

15 保健衛生

15-1 児童生徒

学校保健安全法第13条に基づき、市内の市立小・中・高等学校
年齢は各年4月1日現在における満年齢である。調査時期は、

年次	6歳		7歳		8歳		9歳		10歳		11歳	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
検 査												
平成26年	7,468	7,294	7,531	7,138	7,308	7,069	7,420	7,270	7,825	7,454	7,812	7,623
27年	7,558	7,405	7,478	7,317	7,591	7,183	7,379	7,114	7,429	7,301	7,854	7,501
28年	7,511	7,199	7,616	7,444	7,582	7,393	7,633	7,270	7,438	7,146	7,444	7,322
29年	7,657	7,339	7,578	7,278	7,622	7,427	7,636	7,449	7,652	7,267	7,454	7,182
30年	7,338	7,200	7,671	7,355	7,619	7,293	7,648	7,438	7,680	7,456	7,687	7,287
31年	7,427	7,025	7,367	7,275	7,710	7,386	7,647	7,346	7,653	7,463	7,683	7,485
身												
平成26年	116.5	115.6	122.8	121.6	128.3	127.7	133.9	133.8	139.6	140.7	145.9	147.4
27年	116.4	115.7	122.6	121.7	128.4	127.4	133.7	133.8	139.4	140.6	145.9	147.4
28年	116.4	115.4	122.5	121.7	128.3	127.5	133.9	133.6	139.3	140.6	145.8	147.2
29年	116.4	115.5	122.6	121.6	128.3	127.6	133.8	133.7	139.5	140.4	145.7	147.3
30年	116.4	115.6	122.5	121.5	128.4	127.5	133.7	133.7	139.4	140.5	146.0	147.1
31年	116.4	115.6	122.5	121.6	128.3	127.5	133.9	133.8	139.3	140.6	145.8	147.2
体												
平成26年	21.2	20.6	24.2	23.4	27.4	26.5	31.2	30.0	35.1	34.4	39.4	39.3
27年	21.1	20.7	24.1	23.4	27.5	26.5	30.9	30.0	35.0	34.3	39.6	39.3
28年	21.2	20.7	24.1	23.4	27.4	26.4	31.2	30.0	34.9	34.3	39.6	39.2
29年	21.3	20.8	24.2	23.5	27.5	26.6	31.2	30.1	35.2	34.3	39.4	39.3
30年	21.3	20.8	24.2	23.4	27.7	26.6	31.2	30.2	35.1	34.3	39.9	39.2
31年	21.3	20.8	24.3	23.6	27.6	26.6	31.4	30.3	35.2	34.6	39.7	39.3

<資料> 教) 生涯学習部保健給食課

15-2 自然

「出生数」及び「死亡数」は、「第2章 人口」の「2-5 人口動態の推移」及び
手続きが異なり、集計時期も違うため数値が一致しない。

年次 及び区	実 数														
	出 生 数			低体重児出生数1)			死 亡 数			乳児死亡数2)			新生児死亡数3)		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
平成25年	14,591	7,505	7,086	1,435	642	793	16,844	8,726	8,118	35	17	18	17	9	8
26年	14,568	7,492	7,076	1,397	631	766	17,668	9,233	8,435	26	12	14	15	7	8
27年	14,589	7,543	7,046	1,336	598	738	17,523	9,083	8,440	27	19	8	10	9	1
28年	14,021	7,144	6,877	1,316	628	688	18,504	9,654	8,850	29	14	15	12	6	6
29年	13,821	7,204	6,617	1,304	598	706	18,668	9,534	9,134	25	9	16	14	7	7
30年	13,248	6,744	6,504	1,182	530	652	19,343	9,925	9,418	34	16	18	20	11	9
中央区	1,744	918	826	170	83	87	2,174	1,056	1,118	6	3	3	5	3	2
北区	1,847	922	925	163	76	87	2,842	1,477	1,365	3	2	1	1	1	—
東区	1,978	995	983	163	70	93	2,512	1,319	1,193	5	3	2	4	3	1
白石区	1,711	882	829	163	75	88	2,032	1,053	979	4	1	3	1	—	1
厚別区	661	360	301	60	31	29	1,268	625	643	3	2	1	2	2	—
豊平区	1,682	855	827	130	49	81	2,047	1,047	1,000	4	2	2	2	1	1
清田区	644	319	325	56	22	34	1,137	600	537	2	1	1	1	—	1
南区	642	326	316	57	24	33	1,710	886	824	2	1	1	1	—	1
西区	1,530	772	758	145	70	75	2,067	1,055	1,012	3	1	2	2	1	1
手稲区	809	395	414	75	30	45	1,554	807	747	2	—	2	1	—	1

注：1) 2,500g未満の体重で出生。「出生数」の内数。 2) 生後1年未満の死亡。「死亡数」の内数。 3) 生後4週未満の死亡。「乳児死亡数」
政) 政策企画部企画課の算出による。 8) 率を算出する際の人口は、各年10月1日現在の国勢調査人口及び推計人口(国勢調査ベース)を用
台帳人口(日本人)を用いている。各区の数値は、政) 政策企画部企画課の算出による。 a) 率を算出する際の人口は、平成27年10月1日現
<資料> 厚生労働省「人口動態調査」、保) 保健所健康企画課、政) 政策企画部企画課

の発育状況

児童生徒を対象に実施した計測別の算術平均である。
各年、定期計測検査時（4月～6月ごろ）である。

12 歳		13 歳		14 歳		15 歳		16 歳		17 歳		年次
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
人												
7,674	7,338	7,381	7,206	7,456	7,235	1,114	1,384	1,090	1,385	1,074	1,359	26
7,587	7,370	7,637	7,313	7,342	7,174	1,011	1,328	1,097	1,337	1,085	1,358	27
7,542	7,188	7,539	7,328	7,580	7,279	1,017	1,304	1,002	1,310	1,107	1,349	28
7,173	7,057	7,453	7,143	7,473	7,267	1,038	1,174	1,000	1,291	982	1,295	29
7,170	6,862	7,097	7,004	7,416	7,089	1,038	1,321	1,102	1,247	994	1,262	30
7,416	6,962	7,031	6,774	7,056	6,937	1,054	1,312	1,028	1,294	1,090	1,229	31
長 (cm)												
153.7	152.5	160.9	155.3	166.1	156.9	169.1	157.5	170.3	157.9	171.1	158.5	26
154.0	152.6	161.0	155.4	166.1	156.8	168.8	157.3	170.7	158.0	171.1	158.1	27
154.0	152.7	161.2	155.5	166.2	156.8	168.9	157.3	170.2	157.7	171.5	158.3	28
154.0	152.5	161.2	155.6	166.4	156.9	168.8	157.2	170.3	157.7	170.9	158.0	29
153.8	152.6	161.2	155.4	166.4	157.0	168.7	157.4	170.3	157.7	170.9	158.0	30
154.2	152.4	161.0	155.5	166.2	156.9	169.2	157.8	170.2	157.7	171.1	158.0	31
重 (kg)												
45.2	44.0	49.9	47.2	54.9	50.1	58.2	50.8	59.8	52.1	61.4	52.3	26
45.0	44.1	49.9	47.2	54.7	49.7	58.2	50.9	60.1	51.7	61.6	52.3	27
45.4	44.3	49.9	47.4	54.8	49.8	57.9	50.7	59.8	51.8	61.7	52.2	28
45.3	44.1	50.1	47.5	54.8	50.0	58.3	50.5	59.7	51.6	61.7	52.2	29
45.3	44.1	50.1	47.4	55.0	50.1	58.0	51.0	59.5	51.3	60.9	51.9	30
45.6	44.0	50.0	47.4	55.1	50.0	58.2	51.2	59.5	51.8	61.2	52.1	31

動 態

「2-8 区別人口動態」の「出生」、「死亡」とは、集計するまでに經由する機関及び

														各年中		
死 産 数						比 率						7)		合計 特殊 出生率 10)	年次 及び区	
総数	自然 死産 4)	人工 死産	総数	妊娠満22 週以後の 死産数5)	早期新 生児死 亡数6)	人口千対8)	出生率	死亡率	乳 児 死亡率	新生児 死亡率	出 産 千 対					周産期 死亡率9)
											死 産 率	総数	自然 死産			
448	145	303	47	34	13	7.5	8.7	r 2.3	1.2	29.8	9.6	20.1	r 3.3	1.14	25	
430	176	254	74	61	13	7.5	9.1	1.8	1.0	28.7	11.7	16.9	r 5.1	1.16	26	
426	160	266	63	54	9	7.5	9.0	1.9	0.7	28.4	10.7	17.7	4.3 a)	1.18	27	
344	108	236	47	38	9	7.2	r 9.5	2.1	0.9	23.9	7.5	16.4	3.3	1.16	28	
402	178	224	58	45	13	7.0	9.5	1.8	1.0	28.3	12.5	15.7	4.2	1.16	29	
346	138	208	47	32	15	6.7	9.8	2.6	1.5	25.5	10.2	15.3	3.5	1.14	30	
79	21	58	6	4	2	7.2	8.9	3.4	2.9	43.3	11.5	31.8	3.4	1.03	中央	
37	20	17	8	7	1	6.4	9.9	1.6	0.5	19.6	10.6	9.0	4.3	1.14	北	
54	17	37	5	2	3	7.5	9.5	2.5	2.0	26.6	8.4	18.2	2.5	1.22	東	
35	17	18	4	3	1	8.1	9.6	2.3	0.6	20.0	9.7	10.3	2.3	1.24	白 石	
16	8	8	4	2	2	5.2	10.0	4.5	3.0	23.6	11.8	11.8	6.0	1.05	厚 別	
37	16	21	7	5	2	7.6	9.2	2.4	1.2	21.5	9.3	12.2	4.1	1.11	豊 平	
10	3	7	1	—	1	5.6	9.9	3.1	1.6	15.3	4.6	10.7	1.6	1.19	清 田	
22	12	10	3	3	—	4.7	12.4	3.1	1.6	33.1	18.1	15.1	4.7	1.03	南	
40	17	23	7	5	2	7.1	9.6	2.0	1.3	25.5	10.8	14.6	4.6	1.19	西	
16	7	9	2	1	1	5.7	11.0	2.5	1.2	19.4	8.5	10.9	2.5	1.14	手 稻	

の内数。 4) 自然人工別の不明を含む。 5) 「死産数」の内数。 6) 生後1週未満の死亡。「新生児死亡数」の内数。 7) 各区の数値は、
いている。 9) 年間周産期死亡数／（出生数＋妊娠満22週以後の死産数）×1,000 10) 率を算出する際の人口は、各年10月1日現在の住民基本
在の国勢調査人口のうち、日本人人口を用いている。

