150	43	49	133
22	5,391	407 (疑い2)	17	79	42	60	153
23	5,827	383 (疑い2)	9	71	61	47	145
24	5,422	337 (疑い2)	12	65	51	23	122
25	5,498	330 (疑い2)	10	38	86	44	102

(4) 大腸がん (40歳以上)

区分 年度	受診人員	要精密検査者	精密検査結果			
			大腸がん	大腸ポリープ	その他	異常なし
平成 7	3,930	199	7	32	30	95
12	4,077	229 (疑い1)	5	55	38	62
17	8,471	419	19	101	71	83
21	9,294	493 (疑い4)	19	69	89	50
22	9,583	514 (疑い1)	19	71	163	44
23	10,326	488 (疑い1)	13	108	168	51
24	10,508	583 (疑い3)	13	122	226	59
25	10,288	562 (疑い3)	18	146	209	42

(注)平成17年度より旧下総町,旧大栄町分を含む((1)~(4))。

資料 健康増進課

精密検査の結果(疑い)は別掲((1)~(4))。

80 結核予防事業・肺がん検診実施状況

(単位:人)

区分 年度	ツベルクリン反応		B C G		レントゲン撮影			肺がん検診(咳たん)	
	対象者	実施者	対象者	実施者	対象者	受診者	要精検者	受診者	要精検者
平成 7	3,797	3,535	2,363	2,337	34,428	9,211	638	355	-
12	3,990	3,830	2,244	2,236	37,856	8,357	132	415	1
17	-	-	1,361	1,289	59,799	14,187	238	112	-
21	-	-	1,288	1,345	36,640	11,612	317	-	-
22	-	-	1,439	1,366	37,714	11,704	450	-	-
23	-	-	1,296	1,279	38,902	11,803	375	-	-
24	-	-	1,256	1,246	32,741	11,965	387	-	-
25	-	-	1,270	1,118	35,455	11,996	414	-	-

(注)平成15年度より、学校保健法による定期結核健康審査廃止。

資料 健康増進課

平成17年度より、結核予防法改正に伴いツベルクリン反応は行わず、直接BCG接種に変更。

平成17年度より旧下総町、旧大栄町分を含む。

平成19年4月より結核予防法は廃止され、BCG予防接種は予防接種法の基づく予防接種として位置づけられた。

81 母親学級実施状況

(単位:人)

区分 年度	該当者数	受講者数		
		実人数	延べ人員	修了者
平成 7	1,167	280	936	194
12	1,226	270	973	200
17	1,389	304	992	184
21	1,464	219	582	169
22	1,451	266	671	178
23	1,428	218	556	155
24	1,393	206	517	139
25	1,353	206	497	131

(注)平成17年度より旧下総町、旧大栄町分を含む。

資料 健康増進課

82 ことばの相談室の利用状況

(単位:人)

区分 年度	計	0歳	1・2	3	4~10	11~18
平成 7	16	-	-	4	12	-
12	44	-	-	2	42	-
17	103	-	11	17	75	-
21	140	-	-	10	130	-
22	152	-	-	7	145	-
23	157	-	-	8	149	-
24	173	-	-	2	171	-
25	186	-	-	11	175	-

(注)平成14年度より簡易マザ - ズホ - ムから健康増進課に移管となった。

資料 健康増進課

平成17年度より旧下総町、旧大栄町分を含む。

8 3 成田市急病診療所利用状況

(単位:人)

区分	診療日数(日)	患者数	一日平均患者数	診療科目別			居住地別						
				内科・小児科	外科	歯科	成田市	富里市	八街市	酒々井町	栄町	他県内	県外
平成 18	365	6,901	19	6,093	455	353	4,914	683	247	221	302	381	153
19	366	7,054	19	6,255	438	361	5,034	778	225	209	282	380	146
21	365	11,266	31	10,444	583	239	7,527	1,399	426	362	520	791	241
22	365	10,985	30	10,317	421	247	7,136	1,341	497	356	485	853	317
23	366	11,931	33	11,237	442	252	7,649	1,617	482	357	535	934	357
24	365	11,389	31	10,721	440	228	7,177	1,593	410	400	533	910	366
25	365	10,862	30	10,210	431	221	7,005	1,444	444	356	543	712	358

(注)平成16年4月1日より休日夜間急病診療所から急病診療所に変更された。

資料 健康増進課

8 4 感染症患者発生状況

(単位:人)

区分	総数	2 類							3 類
		* コレラ	* 細菌性赤痢	* 腸チフス	* パラチフス	急性 白	性 髄 灰 炎	ジフテリア	腸管出血性大腸菌感染症
平成 7	13	1	12	-	-	-	-	-	-
12	7	1	1	-	-	-	-	-	5
17	4	-	1	-	-	-	-	-	3
21	13	-	7	-	-	-	-	-	6
22	8	-	7	-	-	-	-	-	1
23	4	-	2	-	-	-	-	-	2
24	6	-	1	-	1	-	-	-	4
25	4	-	-	-	-	-	-	-	4

