

## 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
<b>検 査</b>												
平成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
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
<b>身 体</b>												
平成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
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
<b>体</b>												
平成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
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

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) 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
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
中央区	1,447	735	712	147	58	89	2,622	1,242	1,380	4	1	3	2	—	2
北区	1,555	804	751	145	71	74	3,300	1,672	1,628	4	3	1	—	—	—
東区	1,573	859	714	149	70	79	3,038	1,535	1,503	5	3	2	4	2	2
白石区	1,405	740	665	136	67	69	2,463	1,272	1,191	4	3	1	1	1	—
厚別区	554	293	261	65	29	36	1,594	780	814	4	2	2	3	2	1
豊平区	1,459	771	688	141	60	81	2,592	1,250	1,342	3	1	2	2	1	1
清田区	501	252	249	43	18	25	1,297	641	656	1	—	1	—	—	—
南区	605	331	274	52	23	29	2,014	987	1,027	—	—	—	—	—	—
西区	1,366	701	665	151	69	82	2,678	1,299	1,379	2	2	—	1	1	—
手稲区	707	371	336	72	32	40	1,963	963	1,000	1	1	—	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」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。 8) 年間周産期死亡数/(出生数+妊娠満22

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) 保健所健康企画課

# 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												
7,170	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
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
<b>7,407</b>	<b>7,111</b>	<b>7,137</b>	<b>6,850</b>	<b>7,070</b>	<b>6,895</b>	<b>1,016</b>	<b>1,187</b>	<b>976</b>	<b>1,193</b>	<b>924</b>	<b>1,168</b>	<b>5</b>
長 (cm)												
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
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
<b>155.2</b>	<b>152.9</b>	<b>162.1</b>	<b>155.4</b>	<b>166.6</b>	<b>156.9</b>	<b>169.1</b>	<b>157.8</b>	<b>170.8</b>	<b>157.9</b>	<b>171.2</b>	<b>158.3</b>	<b>5</b>
重 (kg)												
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
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
<b>47.0</b>	<b>45.0</b>	<b>51.7</b>	<b>47.8</b>	<b>55.7</b>	<b>50.1</b>	<b>58.0</b>	<b>50.5</b>	<b>60.1</b>	<b>51.3</b>	<b>60.6</b>	<b>52.0</b>	<b>5</b>

# 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 特 殊 出 生 率		年 次 及 び 区		
															周 産 期 死 亡 数	
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)	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	死 亡 率	出 生 率 9)		
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	
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	
<b>275</b>	<b>107</b>	<b>168</b>	<b>39</b>	<b>28</b>	<b>11</b>	<b>5.7</b>	<b>11.9</b>	<b>2.5</b>	<b>1.3</b>	<b>24.0</b>	<b>9.3</b>	<b>14.7</b>	<b>3.5</b>	<b>1.02</b>	<b>4</b>	
50	14	36	6	4	2	5.7	10.4	2.8	1.4	33.4	9.4	24.0	4.1	0.89	中 央	
35	18	17	4	4	—	5.4	11.4	2.6	—	22.0	11.3	10.7	2.6	1.01	北	
42	10	32	5	1	4	5.9	11.5	3.2	2.5	26.0	6.2	19.8	3.2	1.02	東	
29	8	21	4	3	1	6.7	11.7	2.8	0.7	20.2	5.6	14.6	2.8	1.05	白 石	
11	6	5	3	1	2	4.5	12.9	7.2	5.4	19.5	10.6	8.8	5.4	0.95	厚 別	
34	13	21	3	2	1	6.4	11.5	2.1	1.4	22.8	8.7	14.1	2.1	0.97	豊 平	
12	5	7	1	1	—	4.5	11.7	2.0	—	23.4	9.7	13.6	2.0	1.09	清 田	
17	10	7	4	4	—	4.5	15.0	—	—	27.3	16.1	11.3	6.6	1.04	南	
29	15	14	7	6	1	6.3	12.3	1.5	0.7	20.8	10.8	10.0	5.1	1.07	西	
16	8	8	2	2	—	5.0	13.8	1.4	1.4	22.1	11.1	11.1	2.8	1.10	手 稲	

