

13. 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. 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
2	145	1,634	10	1,527	359	4	10	60	1,094	—	88	107	47
(地域別)													
一関地域	87	1,344	6	1,237	359	—	10	60	808	—	54	107	27
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. 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
2	11,856	27,930	7,409	4,508	3,691	6,500	4,556

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. 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
令. 元	1,957	2	0.1	481	24.6	18	0.9	9	0.5	355	18.1	175	8.9

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. 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
令. 元	125	6.4	24	1.2	28	1.4	220	11.2	59	3.0	30	1.5	431	22.0

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. 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
令. 元	481	14	51	44	29	24	42	49	72	19	8	9	120

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. 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
令. 元	549	291	258	—	—	—	3	—	3	69	40	29	144	69	75

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. 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
令. 元	549	291	258	3	1	2	5	4	1	4	2	2	45	22	23

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. 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
令. 元	549	291	258	10	7	3	4	2	2	72	30	42	258	134	124

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
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—
180	103	77	124	66	58	28	13	15	1	—	1	—	—	—	—	—	—

(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
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
217	101	116	213	122	91	59	38	21	3	1	2	—	—	—	2,981	3,017	2,940

(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
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
193	110	83	12	8	4	—	—	—	—	—	—	48.5	48.7	48.3

7. 定期予防接種実施状況

(単位：人・%)

年度 令. 2	区分	混合		急性灰 白髄炎 (IPV)	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)							
一関	該当者数	2,219	744	—	386			434		
	接種者数	1,336	458	—	—	—	342	—	—	429
	接種率	60.2	61.6	—	88.6			98.8		
花泉	該当者数	411	156	—	71			77		
	接種者数	242	91	—	—	—	54	—	—	73
	接種率	58.9	58.3	—	76.1			94.8		
大東	該当者数	237	161	—	51			70		
	接種者数	156	105	—	—	—	41	—	—	68
	接種率	65.8	65.2	—	80.4			97.1		
千厩	該当者数	325	116	—	61			68		
	接種者数	177	69	—	—	—	52	—	—	68
	接種率	54.5	59.5	—	85.2			100.0		
東山	該当者数	151	70	—	19			25		
	接種者数	92	48	—	—	—	15	—	—	23
	接種率	60.9	68.6	—	78.9			92.0		
室根	該当者数	119	45	—	22			22		
	接種者数	80	30	—	—	—	15	—	—	22
	接種率	67.2	66.7	—	68.2			100.0		
川崎	該当者数	103	32	—	17			17		
	接種者数	64	24	—	—	—	15	—	—	16
	接種率	62.1	75.0	—	88.2			94.1		
藤沢	該当者数	162	81	—	41			31		
	接種者数	105	54	—	—	—	34	—	—	28
	接種率	64.8	66.7	—	82.9			90.3		

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 令. 2	第 1 次 検 診					精 密 検 査	
	対象者数	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		
総数	19,581	1,720	8.8	34	2.0	32	94.1
(地域別)							
一関	9,464	934	9.9	13	1.4	12	92.3
花泉	2,057	116	5.6	4	3.5	4	100.0
大東	2,231	109	4.9	3	2.8	3	100.0
千厩	1,974	206	10.4	3	1.5	3	100.0
東山	1,050	129	12.3	6	4.7	6	100.0
室根	1,003	76	7.6	—	—	—	—
川崎	568	70	12.3	1	1.4	1	100.0
藤沢	1,234	80	6.5	4	5.0	3	75.0

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	総受診者 (20歳以上)	受診率 (※)	うち国民健康保険被保険者 (20歳から69歳)		
			対象者	受診者	受診率(※)
平. 30	5,761	29.1	…	…	…
令. 元	5,840	29.4	…	…	…
2	4,751	…	7,741	1,084	25.0
(地域別)					
一関	2,152	…	3,717	418	19.9
花泉	613	…	899	165	31.6
大東	579	…	894	135	29.2
千厩	431	…	708	104	28.1
東山	350	…	366	70	32.5
室根	187	…	333	52	26.7
川崎	147	…	266	40	31.6
藤沢	292	…	558	100	29.2

