

1 公害苦情処理状況

(単位 件)

年度	計	大気	水質	騒音	振動	悪臭	地盤沈下	土壌汚染	その他
平成19年度	123	73	11	25	-	13	-	-	1
平成20年度	89	59	6	19	-	3	-	-	2
平成21年度	107	55	12	25	-	14	-	1	-
平成22年度	69	34	1	15	3	15	-	-	1
平成23年度	50	27	1	16	-	6	-	-	-

資料:環境保護課

2 し尿処理状況

年度	対象世帯	収集量
	世帯	kl
平成19年度	2,075	3,360
平成20年度	1,941	3,151
平成21年度	1,819	2,904
平成22年度	1,699	2,881
平成23年度	1,427	2,709

資料:環境保護課

3 ごみ収集量

(単位 t)

年度	総数	可燃	不燃		資源				
		燃せるごみ	燃せないごみ	大型ごみ	ペットボトル	トレー・プラスチック容器	紙・布類	缶類	びん類
平成19年度	81,134	57,408	3,999	312	704	1,678	14,704	723	1,606
平成20年度	78,142	55,561	3,843	308	683	1,673	13,895	690	1,488
平成21年度	75,878	54,109	3,836	302	692	1,750	13,026	708	1,456
平成22年度	75,523	53,721	3,955	315	737	1,773	12,871	708	1,443
平成23年度	75,832	54,134	4,022	327	746	1,791	12,678	686	1,448

資料:環境政策課

4 ごみ処理状況

(単位 t)

年度	計	焼却	埋立	資源化	その他の処理
平成19年度	81,134	57,900	592	22,642	-
平成20年度	78,142	55,896	554	21,692	-
平成21年度	75,878	54,623	640	20,615	-
平成22年度	75,523	54,197	589	20,737	-
平成23年度	75,832	54,710	602	20,520	-

資料:環境政策課

5 資源化量・資源化率

(1) 資源化量・資源化率

年度	ごみ総処理量	資源化量				
		計	紙・布類	ペットボトル	トレー・プラスチック容器	
平成19年度	81,134	22,642	14,684	619	1,918	
平成20年度	78,142	21,692	13,877	597	1,940	
平成21年度	75,878	20,615	13,006	598	1,875	
平成22年度	75,523	20,737	12,848	633	1,924	
平成23年度	75,832	20,520	12,669	636	1,918	

年度	資源化量					資源化率
	缶類	びん類	蛍光灯ほか	破砕後金属	その他	
平成19年度	608	1,193	311	812	2,497	27.9
平成20年度	577	1,170	320	813	2,398	27.8
平成21年度	578	1,128	327	868	2,235	27.2
平成22年度	573	1,158	341	816	2,444	27.5
平成23年度	556	1,140	336	809	2,456	27.1

注) 資源化率 = 資源化量 ÷ ごみ総処理量 × 100

資料: 環境政策課

(2) 焼却灰の資源化量・焼却灰を含む資源化率

年度	ごみ総処理量	焼却灰を含む資源化量			焼却灰を含む資源化率
		計	焼却灰の資源化量	資源化量	
平成19年度	81,134	26,286	3,644	22,642	32.4
平成20年度	78,142	25,573	3,881	21,692	32.7
平成21年度	75,878	24,501	3,886	20,615	32.3
平成22年度	75,523	23,318	2,581	20,737	30.9
平成23年度	75,832	21,578	1,058	20,520	28.5

注) 焼却灰を含む資源化率 = 焼却灰を含む資源化量 ÷ ごみ総処理量 × 100

資料: 環境政策課

6 低公害車普及台数

(単位: 台)

年度	電気	天然ガス	ハイブリッド
平成19年度	14 (10)	71 (14)	725
平成20年度	12 (10)	72 (14)	906
平成21年度	8	72 (14)	1,512
平成22年度	25 (14)	91 (26)	2,113
平成23年度	48 (17)	98 (37)	3,003