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	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
令和元年	81.31	87.32	80.80	87.10	81.41	87.45
2年	a) 81.31	a) 87.40	a) 80.92	a) 87.08	b) 81.56	b) 87.71
3年	80.82	87.07	80.79	87.06	81.47	87.26
<b>4年</b>	<b>80.57</b>	<b>86.29</b>	<b>80.45</b>	<b>86.79</b>	<b>80.20</b>	<b>87.09</b>
0歳	80.57	86.29	80.45	86.79	81.05	87.09
1	79.77	85.48	79.63	85.96	80.20	86.23
2	78.78	84.49	78.65	84.99	79.22	85.25
3	77.78	83.49	77.65	84.00	78.23	84.26
4	76.80	82.51	76.65	83.01	77.24	83.27
5	75.82	81.52	75.67	82.02	76.25	82.28
10	70.83	76.56	70.69	77.05	71.28	77.30
15	65.86	71.62	65.72	72.08	66.31	72.33
20	60.94	66.73	60.80	67.16	61.39	67.39
25	56.11	61.88	56.01	62.28	56.53	62.48
30	51.27	56.95	51.17	57.36	51.66	57.56
35	46.42	52.05	46.35	52.46	46.80	52.65
40	41.60	47.24	41.54	47.62	41.97	47.77
45	36.84	42.42	36.80	42.81	37.20	42.93
50	32.15	37.66	32.13	38.07	32.51	38.16
55	27.61	32.97	27.66	33.41	27.97	33.46
60	23.22	28.42	23.31	28.86	23.59	28.84
65	19.11	23.86	19.26	24.39	19.44	24.30
70	15.21	19.52	15.46	20.08	15.56	19.89
75	11.67	15.40	12.00	16.02	12.04	15.67
80	8.65	11.64	8.96	12.25	8.89	11.74
85	6.07	8.29	6.36	8.97	6.20	8.28
90	4.00	5.44	4.32	6.33	4.14	5.47
95	2.51	3.44	2.90	4.51	2.68	3.41
100	2.08	2.14	...	...	1.69	2.16

区

別

中央区	80.85	85.85	—	—	—	—
北区	80.52	86.56	—	—	—	—
東区	79.99	86.22	—	—	—	—
白石区	79.24	85.99	—	—	—	—
厚別区	81.34	86.23	—	—	—	—
豊平区	80.34	85.96	—	—	—	—
清田区	81.95	87.11	—	—	—	—
南区	81.47	86.71	—	—	—	—
西区	80.42	86.55	—	—	—	—
手稲区	80.75	86.18	—	—	—	—

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 29 年	30 年	令和元年	2 年	3 年	4 年	
総 数	18,668	19,343	19,778	20,261	21,932	23,561	
Se 01 結 核	23	24	28	16	14	22	
Se 02 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	5,908	6,115	6,035	6,308	6,434	6,573	
Se 03 (再掲) 食道の悪性新生物<腫瘍>	166	201	186	187	192	178	
Se 04 胃の悪性新生物<腫瘍>	597	602	572	587	552	634	
Se 05 結腸の悪性新生物<腫瘍>	562	587	563	576	610	628	
Se 06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	235	244	223	223	256	263	
Se 07 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	417	403	353	381	378	365	
Se 08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	246	263	270	279	303	265	
Se 09 膵の悪性新生物<腫瘍>	632	634	658	700	715	744	
Se 10 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,301	1,317	1,361	1,361	1,385	1,401	
Se 11 乳房の悪性新生物<腫瘍>	275	273	278	308	285	286	
Se 12 子宮の悪性新生物<腫瘍>	83	107	102	112	106	145	
Se 13 白 血 病	117	136	131	144	148	149	
Se 14 糖 尿 病	242	241	227	252	228	250	
Se 15 高 血 圧 性 疾 患	105	94	116	99	101	105	
Se 16 心疾患（高血圧性除く）	2,482	2,540	2,597	2,572	2,735	2,967	
Se 17 (再掲) 急性心筋梗塞	334	291	269	316	310	282	
Se 18 その他の虚血性心疾患	377	438	405	408	471	464	
Se 19 不整脈及び伝導障害	303	286	317	268	338	308	
Se 20 心 不 全	1,146	1,223	1,289	1,267	1,275	1,491	
Se 21 脳 血 管 疾 患	1,441	1,418	1,390	1,386	1,432	1,564	
Se 22 (再掲) くも膜下出血	179	165	177	165	182	179	
Se 23 脳 内 出 血	432	440	432	412	398	452	
Se 24 脳 梗 塞	809	795	747	768	803	864	
Se 25 大動脈瘤及び解離	304	266	300	325	310	313	
Se 26 肺 炎	1,360	1,348	1,353	1,146	1,149	1,031	
Se 27 慢性閉塞性肺疾患	253	223	233	218	225	221	
Se 28 喘 息	22	26	23	15	17	9	
Se 29 肝 疾 患	270	245	272	281	254	306	
Se 30 腎 不 全	392	412	446	485	524	570	
Se 31 老 衰	957	1,019	1,094	1,330	1,665	1,898	
Se 32 不慮の事故	436	483	459	470	499	540	
Se 33 (再掲) 交通事故	44	40	51	57	25	43	
Se 34 自 殺	319	299	322	312	329	341	
そ の 他 1)	4,154	4,590	4,883	5,046	6,016	6,851	