※ 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

※ 一日人間ドックでの受診者を含む

(2) 肺がん検診

(単位：人・%)

年 度	総受診者 (40歳以上)	受診率	うち国民健康保険被保険者 (40歳から69歳)		
			対象者	受診者	受診率
平. 30	14,476	31.5	…	…	…
令. 元	14,679	32.0	…	…	…
2	11,675	…	13,810	3,498	25.3
(地域別)					
一関	4,864	…	6,250	1,471	23.5
花泉	1,622	…	1,708	514	30.1
大東	1,733	…	1,722	469	27.2
千厩	1,091	…	1,277	306	24.0
東山	731	…	662	174	26.3
室根	311	…	655	109	16.6
川崎	415	…	480	136	28.3
藤沢	908	…	1,056	319	30.2

※ 一日人間ドックでの受診者を含む

(3) 胃がん検診

(単位：人・%)

年 度	総受診者 (40歳以上)	受診率	うち国民健康保険被保険者 (50歳から69歳)		
			対象者	受診者	受診率(※)
平. 30	10,651	23.2	…	…	…
令. 元	10,766	23.5	…	…	…
2	8,877	…	11,796	2,392	30.5
(地域別)					
一関	3,683	…	5,287	976	28.0
花泉	1,260	…	1,474	376	36.7
大東	1,259	…	1,492	335	33.1
千厩	831	…	1,096	220	28.1
東山	663	…	577	149	37.8
室根	264	…	552	71	24.5
川崎	321	…	423	98	36.6
藤沢	596	…	895	167	29.3

※ 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

※ 一日人間ドックでの受診者を含む

(4) 乳がん検診

(単位：人・%)

年 度	総受診者 (40歳以上)	受診率 (※)	うち国民健康保険被保険者 (40歳から69歳)		
			対象者	受診者	受診率(※)
平. 30	5,526	36.2	…	…	…
令. 元	5,817	36.1	…	…	…
2	4,783	…	6,773	1,263	37.0
(地域別)					
一関	2,309	…	3,220	594	35.7
花泉	644	…	799	183	41.3
大東	588	…	790	148	37.8
千厩	378	…	616	101	34.7
東山	258	…	320	57	40.9
室根	173	…	301	48	35.5
川崎	143	…	236	45	41.9
藤沢	290	…	491	87	35.6

※ 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

※ 一日人間ドックでの受診者を含む

(5) 大腸がん検診

(単位：人・%)

年 度	総受診者 (40歳以上)	受診率	うち国民健康保険被保険者 (40歳から69歳)		
			対象者	受診者	受診率
平. 30	14,746	32.1	…	…	…
令. 元	15,043	32.8	…	…	…
2	12,664	…	13,810	3,492	25.3
(地域別)					
一関	5,237	…	6,250	1,436	23.0
花泉	1,695	…	1,708	513	30.0
大東	1,803	…	1,722	465	27.0
千厩	1,195	…	1,277	314	24.6
東山	934	…	662	215	32.5
室根	435	…	655	122	18.6
川崎	443	…	480	134	27.9
藤沢	922	…	1,056	293	27.7

※ 一日人間ドックでの受診者を含む

(6) 特定健康診査

(単位：人・%)

年 度	国民健康保険被保険者 (40歳から74歳)		
	対象者	受診者	受診率
平. 30	20,410	8,759	42.9
令. 元	19,911	8,827	44.3
2	19,738	7,337	37.2
(地域別)			
一関	8,927	3,162	35.4
花泉	2,438	990	40.6
大東	2,464	927	37.6
千厩	1,855	699	37.7
東山	1,025	430	42.0
室根	938	255	27.2
川崎	657	263	40.0
藤沢	1,434	611	42.6

