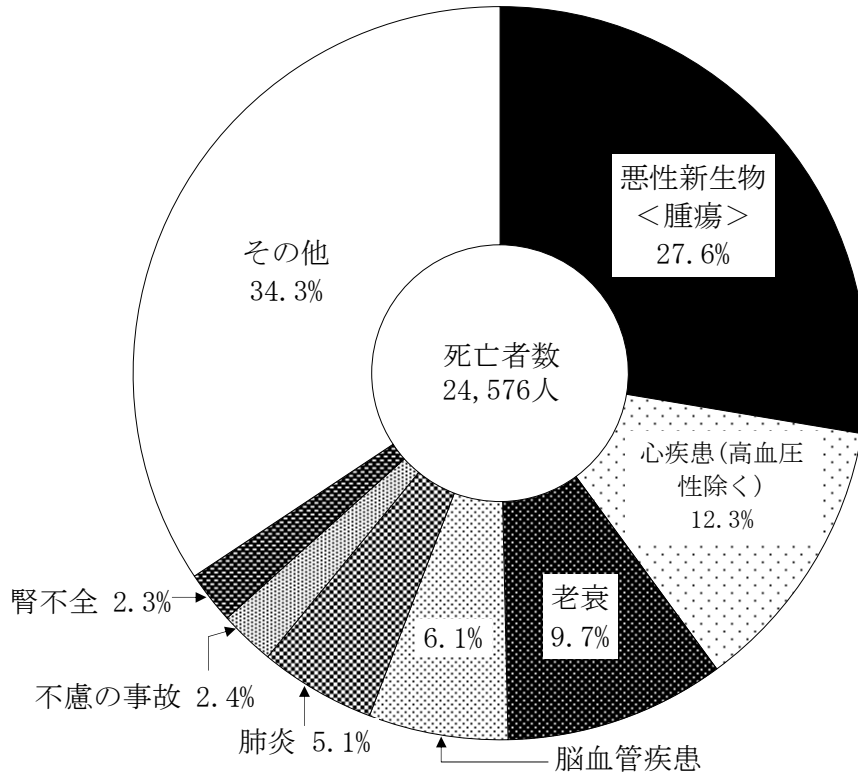
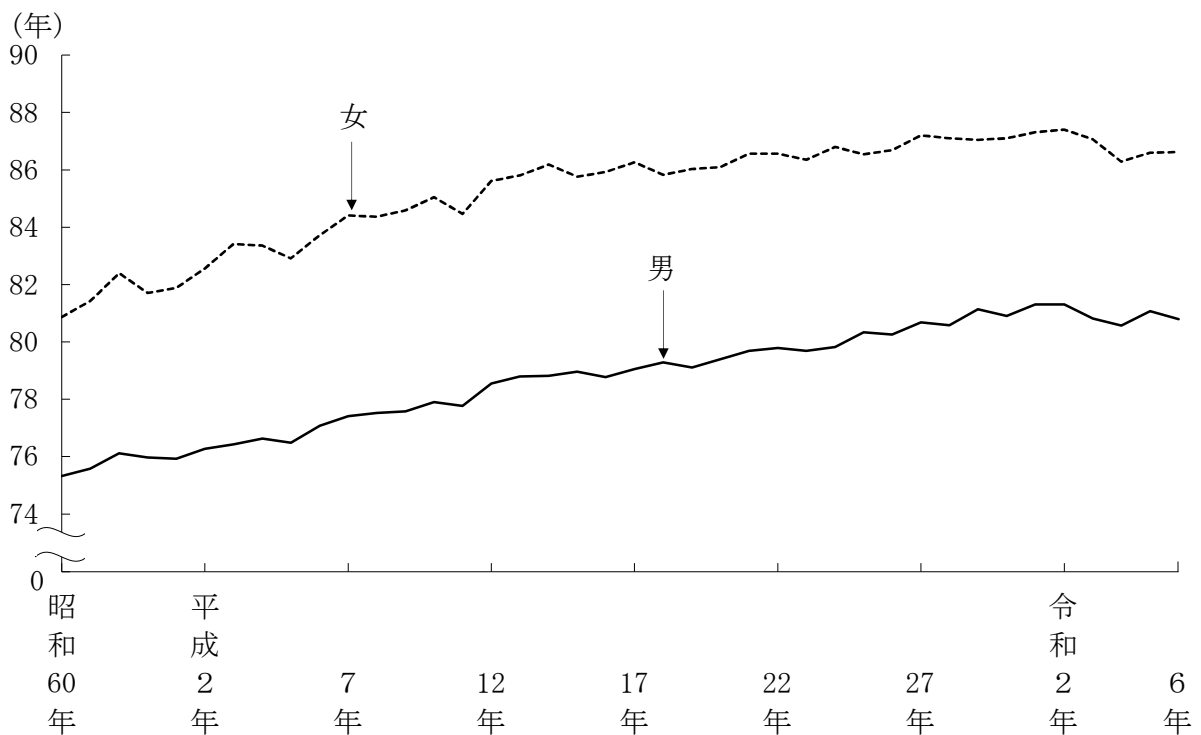


15 保健衛生

第15-1図 死亡者の選択死因分類別割合（令和6年中）



第15-2図 札幌市の平均寿命の推移



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・高等学校等
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、各

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												
令和2年1)	7,403	6,996	7,438	7,009	7,361	7,278	7,738	7,405	7,629	7,372	7,665	7,470
3年	7,437	7,112	7,472	7,075	7,506	7,088	7,417	7,319	7,751	7,452	7,640	7,389
4年	7,365	7,101	7,393	7,086	7,492	7,085	7,453	7,038	7,410	7,306	7,757	7,469
5年	7,089	6,655	7,403	7,129	7,445	7,137	7,489	7,085	7,530	7,083	7,419	7,305
6年	7,054	6,683	7,127	6,700	7,405	7,151	7,467	7,181	7,548	7,118	7,478	7,032
7年	6,487	6,328	7,017	6,683	7,128	6,693	7,402	7,165	7,410	7,162	7,531	7,112
身 体												
令和2年1)	117.1	116.1	123.2	122.3	128.7	128.0	134.3	134.4	139.9	141.4	146.4	147.8
3年	116.7	115.7	122.8	121.9	128.6	128.0	134.0	134.4	139.8	141.3	146.3	147.8
4年	116.9	115.8	123.0	122.0	128.8	128.1	134.3	134.8	139.9	141.7	146.7	148.1
5年	116.9	116.1	123.1	122.0	128.8	128.0	134.5	134.6	140.1	141.9	146.7	148.2
6年	116.7	115.8	122.8	122.0	128.7	127.8	134.3	134.3	140.1	141.4	146.7	148.2
7年	116.5	115.7	122.8	121.8	128.6	127.9	134.2	134.2	139.9	141.2	146.7	147.9
体												
令和2年1)	21.8	21.2	24.8	24.0	28.2	27.2	32.1	30.8	36.1	35.3	40.6	40.1
3年	21.8	21.1	24.7	23.8	28.1	27.1	31.9	30.8	36.0	35.2	40.6	40.1
4年	21.8	21.1	24.8	23.9	28.4	27.3	32.4	31.2	36.4	35.8	41.2	40.6
5年	21.7	21.2	24.6	23.8	28.3	27.2	32.2	31.2	36.4	35.7	41.0	40.7
6年	21.3	20.8	24.4	23.6	27.9	26.8	31.9	30.7	36.1	35.3	41.0	40.4
7年	21.3	20.8	24.2	23.5	27.8	26.9	31.7	30.5	36.0	35.2	40.1	40.3

注：1) 新型コロナウイルスの影響により、4月～12月の間に計測をおこなっているため、比較の際は参考値とする。

<資料> 教) 学校教育推進課

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
令和元年	12,741	6,572	6,169	1,176	553	623	19,778	9,916	9,862	27	19	8	11	7	4
2年	12,259	6,310	5,949	1,136	514	622	20,261	10,077	10,184	21	12	9	7	3	4
3年	11,988	6,177	5,811	1,122	500	622	21,932	11,114	10,818	23	13	10	11	6	5
4年	11,172	5,857	5,315	1,101	497	604	23,561	11,641	11,920	28	16	12	14	8	6
5年	10,352	5,417	4,935	1,095	502	593	23,843	11,731	12,112	18	6	12	7	3	4
6年	9,586	4,917	4,669	957	448	509	24,576	12,032	12,544	24	14	10	17	11	6
中央区	1,168	602	566	126	59	67	2,776	1,303	1,473	5	3	2	4	3	1
北区	1,372	700	672	124	55	69	3,488	1,705	1,783	2	2	—	2	2	—
東区	1,350	700	650	159	69	90	3,135	1,538	1,597	7	5	2	5	4	1
白石区	1,174	599	575	118	60	58	2,697	1,355	1,342	2	1	1	—	—	—
厚別区	452	219	233	38	23	15	1,643	777	866	4	—	4	3	—	3
豊平区	1,239	620	619	115	54	61	2,635	1,296	1,339	1	1	—	—	—	—
清田区	428	229	199	50	23	27	1,438	706	732	—	—	—	—	—	—
南区	542	282	260	45	21	24	2,143	1,064	1,079	1	1	—	1	1	—
西区	1,228	670	558	113	57	56	2,657	1,292	1,365	2	1	1	2	1	1
手稲区	633	296	337	69	27	42	1,964	996	968	—	—	—	—	—	—

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」の内数。 4) 出生時体重が2,500g未満の新生児の人口は、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)を用いている。 5) 年間周産期死亡数/(出生数+妊娠満22週の人口は、各年10月1日現在の国勢調査人口のうち、日本人人口を用いている。