注) ()内は、軽・小型特種車の内訳

資料: 環境政策課

7 河川の水質状況

(平成24年3月31日)

水系名	河川名	河川区分	河川定点水質				
			PH 注1)	DO 注2)	BOD 注3)	COD 注4)	SS 注5)
酒匂川	酒匂川	二級	7.8	9.4	1.8	2.0	17.0
〃	狩川	二級	7.8	9.0	1.6	2.1	8.0
〃	仙了川	二級	7.9	11.4	2.6	2.6	1.8
山王川	山王川	二級	7.8	9.0	1.8	1.7	3.0
早川	早川	二級	7.8	9.5	1.7	1.6	3.0
森戸川	森戸川	二級	7.9	9.2	2.1	2.4	11.0
中村川	中村川	二級	7.8	10.2	2.8	3.6	2.0
白糸川	白糸川	準用	7.4	9.9	3.2	3.0	1.0未満
山王川	久野川	準用	7.5	10.6	1.4	1.9	1.0未満
〃	坊所川	準用	7.5	10.6	1.4	1.9	1.0未満
酒匂川	下菊川	準用	7.3	7.8	7.1	6.8	1.8
〃	金瀬川	準用	7.8	10.9	2.4	2.5	2.2
森戸川	関口川	準用	7.6	9.8	7.2	4.9	2.5
〃	小八幡川	準用	8.3	12.5	3.2	3.5	2.5

注1) PH…水素イオン濃度

資料:環境保護課

酸性、アルカリ性を示す指標で、7を中性とし、7より小さければ酸性、大きければアルカリ性を示す。

注2) DO…溶存酸素量(mg/l)

水中に溶解している分子状酸素をいい、BOD、CODが高いほど溶存酸素は消費される。

魚には、5mg/l程度が必要で、環境保全上は、臭気発生限界の点から2mg/l以上必要とされる。

注3) BOD…生物化学的酸素要求量(mg/l)

微生物によって水中の有機物が酸化、分解される際に消費される酸素の量を表わしたもので、数値が大きいくほど水中の有機物が多く汚濁が著しい。

注4) COD…化学的酸素要求量(mg/l)

酸化剤を用いて水中の有機物を酸化する際に、消費される酸化剤の量から消費された酸素量を算出したもので、数値が高いほど水中の汚濁物質の量が多い。

注5) SS…浮遊物質(mg/l)

粒径2mm以下の水に溶けない懸濁性の物質の総称で、数値が大きいくほど水が濁っている。

8 特定健康診査

(1) 実施状況

	対象者	受診者	受診率
	人	人	%
平成21年度	37,503	7,645	20.4
平成22年度	37,365	7,747	20.7
平成23年度	37,899	8,307	21.9

注) 特定健康診査の対象は、40歳～75歳未満の国民健康保険加入者。

資料: 健康づくり課

(2) メタボリックシンドローム判定結果

(単位 人)

	総数	基準該当	予備群該当	非該当
平成21年度	7,645	1,141	807	5,697
平成22年度	7,747	1,170	798	5,779
平成23年度	8,307	1,337	901	6,069

資料: 健康づくり課

9 長寿高齢者健康診査等

(1) 実施状況

	対象者	受診者	受診率
	人	人	%
平成21年度	23,390	5,763	24.6
平成22年度	24,339	5,815	23.9
平成23年度	23,155	6,075	26.2

注) 長寿高齢者健康診査等の対象は、後期高齢者医療に加入している75歳以上の方、
後期高齢者医療に加入している65歳～75歳未満の一定の障害のある方及び40歳
以上の生活保護受給者等。

資料: 健康づくり課

(2) 判定内訳

(単位 人)

	総数	異常なし	要指導	要医療
平成21年度	5,763	758	906	4,099
平成22年度	5,815	797	868	4,150
平成23年度	6,075	863	1,018	4,194