15-3 平均余命

簡易生命表による。

(単位 年)

年次、 主な年齢 及び区	札幌市		北海道		全国	
	男	女	男	女	男	女
昭和45年	a) 70.77	a) 76.01	a) 69.26	a) 74.73	b) 69.31	b) 74.66
50年	a) 72.76	a) 77.42	a) 71.46	a) 76.74	b) 71.73	b) 76.89
55年	a) 73.89	a) 78.85	a) 72.96	a) 78.58	b) 73.35	b) 78.76
60年	a) 75.33	a) 80.87	a) 74.50	a) 80.42	b) 74.78	b) 80.48
平成 2年	a) 76.27	a) 82.57	a) 75.67	a) 81.92	b) 75.92	b) 81.90
7年	a) 77.41	a) 84.41	a) 76.56	a) 83.41	b) 76.38	b) 82.85
12年	a) 78.55	a) 85.61	a) 77.55	a) 84.84	b)c) (76.46)	b)c) (82.96)
17年	a) 79.05	a) 86.26	a) 78.30	a) 85.78	b) 77.72	b) 84.60
18年	79.28	85.83	78.45	85.63	79.00	85.81
19年	79.11	86.03	78.60	86.06	79.19	85.99
20年	79.40	86.10	78.83	85.94	79.29	86.05
21年	79.69	86.56	78.88	85.94	79.59	86.44
22年	a) 79.79	a) 86.56	a) 79.17	a) 86.30	b) 79.55	b) 86.30
23年	79.69	86.35	79.45	86.06	79.44	85.90
24年	79.82	86.80	79.43	86.45	79.94	86.41
25年	80.33	86.54	79.87	86.27	80.21	86.61
26年	80.25	86.69	79.98	86.63	80.50	86.83
27年	a) 80.68	a) 87.20	a) 80.28	a) 86.77	b) 80.75	b) 86.99
28年	80.58	87.10	80.33	86.94	80.98	87.14
29年	81.14	87.04	80.80	87.17	81.09	87.26
30年	80.91	87.10	80.64	87.06	81.25	87.32
0歳	80.91	87.10	80.64	87.06	81.25	87.32
1	80.16	86.47	79.80	86.21	80.41	86.47
2	79.17	85.52	78.82	85.25	79.43	85.50
3	78.19	84.53	77.84	84.26	78.45	84.51
4	77.19	83.56	76.84	83.27	77.46	83.52
5	76.19	82.56	75.85	82.27	76.47	82.53
10	71.22	77.57	70.88	77.29	71.49	77.56
15	66.27	72.58	65.93	72.30	66.53	72.58
20	61.39	67.61	61.03	67.33	61.61	67.63
25	56.56	62.70	56.21	62.41	56.74	62.70
30	51.69	57.76	51.38	57.50	51.88	57.77
35	46.87	52.84	46.55	52.59	47.03	52.86
40	42.07	47.98	41.76	47.72	42.20	47.97
45	37.32	43.18	37.01	42.90	37.42	43.13
50	32.61	38.41	32.38	38.15	32.74	38.36
55	28.08	33.74	27.89	33.51	28.21	33.66
60	23.70	29.18	23.56	28.96	23.84	29.04
65	19.53	24.70	19.49	24.51	19.70	24.50
70	15.63	20.36	15.66	20.20	15.84	20.10
75	12.14	16.16	12.10	16.07	12.29	15.86
80	9.01	12.29	8.95	12.19	9.06	11.91
85	6.39	8.83	6.23	8.72	6.35	8.44
90	4.42	6.00	4.11	5.90	4.33	5.66
95	3.06	3.92	2.64	3.95	2.86	3.61
100	1.78	2.64	1.82	2.31
		区			別	
中央区	80.45	86.74	—	—	—	—
北区	80.81	86.99	—	—	—	—
東区	80.43	87.15	—	—	—	—
白石区	79.58	86.80	—	—	—	—
厚別区	82.31	87.76	—	—	—	—
豊平区	81.13	87.63	—	—	—	—
清田区	81.27	87.62	—	—	—	—
南区	80.85	86.57	—	—	—	—
西区	81.63	87.39	—	—	—	—
手稲区	81.80	87.00	—	—	—	—

注： a) 厚生労働省「都道府県別生命表」による。 b) 厚生労働省「完全生命表」による。 c) 阪神・淡路大震災の影響を除去した場合の数値である。

<資料> 厚生労働省、北海道保健福祉部、保) 保健所健康企画課、政) 政策企画部企画課

15-4 選択死因分類別死亡者数

死因名に附した記号は選択死因分類コードである。

死 因	各年中					
	平成 25 年	26 年	27 年	28 年	29 年	30 年
総 数	16,844	17,668	17,523	18,504	18,668	19,343
Se 01 結 核	22	22	14	14	23	24
Se 02 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	5,674	5,783	5,769	6,003	5,908	6,115
Se 03 (再掲) 食道の悪性新生物<腫瘍>	190	202	166	187	166	201
Se 04 胃の悪性新生物<腫瘍>	652	628	573	599	597	602
Se 05 結腸の悪性新生物<腫瘍>	530	524	515	569	562	587
Se 06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	207	204	220	239	235	244
Se 07 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	400	407	391	369	417	403
Se 08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	248	250	273	234	246	263
Se 09 膵の悪性新生物<腫瘍>	535	583	599	631	632	634
Se 10 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,253	1,282	1,292	1,334	1,301	1,317
Se 11 乳房の悪性新生物<腫瘍>	274	245	260	254	275	273
Se 12 子宮の悪性新生物<腫瘍>	89	105	91	103	83	107
Se 13 白 血 病	123	121	118	147	117	136
Se 14 糖 尿 病	184	202	185	198	242	241
Se 15 高 血 圧 性 疾 患	59	77	73	71	105	94
Se 16 心疾患（高血圧性除く）	2,287	2,393	2,303	2,414	2,482	2,540
Se 17 (再掲) 急性心筋梗塞	390	380	341	347	334	291
Se 18 その他の虚血性心疾患	300	323	302	314	377	438
Se 19 不整脈及び伝導障害	331	377	356	379	303	286
Se 20 心 不 全	1,022	1,039	1,032	1,053	1,146	1,223
Se 21 脳 血 管 疾 患	1,384	1,389	1,361	1,448	1,441	1,418
Se 22 (再掲) くも膜下出血	147	147	172	180	179	165
Se 23 脳 内 出 血	403	403	390	456	432	440
Se 24 脳 梗 塞	807	819	773	783	809	795
Se 25 大動脈瘤及び解離	230	223	250	266	304	266
Se 26 肺 炎	1,477	1,597	1,567	1,736	1,360	1,348
Se 27 慢性閉塞性肺疾患	191	183	193	201	253	223
Se 28 喘 息	20	22	19	18	22	26
Se 29 肝 疾 患	183	212	228	216	270	245
Se 30 腎 不 全	407	400	418	436	392	412
Se 31 老 衰	514	626	715	893	957	1,019
Se 32 不慮の事故	370	411	395	449	436	483
Se 33 (再掲) 交通事故	53	57	49	50	44	40
Se 34 自 殺	374	345	322	315	319	299
そ の 他 1)	3,468	3,783	3,711	3,826	4,154	4,590

注：1) 選択死因分類以外の死因による死亡者数である。

<資料> 厚生労働省「人口動態調査」、保) 保健所健康企画課

15-5 男女・年齢、死因

死因名に附した記号は死

死 因	総 数	男 女		(再 掲)								
		男	女	0 歳	1～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	
総 数	19,343	9,925	9,418	34	10	4	7	19	40	34	59	
01000 感 染 症 及 び 寄 生 虫 症	430	184	246	1	2	—	—	1	—	—	1	
01100 腸 管 感 染 症	24	10	14	—	—	—	—	—	—	—	—	
01200 結 核	24	10	14	—	—	—	—	—	—	—	—	
01201 呼 吸 器 結 核	23	10	13	—	—	—	—	—	—	—	—	
01202 そ の 他 の 結 核	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
01300 敗 血 症	250	101	149	1	2	—	—	1	—	—	1	
01400 ウ イ ル ス 性 肝 炎	38	18	20	—	—	—	—	—	—	—	—	
01401 B 型 ウ イ ル ス 性 肝 炎	9	6	3	—	—	—	—	—	—	—	—	
01402 C 型 ウ イ ル ス 性 肝 炎	28	12	16	—	—	—	—	—	—	—	—	
01403 そ の 他 の ウ イ ル ス 性 肝 炎	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
01500 ヒト免疫不全ウイルス [HIV] 病	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
01600 その他の感染症及び寄生虫症	94	45	49	—	—	—	—	—	—	—	—	
02000 新 生 物 < 腫 瘍 >	6,338	3,547	2,791	—	2	2	1	4	3	5	10	
02100 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	6,115	3,430	2,685	—	1	2	1	3	2	4	10	
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	110	82	28	—	—	—	—	—	—	—	—	
02102 食道の悪性新生物<腫瘍>	201	156	45	—	—	—	—	—	—	—	—	
02103 胃の悪性新生物<腫瘍>	602	369	233	—	—	—	—	—	—	1	—	
02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	587	295	292	—	—	—	—	—	—	—	2	
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	244	143	101	—	—	—	—	—	—	—	1	
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	403	266	137	—	—	—	—	—	—	—	1	
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	263	127	136	—	—	—	—	—	—	—	—	
02108 膵の悪性新生物<腫瘍>	634	320	314	—	—	—	—	—	—	—	—	
02109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	11	9	2	—	—	—	—	—	—	—	—	
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,317	876	441	—	—	—	—	—	—	—	—	
02111 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	16	7	9	—	—	—	—	—	—	—	—	
02112 乳房の悪性新生物<腫瘍>	273	1	272	—	—	—	—	—	—	—	3	
02113 子宮の悪性新生物<腫瘍>	107	—	107	—	—	—	—	—	—	—	—	
02114 卵巣の悪性新生物<腫瘍>	78	—	78	—	—	—	—	1	—	—	—	
02115 前立腺の悪性新生物<腫瘍>	190	190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
02116 膀胱の悪性新生物<腫瘍>	151	94	57	—	—	—	—	—	—	—	—	
02117 中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	51	33	18	—	—	1	—	1	1	1	—	
02118 悪 性 リ ン パ 腫	201	112	89	—	—	—	—	—	—	1	—	
02119 白 血 病	136	81	55	—	—	—	1	—	—	—	1	
02120 その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>	63	24	39	—	—	—	—	—	—	—	—	
02121 その他の悪性新生物<腫瘍>	477	245	232	—	1	1	—	1	1	1	2	
02200 その他の新生物<腫瘍>	223	117	106	—	1	—	—	1	1	1	—	
02201 中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	40	23	17	—	1	—	—	1	—	—	—	
02202 中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	183	94	89	—	—	—	—	—	1	1	—	
03000 血 液 及 び 造 血 器 の 疾 患 並 び に 免 疫 機 構 の 障 害	71	31	40	—	—	—	—	—	—	—	—	
03100 貧 血	34	15	19	—	—	—	—	—	—	—	—	
03200 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	37	16	21	—	—	—	—	—	—	—	—	