<資料> 厚生労働省「人口動態調査」、保) 保健所保健管理課

の発育状況

の児童生徒を対象に実施した計測別の算術平均である。
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												
7,305	7,067	7,256	6,788	6,967	6,688	1,015	1,238	1,022	1,267	997	1,258	2
7,351	7,135	7,224	6,982	7,228	6,770	959	1,245	1,009	1,228	1,022	1,272	3
7,317	7,009	7,186	6,959	7,136	6,874	984	1,216	948	1,216	1,001	1,204	4
7,407	7,111	7,137	6,850	7,070	6,895	1,016	1,187	976	1,193	924	1,168	5
7,079	7,013	7,279	6,946	7,069	6,803	982	1,229	1,002	1,158	969	1,165	6
7,241	6,782	6,986	6,894	7,214	6,896	1,041	1,158	976	1,212	984	1,140	7
長 (cm)												
155.9	153.4	162.9	155.8	167.0	157.2	169.4	158.0	170.8	158.2	170.9	158.2	2
154.5	152.7	161.6	155.5	166.7	156.9	169.0	157.6	170.3	158.5	171.3	158.5	3
155.1	152.8	161.9	155.5	166.6	157.0	169.4	157.4	170.4	158.0	170.9	158.5	4
155.2	152.9	162.1	155.4	166.6	156.9	169.1	157.8	170.8	157.9	171.2	158.3	5
155.0	152.9	162.2	155.5	166.9	156.8	168.8	157.6	170.5	158.3	171.2	158.2	6
154.9	153.0	162.0	155.4	166.8	156.7	169.2	157.3	170.1	158.1	171.0	158.5	7
重 (kg)												
47.2	45.0	52.4	48.2	56.3	50.3	58.4	51.0	59.9	51.3	61.8	51.6	2
46.2	44.8	51.3	47.7	55.9	50.0	57.8	50.8	59.5	51.8	61.6	52.2	3
47.1	45.0	51.7	47.9	56.1	49.9	59.3	50.5	59.1	51.5	61.5	52.8	4
47.0	45.0	51.7	47.8	55.7	50.1	58.0	50.5	60.1	51.3	60.6	52.0	5
46.6	44.7	51.6	47.6	56.0	49.8	58.5	50.6	59.4	51.4	61.8	51.9	6
46.7	44.8	51.5	47.8	56.1	49.8	59.3	50.3	59.9	51.5	60.9	52.0	7

動 態

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

															各年中	
死 産 数						比 率						合 計		年 次 及 び 区		
総 数	自 然 死 産 4)	人 工 死 産	周 産 期 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 7)		出 生 千 対		出 産 千 対			周 産 期 死 亡 率 8)		合 計 特 殊 出 生 率 9)	
						出 生 率	死 亡 率	乳 児 死 亡 率	新 生 児 死 亡 率	死 産 率	自 然 死 産	人 工 死 産				
361	162	199	50	40	10	6.5	10.0	2.1	0.9	27.6	12.4	15.2	3.9	1.12	元	
295	116	179	32	28	4	6.2	10.3	1.7	0.6	23.5	9.2	14.3	2.6 a)	1.09	2	
269	137	132	54	45	9	6.1	11.1	1.9	0.9	21.9	11.2	10.8	4.5	1.08	3	
275	107	168	39	28	11	5.7	11.9	2.5	1.3	24.0	9.3	14.7	3.5	1.02	4	
274	105	169	38	33	5	5.3	12.1	1.7	0.7	25.8	9.9	15.9	3.7	0.96	5	
281	101	180	40	30	10	4.9	12.5	2.5	1.8	28.4	10.1	18.2	4.2	0.90	6	
53	9	44	7	5	2	4.6	10.9	4.3	3.4	43.4	7.4	36.0	6.0	0.74	中 央	
41	14	27	6	4	2	4.8	12.1	1.5	1.5	29.0	9.9	19.1	4.4	0.95	北	
43	18	25	13	10	3	5.1	11.9	5.2	3.7	30.9	12.9	17.9	9.6	0.93	東	
32	11	21	2	2	—	5.6	12.8	1.7	—	26.5	9.1	17.4	1.7	0.91	白 石	
11	6	5	2	—	2	3.7	13.5	8.8	6.6	23.8	13.0	10.8	4.4	0.83	厚 別	
26	10	16	2	2	—	5.4	11.6	0.8	—	20.6	7.9	12.6	1.6	0.83	豊 平	
6	3	3	2	2	—	3.9	13.2	—	—	13.8	6.9	6.9	4.7	1.02	清 田	
13	3	10	3	2	1	4.1	16.1	1.8	1.8	23.4	5.4	18.0	5.5	0.98	南	
42	17	25	3	3	—	5.6	12.2	1.6	1.6	33.1	13.4	19.7	2.4	1.00	西	
13	9	4	—	—	—	4.5	14.0	—	—	20.1	13.9	6.2	—	1.09	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) 率を算出する際週以後の死産数) ×1,000 9) 率を算出する際の人口は、各年10月1日現在の住民基本台帳人口(日本人)を用いている。 a) 率を算出する際

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
22年	a) 79.79	a) 86.56	a) 79.17	a) 86.30	b) 78.56	b) 85.52
23年	79.69	86.35	79.45	86.06	b) 79.55	b) 86.30
24年	79.82	86.80	79.43	86.45	b) 79.44	b) 85.90
25年	80.33	86.54	79.87	86.27	b) 79.94	b) 86.41
26年	80.25	86.69	79.98	86.63	b) 80.21	b) 86.61
27年	a) 80.68	a) 87.20	a) 80.28	a) 86.77	b) 80.50	b) 86.83
28年	80.58	87.10	80.33	86.94	b) 80.75	b) 86.99
29年	81.14	87.04	80.80	87.17	b) 80.98	b) 87.14
30年	80.91	87.10	80.64	87.06	b) 81.09	b) 87.26
令和元年	81.31	87.32	80.80	87.10	b) 81.25	b) 87.32
2年	a) 81.31	a) 87.40	a) 80.92	a) 87.08	b) 81.41	b) 87.45
3年	80.82	87.07	80.79	87.06	b) 81.56	b) 87.71
4年	80.57	86.29	80.45	86.79	b) 81.47	b) 87.26
5年	81.07	86.60	80.60	86.57	b) 81.05	b) 87.09
6年	80.79	86.62	80.39	86.50	81.09	87.13
0歳	80.79	86.62	80.39	86.50	b) 81.09	b) 87.13
1	80.02	85.80	79.63	85.63	b) 80.24	b) 86.28
2	79.04	84.82	78.65	84.66	b) 79.26	b) 85.31
3	78.06	83.82	77.67	83.66	b) 78.27	b) 84.32
4	77.07	82.84	76.67	82.68	b) 77.28	b) 83.33
5	76.09	81.84	75.69	81.68	b) 76.29	b) 82.34
10	71.11	76.84	70.72	76.69	b) 71.32	b) 77.37
15	66.15	71.87	65.76	71.77	b) 66.36	b) 72.41
20	61.17	66.95	60.81	66.86	b) 61.44	b) 67.48
25	56.37	62.06	56.04	61.96	b) 56.58	b) 62.58
30	51.53	57.17	51.22	57.05	b) 51.71	b) 57.67
35	46.63	52.25	46.34	52.15	b) 46.85	b) 52.76
40	41.83	47.40	41.57	47.29	b) 42.03	b) 47.88
45	37.09	42.59	36.82	42.47	b) 37.26	b) 43.03
50	32.42	37.84	32.19	37.74	b) 32.57	b) 38.24
55	27.90	33.21	27.65	33.12	b) 28.01	b) 33.54
60	23.49	28.61	23.34	28.56	b) 23.63	b) 28.92
65	19.31	24.11	19.24	24.10	b) 19.47	b) 24.38
70	15.45	19.78	15.44	19.85	b) 15.60	b) 19.97
75	11.99	15.65	12.02	15.79	b) 12.08	b) 15.75
80	8.89	11.84	8.87	11.97	b) 8.96	b) 11.83
85	6.30	8.44	6.34	8.64	b) 6.31	b) 8.37
90	4.34	5.70	4.36	5.94	b) 4.27	b) 5.55
95	2.93	3.65	2.98	4.08	b) 2.78	b) 3.47
100	2.40	2.46	b) 1.69	b) 2.08
		区			別	
中央区	80.37	86.72	—	—	—	—
北区	81.00	86.49	—	—	—	—
東区	80.12	86.30	—	—	—	—
白石区	79.21	85.23	—	—	—	—
厚別区	82.69	86.06	—	—	—	—
豊平区	80.81	87.26	—	—	—	—
清田区	82.16	86.52	—	—	—	—
南区	80.87	87.35	—	—	—	—
西区	81.66	87.42	—	—	—	—
手稲区	80.35	87.37	—	—	—	—

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) 保健所保健管理課、(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					
	令和元年	2 年	3 年	4 年	5 年	6 年
総 数	19,778	20,261	21,932	23,561	23,843	24,576
Se 01 結 核	28	16	14	22	14	11
Se 02 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	6,035	6,308	6,434	6,573	6,829	6,792
Se 03 (再掲) 食道の悪性新生物<腫瘍>	186	187	192	178	194	163
Se 04 胃の悪性新生物<腫瘍>	572	587	552	634	583	592
Se 05 結腸の悪性新生物<腫瘍>	563	576	610	628	657	671
Se 06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	223	223	256	263	263	282
Se 07 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	353	381	378	365	417	387
Se 08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	270	279	303	265	282	270
Se 09 膵の悪性新生物<腫瘍>	658	700	715	744	763	808
Se 10 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,361	1,361	1,385	1,401	1,483	1,563
Se 11 乳房の悪性新生物<腫瘍>	278	308	285	286	296	311
Se 12 子宮の悪性新生物<腫瘍>	102	112	106	145	135	121
Se 13 白 血 病	131	144	148	149	167	147
Se 14 糖 尿 病	227	252	228	250	230	218
Se 15 高 血 圧 性 疾 患	116	99	101	105	107	99
Se 16 心疾患（高血圧性除く）	2,597	2,572	2,735	2,967	3,079	3,021
Se 17 (再掲) 急性心筋梗塞	269	316	310	282	256	225
Se 18 その他の虚血性心疾患	405	408	471	464	533	509
Se 19 不整脈及び伝導障害	317	268	338	308	327	313
Se 20 心 不 全	1,289	1,267	1,275	1,491	1,454	1,514
Se 21 脳 血 管 疾 患	1,390	1,386	1,432	1,564	1,486	1,509
Se 22 (再掲) くも膜下出血	177	165	182	179	183	189
Se 23 脳 内 出 血	432	412	398	452	441	433
Se 24 脳 梗 塞	747	768	803	864	792	828
Se 25 大動脈瘤及び解離	300	325	310	313	305	334
Se 26 肺 炎	1,353	1,146	1,149	1,031	1,124	1,260
Se 27 慢性閉塞性肺疾患	233	218	225	221	255	239
Se 28 喘 息	23	15	17	9	14	14
Se 29 肝 疾 患	272	281	254	306	269	319
Se 30 腎 不 全	446	485	524	570	523	570
Se 31 老 衰	1,094	1,330	1,665	1,898	2,065	2,389
Se 32 不慮の事故	459	470	499	540	558	598
Se 33 (再掲) 交通事故	51	57	25	43	40	30
Se 34 自 殺	322	312	329	341	370	348
そ の 他 1)	4,883	5,046	6,016	6,851	6,615	6,855