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	23,561	11,641	11,920	27	7	5	10	22	51	39	53	
<b>01000 感 染 症 及 び 寄 生 虫 症</b>	<b>432</b>	<b>220</b>	<b>212</b>	—	2	1	—	—	1	—	—	
01100 腸 管 感 染 症	25	11	14	—	1	—	—	—	—	—	—	
01200 結 核	22	13	9	—	—	—	—	—	—	—	—	
01201 呼 吸 器 結 核	19	12	7	—	—	—	—	—	—	—	—	
01202 そ の 他 の 結 核	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	
01300 敗 血 症	254	126	128	—	—	1	—	—	—	—	—	
01400 ウ イ ル ス 性 肝 炎	22	11	11	—	—	—	—	—	—	—	—	
01401 B 型 ウ イ ル ス 性 肝 炎	6	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	
01402 C 型 ウ イ ル ス 性 肝 炎	14	8	6	—	—	—	—	—	—	—	—	
01403 そ の 他 の ウ イ ル ス 性 肝 炎	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	
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	109	59	50	—	1	—	—	—	1	—	—	
<b>02000 新 生 物 &lt; 腫 瘍 &gt;</b>	<b>6,810</b>	<b>3,677</b>	<b>3,133</b>	—	2	3	1	1	4	8	9	
02100 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	6,573	3,556	3,017	—	2	2	1	1	4	8	9	
02101 口 唇、口 腔 及 び 咽 頭 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	124	83	41	—	—	—	—	—	—	—	1	
02102 食 道 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	178	136	42	—	—	—	—	—	—	—	—	
02103 胃 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	634	398	236	—	—	—	—	—	—	—	—	
02104 結 腸 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	628	275	353	—	—	—	—	—	1	—	—	
02105 直 腸 S 状 結 腸 移 行 部 及 び 直 腸 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	263	164	99	—	—	—	—	—	—	1	1	
02106 肝 及 び 肝 内 胆 管 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	365	231	134	—	—	—	—	—	—	2	—	
02107 胆 の う 及 び そ の 他 の 胆 道 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	265	139	126	—	—	—	—	—	—	—	—	
02108 膵 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	744	342	402	—	—	—	—	—	—	—	1	
02109 喉 頭 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	9	8	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
02110 気 管、気 管 支 及 び 肺 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	1,401	893	508	—	—	—	—	—	—	—	—	
02111 皮 膚 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	24	12	12	—	—	—	—	—	—	—	—	
02112 乳 房 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	286	3	283	—	—	—	—	—	—	1	1	
02113 子 宮 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	145	—	145	—	—	—	—	—	—	1	2	
02114 卵 巢 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	95	—	95	—	—	—	—	—	—	—	—	
02115 前 立 腺 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	209	209	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
02116 膀 胱 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	161	95	66	—	—	—	—	—	—	—	—	
02117 中 枢 神 経 系 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	48	30	18	—	2	1	—	—	—	—	—	
02118 悪 性 リ ン パ 腫	229	135	94	—	—	—	—	—	—	—	—	
02119 白 血 病	149	84	65	—	—	—	1	1	3	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 >	70	31	39	—	—	—	—	—	—	—	—	
02121 そ の 他 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	546	288	258	—	—	1	—	—	—	1	2	
02200 そ の 他 の 新 生 物 < 腫 瘍 >	237	121	116	—	—	1	—	—	—	—	—	
02201 中 枢 神 経 系 の そ の 他 の 新 生 物 < 腫 瘍 >	36	17	19	—	—	1	—	—	—	—	—	
02202 中 枢 神 経 系 を 除 く そ の 他 の 新 生 物 < 腫 瘍 >	201	104	97	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>03000 血 液 及 び 造 血 器 の 疾 患 並 び に 免 疫 機 構 の 障 害</b>	<b>64</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	—	—	—	—	—	1	—	—	
03100 貧 血	25	6	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	39	26	13	—	—	—	—	—	1	—	—	