注) 判定内訳は、費用決裁の済んだ者のみの人数

資料: 健康づくり課

10 がん検診

(1) 実施状況

(単位 人)

種別	年度	受診者			判定内訳		精密検査 受診者
		計	集団検診	個別診断	異常なし	再検診 (精密検査 対象者)	
胃がん	平成21年度	2,631	2,631	—	2,432	199	180
	平成22年度	2,712	2,712	—	2,536	176	158
	平成23年度	2,870	2,870	—	2,618	252	225
子宮がん	平成21年度	6,198	1,101	5,097	6,106	92	38
	平成22年度	6,235	858	5,377	6,143	92	36
	平成23年度	5,984	1,160	4,824	5,882	102	55
肺がん	平成21年度	13,430	—	13,430	13,080	350	248
	平成22年度	13,521	—	13,521	13,046	475	318
	平成23年度	14,344	—	14,344	13,899	445	354
乳がん	平成21年度	5,091	1,458	3,633	4,601	490	397
	平成22年度	4,592	998	3,594	4,110	482	413
	平成23年度	4,681	1,093	3,588	4,283	398	329
大腸がん	平成21年度	12,273	—	12,273	11,482	791	539
	平成22年度	12,314	—	12,314	11,520	794	561
	平成23年度	13,732	—	13,732	12,780	952	645

注) 肺がん検診には、結核健康診断が含まれる(BCG接種は除く)。

資料: 健康づくり課

(2) 精密検査判定内訳

(単位 人)

種別	年度	総数 (精密検査受診者)	がん (疑い含む)	他の疾病	異常なし	未判明
胃がん	平成21年度	180	2	110	53	15
	平成22年度	158	3	88	62	5
	平成23年度	225	6	140	79	—
子宮がん	平成21年度	38	6	16	15	1
	平成22年度	36	2	19	15	—
	平成23年度	55	1	33	14	7
肺がん	平成21年度	248	10	106	132	—
	平成22年度	318	16	117	185	—
	平成23年度	354	20	130	204	—
乳がん	平成21年度	397	21	183	193	—
	平成22年度	409	19	197	179	14
	平成23年度	329	18	153	155	3
大腸がん	平成21年度	539	38	361	140	—
	平成22年度	561	42	377	142	—
	平成23年度	645	44	407	194	—

資料: 健康づくり課

11 乳幼児健診

(1) 4か月児健康診査

	対象者	受診者	受診率	判定内訳	
				健康管理上注意を要する者	有所見率
	人	人	%	人	%
平成19年度	1,605	1,581	98.5	396	25.0
平成20年度	1,542	1,509	99.0	355	23.2
平成21年度	1,567	1,548	98.8	303	19.6
平成22年度	1,516	1,506	99.3	215	14.3
平成23年度	1,482	1,459	98.4	320	21.9

資料:健康づくり課

(2) 8～9か月児健康診査

	対象者	受診者	受診率	判定内訳	
				健康管理上注意を要する者	有所見率
	人	人	%	人	%
平成19年度	1,591	1,482	93.1	140	9.4
平成20年度	1,546	1,527	98.8	130	8.5
平成21年度	1,582	1,424	90.0	214	15.0
平成22年度	1,548	1,444	93.3	223	15.4
平成23年度	1,482	1,395	94.1	138	9.9

資料:健康づくり課

(3) 1歳6か月児健康診査

ア 一般健康診査

	対象者	受診者	受診率	判定内訳	
				健康管理上注意を要する者	有所見率
	人	人	%	人	%
平成19年度	1,583	1,519	96.0	449	29.6
平成20年度	1,604	1,554	96.8	458	29.4
平成21年度	1,522	1,479	97.2	465	31.4
平成22年度	1,584	1,523	96.1	468	30.7
平成23年度	1,547	1,500	97.0	514	34.3