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) 保健所保健管理課

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	24,576	12,032	12,544	24	8	2	8	11	48	47	35	
01000 感 染 症 及 び 寄 生 虫 症	479	215	264	—	—	—	—	1	—	—	—	
01100 腸 管 感 染 症	32	14	18	—	—	—	—	—	—	—	—	
01200 結 核	11	5	6	—	—	—	—	—	—	—	—	
01201 呼 吸 器 結 核	10	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	
01202 そ の 他 の 結 核	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
01300 敗 血 症	297	135	162	—	—	—	—	—	—	—	—	
01400 ウ イ ル ス 性 肝 炎	22	8	14	—	—	—	—	—	—	—	—	
01401 B 型 ウ イ ル ス 性 肝 炎	8	3	5	—	—	—	—	—	—	—	—	
01402 C 型 ウ イ ル ス 性 肝 炎	13	4	9	—	—	—	—	—	—	—	—	
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 [H I V] 病	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
01600 そ の 他 の 感 染 症 及 び 寄 生 虫 症	117	53	64	—	—	—	—	1	—	—	—	
02000 新 生 物 < 腫 瘍 >	7,046	3,787	3,259	1	—	—	3	—	4	3	4	
02100 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	6,792	3,649	3,143	—	—	—	2	—	4	2	4	
02101 口 唇、口 腔 及 び 咽 頭 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	136	96	40	—	—	—	—	—	—	—	—	
02102 食 道 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	163	119	44	—	—	—	—	—	—	—	—	
02103 胃 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	592	361	231	—	—	—	—	—	—	1	—	
02104 結 腸 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	671	284	387	—	—	—	—	—	—	—	—	
02105 直 腸 S 状 結 腸 移 行 部 及 び 直 腸 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	282	159	123	—	—	—	—	—	—	—	—	
02106 肝 及 び 肝 内 胆 管 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	387	253	134	—	—	—	—	—	—	—	1	
02107 胆 の う 及 び そ の 他 の 胆 道 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	270	134	136	—	—	—	—	—	—	—	—	
02108 膵 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	808	372	436	—	—	—	—	—	—	—	—	
02109 喉 頭 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	12	11	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
02110 気 管、気 管 支 及 び 肺 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	1,563	996	567	—	—	—	—	—	1	—	—	
02111 皮 膚 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	18	13	5	—	—	—	—	—	—	—	—	
02112 乳 房 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	311	—	311	—	—	—	—	—	—	—	—	
02113 子 宮 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	121	—	121	—	—	—	—	—	—	—	—	
02114 卵 巢 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	97	—	97	—	—	—	—	—	—	—	—	
02115 前 立 腺 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	207	207	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
02116 膀 胱 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	199	132	67	—	—	—	—	—	—	—	—	
02117 中 枢 神 経 系 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	51	31	20	—	—	—	1	—	1	—	—	
02118 悪 性 リ ン パ 腫	222	119	103	—	—	—	—	—	1	—	—	
02119 白 血 病	147	90	57	—	—	—	1	—	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 >	53	28	25	—	—	—	—	—	—	—	—	
02121 そ の 他 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	482	244	238	—	—	—	—	—	—	1	2	
02200 そ の 他 の 新 生 物 < 腫 瘍 >	254	138	116	1	—	—	1	—	—	1	—	
02201 中 枢 神 経 系 の そ の 他 の 新 生 物 < 腫 瘍 >	34	12	22	—	—	—	—	—	—	1	—	
02202 中 枢 神 経 系 を 除 く そ の 他 の 新 生 物 < 腫 瘍 >	220	126	94	1	—	—	1	—	—	—	—	
03000 血 液 及 び 造 血 器 の 疾 患 並 び に 免 疫 機 構 の 障 害	83	35	48	—	—	—	—	2	—	—	—	
03100 貧 血	36	17	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	47	18	29	—	—	—	—	2	—	—	—	

<資料> 保) 保健所保健管理課

简单分類別死亡者数

因简单分類コードである。

令和6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		
84	137	233	402	485	716	1,133	2,175	3,023	3,827	4,571	4,510	2,497	600	—	総数	
1	1	1	3	5	11	21	45	61	89	96	100	38	6	—	01000	
—	—	—	—	—	1	2	3	2	5	6	10	2	1	—	01100	
—	—	—	—	1	—	—	1	—	3	1	3	2	—	—	01200	
—	—	—	—	1	—	—	—	—	3	1	3	2	—	—	01201	
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	01202	
—	1	1	1	3	7	12	30	35	55	65	59	24	4	—	01300	
—	—	—	—	—	1	2	3	5	4	2	4	1	—	—	01400	
—	—	—	—	—	—	—	2	4	1	—	1	—	—	—	01401	
—	—	—	—	—	1	2	1	1	3	2	2	1	—	—	01402	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	01403	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	01500	
1	—	—	2	1	2	5	8	19	22	22	24	9	1	—	01600	
16	36	79	154	202	311	538	971	1,261	1,251	1,114	785	286	27	—	02000	
16	35	79	150	199	306	531	960	1,218	1,197	1,059	739	265	26	—	02100	
1	1	3	4	7	7	15	19	23	17	21	14	3	1	—	02101	
—	—	—	2	4	14	17	24	40	25	22	13	2	—	—	02102	
3	3	9	12	17	22	42	82	111	103	91	65	29	2	—	02103	
1	7	5	9	18	33	44	96	113	102	108	100	31	4	—	02104	
—	2	3	9	10	12	34	46	56	47	32	22	7	2	—	02105	
—	2	—	9	5	18	33	63	61	78	63	40	14	—	—	02106	
—	—	—	1	2	3	13	30	50	57	55	42	16	1	—	02107	
1	4	8	13	38	47	58	125	153	142	110	80	27	2	—	02108	
—	—	—	—	1	—	1	4	2	1	1	—	2	—	—	02109	
3	2	7	19	36	77	131	249	320	315	228	117	51	7	—	02110	
—	—	1	—	—	1	—	1	6	3	5	1	—	—	—	02111	
3	5	20	30	27	27	23	34	36	35	32	25	13	1	—	02112	
2	2	7	13	4	8	13	15	9	17	19	10	2	—	—	02113	
—	2	6	10	7	5	13	13	11	8	10	11	1	—	—	02114	
—	—	—	—	1	—	11	26	32	38	39	48	12	—	—	02115	
—	—	—	—	3	1	11	15	28	37	53	34	14	3	—	02116	
1	3	3	1	3	1	12	3	7	8	4	3	—	—	—	02117	
—	—	2	3	2	2	13	28	41	43	46	33	8	—	—	02118	
—	1	2	4	1	5	12	18	27	27	27	17	3	—	—	02119	
—	—	—	1	—	1	3	8	6	11	10	6	7	—	—	02120	
1	1	3	10	13	22	32	61	86	83	83	58	23	3	—	02121	
—	1	—	4	3	5	7	11	43	54	55	46	21	1	—	02200	
—	—	—	—	—	—	1	1	7	8	5	10	—	1	—	02201	
—	1	—	4	3	5	6	10	36	46	50	36	21	—	—	02202	
—	—	—	—	3	2	4	9	13	9	24	9	7	1	—	03000	
—	—	—	—	1	—	1	5	3	4	16	2	3	1	—	03100	
—	—	—	—	2	2	3	4	10	5	8	7	4	—	—	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	337	168	169	—	—	—	—	—	—	—	1	1
04100 糖 尿 病	218	111	107	—	—	—	—	—	—	—	—	—
04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	119	57	62	—	—	—	—	—	—	—	1	1
05000 精 神 及 び 行 動 の 障 害	536	219	317	—	—	—	—	—	—	—	1	—
05100 血管性及び詳細不明の認知症	459	181	278	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05200 その他の精神及び行動の障害	77	38	39	—	—	—	—	—	—	—	1	—
06000 神 経 系 の 疾 患	1,063	433	630	—	—	—	—	—	—	1	2	—
06100 髄 膜 炎	4	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	50	25	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06300 パ ー キ ン ソ ン 病	213	96	117	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06400 ア ル ツ ハ イ マ ー 病	424	139	285	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06500 その他の神経系の疾患	372	170	202	—	—	—	—	—	—	1	2	—
07000 眼 及 び 付 属 器 の 疾 患	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
08000 耳 及 び 乳 様 突 起 の 疾 患	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09000 循 環 器 系 の 疾 患	5,557	2,635	2,922	—	3	—	—	2	1	5	6	—
09100 高 血 圧 性 疾 患	99	36	63	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	63	25	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09102 その他の高血圧性疾患	36	11	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09200 心疾患（高血圧性を除く）	3,021	1,425	1,596	—	3	—	—	—	1	3	2	—
09201 慢性リウマチ性心疾患	22	12	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09202 急性心筋梗塞	225	138	87	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09203 その他の虚血性心疾患	509	326	183	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	174	62	112	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09205 心 筋 症	42	23	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09206 不整脈及び伝導障害	313	138	175	—	—	—	—	—	—	—	1	2
09207 心 不 全	1,514	595	919	—	3	—	—	—	1	2	—	—
09208 その他の心疾患	222	131	91	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09300 脳 血 管 疾 患	1,509	723	786	—	—	—	—	—	1	—	2	1
09301 く も 膜 下 出 血	189	75	114	—	—	—	—	—	—	—	1	1
09302 脳 内 出 血	433	230	203	—	—	—	—	—	1	—	1	—
09303 脳 梗 塞	828	389	439	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09304 その他の脳血管疾患	59	29	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09400 大 動 脈 瘤 及 び 解 離	334	147	187	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09500 その他の循環器系の疾患	594	304	290	—	—	—	—	—	1	—	—	3
10000 呼 吸 器 系 の 疾 患	2,864	1,647	1,217	—	—	1	—	1	—	—	—	—
10100 イ ン フ ル エ ン ザ	50	23	27	—	—	1	—	—	—	—	—	—
10200 肺 炎	1,260	689	571	—	—	—	—	—	1	—	—	—
10300 急 性 気 管 支 炎	7	4	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10400 慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	239	180	59	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10500 喘 息	14	2	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10600 その他の呼吸器系の疾患	1,294	749	545	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10601 誤 嚥 性 肺 炎	718	395	323	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10602 間 質 性 肺 疾 患	367	223	144	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10603 その他の呼吸器系の疾患（10601及び10602を除く）	209	131	78	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11000 消 化 器 系 の 疾 患	978	499	479	—	1	—	—	—	—	1	1	1
11100 胃 潰 瘍 及 び 十 二 指 腸 潰 瘍	40	24	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11200 ヘ ル ニ ア 及 び 腸 閉 塞	125	47	78	—	1	—	—	—	—	1	—	—
11300 肝 疾 患	319	203	116	—	—	—	—	—	—	—	—	1
11301 肝硬変（アルコール性を除く）	136	68	68	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11302 その他の肝疾患	183	135	48	—	—	—	—	—	—	—	—	1
11400 その他の消化器系の疾患	494	225	269	—	—	—	—	—	—	—	1	—