資料：健康づくり課・国保年金課

※総受診者：市の検診を受診した人数

※令和元年度までの受診率（がん検診）は、国勢調査による人口等から算定した「推計対象者」による

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	対象者数	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. 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
2	557	543	97.5	47.98	29.23	22.79	235
(地域別)							
一関	340	330	97.1	48.79	30.00	21.21	125
花泉	54	53	98.1	43.40	28.30	28.30	20
大東	35	34	97.1	50.00	17.65	32.35	19
千厩	45	44	97.8	43.18	36.36	20.45	29
東山	26	25	96.2	44.00	36.00	20.00	9
室根	18	18	100.0	61.11	33.33	5.56	7
川崎	18	18	100.0	57.89	15.79	26.32	10
藤沢	21	21	100.0	38.10	23.81	38.10	16

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	対象者数	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. 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
2	620	622	100.3	5	11	0.80	0.02	369
(地域別)								
一関	354	359	101.4	3	7	0.84	0.02	216
花泉	72	69	95.8	1	2	1.45	0.03	34
大東	57	56	98.2	1	2	1.79	0.04	38
千厩	49	50	102.0	—	—	—	—	24
東山	20	19	95.0	—	—	—	—	14
室根	16	17	106.3	—	—	—	—	13
川崎	14	14	100.0	—	—	—	—	9
藤沢	38	38	100.0	—	—	—	—	21

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	対象者数	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. 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
2	670	682	101.8	112	359	16.42	0.53	514
(地域別)								
一関	366	360	98.4	57	173	15.83	0.48	274
花泉	76	74	97.4	16	36	21.62	0.49	57
大東	57	54	94.7	10	51	18.52	0.94	36
千厩	61	74	121.3	12	32	16.22	0.43	56
東山	38	44	115.8	8	28	18.18	0.64	34
室根	22	24	109.1	2	8	8.33	0.33	16
川崎	13	12	92.3	—	—	—	—	8
藤沢	37	40	108.1	7	31	17.50	0.78	33

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	粗大ごみ	資源物	その他	可燃物
平. 29	119,655	36,317	20,061	1,269	285	2,912	174	9,501
30	117,814	35,607	19,843	1,364	367	2,882	25	9,214
令. 元	115,822	35,189	19,754	1,361	415	2,709	25	9,028
2	113,877	34,164	19,653	1,489	420	2,675	43	8,268

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
	事業系のつづき			団体による 集団回収等			
	不燃物	資源物	その他				
平. 29	7	88	40	1,980	5,436	832	15.0
30	—	106	39	1,767	5,991	828	16.8
令. 元	—	186	30	1,681	5,628	830	16.0
2	—	168	54	1,394	5,741	822	16.8

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. 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
2	113,877	40,336	—	39,806	164	33,571	64.6

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. 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
2	57,532	15,765	73,297	73,297	—	73,297	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. 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	
2	143	—	—	143	143	11	17	16	
(地域別)									
一関地域	69	—	—	69	69	5	15	5	
花泉地域	19	—	—	19	19	—	—	6	
大東地域	19	—	—	19	19	1	1	—	
千厩地域	11	—	—	11	11	2	—	3	
東山地域	7	—	—	7	7	1	—	—	
室根地域	3	—	—	3	3	—	1	2	
川崎地域	7	—	—	7	7	2	—	—	
藤沢地域	8	—	—	8	8	—	—	—	

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. 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	—
2	5	—	—	9	85	141	—	2	—
(地域別)									
一関地域	4	—	—	7	33	67	—	2	—
花泉地域	1	—	—	—	12	19	—	—	—
大東地域	—	—	—	1	16	19	—	—	—
千厩地域	—	—	—	—	6	11	—	—	—
東山地域	—	—	—	—	6	7	—	—	—
室根地域	—	—	—	—	—	3	—	—	—
川崎地域	—	—	—	1	4	7	—	—	—
藤沢地域	—	—	—	—	8	8	—	—	—

資料：公害苦情調査