<資料> 厚生労働省「人口動態調査」

简单分類別死亡者数

因简单分類コードである。

平成30年中

年														年齢		死 因
35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100歳以上	不詳		
92	155	214	321	476	708	1,373	1,757	2,274	3,058	3,763	3,116	1,445	384	—	総数	
4	2	3	2	4	12	21	38	53	76	86	80	36	8	—	01000	
—	—	—	—	—	—	1	2	2	6	4	6	3	—	—	01100	
—	—	—	—	—	—	—	1	3	4	6	9	1	—	—	01200	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	01201	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	01202	
1	—	2	2	3	11	5	22	31	44	48	48	21	7	—	01300	
2	1	—	—	—	1	7	5	6	7	4	3	2	—	—	01400	
1	—	—	—	—	—	3	2	—	2	—	—	1	—	—	01401	
1	1	—	—	—	1	4	3	6	5	3	3	1	—	—	01402	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	01403	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	01500	
1	1	1	—	1	—	8	8	11	15	24	14	9	1	—	01600	
17	46	83	152	246	357	736	875	992	1,040	1,010	561	177	19	—	02000	
17	45	82	147	245	349	724	855	958	999	963	526	163	19	—	02100	
—	—	1	5	9	6	14	17	22	13	18	4	—	1	—	02101	
—	—	3	4	10	17	38	36	40	29	14	9	1	—	—	02102	
3	5	6	8	15	27	68	90	88	101	104	67	18	1	—	02103	
—	4	10	12	21	29	61	67	85	99	98	73	23	3	—	02104	
—	6	4	11	8	23	44	34	33	33	28	16	1	2	—	02105	
2	3	2	7	10	18	52	54	63	88	61	28	12	2	—	02106	
1	2	—	—	5	11	25	27	38	57	48	30	17	2	—	02107	
—	—	8	15	26	29	81	100	117	94	96	49	19	—	—	02108	
—	—	—	—	—	2	—	3	2	3	1	—	—	—	—	02109	
2	2	9	15	50	79	168	212	238	201	216	106	19	—	—	02110	
—	—	—	—	1	2	2	1	2	4	2	1	1	—	—	02111	
2	6	14	25	33	32	41	27	18	30	25	14	3	—	—	02112	
2	3	6	10	6	11	9	16	11	11	10	8	3	1	—	02113	
1	—	6	5	8	6	9	8	9	8	10	4	3	—	—	02114	
—	—	—	—	3	3	10	26	34	41	37	26	9	1	—	02115	
1	—	1	1	4	1	11	15	22	26	37	19	10	3	—	02116	
3	1	2	5	—	3	9	4	7	6	5	1	1	—	—	02117	
—	—	1	3	3	9	16	28	38	36	41	17	6	2	—	02118	
—	4	2	4	9	7	16	15	25	26	16	8	2	—	—	02119	
—	—	—	—	3	4	10	6	8	13	14	5	—	—	—	02120	
—	9	7	17	21	30	40	69	58	80	82	41	15	1	—	02121	
—	1	1	5	1	8	12	20	34	41	47	35	14	—	—	02200	
—	—	—	2	1	2	1	2	6	9	5	8	2	—	—	02201	
—	1	1	3	—	6	11	18	28	32	42	27	12	—	—	02202	
1	—	2	1	—	1	4	7	9	12	23	6	4	1	—	03000	
1	—	—	1	—	1	—	3	5	3	14	2	3	1	—	03100	
—	—	2	—	—	—	4	4	4	9	9	4	1	—	—	03200	

15-5 男女・年齢、死因

死 因	総 数	男 女		(再 掲)								
		男	女	0 歳	1～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	
04000 内 分 泌 、 栄 養 及 び 代 謝 疾 患	331	167	164	—	1	—	1	—	—	—	1	—
04100 糖 尿 病	241	119	122	—	—	—	1	—	—	—	—	—
04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	90	48	42	—	1	—	—	—	—	—	1	—
05000 精 神 及 び 行 動 の 障 害	414	151	263	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05100 血管性及び詳細不明の認知症	383	134	249	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05200 その他の精神及び行動の障害	31	17	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06000 神 経 系 の 疾 患	751	338	413	—	2	—	1	1	1	1	1	2
06100 髄 膜 炎	3	1	2	—	—	—	1	—	—	—	—	1
06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	42	19	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06300 パ ー キ ン ソ ン 病	176	79	97	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06400 ア ル ツ ハ イ マ ー 病	257	92	165	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06500 その他の神経系の疾患	273	147	126	—	2	—	—	1	1	1	1	1
07000 眼 及 び 付 属 器 の 疾 患	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
08000 耳 及 び 乳 様 突 起 の 疾 患	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09000 循 環 器 系 の 疾 患	4,807	2,330	2,477	2	2	1	2	—	—	4	8	
09100 高 血 圧 性 疾 患	94	36	58	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09101 高血圧性疾患及び心腎疾患	57	25	32	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09102 その他の高血圧性疾患	37	11	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09200 心疾患（高血圧性を除く）	2,540	1,161	1,379	2	2	1	1	—	—	3	5	
09201 慢性リウマチ性心疾患	33	10	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09202 急性心筋梗塞	291	178	113	—	—	—	—	—	—	—	—	1
09203 その他の虚血性心疾患	438	273	165	—	—	—	—	—	—	—	—	1
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	150	46	104	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09205 心 筋 症	69	38	31	—	1	—	—	—	—	—	—	1
09206 不整脈及び伝導障害	286	130	156	—	—	—	—	—	—	—	1	1
09207 心 不 全	1,223	463	760	1	1	1	—	—	—	—	1	1
09208 その他の心疾患	50	23	27	1	—	—	1	—	—	—	1	—
09300 脳 血 管 疾 患	1,418	724	694	—	—	—	1	—	—	—	—	1
09301 く も 膜 下 出 血	165	69	96	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09302 脳 内 出 血	440	248	192	—	—	—	—	—	—	—	—	1
09303 脳 梗 塞	795	404	391	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09304 その他の脳血管疾患	18	3	15	—	—	—	1	—	—	—	—	—
09400 大 動 脈 瘤 及 び 解 離	266	151	115	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09500 その他の循環器系の疾患	489	258	231	—	—	—	—	—	—	—	1	2
10000 呼 吸 器 系 の 疾 患	2,485	1,480	1,005	1	—	—	—	—	—	—	—	—
10100 イ ン フ ル エ ン ザ	53	31	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10200 肺 炎	1,348	760	588	1	—	—	—	—	—	—	—	—
10300 急 性 気 管 支 炎	6	2	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10400 慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	223	186	37	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10500 喘 息	26	5	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10600 その他の呼吸器系の疾患	829	496	333	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11000 消 化 器 系 の 疾 患	760	386	374	2	1	1	—	—	—	—	1	1
11100 胃 潰 瘍 及 び 十 二 指 腸 潰 瘍	44	19	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11200 ヘ ル ニ ア 及 び 腸 閉 塞 患	115	40	75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11300 肝 疾 患	245	157	88	1	1	—	—	—	—	—	—	1
11301 肝硬変（アルコール性を除く）	105	51	54	—	1	—	—	—	—	—	—	—
11302 その他の肝疾患	140	106	34	1	—	—	—	—	—	—	—	1
11400 その他の消化器系の疾患	356	170	186	1	—	1	—	—	—	—	1	—

<資料> 厚生労働省「人口動態調査」

简单分類別死亡者数 ーつづきー

平成30年中

年														齢		死 因
35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100歳以上	不詳		
3	2	2	5	10	17	35	30	40	54	71	38	16	5	—	04000	
2	1	—	2	5	13	27	24	26	46	56	28	8	2	—	04100	
1	1	2	3	5	4	8	6	14	8	15	10	8	3	—	04200	
—	—	—	—	1	5	8	8	23	59	110	121	63	16	—	05000	
—	—	—	—	—	2	3	5	19	51	106	118	63	16	—	05100	
—	—	—	—	1	3	5	3	4	8	4	3	—	—	—	05200	
5	6	5	7	5	14	38	49	95	153	203	109	42	12	—	06000	
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	06100	
1	1	1	2	2	3	7	6	6	7	5	—	1	—	—	06200	
—	—	—	—	1	4	3	8	26	45	57	29	2	1	—	06300	
—	—	—	1	—	1	2	4	19	48	87	53	32	10	—	06400	
4	5	3	4	2	6	26	31	44	53	54	27	7	1	—	06500	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	07000	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	08000	
17	40	56	62	91	145	256	368	486	757	983	950	458	119	—	09000	
—	—	—	—	1	3	5	6	4	21	22	17	13	2	—	09100	
—	—	—	—	1	—	4	2	3	13	14	10	8	2	—	09101	
—	—	—	—	—	3	1	4	1	8	8	7	5	—	—	09102	
8	14	18	27	40	60	110	179	237	365	511	576	293	88	—	09200	
—	—	—	—	—	—	—	2	3	3	9	12	4	—	—	09201	
2	3	4	9	8	7	17	32	39	55	55	40	16	3	—	09202	
1	3	8	10	16	17	37	52	56	67	64	75	29	2	—	09203	
1	—	—	—	—	2	3	5	14	23	22	55	22	3	—	09204	
—	1	2	1	2	4	7	8	8	12	13	8	1	—	—	09205	
2	4	—	1	6	6	8	17	24	41	64	64	33	14	—	09206	
2	3	2	6	6	22	34	54	87	157	273	319	187	66	—	09207	
—	—	2	—	2	2	4	9	6	7	11	3	1	—	—	09208	
5	20	19	15	29	48	78	105	158	237	318	246	116	22	—	09300	
2	10	8	7	9	16	18	18	17	19	29	12	—	—	—	09301	
3	10	11	8	15	22	35	38	56	80	86	55	18	2	—	09302	
—	—	—	—	5	9	25	47	83	136	199	174	97	20	—	09303	
—	—	—	—	—	1	—	2	2	2	4	5	1	—	—	09304	
—	—	3	1	6	10	29	24	36	58	52	34	12	1	—	09400	
4	6	16	19	15	24	34	54	51	76	80	77	24	6	—	09500	
1	3	3	12	17	42	82	146	280	448	641	542	214	53	—	10000	
—	—	—	—	—	1	1	6	8	10	13	6	8	—	—	10100	
—	2	2	4	8	21	38	64	119	209	359	347	140	34	—	10200	
—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	1	2	—	—	10300	
—	—	—	—	1	1	7	19	36	50	60	39	10	—	—	10400	
—	1	—	1	1	—	—	—	1	3	6	9	4	—	—	10500	
1	—	1	7	7	19	36	57	115	176	201	140	50	19	—	10600	
8	8	10	23	26	35	66	69	90	113	134	105	59	8	—	11000	
—	—	—	—	2	—	3	3	4	11	9	7	5	—	—	11100	
—	—	1	1	1	4	7	5	14	16	28	21	15	2	—	11200	
7	7	7	21	16	25	31	36	29	30	19	9	5	—	—	11300	
2	1	—	6	1	9	17	14	13	20	13	6	2	—	—	11301	
5	6	7	15	15	16	14	22	16	10	6	3	3	—	—	11302	
1	1	2	1	7	6	25	25	43	56	78	68	34	6	—	11400	

