

1 3. 保健衛生・環境保全

1. 医療施設の状況

(単位：施設・床) 各年10月1日現在

年次	総 数		病 院								一般診療所		歯科診療所
	施設数	病床数	施設数	病 床 数							施設数	許可 病床数	施設数
				総数	精神	感染症	結核	療養	一般	その他			
平. 27	148	1,724	10	1,617	382	4	10	60	1,161	—	86	107	52
28	147	1,688	10	1,581	382	4	10	60	1,125	—	85	107	52
29	144	1,668	10	1,561	382	4	10	60	1,105	—	82	107	52
30	146	1,640	10	1,533	359	4	10	60	1,100	—	84	107	52
令. 元	142	1,638	10	1,531	359	4	10	60	1,098	—	84	107	48
(地域別)													
一関地域	84	1,348	6	1,241	359	—	10	60	812	—	50	107	28
花泉地域	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	2
大東地域	14	40	1	40	—	—	—	—	40	—	8	—	5
千厩地域	17	152	1	152	—	4	—	—	148	—	9	—	7
東山地域	6	44	1	44	—	—	—	—	44	—	3	—	2
室根地域	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1
川崎地域	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1
藤沢地域	4	54	1	54	—	—	—	—	54	—	1	—	2

資料：一関保健所

2. 主な医療従事者数

(単位：人) 各年12月31日現在

年次	医 師 (うち医療施設の従事者)	歯科医師 (うち医療施設の従事者)	薬剤師 (うち薬局及び医療施設の従事者)
平. 26	203 (199)	65 (64)	186 (165)
28	209 (203)	69 (68)	193 (171)
30	210 (205)	68 (67)	200 (178)

資料：医師・歯科医師・薬剤師統計（平成26年と平成28年は医師・歯科医師・薬剤師調査）

3. 国保病院・診療所利用状況（患者延数）

（単位：人）

年度	藤沢病院		猿沢診療所		千厩歯科診療所	室根診療所	室根歯科診療所
	入院	外来	内科外来	歯科外来	歯科外来	内科外来	歯科外来
平. 27	16,471	37,188	8,539	4,637	3,910	6,813	5,519
28	16,337	35,712	8,441	4,506	3,698	7,100	4,981
29	15,571	31,168	8,240	5,246	3,461	7,415	4,870
30	15,533	29,807	8,323	5,144	3,455	7,188	4,853
令. 元	12,267	28,790	7,893	4,876	3,682	6,864	4,666

資料：藤沢病院、各診療所

4. 主要死因別死亡者数及び死亡割合

（単位：人・％）

年次	総数	結核		悪性新生物		糖尿病		高血圧性疾患		心疾患 (高血圧性除く)		脳血管疾患	
		実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
平. 26	1,865	1	0.1	480	25.7	24	1.3	10	0.5	333	17.9	259	13.9
27	1,863	4	0.2	493	26.5	18	1.0	13	0.7	326	17.5	216	11.6
28	1,899	3	0.2	486	25.6	19	1.0	16	0.8	365	19.2	206	10.9
29	1,959	2	0.1	466	23.8	19	1.0	11	0.6	364	18.6	207	10.6
30	1,953	1	0.1	488	25.0	16	0.8	16	0.8	336	17.2	242	12.4

年次	肺炎		肝疾患		腎不全		老衰		不慮の事故		自殺		その他の 全死因	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
平. 26	163	8.7	21	1.1	40	2.1	78	4.2	61	3.3	40	2.1	355	19.0
27	157	8.4	11	0.6	33	1.8	106	5.7	72	3.9	33	1.8	381	20.5
28	143	7.5	13	0.7	37	2.0	133	7.0	55	2.9	27	1.4	396	20.9
29	153	7.8	20	1.0	35	1.8	144	7.4	72	3.7	31	1.6	435	22.2
30	121	6.2	20	1.0	28	1.4	167	8.6	71	3.6	26	1.3	421	21.6

資料：保健福祉年報

5. 部位別悪性新生物による死亡者数

（単位：人）

年次	総数	食道	胃	結腸	直腸S 状結腸 移行部	肝及び 肝内管	胆のう 及び他 の胆道	膵	気管・ 気管支 及び肺	乳房	子宮	白血病	その他
平. 26	480	22	74	47	33	28	27	40	84	12	6	10	97
27	493	17	71	53	14	24	32	48	92	15	8	7	112
28	486	16	71	41	25	22	29	37	97	12	10	18	108
29	466	17	57	49	20	22	39	47	69	14	3	10	119
30	488	10	64	57	27	33	30	46	100	16	5	9	91