<資料> 保) 保健所健康企画課

# 简单分類別死亡者数

因简单分類コードである。

令和4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		
96	134	238	345	493	702	1,223	2,306	2,676	3,518	4,425	4,339	2,273	579	—	総数	
1	2	2	7	6	14	25	49	47	54	95	82	40	4	—	01000	
—	1	—	—	—	1	1	4	2	4	5	4	2	—	—	01100	
—	—	—	—	—	1	—	1	1	3	6	5	5	—	—	01200	
—	—	—	—	—	1	—	1	1	3	4	4	5	—	—	01201	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	01202	
1	—	2	5	4	6	16	25	28	30	56	55	23	2	—	01300	
—	—	—	1	—	3	2	5	4	3	2	2	—	—	—	01400	
—	—	—	—	—	—	1	3	—	—	1	1	—	—	—	01401	
—	—	—	1	—	3	1	2	4	1	1	1	—	—	—	01402	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	01403	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	01500	
—	1	—	1	2	3	6	14	12	14	26	16	10	2	—	01600	
25	35	77	135	196	330	581	1,088	1,043	1,155	1,078	748	263	28	—	02000	
24	34	75	130	192	325	566	1,075	1,008	1,121	1,023	704	241	28	—	02100	
—	—	—	2	6	10	18	27	16	16	12	12	4	—	—	02101	
—	1	1	5	6	15	22	38	31	26	21	9	3	—	—	02102	
1	7	9	8	11	26	51	118	95	109	101	69	26	3	—	02103	
5	2	8	14	22	23	43	90	90	98	106	86	34	6	—	02104	
1	3	3	4	12	22	36	40	38	39	34	21	8	—	—	02105	
—	1	3	3	5	20	33	50	59	59	75	42	12	1	—	02106	
—	—	—	2	5	5	14	35	36	45	66	40	14	3	—	02107	
3	1	4	13	20	50	65	126	134	137	103	66	19	2	—	02108	
—	—	—	—	1	—	—	2	1	4	1	—	—	—	—	02109	
2	1	4	18	36	57	131	277	247	262	196	123	43	4	—	02110	
—	—	—	2	—	—	3	2	1	3	3	6	4	—	—	02111	
5	4	11	21	24	24	31	49	29	26	33	15	10	2	—	02112	
2	3	9	8	12	15	13	19	15	18	12	10	6	—	—	02113	
—	—	8	7	8	8	6	12	20	8	7	11	—	—	—	02114	
—	—	—	2	1	2	7	20	27	52	50	36	10	1	—	02115	
—	—	2	1	4	5	5	20	22	27	32	32	11	—	—	02116	
—	1	2	—	—	7	8	6	4	7	5	5	—	—	—	02117	
1	2	2	—	4	11	18	28	34	52	40	24	11	2	—	02118	
—	2	3	4	2	5	13	22	21	29	21	12	7	1	—	02119	
—	—	—	1	—	—	5	8	17	15	10	12	2	—	—	02120	
4	6	6	15	13	20	44	86	71	89	95	73	17	3	—	02121	
1	1	2	5	4	5	15	13	35	34	55	44	22	—	—	02200	
1	1	1	1	3	2	5	2	3	5	8	3	—	—	—	02201	
—	—	1	4	1	3	10	11	32	29	47	41	22	—	—	02202	
—	—	—	—	3	2	4	10	5	11	13	11	3	1	—	03000	
—	—	—	—	—	—	2	1	3	6	6	5	2	—	—	03100	
—	—	—	—	3	2	2	9	2	5	7	6	1	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	357	194	163	—	—	—	—	—	—	—	—	2
04100 糖 尿 病	250	139	111	—	—	—	—	—	—	—	—	—
04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	107	55	52	—	—	—	—	—	—	—	—	2
05000 精 神 及 び 行 動 の 障 害	478	187	291	—	—	—	—	1	—	—	—	—