15-5 男女・年齢、死因

死 因	総 数	男 女		(再 掲)								
		男	女	0 歳	1～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	
12000 皮膚及び皮下組織の疾患	27	13	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13000 筋骨格系及び結合組織の疾患	98	38	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14000 腎 尿 路 生 殖 器 系 の 疾 患	588	273	315	—	—	—	—	—	—	—	—	1
14100 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	64	26	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14200 腎 不 全	412	203	209	—	—	—	—	—	—	—	—	1
14201 急性腎不全	41	17	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14202 慢性腎臓病	295	153	142	—	—	—	—	—	—	—	—	1
14203 詳細不明の腎不全	76	33	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14300 その他の腎尿路生殖器系の疾患	112	44	68	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15000 妊 娠 、 分 娩 及 び 産 じ ゃ く	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16000 周産期に発生した病態	12	8	4	12	—	—	—	—	—	—	—	—
16100 妊娠期間及び胎児発育に 関連する障害	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16200 出 産 外 傷	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16300 周産期に特異的な呼吸障害 及び心血管障害	8	6	2	8	—	—	—	—	—	—	—	—
16400 周産期に特異的な感染症	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
16500 胎児及び新生児の出血性障害 及び血液障害	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
16600 その他の周産期に発生した病態	2	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—
17000 先 天 奇 形 、 変 形 及 び 染 色 体 異 常	34	13	21	13	—	—	1	—	1	1	1	
17100 神経系の先天奇形	1	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	
17200 循環器系の先天奇形	15	4	11	6	—	—	—	—	—	—	1	
17201 心臓の先天奇形	10	3	7	6	—	—	—	—	—	—	1	
17202 その他の循環器系の先天奇形	5	1	4	—	—	—	—	—	—	—	—	
17300 消化器系の先天奇形	3	1	2	1	—	—	—	—	—	—	—	
17400 その他の先天奇形及び変形	8	4	4	2	—	—	—	—	—	—	—	
17500 染色体異常、他に分類されないもの	7	4	3	4	—	—	1	—	—	1	—	
18000 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査 所見で他に分類されないもの	1,292	435	857	2	—	—	—	1	—	1	—	
18100 老 衰	1,019	269	750	—	—	—	—	—	—	—	—	
18200 乳幼児突然死症候群 その他の症状、徴候及び 異常臨床所見・異常検査所見で 他に分類されないもの	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	
18300 異常臨床所見・異常検査所見で 他に分類されないもの	272	166	106	1	—	—	—	1	—	1	—	
20000 傷 病 及 び 死 亡 の 外 因	903	530	373	1	—	—	1	12	35	20	35	
20100 不 慮 の 事 故	483	258	225	—	—	—	—	4	4	4	8	
20101 交 通 事 故	40	20	20	—	—	—	—	2	3	1	2	
20102 転 倒 ・ 転 落 ・ 墜 落	114	61	53	—	—	—	—	—	—	—	—	
20103 不慮の溺死及び溺水	70	47	23	—	—	—	—	2	—	1	1	
20104 不 慮 の 窒 息	127	54	73	—	—	—	—	—	1	—	1	
20105 煙、火・火炎への曝露	31	16	15	—	—	—	—	—	—	—	—	
20106 有害物質による不慮の中毒 及び有害物質への曝露	21	12	9	—	—	—	—	—	—	2	1	
20107 その他の不慮の事故	80	48	32	—	—	—	—	—	—	—	3	
20200 自 殺	299	202	97	—	—	—	1	6	25	15	25	
20300 他 他	5	2	3	—	—	—	—	1	1	—	—	
20400 そ の 他 の 外 因	116	68	48	1	—	—	—	1	5	1	2	
不 詳	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

15-6 医療施設

常勤換算（従事者の1週間の勤務時間／医療施設で定め

(1) 病院

各年10月1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
	常勤	非常勤	常勤	非常勤					
平成14年	2,901	506.2	169	125.9	940.6	75.9	386.1	12,287.5	4,379.1
17年	3,010	676.9	251	59.7	993.5	92.4	397.7	13,525.8	3,943.5
20年	3,204	802.8	264	63.1	1,029.9	92.2	403.4	15,533.6	3,615.6
23年	3,313	879.4	247	65.6	1,019.5	142.2	433.5	17,046.1	3,011.6
24年	3,435	969.2	253	73.2	1,054.7	157.7	434.0	17,580.0	2,847.2
25年	3,536	924.2	259	63.7	1,120.0	164.7	449.5	18,188.1	2,703.6
26年	3,561	1,005.3	259	87.3	1,124.2	137.7	467.4	18,591.1	2,555.7
27年	3,604	1,027.8	255	89.7	1,193.4	143.1	485.2	19,014.1	2,426.3
28年	3,648	1,000.6	249	100.3	1,247.3	136.4	492.2	19,496.5	2,248.4
29年	3,649	1,315.2	263	104.1	1,280.7	147.4	486.7	19,158.1	2,110.0

年次	看護業務補助者	理学療法士	作業療法士	歯科衛生士	歯科技工士	診療放射線技師	臨床検査技師	あん摩マッサージ指圧師	管理栄養士	栄養士
平成14年	6,143.6	468.0	369.9	71.3	17.0	804.7	721.5	61.5	361.9	89.6
17年	5,746.7	663.7	533.7	93.8	22.0	834.8	780.2	48.8	379.2	68.9
20年	5,352.9	847.7	697.9	89.9	20.0	868.4	846.0	39.3	399.3	61.4
23年	5,387.7	1,097.4	829.1	98.6	20.6	919.2	902.5	31.6	414.9	45.6
24年	5,135.5	1,231.2	916.6	106.0	21.0	935.5	931.6	29.0	417.6	49.6
25年	5,206.9	1,348.1	984.0	106.0	21.0	992.3	981.5	28.6	433.3	38.1
26年	5,031.9	1,431.6	1,014.5	105.4	20.0	1,009.5	1,013.8	26.1	435.6	32.1
27年	4,926.7	1,533.2	1,075.8	117.5	13.0	1,021.6	1,027.6	22.4	451.3	35.5
28年	4,835.3	1,647.3	1,113.9	121.5	17.0	1,052.7	1,037.4	18.1	458.9	33.1
29年	4,333.0	1,747.8	1,151.5	124.2	17.0	1,078.9	1,058.4	19.7	443.5	43.1

<資料> 厚生労働省「医療施設調査（静態）」、「病院報告」

(2) 一般診療所

各年10月1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
	常勤	非常勤	常勤	非常勤					
平成14年	1,330	150.6	21	12.4	83.2	158.5	75.2	1,403.5	1,520.2
17年	1,332	159.4	13	4.7	71.1	152.4	117.1	1,601.3	1,399.0
20年	1,330	220.5	11	4.8	77.5	144.4	152.4	1,275.5	744.2
23年	1,468	284.7	20	3.4	80.8	154.6	160.1	1,590.9	689.8
26年	1,496	422.7	13	6.9	44.9	195.7	166.9	2,510.5	1,081.9
29年	1,565	473.2	13	6.3	40.2	167.4	178.8	2,770.8	889.1

年次	看護業務補助者	理学療法士	作業療法士	歯科衛生士	歯科技工士	診療放射線技師	臨床検査技師	あん摩マッサージ指圧師	栄養士
平成14年	744.1	37.0	35.0	32.0	6.0	154.5	273.8	68.7	125.8
17年	614.9	50.2	41.6	20.5	2.0	213.8	293.9	63.7	116.0
20年	480.4	88.1	46.9	17.4	1.0	224.2	301.1	55.5	111.2
23年	481.0	130.5	57.9	6.1	1.0	250.1	287.0	33.2	125.2
26年	360.8	167.6	57.9	8.5	5.0	239.1	224.7	21.0	a) 97.2
29年	310.5	291.0	76.6	13.8	—	266.9	263.0	17.5	a) 112.1

注：a) 「管理栄養士」及び「栄養士」の合計。

<資料> 厚生労働省「医療施設調査（静態）」

従事者数

ている常勤者の1週間の勤務時間)をした人数である。

(3) 歯科診療所

各年10月1日現在

年次	歯科医師		医師		薬剤師	歯科衛生士	歯科技工士	看護師	准看護師	歯科業務補助者
	常勤	非常勤	常勤	非常勤						
平成14年	1,389	143.6	2	3.0	9.7	1,553.4	142.6	8.8	1.0	1,514.8
17年	1,419	125.4	6	0.8	5.2	1,612.7	137.1	10.9	2.2	1,342.5
20年	1,441	231.4	—	—	13.4	1,795.4	135.4	4.7	2.0	1,152.3
23年	1,533	237.6	—	0.2	5.9	2,135.7	141.0	13.3	2.9	1,069.2
26年	1,518	239.9	6	0.7	6.7	2,344.9	134.9	10.5	2.6	898.0
29年	1,574	278.6	—	3.6	7.2	2,576.2	142.5	9.7	2.3	858.7