資料：保健福祉年報

6. 出生数

(1) 母の年齢別

年次	総数			15歳未満			15歳～19歳			20歳～24歳			25歳～29歳		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
平. 26	754	415	339	—	—	—	11	7	4	91	48	43	243	126	117
27	709	360	349	—	—	—	12	6	6	90	43	47	208	94	114
28	698	371	327	—	—	—	12	7	5	73	40	33	215	117	98
29	644	341	303	—	—	—	5	2	3	86	42	44	158	83	75
30	629	331	298	—	—	—	5	3	2	74	46	28	175	82	93

資料：保健福祉年報

(2) 出生時体重・平均体重別

年次	総数			1,000g未満			1,000g以上 ～ 1,500g未満			1,500g以上 ～ 2,000g未満			2,000g以上 ～ 2,500g未満		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
平. 26	754	415	339	4	3	1	3	1	2	10	5	5	68	32	36
27	709	360	349	2	2	—	4	4	—	8	4	4	55	28	27
28	698	371	327	4	3	1	5	1	4	10	5	5	44	23	21
29	644	341	303	3	1	2	2	1	1	9	4	5	33	14	19
30	629	331	298	2	—	2	1	1	—	10	9	1	57	20	37

資料：保健福祉年報

(3) 出生時身長・平均身長別

年次	総数			41cm未満			41cm以上 ～ 44cm未満			44cm以上 ～ 47cm未満			47cm以上 ～ 50cm未満		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
平. 26	754	415	339	6	3	3	13	7	6	86	42	44	369	188	181
27	709	360	349	7	5	2	9	5	4	83	37	46	374	182	192
28	698	371	327	9	5	4	11	4	7	64	26	38	354	178	176
29	644	341	303	4	1	3	7	6	1	48	22	26	314	161	153
30	629	331	298	6	3	3	5	3	2	80	33	47	305	148	157

資料：保健福祉年報

(単位：人)

30歳～34歳			35歳～39歳			40歳～44歳			45歳～49歳			50歳以上			不詳		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
241	137	104	143	84	59	24	12	12	1	1	—	—	—	—	—	—	—
226	117	109	148	86	62	24	13	11	1	1	—	—	—	—	—	—	—
236	121	115	130	67	63	31	19	12	1	—	1	—	—	—	—	—	—
221	123	98	130	65	65	43	25	18	1	1	—	—	—	—	—	—	—
222	119	103	123	67	56	30	14	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(単位：人・g)

2,500g以上 ～ 3,000g未満			3,000g以上 ～ 3,500g未満			3,500g以上 ～ 4,000g未満			4,000g以上			不詳			平均体重		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
286	149	137	302	175	127	73	44	29	8	6	2	—	—	—	2,987	3,018	2,948
271	124	147	290	157	133	74	38	36	5	3	2	—	—	—	3,005	3,001	3,009
274	135	139	292	161	131	61	37	24	7	5	2	1	1	—	2,991	3,025	2,953
263	140	123	264	143	121	65	36	29	5	2	3	—	—	—	3,013	3,034	2,989
249	119	130	246	145	101	59	34	25	5	3	2	—	—	—	2,988	3,025	2,947

(単位：人・cm)

50cm以上 ～ 53cm未満			53cm以上 ～ 55cm未満			55cm以上			不詳			平均身長		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
261	162	99	15	12	3	4	1	3	—	—	—	48.6	48.8	48.4
219	119	100	14	10	4	3	2	1	—	—	—	48.5	48.6	48.4
241	144	97	17	13	4	—	—	—	2	1	1	48.6	48.8	48.3
245	137	108	23	13	10	3	1	2	—	—	—	48.9	49.1	48.8
212	131	81	19	11	8	2	2	—	—	—	—	48.7	49.0	48.4

7. 定期予防接種実施状況

(単位：人・%)