05100 血管性及び詳細不明の認知症	423	157	266	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05200 その他の精神及び行動の障害	55	30	25	—	—	—	—	1	—	—	—	—
06000 神 経 系 の 疾 患	1,069	480	589	2	—	—	1	—	—	—	—	2
06100 髄 膜 炎	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	59	35	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06300 パ ー キ ン ソ ン 病	219	106	113	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06400 ア ル ツ ハ イ マ ー 病	413	148	265	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06500 その他の神経系の疾患	376	189	187	2	—	—	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	5,659	2,665	2,994	1	—	—	—	2	2	1	6	
09100 高 血 圧 性 疾 患	105	42	63	—	—	—	—	—	—	—	—	
09101 高血圧性疾患及び心腎疾患	77	31	46	—	—	—	—	—	—	—	—	
09102 その他の高血圧性疾患	28	11	17	—	—	—	—	—	—	—	—	
09200 心疾患（高血圧性を除く）	2,967	1,309	1,658	—	—	—	—	2	2	—	4	
09201 慢性リウマチ性心疾患	32	11	21	—	—	—	—	—	—	—	—	
09202 急性心筋梗塞	282	144	138	—	—	—	—	—	—	—	—	
09203 その他の虚血性心疾患	464	275	189	—	—	—	—	—	—	—	—	
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	182	56	126	—	—	—	—	—	—	—	—	
09205 心 筋 症	48	22	26	—	—	—	—	—	—	—	—	
09206 不整脈及び伝導障害	308	137	171	—	—	—	—	1	1	—	1	
09207 心 不 全	1,491	578	913	—	—	—	—	—	1	—	3	
09208 その他の心疾患	160	86	74	—	—	—	—	1	—	—	—	
09300 脳 血 管 疾 患	1,564	773	791	—	—	—	—	—	—	—	1	
09301 く も 膜 下 出 血	179	70	109	—	—	—	—	—	—	—	—	
09302 脳 内 出 血	452	243	209	—	—	—	—	—	—	—	1	
09303 脳 梗 塞	864	422	442	—	—	—	—	—	—	—	—	
09304 その他の脳血管疾患	69	38	31	—	—	—	—	—	—	—	—	
09400 大 動 脈 瘤 及 び 解 離	313	145	168	—	—	—	—	—	—	—	—	
09500 その他の循環器系の疾患	710	396	314	1	—	—	—	—	—	1	1	
10000 呼 吸 器 系 の 疾 患	2,396	1,438	958	1	—	—	1	—	1	—	1	
10100 イ ン フ ル エ ン ザ	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
10200 肺 炎	1,031	600	431	—	—	—	—	—	—	—	1	
10300 急 性 気 管 支 炎	7	1	6	—	—	—	—	—	—	—	—	
10400 慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	221	172	49	—	—	—	—	—	1	—	—	
10500 喘 息	9	3	6	—	—	—	—	—	—	—	—	
10600 その他の呼吸器系の疾患	1,127	662	465	1	—	—	1	—	—	—	—	
10601 誤 嚥 性 肺 炎	586	325	261	—	—	—	—	—	—	—	—	
10602 間 質 性 肺 疾 患	333	211	122	—	—	—	—	—	—	—	—	
10603 その他の呼吸器系の疾患（10601及び10602を除く）	208	126	82	1	—	—	1	—	—	—	—	
11000 消 化 器 系 の 疾 患	860	445	415	—	—	—	—	—	—	—	1	
11100 胃 潰 瘍 及 び 十 二 指 腸 潰 瘍	32	20	12	—	—	—	—	—	—	—	—	
11200 ヘ ル ニ ア 及 び 腸 閉 塞	124	48	76	—	—	—	—	—	—	—	—	
11300 肝 疾 患	306	202	104	—	—	—	—	—	—	—	1	
11301 肝硬変（アルコール性を除く）	131	73	58	—	—	—	—	—	—	—	—	
11302 その他の肝疾患	175	129	46	—	—	—	—	—	—	—	1	
11400 その他の消化器系の疾患	398	175	223	—	—	—	—	—	—	—	—	