資料:健康づくり課

イ 歯科健康診査

	対象者	受診者	受診率	判定内訳	
				う蝕り患者数	う蝕り患率
	人	人	%	人	%
平成19年度	1,583	1,518	96.0	24	1.6
平成20年度	1,604	1,554	96.8	33	2.1
平成21年度	1,522	1,479	97.2	24	1.6
平成22年度	1,584	1,523	96.1	33	2.2
平成23年度	1,547	1,500	97.0	14	0.9

資料:健康づくり課

11 乳幼児健診(つづき)

(4) 2歳児歯科健康診査

	対象者	受診者	受診率	判定内訳	
				う蝕り患者数	う蝕り患率
	人	人	%	人	%
平成19年度	1,557	1,122	72.1	50	4.5
平成20年度	1,605	1,200	74.8	55	4.6
平成21年度	1,577	1,132	71.8	65	5.7
平成22年度	1,661	1,151	69.3	32	2.8
平成23年度	1,535	1,123	73.2	45	4.0

資料:健康づくり課

(5) 3歳児健康診査

ア 一般健康診査

	対象者	受診者	受診率	判定内訳	
				健康管理上注意を要する者	有所見率
	人	人	%	人	%
平成19年度	1,602	1,491	93.1	491	32.9
平成20年度	1,582	1,500	94.8	569	37.9
平成21年度	1,543	1,437	93.1	442	30.8
平成22年度	1,576	1,462	92.8	358	24.5
平成23年度	1,539	1,450	94.2	345	23.8

資料:健康づくり課

イ 歯科健康診査

	対象者	受診者	受診率	判定内訳	
				う蝕り患者数	う蝕り患率
	人	人	%	人	%
平成19年度	1,602	1,491	93.1	413	27.7
平成20年度	1,582	1,500	94.8	348	23.2
平成21年度	1,543	1,437	93.1	331	23.0
平成22年度	1,576	1,462	92.8	319	21.8
平成23年度	1,539	1,450	94.2	308	21.2

資料:健康づくり課

12 予防接種実施状況

(単位 人)

	接種者数		
	平成21年度	平成22年度	平成23年度
三種混合	6,194	6,337	6,165
二種混合	1,434	1,356	1,612
麻しん風しん混合	6,136	5,976	6,160
麻しん	5	1	6
風しん	2	5	5
日本脳炎	4,257	6,100	8,931
BCG	1,513	1,453	1,403
ポリオ	2,717	2,800	2,070
高齢者インフルエンザ	20,294	22,831	22,096

資料:健康づくり課

13 保健センター利用状況

年度	利用件数	利用人数
	件	人
平成21年度	2,681	83,310
平成22年度	2,525	91,368
平成23年度	2,501	85,243

14 市立病院診療状況(診療科別のべ患者数)

(単位 人)

	入院		外来	
	平成22年度	平成23年度	平成22年度	平成23年度
総数	133,930	131,000	293,642	296,866
内科	7,172	6,411	10,131	10,998
神経内科	-	-	1,991	3,092
呼吸器内科	11,758	12,372	11,760	10,558
消化器内科	6,030	7,450	14,847	15,557
循環器内科・心臓血管外科	15,464	13,776	25,534	24,976
心身医療科	-	-	2,201	2,455
小児科	10,001	8,736	34,817	31,073
外科	20,222	20,249	26,856	24,386
呼吸器外科	926	995	1,260	1,279
整形外科	21,523	18,987	24,176	25,235
形成外科	1,499	1,015	5,105	4,120
脳神経外科	12,368	11,227	11,838	12,245
皮膚科	1,118	1,423	15,977	17,882
泌尿器科	7,346	6,699	18,812	17,619
産婦人科	11,702	12,730	27,425	29,913
眼科	1,468	1,770	17,074	16,200
耳鼻いんこう科	5,333	7,160	20,182	27,538
リハビリテーション科	-	-	16,877	15,859
放射線科	-	-	6,435	5,521
麻酔科	-	-	344	360