<資料> 厚生労働省「医療施設調査(静態)」

15-7 主たる診療科目、男女別病院医師数

常勤換算をした医師及び歯科医師の人数である。平成23年からは、診療科目区分が可能なものについて計上している。

各年10月1日現在

診療科目	平成20年		23年		26年		29年	
	男	女	男	女	男	女	男	女
内科	752.4	110.6	666.5	93.2	706.6	115.4	644.7	113.7
呼吸器内科	69.7	10.4	78.3	17.6	88.3	10.2	83.6	13.3
循環器内科	190.3	18.5	194.6	18.5	241.4	33.4	242.7	21.4
消化器内科(胃腸内科)	178.5	25.4	220.0	24.0	255.2	38.0	271.2	41.6
腎臓内科	10.7	4.0	21.0	5.0	40.7	4.0	38.3	7.7
神経内科	53.9	15.2	58.7	15.7	78.0	18.6	71.2	22.4
糖尿病内科(代謝内科)	19.4	3.0	26.9	3.6	39.9	10.2	44.3	15.9
血液内科	9.2	1.0	23.6	4.0	52.2	6.8	64.0	10.4
皮膚科	35.2	28.8	36.3	31.2	41.8	30.7	39.1	29.0
アレルギー科	1.8	0.2	2.9	—	2.1	—	1.8	—
リウマチ科	16.9	3.0	15.1	2.7	18.5	6.0	19.8	4.9
感染症内科	1.0	—	1.1	—	1.0	—	5.0	1.0
小児科	110.4	28.5	110.1	33.0	131.8	44.0	111.6	42.9
精神科	204.7	47.1	207.0	53.2	205.2	66.2	220.7	59.0
心療内科	5.4	—	5.8	—	6.0	—	9.1	—
外科	296.1	24.0	253.0	11.7	189.9	13.6	181.2	16.6
呼吸器外科	22.0	—	16.9	—	29.0	1.0	32.2	1.2
心臓血管外科	69.8	1.0	71.5	—	74.7	10.6	90.3	4.6
乳腺外科	4.0	—	6.8	2.9	18.5	5.2	19.1	9.5
気管食道外科	—	—	4.0	—	4.0	—	—	—
消化器外科(胃腸外科)	20.7	—	49.5	1.0	99.2	7.4	114.4	8.8
泌尿器科	103.0	3.8	103.5	5.5	106.9	7.5	108.7	10.7
肛門外科	17.6	0.2	19.8	1.0	11.4	1.1	9.1	3.0
脳神経外科	137.8	7.5	142.7	14.6	165.6	6.2	163.1	5.7
整形外科	279.7	14.1	288.8	14.0	292.3	20.5	282.6	25.6
形成外科	34.6	5.2	32.5	6.4	28.2	12.8	33.5	14.4
美容外科	—	—	—	—	—	—	—	—
眼耳鼻いんこう科	55.2	36.6	60.9	29.1	62.5	45.3	71.2	46.1
小児科	74.4	7.3	82.7	13.3	83.8	15.8	81.9	15.9
産婦人科	11.7	—	14.4	1.0	5.0	2.0	6.0	0.7
産科	46.5	16.3	56.3	26.7	58.5	30.4	55.1	23.9
産婦人科	32.2	4.9	28.3	7.0	24.1	4.9	25.3	6.8
産婦人科	37.1	8.6	33.9	12.3	41.5	15.0	34.9	13.4
リハビリテーション科	64.1	13.3	71.7	17.0	58.2	10.2	64.2	11.0
放射線科	81.5	16.1	76.0	20.3	91.2	28.5	101.9	25.8
麻酔科	138.6	47.6	147.1	62.9	175.2	77.1	178.2	85.0
病理診断科	5.6	4.4	12.2	2.9	31.9	15.2	40.6	16.1
臨床検査科	2.0	—	1.0	—	—	—	—	—
救急科	22.0	1.0	26.1	7.7	70.1	12.0	69.6	16.1
歯科	201.3	56.7	121.8	43.3	150.3	62.9	151.4	62.1
矯正歯科	21.4	6.6	12.2	3.8	16.2	9.6	15.6	9.1
小児歯科	8.0	5.4	7.9	4.3	9.9	4.1	9.1	6.3
歯科口腔外科	154.1	21.5	64.1	9.9	66.5	14.1	79.9	21.7
その他	45.1	2.6	—	—	—	—	—	—

<資料> 厚生労働省「医療施設調査(静態)」

15-8 医務薬事関係施設数

各年度末現在

年度及び区	病院	一般診療所	歯科診療所	助産所	施術所	歯科技工所	衛生検査所	薬局
平成25年度	207	1,342	1,238	18	1,840	505	24	766
26年度	206	1,350	1,238	20	1,903	505	25	776
27年度	204	1,353	1,242	20	1,969	511	25	791
28年度	203	1,373	1,239	23	2,039	510	25	799
29年度	202	1,384	1,235	23	2,124	513	25	819
30年度	202	1,407	1,229	25	2,138	519	24	815
中央区	39	380	289	3	462	58	11	180
北区	24	187	165	3	275	81	2	111
東区	24	140	139	3	253	73	7	103
白石区	21	117	112	4	243	72	—	73
厚別区	16	87	58	2	97	10	1	51
豊平区	14	140	131	—	238	61	1	77
清田区	11	59	58	5	84	32	1	30
南区	16	80	70	1	121	32	—	47
西区	23	136	133	3	238	63	—	86
手稲区	14	81	74	1	127	37	1	57

<資料> 保) 保健所医療政策課

15-9 開設者別医療施設数

各年10月1日現在

年度及び施設の種類	総数	国	公 的 医 療 機 関						社 会 保 険 体 系	
			総数	道	市	日本赤十字社	厚生農業協同組合連合会	その他	総数	健康保険組合及びその連合会
平成26年度	2,747	15	34	5	22	4	2	1	13	3
27年度	2,758	14	33	5	21	4	2	1	13	3
28年度	2,764	14	33	5	21	4	2	1	12	2
29年度	2,782	14	33	5	21	4	2	1	12	2
30年度	2,771	14	33	5	21	4	2	1	12	2
病院	202	6	4	1	1	—	1	1	2	—
一般診療所	1,354	8	29	4	20	4	1	—	10	2
歯科診療所	1,215	—	—	—	—	—	—	—	—	—

年度及び施設の種類	社会保険関係団体(つづき)		公益法人	医療法人	私立学校法人	社会福祉法人	医療生協	会社	その他の法人	個人
	共済組合及びその連合会	国民健康保険組合								
平成26年度	10	—	21	1,195	1	86	4	16	4	1,358
27年度	10	—	23	1,222	1	90	4	13	4	1,341
28年度	10	—	22	1,246	1	92	4	13	4	1,323
29年度	10	—	22	1,283	1	95	3	12	6	1,301
30年度	10	—	21	1,292	1	96	2	12	5	1,283
病院	2	—	3	176	1	3	1	2	2	2
一般診療所	8	—	17	793	—	92	1	9	3	392
歯科診療所	—	—	1	323	—	1	—	1	—	889

<資料> 厚生労働省「医療施設調査(動態)」

15-10 医療施設別病床数

各年度末現在

年度及び区	総 数	病 院						一 般 所 診 療 所	歯 科 診 療 所
		総 数	精神病床	感 染 症 床	結核病床	一般病床	療養病床		
平成25年度	39,791	37,357	7,223	8	102	22,022	8,002	2,420	14
26年度	39,638	37,223	7,223	8	102	22,062	7,828	2,401	14
27年度	39,439	36,992	7,149	8	102	22,024	7,709	2,433	14
28年度	39,359	36,972	7,147	8	102	22,231	7,484	2,373	14
29年度	39,279	36,946	7,075	8	102	22,392	7,369	2,319	14
30年度	38,959	36,663	6,994	8	102	22,340	7,219	2,282	14
中 央 区	8,913	8,647	1,339	8	6	6,196	1,098	266	—
北 区	3,889	3,565	1,182	—	—	1,779	604	324	—
東 区	4,014	3,641	455	—	—	2,845	341	373	—
白 石 区	3,816	3,683	947	—	—	2,173	563	133	—
厚 別 区	2,801	2,610	365	—	—	1,547	698	191	—
豊 平 区	2,779	2,479	106	—	46	1,858	469	300	—
清 田 区	2,162	2,065	766	—	—	686	613	97	—
南 区	3,032	2,846	561	—	—	1,470	815	172	14
西 区	3,755	3,516	565	—	50	2,310	591	239	—
手 稲 区	3,798	3,611	708	—	—	1,476	1,427	187	—

<資料> 保) 保健所医療政策課

15-11 病院患者数

各年中

年 次	入 院 患 者 数						外 来 患 者 数
	総 数	精神病床	感染症病床	結核病床	一般病床	療養病床	
	患 者 延 数						
平成25年	11,480,729	2,424,825	—	8,006	6,265,080	2,782,818	10,620,412
26年	11,283,057	2,392,865	—	9,911	6,183,073	2,697,208	10,640,936
27年	11,132,956	2,351,283	—	9,732	6,159,678	2,612,263	10,621,874
28年	11,048,646	2,316,295	—	7,231	6,184,818	2,540,302	10,572,407
29年	11,030,665	2,296,422	—	5,808	6,291,048	2,437,387	10,329,431
30年	11,111,810	2,317,229	—	7,300	6,361,865	2,425,416	10,327,046
	新 入 院 患 者 数						
平成25年	345,374	9,555	—	132	330,265	5,422	—
26年	353,521	9,362	—	149	338,497	5,513	—
27年	362,628	9,359	—	138	347,502	5,629	—
28年	371,343	9,305	—	133	355,925	5,980	—
29年	379,480	9,758	—	126	362,831	6,765	—
30年	386,598	9,886	—	134	369,243	7,335	—
	退 院 患 者 数						
平成25年	345,581	9,616	—	103	327,673	8,189	—
26年	353,800	9,461	—	127	335,468	8,744	—
27年	363,288	9,427	—	147	344,884	8,830	—
28年	370,674	9,393	—	138	351,929	9,214	—
29年	378,907	9,679	—	124	359,505	9,599	—
30年	386,572	9,812	—	142	366,309	10,309	—

<資料> 厚生労働省「病院報告」

15-12 感染症及び

感染症は「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」による数値である。一類

(1) 全数

年月次	一類 1)	二類 2)	三類					四類														
			コレラ	細菌性赤痢	腸出血性大腸菌	管性菌腸炎	腸チフス	パラチフス	E型肝炎 A型肝炎	エキソ ノク 症	回帰熱	Q熱	ダニ 媒介 脳炎	デング熱	マラリア	ライム病	レジオネラ症	レプトスピラ症	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎 3)	カルバム耐性腸内細菌科細菌	急性弛緩性麻痺
平成25年	—	253	—	1	72	—	1	11	3	—	1	—	3	2	—	11	—	18	—	…	…	7
26年	—	272	—	—	50	—	—	9	11	—	—	—	3	2	1	2	—	14	—	—	…	10
27年	—	326	—	1	69	—	—	25	6	—	—	—	6	—	1	12	—	25	1	22	…	12
28年	—	234	—	—	70	—	—	40	9	—	—	1	1	2	1	9	2	19	1	18	…	12
29年	—	246	—	2	87	1	—	36	8	—	—	1	3	1	—	15	—	15	—	12	…	17
30年	—	260	—	3	67	1	—	35	10	1	—	—	2	—	—	6	—	9	5	24	2	9
30年 1月	—	24	—	1	2	—	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	3	…	1
2月	—	15	—	1	1	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1	…	—
3月	—	17	—	—	3	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	…	1
4月	—	16	—	—	1	1	—	8	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	5	…	1
5月	—	28	—	1	6	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—
6月	—	22	—	—	10	—	—	5	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	—
7月	—	24	—	—	8	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2
8月	—	25	—	—	10	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
9月	—	8	—	—	8	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—
10月	—	26	—	—	13	—	—	1	2	—	—	—	1	—	—	2	—	1	1	1	—	—
11月	—	22	—	—	5	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	4	—	2
12月	—	33	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1	—	2	1	2	2	1