<資料> 保)保健所保健管理課

简单分類別死亡者数 ーつづきー

令和6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		
—	2	5	9	12	23	25	22	46	51	61	47	28	4	—	04000	
—	1	1	6	5	11	13	13	39	39	40	33	15	2	—	04100	
—	1	4	3	7	12	12	9	7	12	21	14	13	2	—	04200	
1	1	2	4	3	4	15	26	47	102	116	133	69	12	—	05000	
—	—	—	—	—	—	5	13	33	91	113	126	66	12	—	05100	
1	1	2	4	3	4	10	13	14	11	3	7	3	—	—	05200	
1	4	8	12	12	18	33	81	121	202	247	213	97	11	—	06000	
—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	06100	
—	1	1	3	—	5	7	9	9	10	5	—	—	—	—	06200	
—	—	—	—	—	1	4	17	25	54	54	40	17	1	—	06300	
—	—	—	—	—	3	5	16	33	62	118	121	59	7	—	06400	
1	3	5	8	12	9	17	39	54	76	69	52	21	3	—	06500	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	07000	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	08000	
14	24	47	90	113	148	244	463	677	836	1,060	1,097	585	142	—	09000	
—	—	—	—	—	1	2	10	12	16	25	15	16	2	—	09100	
—	—	—	—	—	1	1	7	7	9	13	14	10	1	—	09101	
—	—	—	—	—	—	1	3	5	7	12	1	6	1	—	09102	
4	5	20	33	47	69	118	234	340	458	563	648	380	93	—	09200	
—	—	—	—	—	—	1	—	2	6	7	6	—	—	—	09201	
—	—	1	3	8	10	10	25	36	39	42	35	15	1	—	09202	
2	1	7	19	15	20	42	56	85	81	86	62	29	4	—	09203	
—	—	—	—	—	1	2	5	10	23	37	58	32	6	—	09204	
—	—	1	—	2	3	2	5	5	8	7	7	2	—	—	09205	
—	—	2	1	11	4	8	17	20	57	61	79	41	9	—	09206	
1	2	5	7	10	20	39	90	145	211	281	378	247	72	—	09207	
1	2	4	3	1	11	14	36	37	33	42	23	14	1	—	09208	
6	14	14	31	36	41	60	132	187	214	309	291	130	40	—	09300	
1	7	5	10	14	12	14	29	26	15	30	17	6	1	—	09301	
5	6	7	17	19	18	32	45	53	59	84	55	22	9	—	09302	
—	1	2	4	3	9	12	50	96	132	179	211	100	29	—	09303	
—	—	—	—	—	2	2	8	12	8	16	8	2	1	—	09304	
1	2	3	9	8	16	24	26	44	60	58	59	21	3	—	09400	
3	3	10	17	22	21	40	61	94	88	105	84	38	4	—	09500	
—	2	10	13	17	45	59	170	315	503	684	634	346	64	—	10000	
—	—	1	2	2	1	1	4	5	5	11	8	6	3	—	10100	
—	1	4	3	8	22	21	56	131	214	289	299	182	29	—	10200	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	1	1	1	—	10300	
—	—	—	1	—	2	8	18	39	60	48	45	17	1	—	10400	
—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	3	5	4	—	—	10500	
—	1	5	7	7	20	29	92	139	221	331	276	136	30	—	10600	
—	1	—	2	2	6	10	35	59	106	172	198	102	25	—	10601	
—	—	1	3	3	9	11	38	53	80	102	46	18	3	—	10602	
—	—	4	2	2	5	8	19	27	35	57	32	16	2	—	10603	
7	14	24	30	26	45	53	114	107	134	166	161	84	9	—	11000	
—	—	—	1	—	1	2	8	6	5	7	7	2	1	—	11100	
—	—	2	1	1	3	5	9	14	22	26	23	16	1	—	11200	
7	13	21	20	23	30	29	49	28	35	36	27	—	—	—	11300	
2	2	4	6	7	9	10	29	14	22	21	10	—	—	—	11301	
5	11	17	14	16	21	19	20	14	13	15	17	—	—	—	11302	
—	1	1	8	2	11	17	48	59	72	97	104	66	7	—	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	57	23	34	—	—	—	—	—	—	—	—	1
13000 筋骨格系及び結合組織の疾患	144	57	87	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14000 腎尿路生殖器系の疾患	931	449	482	—	—	—	—	—	—	—	1	1
14100 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	84	34	50	—	—	—	—	—	—	—	1	1
14200 腎不全	570	311	259	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14201 急性腎不全	67	34	33	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14202 慢性腎臓病	425	235	190	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14203 詳細不明の腎不全	78	42	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14300 その他の腎尿路生殖器系の疾患	277	104	173	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15000 妊娠、分娩及び産じょく	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16000 周産期に発生した病態	6	6	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
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	3	3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—
16400 周産期に特異的な感染症	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16500 胎児及び新生児の出血性障害 及び血液障害	3	3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—
16600 その他の周産期に発生した病態	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17000 先天奇形、変形及び染色体異常	34	13	21	11	—	—	1	—	—	—	1	—
17100 神経系の先天奇形	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17200 循環器系の先天奇形	19	7	12	5	—	—	1	—	—	—	—	—
17201 心臓の先天奇形	10	5	5	4	—	—	1	—	—	—	—	—
17202 その他の循環器系の先天奇形	9	2	7	1	—	—	—	—	—	—	—	—
17300 消化器系の先天奇形	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17400 その他の先天奇形及び変形	8	4	4	3	—	—	—	—	—	—	1	—
17500 染色体異常、他に分類されないもの	6	2	4	3	—	—	—	—	—	—	—	—
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	2,747	880	1,867	4	—	—	—	2	—	—	—	—
18100 老衰	2,389	666	1,723	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18200 乳幼児突然死症候群	4	2	2	4	—	—	—	—	—	—	—	—
18300 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	354	212	142	—	—	—	—	2	—	—	—	—
20000 傷病及び死亡の外因	1,141	663	478	1	4	1	4	3	41	32	21	
20100 不慮の事故	598	334	264	1	3	1	2	—	4	2	1	
20101 交通事故	30	21	9	—	—	1	—	—	3	—	1	
20102 転倒・転落・墜落	186	91	95	—	1	—	1	—	—	—	—	
20103 不慮の溺死及び溺水	125	73	52	—	1	—	—	—	—	—	—	
20104 不慮の窒息	118	62	56	1	1	—	—	—	—	—	—	
20105 煙、火及び火炎への曝露	14	9	5	—	—	—	—	—	1	—	—	
20106 有害物質による不慮の中毒 及び有害物質への曝露	21	14	7	—	—	—	—	—	—	1	—	
20107 その他の不慮の事故	104	64	40	—	—	—	1	—	—	1	—	
20200 自殺	348	224	124	—	—	—	1	2	30	25	18	
20300 他殺	5	3	2	—	—	—	—	—	1	—	—	
20400 その他の外因	190	102	88	—	1	—	1	1	6	5	2	
22000 特殊目的用コード	573	303	270	1	—	—	—	—	—	—	—	
22100 重症急性呼吸器症候群（「SARS」）	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
22200 その他の特殊目的用コード	573	303	270	1	—	—	—	—	—	—	—	
22201 新型コロナウイルス感染症	573	303	270	1	—	—	—	—	—	—	—	
22202 新型コロナウイルス感染症 ワ ク チ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
22203 その他の特殊目的用コード （22201及び22202を除く）	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
不詳	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

15-6 医療施設従事者数

常勤換算（従事者の1週間の勤務時間／医療施設で定めている常勤者の1週間の勤務時間）をした人数である。

(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
令和 2年	3,918	1,449.7	241	88.9	1,280.6	123.3	403.5	20,152.2	1,669.6
5年	4,000	1,423.5	260	113.9	1,261.4	87.9	505.9	20,872.4	1,293.4

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 士 栄 養 士	栄 養 士
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
令和 2年	3,971.7	1,807.8	1,183.5	129.5	18.0	1,067.4	1,049.0	15.2	424.8	41.1
5年	3,330.2	2,070.2	1,336.6	113.2	24.0	1,097.3	1,018.2	15.5	429.6	26.2

<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
令和 2年	1,601	541.8	11	3.6	37.7	211.7	167.1	3,198.6	879.1
5年	1,692	683.6	12	13.2	37.7	221.0	183.6	3,592.8	778.0

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	栄養士
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
令和 2年	296.5	301.8	69.8	14.8	—	305.2	314.5	33.6	a) 133.2
5年	244.0	366.5	79.9	16.0	4.0	305.3	244.8	5.0	a) 135.1

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）」

(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
令和 2年	1,627	370.8	1	0.5	6.0	2,841.2	132.9	14.8	0.8	840.4
5年	1,519	341.7	4	4.5	9.3	3,140.8	146.0	16.9	2.0	747.4