年度	区分	混合		急性灰 白髄炎 (I P V)	第 1 期			第 2 期		
		第 1 期	第 2 期		風しん	麻しん	MR	風しん	麻しん	MR
		四種 (DPT-IPV)	(DT)							
令. 元	該 当 者 数	2,314	733	32	416			425		
	接 種 者 数	1,369	410	1	—	—	340	—	—	409
	接 種 率	59.2	55.9	3.1	81.7			96.2		
花泉	該 当 者 数	453	157	3	97			79		
	接 種 者 数	237	84	—	—	—	67	—	—	75
	接 種 率	52.3	53.5	—	69.1			94.9		
大東	該 当 者 数	311	138	1	58			76		
	接 種 者 数	194	84	—	—	—	50	—	—	74
	接 種 率	62.4	60.9	—	86.2			97.4		
千厩	該 当 者 数	334	145	2	61			61		
	接 種 者 数	210	74	—	—	—	42	—	—	60
	接 種 率	62.9	51.0	—	68.9			98.4		
東山	該 当 者 数	109	52	2	29			36		
	接 種 者 数	77	35	—	—	—	27	—	—	35
	接 種 率	70.6	67.3	—	93.1			97.2		
室根	該 当 者 数	130	51	1	27			25		
	接 種 者 数	66	31	—	—	—	19	—	—	24
	接 種 率	50.8	60.8	—	70.4			96.0		
川崎	該 当 者 数	116	27	4	24			23		
	接 種 者 数	64	12	—	—	—	20	—	—	21
	接 種 率	55.2	44.4	—	83.3			91.3		
藤沢	該 当 者 数	229	72	8	39			44		
	接 種 者 数	148	39	1	—	—	32	—	—	43
	接 種 率	64.6	54.2	12.5	82.1			97.7		

資料：子育て支援課

※四種(DPT-IPV)：百日せき・ジフテリア・破傷風・不活化ポリオ混合ワクチン(初回3回及び追加1回)

※第2期(DT)：ジフテリア・破傷風混合ワクチン

※急性灰白髄炎(IPV)：不活化ポリオワクチン

※MR：麻しん風しん混合ワクチン。該当者数及び接種率は、風しん・麻しん・MRの合計値

8. 結核予防の状況

(単位：人・%)

年度	第 1 次 検 診					精 密 検 査	
	対象者	受診者数	受診率	精密検査該当者		受診者数	受診率
				人員	該当率		
令. 元							
総数	18,958	1,806	9.5	58	3.2	54	93.1
(地域別)							
一関	9,226	1,033	11.2	26	2.5	24	92.3
花泉	1,986	125	6.3	4	3.2	4	100.0
大東	2,119	126	5.9	1	0.8	1	100.0
千厩	1,992	230	11.5	9	3.9	9	100.0
東山	1,040	129	12.4	6	4.7	5	83.3
室根	943	54	5.7	4	7.4	4	100.0
川崎	489	45	9.2	3	6.7	3	100.0
藤沢	1,163	64	5.5	5	7.8	4	80.0

資料：健康づくり課

※対象者：65歳以上の者（肺がん検診受診者を除く）

9. 各種検（健）診受診状況

(1) 子宮がん検診 (単位：人・%)

年 度	対象者	受診者数	2年連続受診者数	受診率
平. 29	30,426	5,813	2,669	29.1
30	30,426	5,761	2,705	29.1
令. 元	30,426	5,840	2,667	29.4
(地域別)				
一関	...	2,506
花泉	...	757
大東	...	761
千厩	...	575
東山	...	437
室根	...	233
川崎	...	213
藤沢	...	358

※ 対象者：20歳以上の女性

※ 一日人間ドックでの受診者を含むものとする

※ 受診率=(受診者数+前年度受診者数-2年連続受診者)/対象者数

(3) 胃がん検診 (単位：人・%)

年 度	対象者	受診者数	受診率
平. 29	45,907	10,874	23.7
30	45,907	10,651	23.2
令. 元	45,907	10,766	23.5
(地域別)			
一関	...	4,541	...
花泉	...	1,480	...
大東	...	1,489	...
千厩	...	934	...
東山	...	753	...
室根	...	400	...
川崎	...	428	...
藤沢	...	741	...

※ 対象者：40歳以上の者

※ 一日人間ドックでの受診者を含むものとする

(5) 大腸がん検診 (単位：人・%)

年 度	対象者	受診者数	受診率
平. 29	45,907	14,740	32.1
30	45,907	14,746	32.1
令. 元	45,907	15,043	32.8
(地域別)			
一関	...	6,193	...
花泉	...	1,975	...
大東	...	2,182	...
千厩	...	1,301	...
東山	...	1,054	...
室根	...	599	...
川崎	...	569	...
藤沢	...	1,170	...