注： 1) エボラ出血熱、クリミア・コンゴ出血熱、ペスト、マールブルグ病、ラッサ熱等。 2) 急性灰白髄炎、結核、ジフテリア等。 3) E型
 <資料> 保) 保健所感染症総合対策課、食の安全推進課

(2) 定点把握

R Sウイルス感染症、咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、感染性胃腸炎、水痘、手足口病、伝染性紅斑、突発性発しん、ヘルパンギーナ、流行性耳下腺炎については、小児科を標榜する医療機関、インフルエンザについては、これに内科を標榜する医療機関を加えたもの、急性出血性結膜熱、流行性角結膜炎については、眼科を標榜する医療機関、性器クラミジア感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、尖圭コンジローマ、淋菌感染症については、皮膚科、泌尿器科、産科、婦人科、産科婦人科、性病科等のうち少なくとも一つを標榜する医療機関から、それぞれ一部を定点医療機関として定め、これらの医療機関から報告のあった数値の合計である。

年次	各年中									
	Rウイルス感染症	S咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感 染 性 胃 腸 炎	水 痘	手 足 口 病	伝 染 性 紅 斑	突 発 性 発 し ん	急 性 弛 緩 性 麻 痺	急 性 脳 炎
平成25年	2,023	2,073	6,588	8,399	2,405	3,570	40	1,102	—	—
26年	2,117	3,288	7,722	6,223	2,801	1,435	248	1,099	—	—
27年	2,318	1,685	9,970	7,598	1,241	4,686	2,436	944	—	—
28年	1,729	1,269	10,134	7,565	1,594	522	993	881	—	—
29年	2,249	3,385	8,442	5,478	1,027	4,585	50	857	—	—
30年	2,447	1,865	10,139	5,838	892	2,890	290	829	—	—

年次	各年中										
	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	インフルエンザ	急性出血性結膜熱	流行性角結膜炎	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	急性弛緩性麻痺	急性脳炎
平成25年	965	115	10,361	3	260	1,021	289	110	250	—	—
26年	982	450	26,242	3	277	1,005	293	114	301	—	—
27年	1,012	2,373	7,408	1	265	1,040	270	115	198	—	—
28年	1,806	1,458	27,452	1	274	1,065	337	92	253	—	—
29年	867	322	14,980	9	259	1,169	299	113	257	—	—
30年	966	187	24,913	12	376	1,265	300	146	385	—	—

<資料> 保) 保健所感染症総合対策課

食中毒患者数

及び二類感染症は疑似症及び無症状病原体保有者を含み、三類感染症には無症状病原体保有者を含む。

把握

各年・月中

五																	類																	食中毒	年月次
クリプトスピリウム	プロボウ症	クロフトヤブ	イェ・コ病	劇症性溶血性球菌感染症	天性免疫不全症候群	ジアルジア症	侵襲性インフルエンザ	侵襲性髄膜炎	侵襲性肺炎球菌	水痘(入院例)	梅毒	播種性ククリブトク	破傷風	バンマイン腸球菌感染症	コシ菌耐性	百日咳	風しん	麻しん	薬性神経	耐シバ															
...	2	4	23	1	-	-	13	...	17	...	3	-	...	41	1	...	637	25																	
...	3	3	19	1	-	1	30	4	27	-	2	-	...	2	5	-	42	26																	
...	10	4	37	2	7	-	51	3	30	-	1	-	...	-	1	1	225	27																	
...	5	14	33	-	5	1	60	6	60	1	-	4	...	-	1	-	335	28																	
6	4	8	17	-	4	-	57	11	74	-	5	5	...	-	-	-	227	29																	
-	6	9	24	2	10	1	44	9	90	1	4	3	119	15	1	-	218	30																	
-	-	1	2	-	1	-	2	-	2	-	-	-	9	-	-	-	39	30. 1																	
-	-	-	2	-	2	-	3	-	6	-	-	1	-	-	-	-	1	2																	
-	2	1	4	-	-	-	4	-	8	-	-	2	3	-	-	-	-	3																	
-	-	1	1	-	-	-	3	-	5	-	1	-	7	-	-	-	12	4																	
-	2	1	1	-	2	-	7	-	9	-	-	-	12	-	-	-	45	5																	
-	-	1	4	2	-	-	4	1	4	-	-	-	12	-	-	-	12	6																	
-	-	1	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	11	2	1	-	18	7																	
-	1	2	2	-	-	-	3	1	13	-	1	-	16	1	-	-	2	8																	
-	-	-	-	-	1	-	1	3	8	1	-	-	8	-	-	-	4	9																	
-	1	1	2	-	1	-	4	2	15	-	2	-	17	4	-	-	5	10																	
-	-	-	4	-	1	1	5	1	9	-	-	-	15	4	-	-	-	11																	
-	-	-	-	-	2	-	6	1	9	-	-	-	9	4	-	-	80	12																	

肝炎及びA型肝炎を除く。 4) 病原体保有者を含む。

15-13 結核登録患者数

各年末現在

年次	総数	入院	在宅医療	医療なし	不明
平成25年	452	64	59	325	4
26年	482	49	81	348	4
27年	505	33	79	393	-
28年	537	38	76	417	6
29年	516	22	98	386	10
30年	527	16	121	390	-

<資料> 保) 保健所感染症総合対策課

15-14 火葬場状況

土葬体を含む。

各年度中

年度	総数	大人(12歳以上)	小人(12歳未満)	死産	児
平成25年度	17,885	17,339	48		498
26年度	18,294	17,767	46		481
27年度	18,779	18,283	50		446
28年度	19,876	19,427	44		405
29年度	20,456	19,978	53		425
30年度	20,827	20,349	50		428

<資料> 保) 保健所生活環境課

15-15 市立札幌

本院の数

年月次	患者延数	1日平均患者数	診					療				
			内科 1)	外科	心臓血管外科	呼吸器科	整形外科	リハビリテーション科	産婦人科	精神科	皮膚科	
			入					院				
平成25年	213,115	584	63,715	13,358	4,376	2,857	14,854	—	19,009	10,208	2,195	
26年	196,839	539	60,000	12,431	4,585	2,887	14,212	—	17,904	8,419	2,257	
27年	191,206	524	55,599	13,128	4,965	2,680	13,124	—	17,089	8,096	2,129	
28年	193,830	530	55,887	12,533	5,161	3,288	13,074	—	17,275	8,663	2,433	
29年	194,139	532	58,930	10,157	4,495	3,182	15,391	—	16,933	8,017	2,506	
30年	200,777	550	65,885	11,134	4,687	3,556	14,580	—	15,724	8,184	1,980	
30年 1月	16,492	532	5,451	895	308	260	1,067	—	1,379	783	88	
2月	16,131	576	5,410	716	401	295	1,212	—	1,359	712	131	
3月	17,340	559	5,662	888	426	344	1,446	—	1,436	815	165	
4月	16,394	546	5,408	998	350	320	1,118	—	1,352	633	177	
5月	17,249	556	5,673	1,050	473	234	1,228	—	1,276	654	139	
6月	16,992	566	5,209	1,060	448	345	1,202	—	1,218	652	248	
7月	17,213	555	5,783	852	427	264	1,310	—	1,280	707	165	
8月	16,912	546	5,509	1,054	400	341	1,137	—	1,088	753	216	
9月	15,993	533	5,273	877	323	271	1,142	—	1,209	664	124	
10月	16,970	547	5,617	858	440	227	1,220	—	1,422	646	197	
11月	16,982	566	5,804	867	363	358	1,181	—	1,346	588	163	
12月	16,109	520	5,086	1,019	328	297	1,317	—	1,359	577	167	
			外					来				
平成25年	426,789	1,749	124,531	13,421	4,608	1,774	24,736	44,355	30,361	11,736	17,057	
26年	415,352	1,716	122,435	12,416	4,350	1,991	23,840	44,398	29,755	11,717	16,334	
27年	389,312	1,609	113,330	11,329	3,846	1,841	20,778	44,436	23,778	12,999	14,757	
28年	390,999	1,612	110,073	10,616	3,716	2,580	19,383	48,423	22,646	11,617	15,230	
29年	391,539	1,592	109,951	9,340	3,336	2,734	20,086	49,941	22,124	12,177	14,864	
30年	390,264	1,594	113,595	9,188	3,407	2,698	15,673	51,585	20,818	11,816	13,403	
30年 1月	29,708	1,564	8,530	681	245	233	1,237	3,914	1,747	939	1,061	
2月	29,733	1,565	8,528	753	228	201	1,201	3,961	1,616	948	1,088	
3月	33,670	1,603	9,744	802	327	250	1,300	4,622	1,832	1,094	1,212	
4月	31,972	1,599	9,178	757	292	211	1,413	4,225	1,792	1,012	1,130	
5月	33,361	1,589	9,469	725	285	218	1,357	4,508	1,798	1,099	1,151	
6月	33,619	1,601	9,759	788	305	236	1,320	4,459	1,746	941	1,138	
7月	33,312	1,586	9,756	732	286	247	1,299	4,640	1,707	1,065	1,168	
8月	34,952	1,520	10,055	815	332	218	1,370	4,755	1,746	1,035	1,144	
9月	29,633	1,646	8,781	679	273	271	1,234	3,628	1,540	850	1,003	
10月	35,345	1,607	10,618	919	299	221	1,452	4,499	1,932	1,060	1,126	
11月	33,079	1,575	9,523	819	308	203	1,254	4,457	1,764	922	1,107	
12月	31,880	1,678	9,654	718	227	189	1,236	3,917	1,598	851	1,075	

注：1) 呼吸器内科、消化器内科、循環器内科、糖尿病・内分泌内科、リウマチ・免疫内科、血液内科、腎臓内科及び臨床研修センターの合算。
 <資料> 病) 経営管理部医事課