(注)平成11年4月1日法改正。

資料 千葉県印旛保健所事業年報

平成17年度より旧下総町,旧大栄町分を含む。

*平成19年4月1日に,2類から3類感染症に移行した疾患である。
は細菌性サルの届出。

85 医療関係施設数

(各年度末)

年度	区分	病院・診療所	歯科診療所	助産所	施術所 (業務毎の延数)	歯科技工所	老人保健施設
	平成	7	69	49	2	102	10
	12	75	53	3	121	7	2
	17	90	65	5	150	7	3
	21	94	69	5	185	13	3
	22	97	68	4	209	13	3
	23	95	69	4	215	14	3
	24	91	69	4	217	12	3
	25	90	68	4	219	13	3

資料 千葉県印旛保健所事業年報

86 狂犬病予防の状況

年度	区分	登録頭数	予防注射頭数	野犬捕獲数	不用犬・ 猫引取数
	平成	7	2,768	2,807	29
	12	4,062	2,909	80	103
	17	6,247	4,102	119	-
	21	6,686	4,141	47	-
	22	6,559	4,105	51	-
	23	6,478	4,119	48	-
	24	6,485	4,111	64	-
	25	6,493	4,159	54	-

(注)平成17年度より不用犬・猫引取場所は、印旛保健所成田支所に変更となった。
平成17年度より旧下総町、旧大栄町分を含む。

資料 環境衛生課

87 ごみ処理の状況

(単位:t)

年度	区分	収 集 人 口	収 集 量	処 理 別				一日平均 処 理 量
				焼却・溶融	埋 立	再 利 用	処分委託等	
平成	7	90,528	43,515	35,611	563	3,233	4,108	119
	12	97,188	51,491	44,725	1,564	3,092	2,110	141
	17	123,411	53,344	44,970	1,085	2,403	4,886	146
	21	129,440	49,556	42,183	810	2,176	4,387	136
	22	129,630	49,396	42,132	836	2,089	4,339	135
	23	130,065	49,157	42,052	921	2,018	4,166	134
	24	130,469	49,341	44,106	286	2,297	2,652	135
	25	131,233	49,952	45,574	0	3,133	1,245	137

(注)平成12年度より,収集人口に外国人登録者数を含める。
平成17年度より旧下総町,旧大栄町分を含む。

資料 クリーン推進課

88 し尿処理の状況

(単位:kl)

年度	区分	収 集 人 口		収 集 量	処 理 別		一日平均 処 理 量
		汲 取 人 口	浄化槽人口		処 理 場	そ の 他	
平成	7	16,594	17,473	27,013	27,013	-	74
	12	7,042	20,850	23,853	23,853	-	65
	17	6,174	33,278	29,959	29,959	-	82
	21	5,423	31,073	28,739	28,739	-	79
	22	5,255	30,543	29,127	29,127	-	80
	23	5,131	29,779	28,063	28,063	-	77
	24	5,082	30,011	27,254	27,254	-	75
	25	4,380	30,285	26,977	26,977	-	74

(注)平成17年度より旧下総町,旧大栄町分を含む。

資料 環境衛生課

89 八富成田斎場使用状況

(単位:件)

年度	区分	火 葬				式 場			
		総 数	成 田 市	八街・富里市	そ の 他	総 数	成 田 市	八街・富里市	そ の 他
平成	7	1,968	591	634	743	453	302	121	30
	12	1,744	669	772	303	1,014	570	350	94
	17	1,824	671	878	275	980	548	388	44
	21	2,117	976	1,005	136	966	594	346	26
	22	2,193	972	1,075	146	980	645	314	21
	23	2,262	1,048	1,073	141	1,022	751	261	10
	24	2,290	1,085	1,062	143	953	665	272	16
	25	2,356	1,125	1,100	131	912	635	260	17

(注)その他は,成田市・八街市・富里市以外の市町村である。

資料 環境衛生課

90 大気汚染測定結果

(単位: ppm) (各年度平均)

区分 年度	汚染物質 測定場所	二酸化いおう (SO ₂)				二酸化窒素 (NO ₂)				光化学オキシダント (OX)			
		遠山 中学校	久住 体育館	西中 学校	奈土 公民館	遠山 中学校	久住 体育館	西中 学校	奈土 公民館	遠山 中学校	久住 体育館	西中 学校	奈土 公民館
平成	7	0.004	0.004	0.005	0.005	0.013	0.009	0.016	0.009	0.029	0.034	0.033	0.033
	12	0.004	0.003	0.002	0.004	0.013	0.009	0.016	0.009	0.026	0.029	0.029	0.036
	17	0.002	0.002	0.001	0.001	0.013	0.008	0.014	0.009	0.033	0.033	0.034	0.038
	21	0.001	0.001	0.001	0.001	0.011	0.008	0.011	0.007	0.030	0.032	0.029	0.033
	22	0.001	0.001	0.001	0.001	0.010	0.007	0.011	0.007	0.030	0.033	0.034	0.035
	23	0.001	0.001	0.001	0.001	0.010	0.007	0.010	0.007	0.031	0.032	0.034	0.033
	24	0.001	0.001	0.001	0.001	0.009	0.007	0.009	0.006	0.032	0.032	0.034	0.032
	25	0.002	0.001	0.001	0.001	0.010	0.007	0.009	0.006	0.032	0.034	0.033	0.035