※ 対象者：40歳以上の者

※ 一日人間ドックでの受診者を含むものとする

※ (6) 以外の検診対象者数は、国勢調査の人口を用いて算出した人数。

資料：健康づくり課・国保年金課

(2) 肺がん検診 (単位：人・%)

年 度	対象者	受診者数	受診率
平. 29	45,907	14,135	30.8
30	45,907	14,476	31.5
令. 元	45,907	14,679	32.0
(地域別)			
一関	...	6,095	...
花泉	...	1,978	...
大東	...	2,054	...
千厩	...	1,274	...
東山	...	871	...
室根	...	557	...
川崎	...	568	...
藤沢	...	1,282	...

※ 対象者：40歳以上の者

※ 一日人間ドックでの受診者を含むものとする

(4) 乳がん検診 (単位：人・%)

年 度	対象者	受診者数	2年連続受診者数	受診率
平. 29	27,933	5,836	1,212	37.6
30	27,933	5,526	1,255	36.2
令. 元	27,933	5,817	1,273	36.1
(地域別)				
一関	...	2,719
花泉	...	738
大東	...	664
千厩	...	544
東山	...	385
室根	...	235
川崎	...	200
藤沢	...	332

※ 対象者：40歳以上の女性

※ 一日人間ドックでの受診者を含むものとする

※ 受診率=(受診者数+前年度受診者数-2年連続受診者)/対象者数

(6) 特定健康診査 (単位：人・%)

年 度	対象者	受診者数	受診率
平. 29	20,992	8,559	40.8
30	20,410	8,759	42.9
令. 元	19,911	8,827	44.3
(地域別)			
一関	...	3,803	...
花泉	...	1,204	...
大東	...	1,109	...
千厩	...	793	...
東山	...	455	...
室根	...	355	...
川崎	...	313	...
藤沢	...	795	...

※ 対象者：40～74歳の国保加入者

※ 国保年金課法定報告数値

10. 乳幼児健康診査の状況

(1) 乳幼児健康診査の状況 (3~4か月児)

(単位：人・%)

年度	対象者	受診者数	受診率	栄養方法の割合			要指導者数
				母乳	人工	混合	
平. 29	671	668	99.6	46.11	25.45	28.44	319
30	634	625	98.6	52.00	20.80	27.20	272
令. 元	510	508	99.6	44.69	29.13	26.18	237
(地域別)							
一関	296	299	101.0	47.83	27.42	24.75	121
花泉	52	52	100.0	34.62	26.92	38.46	19
大東	44	43	97.7	37.21	27.91	34.88	26
千厩	47	45	95.7	53.33	26.67	20.00	27
東山	16	15	93.8	46.67	53.33	0.00	11
室根	14	13	92.9	15.38	53.85	30.77	10
川崎	11	11	100.0	27.27	36.36	36.36	6
藤沢	30	30	100.0	46.67	30.00	23.33	17

資料：子育て支援課

(2) 乳幼児健康診査の状況 (1歳6か月児)

(単位：人・本・%)

年度	対象者	受診者数	受診率	う歯の状況				要指導者数
				有病者数	総本数	有病率	一人当たり本数	
平. 29	698	688	98.6	5	14	0.73	0.02	428
30	686	677	98.7	8	25	1.18	0.04	414
令. 元	559	563	100.7	4	11	0.71	0.02	361
(地域別)								
一関	330	336	101.8	2	5	0.60	0.01	211
花泉	47	50	106.4	0	0	—	—	35
大東	35	33	94.3	1	4	3.03	0.12	20
千厩	52	53	101.9	0	0	—	—	35
東山	27	27	100.0	0	0	—	—	17
室根	17	16	94.1	0	0	—	—	10
川崎	22	22	100.0	1	2	4.55	0.09	17
藤沢	29	26	89.7	0	0	—	—	16

資料：子育て支援課

(3) 乳幼児健康診査の状況 (3歳児)

(単位：人・本・%)

年度	対象者	受診者数	受診率	う歯の状況				要指導者数
				有病者数	総本数	有病率	一人当たり本数	
平. 29	751	741	98.7	153	559	20.65	0.75	495
30	725	741	102.2	149	523	20.11	0.71	523
令. 元	668	660	98.8	128	428	19.39	0.65	434
(地域別)								
一関	397	391	98.5	70	250	17.90	0.64	253
花泉	71	70	98.6	13	39	18.57	0.56	40
大東	57	58	101.8	18	57	31.03	0.98	46
千厩	46	46	100.0	7	19	15.22	0.41	31
東山	25	25	100.0	6	19	24.00	0.76	17
室根	18	17	94.4	3	10	17.65	0.59	11
川崎	19	19	100.0	3	6	15.79	0.32	12
藤沢	35	34	97.1	8	28	23.53	0.82	24