<資料> 厚生労働省「医療施設調査（静態）」

15-7 診療科目、医療施設数

精神科病院、一般診療所、歯科診療所は重複計上している。一般病院は、内科から歯科口腔外科までは1施設1診療科のみの施設である。

診 療 科 目	各年10月1日現在											
	平成29年				令和2年				5年			
	一般 病院	精神科 病院	一般 診療所	歯科 診療所	一般 病院	精神科 病院	一般 診療所	歯科 診療所	一般 病院	精神科 病院	一般 診療所	歯科 診療所
内科	3	20	656	—	5	20	649	—	4	21	684	—
呼吸器内科	—	—	103	—	—	—	96	—	—	—	86	—
循環器内科	—	1	160	—	—	1	148	—	—	1	149	—
消化器内科（胃腸内科）	—	2	214	—	—	2	205	—	—	2	191	—
腎臓内科	—	—	36	—	—	—	32	—	—	—	33	—
脳神経内科 ¹⁾	1	2	24	—	1	1	23	—	—	1	22	—
糖尿病内科（代謝内科）	—	—	48	—	—	—	46	—	—	—	59	—
血液内科	—	—	6	—	—	—	4	—	—	—	2	—
皮膚科	—	—	120	—	—	—	119	—	—	—	145	—
アレルギー科	—	—	101	—	—	—	95	—	—	—	93	—
リウマチ科	—	—	56	—	—	—	51	—	—	—	56	—
感染症内科	—	—	5	—	—	—	5	—	—	—	2	—
小児科	—	2	178	—	—	1	159	—	—	1	145	—
精神科	—	24	99	—	—	24	105	—	—	26	116	—
心療内科	—	12	90	—	—	12	91	—	—	14	96	—
外科	—	—	48	—	—	—	45	—	—	—	37	—
呼吸器外科	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—
心臓血管外科	—	—	6	—	—	—	4	—	—	—	4	—
乳腺外科	—	—	15	—	—	—	13	—	—	—	14	—
気管食道外科	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—
消化器外科（胃腸外科）	—	—	4	—	—	—	6	—	—	—	4	—
泌尿器科	1	—	38	—	—	—	41	—	—	—	40	—
肛門外科	1	—	15	—	1	—	12	—	1	—	8	—
脳神経外科	—	—	20	—	—	—	23	—	—	—	23	—
整形外科	1	1	119	—	—	1	119	—	—	1	120	—
形成外科	—	—	27	—	—	—	25	—	—	—	28	—
美容外科	—	—	25	—	—	—	25	—	—	—	35	—
眼耳鼻いんこう科	1	—	116	—	—	—	119	—	—	—	123	—
小児科	—	—	84	—	—	—	81	—	—	—	83	—
産婦人科	—	—	40	—	—	—	40	—	—	—	44	—
産科	—	—	10	—	—	—	10	—	—	—	6	—
婦人科	—	—	22	—	—	—	27	—	—	—	28	—
リハビリテーション科	—	3	113	—	—	2	104	—	—	3	115	—
放射線科	—	—	18	—	—	—	16	—	—	1	15	—
麻酔科	—	—	32	—	—	—	35	—	—	—	32	—
病理診断科	—	—	3	—	—	—	2	—	—	—	3	—
臨床検査科	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
救急科	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
歯科	—	4	24	1,190	—	3	23	1,167	—	4	20	1,136
矯正歯科	—	—	2	340	—	—	2	335	—	—	—	379
小児歯科	—	1	2	859	—	—	2	829	—	1	1	805
歯科口腔外科	—	1	3	448	—	—	2	464	—	1	2	492
内科系診療科	54	—	—	—	58	—	—	—	57	—	—	—
外科系診療科	12	—	—	—	11	—	—	—	12	—	—	—
内科系・外科系診療科	104	—	—	—	102	—	—	—	98	—	—	—
リハビリテーション科・放射線科	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
歯科系診療科	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

注：1) 平成29年は神経内科。

<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
令和元年度	203	1,419	1,232	25	2,174	517	25	826
2年度	201	1,438	1,230	26	2,235	524	28	833
3年度	200	1,478	1,221	27	2,272	528	28	834
4年度	199	1,483	1,214	27	2,329	527	28	844
5年度	199	1,493	1,213	29	2,361	531	26	848
6年度	198	1,494	1,190	31	2,426	537	25	857
中 央 区	39	434	279	5	546	62	10	193
北 区	22	194	162	4	324	79	3	114
東 区	24	145	137	3	289	78	6	106
白 石 区	19	114	98	6	267	72	1	83
厚 別 区	16	86	58	3	114	11	2	45
豊 平 区	16	149	127	—	260	62	1	90
清 田 区	12	62	58	3	79	30	1	29
南 区	13	77	63	1	148	34	—	42
西 区	23	152	132	4	270	70	—	95
手 稲 区	14	81	76	2	129	39	1	60

<資料> (保) 保健所医務薬事課

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 団 体	
			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	
令和元年度	2,802	14	34	6	21	4	2	1	12	2	
2年度	2,782	14	32	4	20	4	2	2	12	2	
3年度	2,820	14	36	4	24	4	2	2	11	1	
4年度	2,837	15	42	4	30	4	2	2	11	1	
5年度	2,814	15	32	4	20	4	2	2	11	1	
6年度	2,815	15	32	4	20	4	2	2	11	1	
病 院	196	7	4	1	1	—	1	1	2	—	
一般診療所	1,448	8	28	3	19	4	1	1	9	1	
歯科診療所	1,171	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

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	その他法人	個人
	共済組合及びその連合会	国民健康保険組合								
令和元年度	10	—	21	1,320	2	100	2	13	5	1,279
2年度	10	—	20	1,344	2	104	2	13	6	1,233
3年度	10	—	20	1,373	2	107	2	14	7	1,234
4年度	10	—	20	1,406	2	110	—	13	9	1,209
5年度	10	—	19	1,441	2	108	—	12	9	1,165
6年度	10	—	18	1,453	2	110	1	13	11	1,149
病 院	2	—	3	171	1	4	—	2	1	1
一般診療所	8	—	14	889	—	105	1	10	10	374
歯科診療所	—	—	1	393	1	1	—	1	—	774

<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		
令和元年度	38,704	36,532	6,994	8	96	22,341	7,093	2,158	14
2年度	38,750	36,631	7,044	8	96	22,498	6,985	2,105	14
3年度	38,548	36,555	7,023	8	67	22,599	6,858	1,979	14
4年度	38,494	36,571	7,024	8	67	22,640	6,832	1,909	14
5年度	38,329	36,446	7,026	8	67	22,603	6,742	1,869	14
6年度	37,918	36,124	6,996	8	31	22,605	6,484	1,780	14
中 央 区	8,690	8,453	1,298	8	—	6,188	959	237	—
北 区	3,648	3,386	1,152	—	—	1,701	533	262	—
東 区	4,008	3,730	478	—	—	2,911	341	278	—
白 石 区	3,770	3,674	997	—	—	2,040	637	96	—
厚 別 区	2,710	2,602	365	—	—	1,679	558	108	—
豊 平 区	2,664	2,484	106	—	10	1,997	371	180	—
清 田 区	2,157	2,063	766	—	—	704	593	94	—
南 区	2,674	2,533	561	—	—	1,400	572	127	14
西 区	3,813	3,573	565	—	21	2,564	423	240	—
手 稲 区	3,784	3,626	708	—	—	1,421	1,497	158	—

<資料> 保) 保健所医務薬事課

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						
令和元年	11,111,358	2,319,574	—	6,002	6,407,624	2,378,158	10,357,579
2年	10,584,094	2,285,589	37,658	5,358	5,960,783	2,294,706	9,310,639
3年	10,269,746	2,242,399	75,714	4,793	5,727,581	2,219,259	9,607,155
4年	10,225,827	2,236,848	69,701	3,225	5,743,000	2,173,053	9,828,006
5年	10,331,014	2,221,681	15,054	3,186	5,932,709	2,158,384	9,810,567
6年	10,528,658	2,237,159	—	3,380	6,123,074	2,165,045	9,550,944
	新 入 院 患 者 数						
令和元年	393,804	9,745	—	121	376,780	7,158	—
2年	348,870	8,757	3,405	115	330,379	6,214	—
3年	355,931	8,511	15,104	63	325,234	7,019	—
4年	355,314	8,135	12,315	49	327,980	6,835	—
5年	378,336	8,810	2,962	55	358,796	7,713	—
6年	393,922	9,231	—	45	376,441	8,205	—
	退 院 患 者 数						
令和元年	393,831	9,685	—	118	373,716	10,312	—
2年	351,270	8,900	2,433	102	330,241	9,594	—
3年	355,680	8,495	9,375	66	327,942	9,802	—
4年	355,472	8,312	6,600	53	330,473	10,034	—
5年	377,497	8,716	774	47	357,088	10,872	—
6年	393,284	9,193	—	55	372,119	11,917	—

<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	管性菌症	腸チフス	パラチフス	E型肝炎	型A型肝炎	エボラ出血熱	ノック症	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	カルバム耐性腸内細菌
令和元年	—	257	—	6	62	2	—	32	6	1	—	—	6	—	4	22	—	11	4	26	—	12	
2年	—	211	—	—	40	—	—	31	6	2	—	—	—	—	2	13	—	6	3	45	—	3	
3年	—	223	—	—	104	—	—	17	15	—	—	—	—	2	5	20	—	6	2	49	1	4	
4年	—	174	—	—	93	—	—	14	10	—	—	—	—	—	1	16	—	10	2	67	1	3	
5年	—	177	—	1	45	—	—	13	3	—	—	—	—	2	1	2	14	1	11	2	84	1	13
6年	—	188	—	—	71	1	—	25	2	—	—	1	2	—	8	20	—	7	2	60	3	8	
6年 1月	—	11	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	5	1	1	
2月	—	19	—	—	2	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	4	—	1	
3月	—	15	—	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	2	
4月	—	14	—	—	3	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3	—	—	
5月	—	25	—	—	1	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	
6月	—	14	—	—	16	—	—	2	—	—	—	1	1	—	1	1	—	1	1	3	—	—	
7月	—	18	—	—	13	—	—	1	—	—	—	—	—	—	4	—	—	1	—	5	—	—	
8月	—	18	—	—	12	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2	3	—	2	1	5	1	—	
9月	—	12	—	—	10	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	7	—	—	
10月	—	16	—	—	7	—	—	3	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	6	—	—	
11月	—	16	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	5	1	—	
12月	—	10	—	—	2	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	7	—	4	

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

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、ヘルパンギ急性出血性結膜炎、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。

細菌性髄膜炎、無菌性髄膜炎、マイコプラズマ肺炎、クラミジア肺炎、感染性胃腸炎（ロタウイルス）、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染

年 次	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	インフル エ ン ザ	急性出血 性結膜炎
令和元年	2,765	1,539	8,284	7,104	772	5,456	1,770	703	764	119	22,156	6
2年	190	955	3,179	2,805	399	51	388	774	18	75	7,778	9
3年	3,270	990	2,457	4,488	333	133	18	638	53	62	9	2
4年	2,031	679	1,740	4,962	212	3,097	15	451	1,043	44	473	7
5年	2,521	5,543	5,601	6,489	344	444	20	395	3,403	91	36,926	4
6年	1,895	3,041	13,464	7,034	571	6,361	89	411	1,645	77	29,709	3