資料:経営管理課

15 国民健康保険診療施設片浦診療所診療状況

	診療実日数	件数	延患者数	診療収入
	日	件	人	円
平成19年度	154	1,909	3,005	30,182,236
平成20年度	153	1,929	2,936	29,891,620
平成21年度	150	1,917	2,832	30,662,473
平成22年度	150	1,996	2,846	30,493,329
平成23年度	150	2,013	2,760	30,792,246

資料:保険課

16 医療・医薬品関係施設

(1) 医療施設

(各年3月31日)

	計	病院	一般 診療所	歯科 療養所	助産所	あんま・ はり・灸	柔道整復	歯科 技工所
平成20年	552	13	155	116	3	190	34	41
平成21年	555	13	154	119	4	192	33	40
平成22年	566	13	153	119	4	199	38	40
平成23年	570	13	152	120	4	206	41	34
平成24年	575	13	156	119	4	208	41	34

資料:小田原保健福祉事務所年報

(2) 医薬品関係施設

(各年3月31日)

	薬局	医薬品販売業				薬局製造販売医薬品		医薬品等 製造業	その他
		店舗 販売業	卸売 販売業	薬種商 販売業	特例 販売業	製造 販売業	製造業		
平成20年	96	24	13	9	5	18	18	38	371
平成21年	99	24	12	9	5	17	17	38	377
平成22年	99	27	13	9	5	17	17	35	400
平成23年	99	26	15	9	3	15	15	35	421
平成24年	104	31	18	3	2	15	15	36	448

資料:小田原保健福祉事務所年報

17 病床数

(各年3月31日)(単位 床)

	総数	病院					一般診療所
		計	一般	療養	精神	感染	
平成20年	2,408	2,261	1,495	117	649	-	147
平成21年	2,386	2,260	1,461	117	682	-	126
平成22年	2,363	2,260	1,461	117	682	-	103
平成23年	2,338	2,260	1,461	117	682	-	78
平成24年	2,303	2,231	1,455	117	659	-	72

資料:小田原保健福祉事務所年報

18 年齢階級別・男女別死亡者数

(各年3月31日)(単位 人)

	平成21年			平成22年			平成23年		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1,797	956	841	1,867	995	872	1,948	1,058	890
0～4	9	6	3	5	3	2	4	2	2
5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14	1	-	1	1	-	1	3	2	1
15～19	1	1	-	3	2	1	4	3	1
20～24	4	4	-	2	2	-	6	6	-
25～29	6	3	3	7	5	2	7	4	3
30～34	9	8	1	8	7	1	5	3	2
35～39	10	8	2	14	9	5	19	15	4
40～44	17	14	3	11	7	4	18	15	3
45～49	15	8	7	28	20	8	27	17	10
50～54	42	25	17	36	26	10	32	21	11
55～59	68	45	23	69	49	20	69	54	15
60～64	91	65	26	108	77	31	114	83	31
65～69	146	102	44	136	88	48	133	100	33
70～74	203	139	64	197	134	63	194	124	70
75～79	248	145	103	250	144	106	284	180	104
80～84	310	177	133	300	174	126	306	167	139
85～89	267	102	165	311	133	178	309	133	176
90歳以上	350	104	246	381	115	266	414	129	285
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:神奈川県衛生統計年報

19 母の年齢階級別出生児数

(各年3月31日)(単位 人)

	平成21年			平成22年			平成23年		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1,525	789	736	1,534	795	739	1,442	764	678
15歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	25	16	9	16	9	7	18	11	7
20～24	167	88	79	157	68	89	154	82	72
25～29	410	210	200	436	227	209	410	223	187
30～34	549	292	257	539	270	269	496	260	236
35～39	318	152	166	321	183	138	303	159	144
40～44	54	31	23	63	36	27	60	29	31
45～49	2	-	2	2	2	-	1	-	1
50～54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:神奈川県衛生統計年報