資料 環境対策課

91 公害苦情の受理件数

区分 年度	件数	典型7公害								左以外の苦情
		大汚染	水質汚濁	土壌汚染	騒音	振動	地盤沈下	悪臭		
平成	7	225	1	2	1	5	-	-	1	215
	12	204	11	4	-	10	1	-	20	158
	17	152	10	9	1	9	-	-	12	111
	21	254	25	4	-	12	3	-	21	189
	22	265	20	5	-	14	1	-	17	208
	23	308	28	6	-	22	1	-	12	239
	24	333	30	3	-	13	4	-	14	269
	25	337	47	3	-	16	2	-	12	257

(注)平成17年度より旧下総町,旧大栄町分を含む。

資料 環境対策課

9.2 主要河川水質調査結果

(単位:ppm, ただしpHを除く)

(各年度平均)

河川名 調査地点		根木		新川		小橋川		取香川	荒海川	江川	尾羽根川	十日川	下田川	大須賀川		天昌寺川	境川
		川	吾	新	新	郷	宝	東	地	江	水	十	向	馬	柴	津	高
項目・年度		栗	妻	川	妻	部	田	金	蔵	川	掛	日	橋	洗	田	富	岡
		下	橋	水	橋	大	小	山	橋	台	橋	川	橋	橋	橋	浦	排
		橋	門	門	橋	橋	橋	橋	橋	方	橋	橋	橋	橋	橋	下	水
		場															
水素イオン濃度(pH)	平成 7	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.6	7.2	7.4	7.5	7.3	...	7.4	7.3	7.4	7.8
	12	7.4	7.5	7.3	7.5	7.3	7.6	7.6	7.3	7.2	7.4	7.1	7.4	7.6	7.5	7.6	7.4
	17	7.4	7.5	7.6	7.5	7.5	7.7	7.6	7.3	7.4	7.4	7.2	...	7.6	7.5	7.6	7.4
	21	7.8	7.8	7.7	7.7	8.1	7.7	8.1	7.8	7.8	7.9	7.6	7.4	7.6	7.5	7.6	7.8
	22	7.8	7.8	7.8	7.8	8.2	7.7	8.3	7.8	7.8	7.8	7.6	7.5	7.7	7.6	7.7	7.8
	23	7.8	7.9	8.0	7.8	8.1	7.7	8.3	7.8	7.8	7.8	7.8	7.4	7.6	7.5	7.7	7.7
	24	8.0	8.0	8.0	7.9	8.0	7.8	8.3	7.9	7.7	7.9	7.7	7.5	7.7	7.5	7.7	7.6
	25	7.9	8.0	7.9	7.8	8.1	7.8	8.2	8.0	7.8	8.0	7.7	7.6	7.8	7.7	7.8	7.8
生物化学的酸素要求量(BOD)	平成 7	4	3	4	5	7	5	2	4	5	2	6	...	2	2	2	6
	12	3	4	2	4	8	8	2	3	5	4	5	2	7	2	1	6
	17	2	6	3	5	6	10	2	2	3	2	5	...	1	3	1	4
	21	2	5	2	4	2	8	1	2	2	2	3	3	2	2	1	2
	22	3	4	2	4	1	8	1	1	2	2	2	2	1	2	1	3
	23	3	4	3	4	1	6	1	1	2	2	3	5	2	2	1	2
	24	3	5	4	4	1	6	1	2	2	2	2	2	3	2	1	2
	25	3	4	4	5	2	6	3	1	2	2	3	2	1	2	1	2
浮遊物質量(SS)	平成 7	9	16	22	14	17	7	9	15	10	8	31	...	32	19	26	5
	12	6	8	16	10	18	6	6	13	18	7	16	7	19	13	9	9
	17	6	9	9	6	9	6	6	9	9	6	15	...	14	16	6	12
	21	12	10	8	6	5	6	5	10	8	6	16	7	10	7	8	17
	22	15	10	10	8	2	6	6	11	10	6	15	6	9	8	10	16
	23	9	8	9	7	4	4	6	10	10	8	14	8	9	10	11	12
	24	5	4	13	5	3	5	3	6	7	7	14	4	8	5	4	9
	25	5	8	9	4	2	3	2	8	5	7	18	3	6	12	5	7
溶解酸素量(DO)	平成 7	9	8	9	7	7	8	10	8	10	11	7	...	8	8	8	10
	12	9	8	8	7	7	6	9	8	8	9	6	8	8	8	8	11
	17	10	9	10	8	8	7	10	10	9	10	8	...	9	8	9	10
	21	9	9	10	7	9	7	10	9	9	10	7	8	8	8	9	9
	22	9	9	9	8	11	7	11	9	9	10	8	8	9	8	9	10
	23	8	9	11	8	10	7	11	9	9	10	8	7	8	8	9	10
	24	9	9	10	8	10	8	10	10	9	10	8	8	9	8	9	10
	25	9	9	11	8	10	7	11	10	8	10	7	9	10	9	9	10

資料 環境対策課