<資料> 保) 保健所感染症総合対策課

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
令和元年	494	10	105	364	15
2年	297	4	69	208	16
3年	280	9	71	198	2
4年	234	6	36	187	5
5年	209	7	50	150	2
6年	189	—	79	107	3

<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	ブドウ球菌	腸球菌	性球菌	天候後免不症	性全免症	ジアルジア	性インフルエンザ	性肺炎	性肺炎	水痘(入院例)	梅毒	播種性リトク	破傷風	バンコク耐性腸球菌			百日咳	風しん	麻しん
—	5	23	29	2	11	1	56	10	98	—	1	—	267	19	3	—	171	元	
—	3	18	18	—	4	—	26	9	77	1	1	—	85	1	—	1	148	2	
—	2	14	21	1	4	—	22	6	119	1	7	—	15	—	—	—	22	3	
—	4	16	19	—	7	—	23	4	439	1	—	—	8	—	1	—	22	4	
—	1	13	34	—	18	—	34	3	470	1	1	—	24	—	1	—	101	5	
2	1	53	23	—	13	1	45	6	351	1	—	1	203	1	—	—	20	6	
—	1	11	1	—	1	1	2	—	30	—	—	1	1	—	—	—	3	6. 1	
—	—	2	4	—	1	—	2	1	28	—	—	—	1	—	—	—	2	2	
—	—	5	1	—	2	—	2	—	20	—	—	—	2	—	—	—	—	3	
—	—	2	—	—	—	—	5	1	32	1	—	—	3	—	—	—	4	4	
—	—	7	—	—	2	—	6	1	24	—	—	—	5	—	—	—	2	5	
1	—	4	1	—	1	—	8	—	21	—	—	—	4	—	—	—	1	6	
—	—	5	—	—	—	—	2	—	31	—	—	—	14	—	—	—	1	7	
—	—	2	3	—	2	—	—	1	28	—	—	—	19	1	—	—	2	8	
1	—	2	2	—	1	—	5	—	38	—	—	—	31	—	—	—	1	9	
—	—	3	4	—	1	—	4	1	38	—	—	—	51	—	—	—	2	10	
—	—	6	4	—	—	—	3	1	30	—	—	—	40	—	—	—	—	11	
—	—	4	3	—	2	—	6	—	31	—	—	—	32	—	—	—	2	12	

肺炎及びA型肝炎を除く。 4) 病原体保有者を含む。

把握

一ナ、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、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、症、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症、薬剤耐性緑膿菌感染症については、市立札幌病院を定点医療機関として定め、報告のあった数値である。

各年中

流行性角膜炎	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	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	年次
286	1,303	360	124	345	2	3	15	3	22	45	—	—	元
172	1,159	274	111	348	2	2	15	1	—	30	—	—	2
61	1,149	285	97	387	—	1	2	—	—	17	—	—	3
74	1,216	360	119	391	1	1	6	—	1	38	—	—	4
132	1,235	365	193	346	2	—	3	—	—	39	—	—	5
125	1,204	422	182	316	1	2	74	—	—	30	—	—	6

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
令和元年度	21,260	20,831	58	—	371
2年度	21,970	21,645	36	—	289
3年度	24,178	23,869	38	—	271
4年度	25,656	25,311	53	—	292
5年度	26,039	25,736	36	—	267
6年度	26,421	26,093	41	—	287

<資料> (保) ウェルネス推進部施設管理課

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 ₂₎	心臓血管外科	呼吸器外科	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			
令和元年	201,780	553	66,321	10,242	4,581	3,373	15,613	—	16,729	7,886	2,520	
2年	157,492	430	50,884	7,652	4,017	2,650	11,722	—	13,448	4,168	1,477	
3年	132,171	362	39,037	7,030	2,824	2,592	8,859	—	11,106	3,408	1,585	
4年	162,425	445	55,901	9,880	2,746	3,177	13,374	—	12,058	3,880	1,969	
5年	175,639	481	63,725	8,432	2,613	3,331	13,637	—	12,768	4,341	2,447	
6年	187,032	511	69,117	7,825	2,851	3,493	15,137	—	13,331	4,593	2,454	
6年 1月	15,510	500	5,964	683	167	384	1,116	—	1,003	367	248	
2月	14,821	511	5,309	677	178	229	1,302	—	897	383	238	
3月	15,423	498	5,494	629	207	233	1,339	—	1,172	401	228	
4月	14,663	489	5,116	643	261	244	1,263	—	1,174	353	232	
5月	15,101	487	5,386	699	208	396	1,355	—	1,121	406	169	
6月	15,573	519	5,646	608	287	310	1,297	—	1,299	390	258	
7月	15,891	513	5,483	697	327	343	1,319	—	1,166	357	118	
8月	15,362	496	5,483	655	170	189	1,250	—	1,240	363	224	
9月	15,229	508	5,761	537	231	363	1,117	—	1,151	391	182	
10月	15,638	504	6,019	693	186	326	1,170	—	1,042	370	172	
11月	16,479	549	6,747	693	272	220	1,253	—	983	422	173	
12月	17,342	559	6,709	611	357	256	1,356	—	1,083	390	212	
			外						来			
令和元年	307,394	1,281	103,144	9,108	3,080	2,335	15,235	369	20,632	4,362	13,972	
2年	261,454	1,085	88,894	8,466	2,629	2,048	12,864	266	16,532	3,380	11,959	
3年	242,382	997	83,260	8,053	2,412	2,118	11,983	200	14,041	2,991	11,936	
4年	258,071	1,066	84,389	8,465	2,335	2,171	12,895	171	15,164	2,946	13,982	
5年	257,224	1,050	83,400	9,209	2,239	2,331	12,681	138	16,031	3,191	14,391	
6年	256,392	1,051	83,745	9,131	2,218	2,330	12,817	144	16,497	3,248	13,814	
6年 1月	19,096	1,005	6,427	603	140	182	872	10	1,287	272	1,012	
2月	19,176	1,009	6,080	747	179	165	868	5	1,247	277	1,093	
3月	21,687	1,084	7,014	870	178	207	1,062	8	1,370	257	1,210	
4月	22,054	1,050	7,239	751	177	174	1,284	3	1,420	256	1,152	
5月	21,577	1,027	7,035	774	176	189	1,020	6	1,430	237	1,234	
6月	21,395	1,070	7,159	729	204	224	1,066	7	1,372	229	1,187	
7月	22,768	1,035	7,423	849	176	210	1,127	7	1,456	303	1,199	
8月	21,183	1,009	6,744	751	194	207	1,040	22	1,333	311	1,189	
9月	21,194	1,115	7,019	793	176	191	1,113	16	1,380	277	1,145	
10月	24,003	1,091	7,738	788	252	216	1,308	13	1,635	317	1,200	
11月	20,972	1,049	6,711	754	214	192	1,045	17	1,283	259	1,138	
12月	21,287	1,064	7,156	722	152	173	1,012	30	1,284	253	1,055	

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、臨床研修センター及び緩和ケア名称が神経内科から脳神経内科へと変更になった。 7) 平成31年4月より算出方法変更。

<資料> 病) 経営管理部医事課

15-16 地域保健

年度	保健所数	保健センター数	予					防		
			B C G	五種混合	四種混合	二種混合	ロタウイルス	急性灰白髄炎(ポリオ)	日本脳炎	B型肝炎
令和元年度	1	10	11,714	—	50,683	11,410	—	23	84,727	37,157
2年度	1	10	13,416	—	49,907	12,440	11,294	3	80,902	36,216
3年度	1	10	11,748	—	46,713	11,288	26,920	5	45,521	34,557
4年度	1	10	11,356	—	44,080	10,973	25,066	2	61,680	32,595
5年度	1	10	10,267	—	43,362	10,192	23,336	4	50,654	29,774
6年度	1	10	9,302	25,987	13,835	10,806	21,550	3	50,533	27,801

注：1) 各年度末現在。 2) 令和6年4月1日から、「四種混合ワクチン」・「ヒブワクチン」が一つになった「五種混合ワクチン」が定期接種は10月開始。 4) 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る。

<資料> 保) 保健所保健管理課、保) 保健所感染症総合対策課

病院状況

値である。

各年・月中												
科						目						年月次
泌尿器科 3)	小児科 4)	眼科	耳鼻咽喉科・甲状腺外科	放射線治療科 5)	脳神経外科	脳神経内科 6)	麻酔科	救命救急センター	感染症内科	形成外科	歯科口腔外科	
患						者						
10,864	17,085	9,138	4,703	5,352	2,774	7,866	—	4,528	263	10,777	1,165	元
8,952	13,670	7,113	3,322	3,794	1,414	4,914	—	3,127	7,253	7,116	799	2
7,522	13,327	5,257	1,916	1,642	1,089	4,509	—	2,688	10,626	6,510	644	3
9,061	13,667	6,579	2,934	1,938	1,824	6,125	—	3,410	3,455	9,418	1,029	4
8,651	17,524	6,476	3,937	2,751	1,808	6,721	—	3,421	665	11,273	1,118	5
10,692	16,273	5,877	4,741	2,049	3,729	6,593	—	3,917	567	12,712	1,081	6
885	1,361	486	394	136	152	516	—	331	42	1,097	178	6. 1
845	1,381	491	337	142	171	604	—	324	26	1,202	85	2
985	1,368	496	392	203	137	534	—	256	90	1,160	99	3
823	1,310	522	384	221	114	474	—	260	37	1,166	66	4
984	1,180	415	309	186	198	473	—	312	66	1,164	74	5
920	1,253	493	317	172	313	714	—	257	36	956	47	6
932	1,428	560	345	199	409	660	—	284	48	1,141	75	7
973	1,188	474	319	255	391	669	—	285	37	1,085	112	8
767	1,370	446	443	193	476	448	—	290	80	921	62	9
920	1,443	487	479	84	448	471	—	396	15	840	77	10
799	1,409	524	530	126	464	491	—	408	10	870	85	11
859	1,582	483	492	132	456	539	—	514	80	1,110	121	12
患						者 7)						
15,725	11,178	35,339	10,938	26,408	1,953	11,209	—	229	2,035	8,272	11,871	元
12,920	9,158	31,587	9,004	23,183	1,682	9,055	—	136	2,212	6,568	8,911	2
13,251	9,271	30,504	6,975	19,897	1,553	8,409	—	227	2,291	5,743	7,267	3
13,227	10,433	31,854	7,494	21,617	1,615	8,620	—	306	5,061	7,117	8,209	4
13,319	12,059	29,080	8,006	22,832	1,645	8,690	—	326	1,438	7,499	8,719	5
14,214	12,494	25,067	8,261	22,965	1,997	7,944	2	328	1,625	7,941	9,610	6
959	974	2,028	645	1,554	105	636	—	42	146	563	639	6. 1
981	884	2,187	675	1,635	106	670	—	23	159	570	625	2
1,192	1,103	2,254	648	1,914	141	739	—	32	118	691	679	3
1,160	1,087	2,281	653	1,996	163	665	—	24	127	642	800	4
1,226	1,015	2,068	748	1,903	177	626	—	19	163	707	824	5
1,249	982	1,960	635	1,918	159	722	1	24	124	666	778	6
1,258	1,056	2,158	805	2,053	175	682	—	23	186	691	931	7
1,197	1,126	2,046	684	1,804	184	645	—	16	118	702	870	8
1,249	953	1,858	640	1,966	186	645	—	23	123	648	793	9
1,366	1,164	2,213	814	2,295	207	690	1	23	125	702	936	10
1,140	1,012	2,036	646	2,061	196	561	—	34	116	685	872	11
1,237	1,138	1,978	668	1,866	198	663	—	45	120	674	863	12