15-16 地域保健

年度	保健所数 1)	保健センター数 1)	予				防			
			B C G	四種混合	二種混合	急性灰白髄炎 (ポリオ)	日本脳炎 2)	B型肝炎 3)	Hib (ヒブ)	
平成25年度	1	10	12,600	43,272	11,073	22,460	—	—	61,183	
26年度	1	10	14,426	55,470	12,338	8,716	—	—	58,356	
27年度	1	10	14,416	57,495	11,783	2,104	—	—	57,257	
28年度	1	10	14,227	56,597	12,297	1,568	121,632	22,862	56,763	
29年度	1	10	13,551	54,744	11,914	939	114,817	40,845	53,963	
30年度	1	10	13,294	53,509	12,160	308	106,746	38,740	52,699	

注：1) 各年度末現在。 2) 平成28年4月1日開始。 3) 平成28年10月1日開始。 4) 平成29年12月22日から、子宮頸がんより表記変更。
 5) 予防接種。 6) 予防接種。 7) 延人員。

<資料> 保) 保健所健康企画課

病院状況

値である。

各年・月中

科												年月次
目						目						
泌尿器科 2)	小児科 3)	眼科	耳鼻咽喉 科・甲状 腺外科	放射線 治療科 4)	脳神経 外科	神経内科	麻酔科	救命救急 センター	感染症 科	形成外科	歯科口 腔外科	年月次
患						者						
11,986	17,087	9,479	6,131	7,177	3,522	9,418	—	7,738	10	9,238	757	25
10,650	15,998	8,460	5,152	6,505	3,124	9,281	—	7,165	13	7,122	674	26
11,232	16,099	8,550	5,008	6,154	2,764	8,843	—	7,397	—	7,586	763	27
11,510	15,978	8,903	4,511	7,368	2,197	9,184	—	7,830	—	7,017	1,018	28
11,930	16,116	9,039	4,417	6,708	2,141	9,445	—	4,223	289	8,668	1,552	29
11,041	17,369	9,122	4,932	6,607	2,140	8,522	—	4,273	211	9,595	1,235	30
884	1,478	595	390	661	165	778	—	395	44	818	53	30. 1
794	1,333	725	444	601	154	582	—	375	23	751	113	2
1,017	1,320	685	344	557	93	723	—	390	33	890	106	3
861	1,575	687	361	485	129	889	—	259	19	697	76	4
938	1,627	754	369	557	123	823	—	415	15	826	75	5
1,027	1,559	866	436	538	226	648	—	357	3	862	88	6
925	1,457	838	431	632	304	594	—	355	7	743	139	7
978	1,412	824	465	562	141	727	—	308	4	816	177	8
902	1,303	717	520	568	158	738	—	337	12	745	110	9
894	1,432	725	427	542	202	677	—	395	17	889	143	10
971	1,372	936	411	463	196	751	—	338	29	773	72	11
850	1,501	770	334	441	249	592	—	349	5	785	83	12
患						者						
18,573	11,193	38,881	11,971	32,115	3,891	15,002	872	548	1,212	10,550	9,402	25
17,528	10,863	36,591	11,557	31,983	3,792	14,945	212	626	1,175	9,685	9,159	26
16,354	10,617	34,242	10,988	34,825	2,738	13,344	6	375	1,005	9,185	8,539	27
16,710	10,605	35,624	11,056	36,720	2,243	13,039	—	624	1,073	8,999	10,022	28
16,896	9,832	35,849	10,948	35,772	2,059	12,906	5	889	1,901	8,741	11,188	29
16,772	10,486	35,846	11,151	37,126	1,994	12,211	2	557	1,927	8,603	11,406	30
1,353	826	2,595	800	2,822	131	932	1	47	125	679	810	30. 1
1,259	770	2,765	837	2,816	123	903	—	41	102	709	884	2
1,440	918	3,023	890	3,055	160	1,076	1	41	142	816	925	3
1,285	808	2,980	924	3,010	193	1,059	—	24	127	682	870	4
1,389	826	3,095	985	3,392	162	1,027	—	37	184	647	1,007	5
1,435	908	3,170	926	3,217	202	1,111	—	28	208	737	985	6
1,415	905	3,107	890	3,012	155	1,044	—	48	191	693	952	7
1,453	952	3,220	1,007	3,460	188	1,097	—	78	187	828	1,012	8
1,297	837	2,715	888	2,895	166	914	—	52	142	611	857	9
1,586	908	3,174	1,070	3,201	193	1,077	—	40	145	728	1,097	10
1,391	891	3,111	959	3,156	181	1,002	—	56	159	731	1,085	11
1,469	937	2,891	975	3,090	140	969	—	65	215	742	922	12

2) 腎移植外科を含む。 3) 新生児内科を含む。 4) 放射線診断科及び緩和ケア内科を含む。

事業状況

各年度中

接 種						母子保健指導 7)		保健師 家庭訪問 件数	環境衛生 調査・ 監視指 導施設 数	年度
小児用 肺炎球菌	麻しん・ 風しん	ヒトパピロー マウイルス (HPV) 4)	水痘 5)	インフル エンザ 6)	高齢者用 肺炎球菌 5)	妊産婦	乳幼児			
59,235	27,280	1,322	—	209,754	—	1,520	37,746	17,100	3,222	25
58,123	28,054	55	24,841	222,737	25,438	839	38,049	10,708	5,795	26
57,275	27,544	33	29,628	219,977	38,919	15,319	38,046	10,550	3,027	27
55,860	27,562	43	26,636	229,478	41,015	14,869	36,972	9,897	2,512	28
54,272	26,719	78	25,772	225,191	42,935	14,731	36,353	10,764	2,143	29
52,764	26,645	159	26,039	237,246	39,310	13,684	34,935	10,527	2,579	30

5) 平成26年10月1日開始。 6) 65歳以上の者及び60歳以上65歳未満であって、心臓、じん臓または呼吸器の機能等に障害を有する者を対象とす

15-17 ごみ処

(単位 t)

年度及び月次	排出集								
	総量	市 方 法 別							
		燃やせるごみ	燃やせないごみ	びん・缶・ペットボトル	プラスチック	雑がみ	枝・葉・草 ¹⁾	大型	地域清掃ごみ
平成25年度	624,075	258,427	21,664	34,833	29,663	25,419	20,247	12,212	4,175
26年度	602,573	253,582	19,412	34,344	29,164	24,796	19,541	11,164	3,355
27年度	598,658	250,536	17,855	34,106	29,151	23,984	20,425	11,026	3,497
28年度	591,462	246,141	16,347	33,857	29,072	23,224	19,968	10,578	3,020
29年度	597,555	247,997	15,321	33,496	29,262	22,948	20,410	10,882	2,658
30年度	606,300	248,572	16,213	33,677	29,685	22,392	19,281	11,768	4,311
30年 4月	51,854	20,805	1,454	2,627	2,384	2,008	—	1,103	284
5月	52,586	21,658	1,705	2,976	2,627	1,934	2,533	1,111	318
6月	50,646	19,801	1,273	2,629	2,322	1,691	3,018	930	167
7月	55,511	22,223	1,292	2,882	2,489	1,825	3,054	907	208
8月	53,359	21,954	1,350	3,173	2,616	1,979	2,280	1,136	173
9月	52,584	19,641	1,824	2,516	2,109	1,641	2,578	1,018	1,979
10月	55,418	21,998	1,892	2,811	2,550	1,912	2,695	1,310	355
11月	52,288	21,226	1,485	2,622	2,456	1,786	2,709	1,242	215
12月	48,956	21,078	1,271	2,806	2,516	2,007	413	911	174
31年 1月	45,692	20,851	844	3,368	2,910	2,117	—	539	167
2月	40,424	17,642	774	2,651	2,337	1,622	—	579	145
3月	46,981	19,696	1,049	2,615	2,367	1,868	—	982	126

注： 1) 5月～12月中旬までの期間収集（地区により異なる）。 2) 許可収集量を含む。 3) リサイクルプラザ収集分を含む。 4) 民間処理
 <資料> 環) 環境事業部施設管理課

15-18 し尿収集状況

年度及び月次	汲取申込件数 ¹⁾	収集量 (kL)			各年度・月中 搬入車両延台数	
		総量	委託 ²⁾	許可 ³⁾	委託 ²⁾	許可 ³⁾
平成25年度	25,210	18,612	14,978	3,634	2,498	705
26年度	24,913	18,117	14,482	3,635	3,139	734
27年度	24,950	17,577	14,067	3,510	3,088	765
28年度	24,859	17,063	13,835	3,228	3,756	736
29年度	25,384	17,845	14,105	3,740	5,009	822
30年度	25,771	17,573	14,738	2,835	2,383	691
30年 4月	1,966	1,443	1,218	225	195	53
5月	1,991	1,561	1,242	319	201	74
6月	2,006	1,402	1,160	242	191	65
7月	2,356	1,667	1,346	321	217	72
8月	2,219	1,737	1,369	368	219	82
9月	1,967	1,270	1,072	198	174	48
10月	2,596	1,858	1,463	395	235	84
11月	2,890	1,811	1,448	363	235	80
12月	2,446	1,482	1,300	182	210	51
31年 1月	1,563	1,013	973	40	160	20
2月	1,735	1,064	1,016	48	164	18
3月	2,036	1,265	1,131	134	182	44

注： 1) 汲取便所収集（委託）のみ。 2) 汲取便所を対象としている。 3) し尿浄化槽汚泥と水洗式汲取便所を対象としている。
 <資料> 環) 環境事業部処理場管理事務所

15-19 公害苦情処理件数

年度	総数	各年度中							
		ばい煙	粉じん	ガス	騒音	振動	悪臭	水質汚濁	その他
平成25年度	335	20	27	—	174	36	56	2	20
26年度	359	30	29	4	166	34	79	—	17
27年度	419	35	32	1	216	45	74	—	16
28年度	429	25	31	3	214	69	55	1	31
29年度	420	18	45	1	230	43	60	1	22
30年度	400	27	35	3	199	73	58	1	4