資料：子育て支援課

11. ごみの収集・処理状況

(単位：人・t・%)

年度	計画収集人口 ①	総排出量 ②	家庭系			事業系		
			可燃物	不燃物	資源物	可燃物	不燃物	資源物
			平. 28	121,411	36,646	20,424	1,536	2,946
29	119,655	36,317	20,235	1,554	2,912	9,541	7	88
30	117,814	35,607	19,868	1,731	2,882	9,253	—	106
令. 元	115,822	35,189	19,779	1,776	2,709	8,998	60	186

年度	総排出量のつづき	資源化量 ③	1人1日 あたりの 排出量(g) ※1	リサイクル率 ※2
	団体による 集団回収			
平. 28	2,092	5,530	827	15.1
29	1,980	5,436	832	15.0
30	1,767	5,991	828	16.8
令. 元	1,681	5,628	830	16.0

資料：一般廃棄物処理事業実態調査

※1 ②÷①÷365(令.元年度は366)×1,000,000

※2 ③÷②×100

12. し尿処理の状況

(単位：人・kl・%) 各年度末現在

年度	計画処理 区域内人口	計画処理区域内人口内訳					水洗化率
		非水洗化人口		水洗化人口			
		計画収集 人口	自家処理 人口	公共 下水道	コミュニティ プラント	浄化槽 人口	
平. 28	121,411	53,528	—	35,845	154	31,884	55.9
29	119,655	50,390	—	37,115	161	31,989	57.9
30	117,814	47,375	—	37,652	161	32,626	59.8
令. 元	115,822	44,395	—	38,607	164	32,656	61.7

年度	収集内訳			処理内訳			参考	
	し尿	浄化槽 汚泥	合計	し尿処理 施設	自家処理量	合計	1日当たり 収集量	1日当たり 処理量
平. 28	61,316	15,415	76,731	76,731	—	76,731	210	210
29	60,083	14,535	74,618	74,618	—	74,618	204	204
30	58,381	14,944	73,325	73,325	—	73,325	201	201
令. 元	58,456	14,872	73,328	73,328	—	73,328	201	201

資料：一般廃棄物処理事業実態調査

13. 公害発生種類別苦情処理件数

(単位：件)

年度	総数	前年度 から繰越	他から 移送	新規受付	新規直接受理				
					総数	大気	水質	土壌	
平. 27	145	—	—	145	145	10	11	1	
28	162	—	—	162	162	15	13	—	
29	179	—	—	179	179	8	8	1	
30	114	1	—	113	113	7	3	—	
令. 元	127	—	—	127	127	13	9	9	
(地域別)									
一関地域	36	—	—	36	36	4	2	4	
花泉地域	20	—	—	20	20	1	5	5	
大東地域	20	—	—	20	20	4	—	—	
千厩地域	13	—	—	13	13	1	—	—	
東山地域	11	—	—	11	11	—	1	—	
室根地域	3	—	—	3	3	1	—	—	
川崎地域	10	—	—	10	10	1	1	—	
藤沢地域	14	—	—	14	14	1	—	—	

年度	新規直接受理(つづき)					処 理 状 況			
	騒音	振動	地盤	悪臭	その他	解決	翌年度へ 繰越	他へ 移送	その他
平. 27	9	—	—	19	95	123	—	22	—
28	16	—	—	23	95	150	—	12	—
29	5	1	—	11	145	140	1	11	27
30	5	—	—	15	83	108	—	1	5
令. 元	4	—	—	13	79	122	—	5	—
(地域別)									
一関地域	4	—	—	5	17	36	—	—	—
花泉地域	—	—	—	1	8	17	—	3	—
大東地域	—	—	—	3	13	18	—	2	—
千厩地域	—	—	—	2	10	13	—	—	—
東山地域	—	—	—	2	8	11	—	—	—
室根地域	—	—	—	—	2	3	—	—	—
川崎地域	—	—	—	—	8	10	—	—	—
藤沢地域	—	—	—	—	13	14	—	—	—

資料：公害苦情調査