内科の合算。 2) 乳腺外科を含む。 3) 腎臓移植外科を含む。 4) 新生児内科を含む。 5) 放射線診断科を含む。 6) 平成31年4月より

事業状況

各年度中											
Hib (ヒブ) 2)	接 種						母子保健指導5)		保健師 家庭訪問 延 件 数	環境衛生 調査・ 監視指導 延 施 設 数	年 度
	小児用 肺炎球菌	麻疹・ 風 疹	ヒトパピロー マウイルス (HPV)	水 痘	インフル エンザ 4)	高齢者用 肺炎球菌	妊産婦	乳幼児			
48,976	50,199	25,445	406	24,377	258,010	21,153	13,410	32,063	11,358	2,274	元
50,180	49,199	25,949	1,594	25,620	322,922	19,032	13,321	29,165	9,377	802	2
46,433	46,331	24,246	4,884	22,569	280,305	15,375	12,582	28,379	7,518	997	3
43,936	44,002	23,549	11,343	21,615	301,542	11,469	11,534	29,533	8,350	1,018	4
40,353	40,518	22,540	21,301	20,759	293,607	16,949	11,034	27,663	7,921	1,885	5
11,660	37,951	21,381	48,594	19,596	274,761	2,067	10,988	29,115	7,921	1,621	6

の対象となった。なお、既に四種混合ワクチン・ヒブワクチンを接種している場合は、原則、同じワクチンで接種を完了する。 3) 令和2年度 5) 延人員。

15-17 ごみ処

(単位 t)

年度及び月	排出集								
	総量	市 集 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
令和元年度	602,220	251,349	14,278	33,778	30,053	22,147	18,226	11,403	2,048
2年度	591,817	257,899	15,424	35,647	31,248	21,494	21,233	12,763	1,678
3年度	566,806	254,807	13,876	35,429	31,755	20,620	19,437	12,139	1,320
4年度	570,456	248,825	13,061	34,617	31,234	20,629	19,143	12,189	1,518
5年度	554,845	239,482	12,204	33,057	30,217	19,050	20,012	11,302	1,572
6年度	551,297	235,478	11,687	31,896	29,486	18,417	18,277	11,188	1,576
6年 4月	50,479	21,322	1,194	2,603	2,539	1,735	—	1,107	176
5月	49,225	19,979	1,239	2,836	2,626	1,714	2,764	1,205	217
6月	45,592	17,966	976	2,430	2,234	1,368	2,616	935	98
7月	51,116	21,129	1,064	2,996	2,588	1,564	2,419	1,016	132
8月	49,085	21,552	958	2,790	2,442	1,433	2,266	986	108
9月	46,498	19,617	1,012	2,512	2,254	1,380	2,562	935	117
10月	49,929	20,224	1,127	2,621	2,496	1,592	2,712	1,132	223
11月	45,880	19,074	1,001	2,352	2,306	1,435	2,401	992	133
12月	46,159	21,228	1,022	2,711	2,597	1,676	537	879	104
7年 1月	40,838	18,892	742	3,094	2,735	1,712	—	593	96
2月	35,700	16,249	625	2,440	2,279	1,299	—	579	89
3月	40,795	18,247	728	2,512	2,391	1,507	—	830	83

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	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⁾	
令和元年度	26,115	16,895	14,134	2,761	2,301	696	
2年度	25,742	16,537	13,784	2,753	2,252	686	
3年度	26,156	16,679	14,021	2,658	2,301	725	
4年度	26,531	17,854	15,016	2,838	2,463	780	
5年度	25,627	17,792	14,863	2,929	2,420	779	
6年度	25,661	18,246	15,265	2,981	2,444	819	
6年 4月	2,050	1,505	1,350	155	215	52	
5月	2,106	1,625	1,309	316	208	77	
6月	1,929	1,477	1,175	302	190	80	
7月	2,263	1,573	1,301	272	210	69	
8月	2,039	1,548	1,269	279	204	70	
9月	2,170	1,396	1,146	250	184	70	
10月	2,645	1,881	1,457	424	231	97	
11月	2,768	1,905	1,461	444	231	111	
12月	2,451	1,621	1,332	289	218	83	
7年 1月	1,614	1,152	1,116	36	178	27	
2月	1,602	1,110	1,036	74	166	29	
3月	2,024	1,453	1,313	140	209	54	

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
令和元年度	452	32	46	2	210	60	72	2	28
2年度	497	23	41	—	279	48	68	1	37
3年度	484	26	50	1	245	65	76	—	21
4年度	460	20	50	3	230	63	63	3	28
5年度	522	24	69	—	274	50	64	2	39
6年度	453	14	56	3	223	55	60	—	42

<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
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										
110,596	272,686	218,937	447,483	39,285	115,452	11,121	33,966	29,992	22,147	18,226	元
111,735	285,651	194,430	433,547	39,161	119,108	9,278	35,855	31,248	21,494	21,233	2
111,008	278,376	177,422	428,851	22,676	115,278	8,823	35,643	30,916	20,458	19,437	3
107,764	273,452	189,240	429,573	25,923	114,960	9,158	34,795	31,234	20,629	19,143	4
103,895	263,001	187,949	420,693	22,461	111,691	9,207	33,205	30,217	19,050	20,012	5
100,548	257,455	193,292	416,439	27,573	107,285	9,099	32,007	29,486	18,417	18,277	6
9,297	21,377	19,804	36,850	5,878	7,751	863	2,614	2,539	1,735	—	6. 4
8,696	23,882	16,646	35,503	2,989	10,733	781	2,849	2,626	1,714	2,764	5
7,171	21,452	16,968	33,945	2,241	9,406	749	2,439	2,234	1,368	2,616	6
8,644	24,262	18,210	38,566	2,170	10,380	802	3,008	2,588	1,564	2,419	7
9,624	22,913	16,549	37,772	1,652	9,661	719	2,800	2,442	1,433	2,266	8
8,252	22,137	16,109	35,013	2,057	9,429	709	2,523	2,254	1,380	2,562	9
8,923	23,202	17,804	36,873	2,802	10,253	821	2,633	2,496	1,592	2,712	10
8,159	21,535	16,186	34,514	2,096	9,269	766	2,361	2,306	1,435	2,401	11
8,872	21,882	15,405	36,290	1,531	8,339	810	2,718	2,597	1,676	537	12
8,275	19,588	12,975	31,509	1,144	8,186	642	3,098	2,735	1,712	—	7. 1
6,972	16,589	12,139	27,955	1,102	6,643	620	2,445	2,279	1,299	—	2
7,664	18,634	14,497	31,650	1,911	7,235	817	2,519	2,391	1,507	—	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	令 和 元 年 度	2 年 度	3 年 度	4 年 度	5 年 度	6 年 度
豊 平 川						
白川浄水場取水口	0.6	1.2	1.2	1.3	1.3	1.4
東 橋	0.6	2.2	1.6	1.5	1.2	1.3
中 沼	1.9	2.6	2.3	2.7	2.2	2.0
南 の 沢 川						
川 沿 橋	0.9	1.5	1.5	1.5	1.3	1.3
北 の 沢 川						
北 の 沢 橋	0.6	1.6	1.4	1.7	1.1	1.5
真 駒 内 川						
五 輪 小 橋	0.5	1.5	1.4	1.5	1.3	1.7
精 進 川						
放水路分派前	0.8	1.5	1.4	1.4	1.3	1.3
望 月 寒 川						
望 月 寒 鉄 北 橋	1.2	1.7	1.7	1.8	1.6	1.7
月 寒 鉄 北 橋	1.3	1.7	1.7	1.8	1.7	1.9
厚 別 川						
厚 別 鉄 北 橋	0.8	1.7	1.6	1.9	1.6	1.6
野 津 幌 川						
水 恋 橋	0.9	2.6	1.7	2.4	2.0	2.0
創 成 川						
北 16 条 橋	0.8	0.5	0.7	0.6	0.6	0.8
茨 戸 耕 北 橋	2.5	2.3	2.4	2.1	2.4	4.0
琴 似 登 寒 川						
西野浄水場取水口	0.9	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6
新 橋 一 新 川						
橋 一 新 川	3.2	1.8	1.7	2.2	2.7	3.0

<資料> 環) 環境都市推進部環境対策課

15-21 大 気 汚 染

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 1) (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						
令和元年度	6.3	0.001	0.010	—	0.031	0.010
2年度	5.4	—	0.007	—	0.030	0.009
3年度	5.5	0.001	0.009	—	0.031	0.009
4年度	6.2	0.001	0.009	—	0.031	0.009
5年度	5.9	0.001	0.008	—	0.031	0.009
6年度	5.6	0.001	0.008	—	0.034	0.009
自 動 車 排 出 ガ ス 測 定 局						
令和元年度	7.1	—	0.014	0.2	—	0.010
2年度	7.7	—	0.013	0.2	—	0.009
3年度	7.5	—	0.013	0.3	—	0.009
4年度	7.8	—	0.013	0.3	—	0.010
5年度	7.0	—	0.013	0.3	—	0.010
6年度	6.3	—	0.012	0.3	—	0.009

注：1) 令和元年度は、冬期（10月～翌年3月）の平均値である。

<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本市で許可、確認、認可した、あるいは本市に届出のあった施設数である。