<資料> 環) 環境都市推進部環境対策課

理 状 況

各年度・月中

量		処 理 量									年 度 及 び 月 次
量		自 己 搬 入 量 2)	焼 却	埋 立	資 源 化						
(再掲)市有・委託の別					総 量	資 源 化 場 工	資 源 物 別 選 3)	プ ラ ス ッ ク チ ッ ク 選 別	雑 が み 4)	枝・葉・草 1)4)	
市 有	委 託										
182,338	224,302	217,435	451,831	48,695	123,549	13,260	34,960	29,663	25,420	20,247	25
179,754	215,604	207,215	440,642	41,216	120,715	12,741	34,473	29,164	24,796	19,541	26
146,679	243,901	208,078	445,805	32,711	120,142	12,345	34,237	29,151	23,984	20,425	27
125,697	256,511	209,254	440,165	33,501	117,796	11,563	33,969	29,072	23,224	19,968	28
120,952	262,022	214,581	446,275	33,606	117,674	11,432	33,622	29,262	22,948	20,410	29
112,763	273,133	220,402	450,691	39,170	116,439	11,396	33,821	29,549	22,392	19,281	30
9,862	20,803	21,189	37,286	6,499	8,069	1,035	2,642	2,384	2,008	—	30. 4
10,114	24,748	17,724	38,070	3,472	11,045	961	2,990	2,627	1,934	2,533	5
8,716	23,114	18,815	37,288	2,749	10,609	938	2,639	2,322	1,691	3,018	6
10,340	24,540	20,632	41,637	2,668	11,207	946	2,893	2,489	1,825	3,054	7
9,919	24,743	18,697	40,024	2,387	10,949	886	3,187	2,616	1,979	2,280	8
9,670	23,635	19,278	37,682	5,347	9,554	789	2,530	2,016	1,641	2,578	9
9,878	25,645	19,895	41,083	3,327	11,008	1,020	2,830	2,550	1,912	2,695	10
9,470	24,272	18,546	38,720	3,048	10,519	974	2,636	2,413	1,786	2,709	11
9,267	21,911	17,778	37,732	2,433	8,791	1,038	2,816	2,516	2,007	413	12
9,176	21,621	14,896	34,878	1,522	9,292	892	3,373	2,910	2,117	—	31. 1
7,717	18,032	14,675	30,928	2,007	7,489	874	2,656	2,337	1,622	—	2
8,634	20,069	18,278	35,363	3,712	7,906	1,043	2,629	2,367	1,868	—	3

施設を含む。

15-20 主要河川汚濁（BOD）現況

「BOD」とは、生物化学的酸素要求量のことであり、水がどの程度汚れているかを示す指標である。数値は75%非超過値である。「75%非超過値」とは、n個の日間平均値を水質の良いものから並べたとき、0.75×n（小数点以下切上げ）番目にくる数値である。

(単位 mg/L)

地 点	平成 25 年度	26 年 度	27 年 度	28 年 度	29 年 度	30 年 度
豊 平 川						
白川浄水場取水口	1.4	1.2	0.6	0.6	0.7	1.7
東 橋	1.4	1.4	0.6	0.8	0.7	1.8
中 沼	1.7	1.7	0.9	1.8	1.9	2.3
南 の 沢 川						
川 沿 橋	1.4	1.1	0.8	0.9	1.2	1.7
北 の 沢 川						
北 の 沢 橋	1.1	1.2	0.8	0.7	0.9	1.9
真 駒 内 川						
五 輪 小 橋	1.1	1.4	0.5	0.7	0.7	1.7
精 進 川						
放水路分派前川	1.2	1.3	0.6	0.9	0.8	1.9
望 月 寒 鉄 北 橋	2.0	1.9	1.0	1.0	1.5	2.1
月 寒 鉄 北 橋	1.9	1.5	1.3	1.2	1.3	1.9
厚 別 鉄 北 橋	1.4	1.9	0.7	1.2	0.7	1.8
野 津 幌 川						
水 恋 橋	1.8	1.5	0.9	1.6	1.2	2.1
創 成 川						
北 16 条 橋	0.6	0.5	1.5	1.4	2.1	1.6
茨 戸 耕 北 橋	2.6	5.1	2.7	2.5	2.9	2.8
琴 似 登 寒 川						
西野浄水場取水口	0.5	0.5	1.3	1.1	2.0	1.7
新 第 一 新 川 橋	3.3	1.9	2.5	3.2	3.8	2.9

<資料> 環)環境都市推進部環境対策課

15-21 大気汚染

本表の「光化学オキシダント濃度」は、昼間（5～20時）の1時間値の年度平均値である。
「二酸化硫黄濃度」は、冬期（10月～翌年3月）の平均値である。

年 度	各年度平均					
	微小粒子状物質 (PM2.5) 濃度 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	二酸化硫黄 濃度 (ppm)	二酸化窒素 濃度 (ppm)	一酸化炭素 濃度 (ppm)	光化学オキシダント 濃度 (ppm)	浮遊粒子状物質 (SPM) 濃度 (mg/m^3)
一 般 環 境 大 気 測 定 局						
平成25年度	7.8	0.002	0.013	—	0.031	0.011
26年度	10.0	0.001	0.012	—	0.034	0.013
27年度	7.8	0.001	0.012	—	0.033	0.012
28年度	7.2	0.001	0.012	—	0.032	0.013
29年度	7.0	0.001	0.011	—	0.031	0.012
30年度	6.9	0.001	0.010	—	0.031	0.010
自 動 車 排 出 ガ ス 測 定 局						
平成25年度	10.1	—	0.019	0.5	—	0.012
26年度	12.1	—	0.018	0.4	—	0.014
27年度	10.0	—	0.017	0.4	—	0.013
28年度	9.4	—	0.017	0.3	—	0.013
29年度	8.3	—	0.016	0.3	—	0.012
30年度	7.7	—	0.015	0.2	—	0.012

<資料> 環) 環境都市推進部環境対策課

15-22 環境衛生関係施設概況

関係法令に基づいて保健所で許可、確認、認可した、あるいは保健所に届出のあった施設数である。

区 分	平成30年度末現在										
	全 市	中央区	北 区	東 区	白石区	厚別区	豊平区	清田区	南 区	西 区	手稲区
総 数	15,713	4,496	1,946	1,530	1,355	766	1,671	569	1,199	1,361	752
水道事業 専用水道	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
簡易専用水道	261	134	19	22	18	14	17	14	12	7	4
給水要綱対象施設 ¹⁾	3,321	974	346	293	322	206	396	96	230	303	155
特定建築物	3,184	821	434	345	288	137	433	84	216	350	76
旅館等	1,071	531	130	62	54	53	64	37	51	46	43
興行場	362	213	33	9	11	7	21	5	38	11	14
公衆浴場	59	36	2	4	—	2	4	—	6	3	2
理容所	293	111	20	21	24	11	24	10	33	20	19
美容所	1,633	203	250	215	161	93	180	98	111	153	169
美 容 所	3,346	1,064	465	307	296	146	300	133	179	295	161
クリーニング所 ²⁾	1,155	173	162	165	131	47	129	42	54	120	69
コインランドリー	190	41	22	24	22	8	28	7	14	16	8
遊泳プール	58	12	8	5	7	3	4	3	8	4	4
墓 地	44	6	5	7	3	1	6	3	7	4	2
納骨堂	248	55	29	32	14	12	31	14	29	15	17
火葬場	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
死亡獣畜取扱場	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
化粧製場	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
魚介類鳥類等製造貯蔵施設	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
温泉利用施設 ³⁾	472	116	19	17	3	25	34	22	211	14	6
衣衣及び産わい物収集処理事業者	11	5	1	2	1	—	—	—	—	—	2

注：1) 札幌市給水設備の構造及び維持管理等に関する指導要綱第3条に規定する施設（小規模受水槽水道施設、住居用飲用井戸等施設及び業務用飲用井戸等施設）をいい、簡易専用水道及び特定建築物は含まない。 2) 全市合計数は区を問わず営業する「無店舗取次店」63施設を含む。

3) 全市合計数は区を問わず営業する「移動型温泉利用施設」5施設を含む。

<資料> 保) 保健所生活環境課

15-23 食品衛生関係営業施設概況

食品衛生法等関係法令に基づいて保健所が許可、登録した、あるいは保健所に届出のあった施設数である。

平成30年度末現在

業 種	平成30年度末現在										
	全 市	中央区	北 区	東 区	白石区	厚別区	豊平区	清田区	南 区	西 区	手稲区
総 数	37,675	14,023	4,253	3,590	3,219	1,555	2,822	1,303	1,979	3,321	1,610
飲 食 店 営 業	20,277	9,714	2,141	1,447	1,403	648	1,289	538	956	1,426	715
喫 茶 店 営 業	2,562	745	290	293	262	155	191	117	129	252	128
菓 子 製 造 業	1,516	384	186	170	153	66	134	62	107	170	84
あ ん 類 製 造 業	5	—	—	1	1	1	2	—	—	—	—
アイスクリーム類製造業	37	18	2	4	1	—	5	—	2	4	1
乳 処 理 業	6	—	1	2	1	1	1	—	—	—	—
乳 製 品 製 造 業	36	17	4	5	3	4	1	2	—	—	—
集 乳 業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
乳 類 販 売 業	2,606	614	343	330	266	148	238	119	160	258	130
食 肉 処 理 業	137	24	7	30	27	7	12	2	2	18	8
食 肉 販 売 業	1,986	473	257	249	224	97	178	87	110	209	102
食 肉 製 品 製 造 業	34	9	3	5	7	2	1	—	2	4	1
魚 介 類 販 売 業	2,022	537	248	243	210	88	164	82	106	237	107
魚介類せり売り営業	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
魚肉ねり製品製造業	15	4	2	—	2	—	—	—	—	7	—
食品の冷凍又は冷蔵業	170	39	9	21	31	6	8	2	2	42	10
清涼飲料水製造業	28	2	3	7	2	—	5	2	1	4	2
氷 雪 製 造 業	4	1	—	—	—	—	—	—	—	1	2
氷 雪 販 売 業	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
そ う ざ い 製 造 業	353	91	25	38	48	14	31	6	12	69	19
み そ 製 造 業	8	3	—	—	—	—	—	1	—	2	2
醬 油 製 造 業	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
ソ ー ス 類 製 造 業	22	1	3	3	4	1	4	1	—	4	1
酒 類 製 造 業	11	5	—	—	1	—	—	—	4	1	—
豆 腐 製 造 業	22	7	1	3	2	—	—	1	2	3	3
納 豆 製 造 業	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
め ん 類 製 造 業	72	14	7	11	14	1	9	3	4	7	2
乳酸菌飲料製造業	2	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—
添加物製造業	9	1	3	2	2	—	—	1	—	—	—
缶詰又は瓶詰食品製造業	13	1	1	3	2	1	2	—	—	2	1
食用油脂製造業	2	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
条例による食品製造業	213	47	21	22	21	6	9	7	9	61	10
野菜果物販売業	410	64	53	48	43	31	42	38	33	25	33
食 品 販 売 業	3,667	974	442	428	350	200	351	160	243	352	167
器具・容器包装、おもちゃの製造業又は販売業	222	17	47	32	15	14	21	13	24	25	14
給 食 施 設	1,200	211	154	191	124	62	124	57	71	138	68
行 商	2	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—