区 分	令和6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	17,378	5,800	2,117	1,634	1,439	877	1,630	626	1,235	1,279	658	
専 用 水 道	259	133	18	21	19	14	19	14	10	7	4	
簡 易 専 用 水 道	2,955	910	314	270	276	187	329	87	195	252	135	
給 水 要 綱 対 象 施 設 1)	2,889	723	408	329	267	123	402	66	191	308	72	
特 定 建 築 物	1,140	556	136	69	62	62	68	37	54	49	47	
旅 館 等	528	296	44	20	23	7	32	5	66	21	14	
住 宅 宿 泊 事 業 法 (民 泊) 施 設	1,937	1,000	243	175	162	150	87	82	23	8	7	
興 行 場	55	34	3	3	—	2	3	—	5	3	2	
公 衆 浴 場	278	112	18	18	18	11	23	11	34	17	16	
理 容 所	1,544	262	235	204	151	88	156	92	103	152	101	
美 容 所	3,817	1,369	518	318	318	151	317	144	180	320	182	
ク リ ー ニ ン グ 所 2)	760	152	87	101	80	30	68	27	34	73	30	
コ イン ラ ン ド リ ー	255	53	31	35	31	11	35	9	14	22	14	
遊 泳 用 プ ー ル	54	11	6	5	6	2	5	3	8	4	4	
墓 地	45	7	5	7	3	1	6	3	7	4	2	
納 骨 堂	256	56	30	32	14	12	32	14	30	17	19	
火 葬 場	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	
死 亡 獣 畜 取 扱 場	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
化 製 場	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	
温 泉 利 用 施 設 3)	595	122	20	26	8	25	48	31	281	22	7	
胞衣及び産わい物収集処理事業者	7	4	—	1	1	—	—	—	—	—	1	

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（小規模貯水槽水道施設、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」78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、保) ウェルネス推進部施設管理課

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、あるいは保健所に届出のあった施設数である。

(1) 旧法許可

令和3年6月1日に食品衛生法が改正されたことにより営業許可業種の見直しが行われた。改正前に取得した営業許可数である。

業 種	令和6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	9,447	4,125	1,060	765	712	292	674	260	441	737	381
飲 食 店 営 業	7,686	3,630	862	575	537	229	504	190	348	515	296
喫 茶 店 営 業	122	32	15	11	5	5	14	6	14	16	4
菓 子 製 造 業	743	198	92	74	83	26	69	30	45	85	41
あ ん 類 製 造 業	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
アイスクリーム類製造業	28	14	3	2	—	—	2	—	3	4	—
乳 処 理 業	5	—	—	2	—	1	1	1	—	—	—
特別牛乳搾取処理業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
乳 製 品 製 造 業	22	10	2	2	1	3	2	1	1	—	—
集 乳 業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
食 肉 処 理 業	64	15	4	11	7	2	7	2	2	10	4
食 肉 販 売 業	187	63	28	18	14	6	18	10	6	17	7
食 肉 製 品 製 造 業	13	4	1	4	1	1	—	—	1	1	—
魚 介 類 販 売 業	225	65	31	24	18	4	20	9	11	33	10
魚介類せり売り営業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
魚 肉 ね り 製 品 製 造 業	5	1	—	—	2	—	—	—	—	2	—
食品の冷凍又は冷蔵業	84	27	3	10	8	6	8	3	1	13	5
食品の放射線照射業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
清涼飲料水製造業	12	2	—	4	1	—	2	1	—	1	1
乳酸菌飲料製造業	2	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—
氷 雪 製 造 業	2	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
そ う ざ い 製 造 業	169	56	12	15	22	5	15	3	6	29	6
食 用 油 脂 製 造 業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
マーガリン又はショートニング製造業	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
み そ 製 造 業	4	1	—	—	—	—	—	—	—	1	2
醬 油 製 造 業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ソ ー ス 類 製 造 業	11	2	—	1	—	1	1	1	1	4	—
酒 類 製 造 業	8	2	—	—	2	—	2	1	—	—	1
豆 腐 製 造 業	7	—	—	2	2	—	—	—	—	1	2
納 豆 製 造 業	2	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—
め ん 類 製 造 業	32	2	4	5	7	2	6	—	1	4	1
缶詰又は瓶詰食品製造業	8	—	1	3	—	—	2	—	1	—	1
添 加 物 製 造 業	4	—	2	—	1	—	—	1	—	—	—

15-23 食品衛生関係営業施設概況 一つづき

(2) 新法許可

令和3年6月1日に食品衛生法が改正されたことにより営業許可業種の見直しが行われた。改正後に取得した営業許可数である。

令和6年度末現在

業 種	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	15,676	7,086	1,573	1,209	1,149	556	1,046	466	822	1,173	596
飲 食 店 営 業	12,798	6,188	1,277	915	877	440	825	347	631	847	451
調理機能を有する自動販売機	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
食 肉 販 売 業	327	80	35	38	31	20	31	24	18	29	21
魚 介 類 販 売 業	344	126	33	34	27	12	24	18	18	37	15
魚介類競り売り営業	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
集 乳 業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
乳 処 理 業	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
特別牛乳搾取処理業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
食 肉 処 理 業	17	2	2	3	5	1	—	—	1	3	—
食品の放射線照射業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
菓 子 製 造 業	1,178	363	135	100	106	51	99	46	101	120	57
アイスクリーム類製造業	47	16	4	7	3	2	3	3	6	1	2
乳 製 品 製 造 業	16	6	1	4	1	2	—	1	—	1	—
清涼飲料水製造業	14	2	2	1	1	—	1	2	1	2	2
食 肉 製 品 製 造 業	19	5	—	3	3	1	1	—	2	3	1
水 産 製 品 製 造 業	181	66	13	13	6	5	7	5	9	46	11
水 雪 製 造 業	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
液 卵 製 造 業	3	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—
食 用 油 脂 製 造 業	2	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
みそ又はしょうゆ製造業	6	2	1	1	—	—	1	—	—	1	—
酒 類 製 造 業	14	7	—	—	—	—	—	—	4	1	2
豆 腐 製 造 業	8	3	—	2	—	—	—	1	1	1	—
納 豆 製 造 業	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
麵 類 製 造 業	51	13	6	8	5	—	3	3	2	7	4
そ う ざ い 製 造 業	323	106	28	39	37	13	25	9	14	36	16
複合型そうざい製造業	11	3	—	1	4	1	—	1	—	—	1
冷 凍 食 品 製 造 業	167	57	20	19	22	4	14	1	5	17	8
複合型冷凍食品製造業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
漬 物 製 造 業	39	10	1	4	5	1	5	2	4	7	—
密 封 包 装 食 品 製 造 業	59	8	9	10	10	1	5	2	3	9	2
食 品 の 小 分 け 業	39	14	5	7	3	1	2	—	1	5	1
添 加 物 製 造 業	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—

15-23 食品衛生関係営業施設概況 一つづき

(3) 届け出業種

令和3年6月1日に食品衛生法が改正されたことにより営業許可業種の見直しが行われた。新たに営業届出制度が創設された。

令和6年度末現在

業 種	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	12,734	3,475	1,451	1,465	1,248	751	1,170	593	634	1,341	606
魚 介 類 販 売 業 1)	1,018	248	112	105	135	71	96	45	42	125	39
食 肉 販 売 業 2)	1,213	261	143	141	174	79	119	56	53	146	41
乳 類 販 売 業	1,546	287	180	185	195	117	163	94	96	164	65
氷 雪 販 売 業	2	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
コップ式自動販売機 3)	2,160	627	232	306	210	132	181	90	76	183	123
弁 当 販 売 業	200	82	18	18	11	9	30	5	8	14	5
野 菜 果 物 販 売 業	572	249	41	50	32	17	40	18	29	75	21
米 穀 類 販 売 業	159	55	23	12	12	6	16	6	6	13	10
通 信 販 売 ・ 訪 問 販 売 に よ る 販 売 業	94	34	18	8	7	1	5	4	3	12	2
コ ン ビ ニ エ ン ス ス ト ア	1,247	340	172	159	117	54	115	42	72	107	69
百 貨 店 、 総 合 ス ー パ ー	276	51	38	36	25	11	29	21	18	28	19
自 動 販 売 機 に よ る 販 売 業 4)	374	72	47	49	24	34	29	20	36	36	27
そ の 他 の 食 料 ・ 飲 料 販 売 業	2,217	802	211	201	137	127	199	111	102	237	90
添 加 物 製 造 ・ 加 工 業 5)	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
い わ ゆ る 健 康 食 品 の 製 造 ・ 加 工 業	12	5	1	—	1	—	1	1	—	2	1
コ ー ヒ ー 製 造 ・ 加 工 業 6)	273	76	27	20	19	17	33	7	24	36	14
農 産 保 存 食 料 品 製 造 ・ 加 工 業	37	10	6	5	4	—	4	2	3	1	2
調 味 料 製 造 ・ 加 工 業	44	24	2	1	3	4	2	1	2	3	2
糖 類 製 造 ・ 加 工 業	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
精 穀 ・ 製 粉 業	12	1	2	1	4	1	—	1	—	2	—
製 茶 業	46	8	5	5	7	3	9	5	—	2	2
海 藻 製 造 ・ 加 工 業	7	2	—	—	4	—	—	1	—	—	—
卵 選 別 包 装 業	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
そ の 他 の 食 料 品 製 造 ・ 加 工 業	95	37	8	10	13	5	5	4	7	5	1
行 商	19	11	1	—	3	1	—	—	—	3	—
集 団 給 食 施 設 器 具 、 容 器 包 装 の 製 造 ・ 加 工 業 7)	930	114	149	135	93	56	91	54	56	125	57
露 店 、 仮 設 店 舗 等 に お け る 飲 食 の 提 供 の う ち 、 営 業 と み な さ れ な い も の	24	1	4	2	2	—	1	1	—	3	10
そ の 他 8)	31	21	2	3	2	2	—	—	1	—	—
そ の 他 8)	122	54	8	13	14	4	2	3	—	18	6

注： 1) 包装済みの魚介類のみの販売。 2) 包装済みの食肉のみの販売。 3) 自動洗浄・屋内設置。 4) コップ式自動販売機（自動洗浄・屋内設置）及び営業許可の対象となる自動販売機を除く。 5) 法第13条第1項の規定により規格が定められた添加物の製造を除く。 6) 飲料の製造を除く。 7) 合成樹脂が使用された器具又は容器包装の製造、加工に限る。 8) 改正法による改正後の法第54条に規定する営業及び公衆衛生に与える影響が少ない営業は除く。

<資料> 保) 保健所食の安全推進課