<資料> 保)保健所健康企画課



简单分類別死亡者数 ーつづきー

令和4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	3	6	9	9	17	28	46	49	46	52	52	32	3	—	04000	
1	1	4	7	6	10	20	33	35	37	34	38	21	3	—	04100	
2	2	2	2	3	7	8	13	14	9	18	14	11	—	—	04200	
—	1	1	2	5	2	8	23	39	61	105	136	77	17	—	05000	
—	—	—	—	—	1	4	14	31	54	96	132	75	16	—	05100	
—	1	1	2	5	1	4	9	8	7	9	4	2	1	—	05200	
3	3	2	9	12	22	40	95	126	207	249	194	87	15	—	06000	
—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	06100	
—	—	—	2	3	2	14	14	12	7	3	1	1	—	—	06200	
—	—	—	—	—	3	4	22	35	57	63	26	9	—	—	06300	
—	—	1	—	—	2	4	16	30	64	104	112	68	12	—	06400	
3	3	1	7	9	15	17	42	49	79	79	55	9	3	—	06500	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	07000	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	08000	
16	30	58	76	118	145	250	456	624	829	1,092	1,196	594	163	—	09000	
—	—	1	1	1	2	4	9	8	12	18	27	19	3	—	09100	
—	—	—	1	—	1	4	6	6	7	14	21	15	2	—	09101	
—	—	1	—	1	1	—	3	2	5	4	6	4	1	—	09102	
7	10	21	25	49	72	105	224	268	409	564	705	391	109	—	09200	
—	—	—	—	—	—	—	1	6	3	5	9	6	2	—	09201	
—	—	3	7	9	13	14	24	37	42	56	48	26	3	—	09202	
—	5	8	6	17	17	33	62	63	84	82	60	24	3	—	09203	
—	—	—	2	—	—	2	5	5	17	36	64	42	9	—	09204	
2	1	—	1	1	2	—	3	7	7	13	8	3	—	—	09205	
2	1	5	3	2	10	7	22	26	42	60	70	48	7	—	09206	
3	1	5	3	16	19	36	88	106	191	278	424	233	84	—	09207	
—	2	—	3	4	11	13	19	18	23	34	22	9	1	—	09208	
4	11	19	25	29	41	79	109	200	255	292	316	144	39	—	09300	
2	5	8	7	11	9	14	17	23	27	26	20	8	2	—	09301	
2	6	11	18	14	21	38	38	69	68	70	74	17	5	—	09302	
—	—	—	—	4	9	24	45	96	147	185	209	113	32	—	09303	
—	—	—	—	—	2	3	9	12	13	11	13	6	—	—	09304	
1	—	2	6	13	10	21	25	51	41	77	53	11	2	—	09400	
4	9	15	19	26	20	41	89	97	112	141	95	29	10	—	09500	
2	—	1	2	12	20	66	183	251	400	594	543	275	43	—	10000	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	10100	
1	—	1	1	3	9	22	67	99	150	255	266	135	21	—	10200	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3	1	1	—	—	10300	
—	—	—	—	2	1	9	30	28	48	55	37	9	1	—	10400	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2	2	2	—	—	10500	
1	—	—	1	7	10	35	86	124	196	279	237	128	21	—	10600	
—	—	—	—	3	3	10	28	44	90	137	162	92	17	—	10601	
—	—	—	—	3	5	15	37	58	77	79	41	16	2	—	10602	
1	—	—	1	1	2	10	21	22	29	63	34	20	2	—	10603	
6	8	25	23	37	37	56	76	77	129	148	149	76	12	—	11000	
—	—	—	1	3	—	1	2	3	6	6	7	3	—	—	11100	
—	—	1	—	2	2	3	5	14	20	27	34	13	3	—	11200	
5	7	20	18	25	29	40	37	30	40	27	18	8	1	—	11300	
—	1	5	4	4	11	18	18	16	27	15	8	3	1	—	11301	
5	6	15	14	21	18	22	19	14	13	12	10	5	—	—	11302	
1	1	4	4	7	6	12	32	30	63	88	90	52	8	—	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	50	21	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13000 筋骨格系及び結合組織の疾患	106	43	63	—	1	—	—	—	—	—	—	—
14000 腎尿路生殖器系の疾患	886	394	492	—	—	—	—	—	—	—	—	1
14100 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	78	20	58	—	—	—	—	—	—	—	—	1
14200 腎不全	570	290	280	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14201 急性腎不全	59	27	32	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14202 慢性腎臓病	401	212	189	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14203 詳細不明の腎不全	110	51	59	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14300 その他の腎尿路生殖器系の疾患	238	84	154	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15000 妊娠、分娩及び産じょく	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16000 周産期に発生した病態	7	5	2	7	—	—	—	—	—	—	—	—
16100 妊娠期間及び胎児発育に 関連する障害	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
16200 出産外傷	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
16300 周産期に特異的な呼吸障害 及び心血管障害	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
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	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
17000 先天奇形、変形及び染色体異常	34	15	19	13	1	—	—	2	—	1	—	—
17100 神経系の先天奇形	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17200 循環器系の先天奇形	13	7	6	5	—	—	—	—	—	1	—	—
17201 心臓の先天奇形	8	6	2	3	—	—	—	—	—	1	—	—
17202 その他の循環器系の先天奇形	5	1	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—
17300 消化器系の先天奇形	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
17400 その他の先天奇形及び変形	13	3	10	4	—	—	—	1	—	—	—	—
17500 染色体異常、他に分類されないもの	6	4	2	3	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	2,320	743	1,577	2	—	—	—	—	—	1	3	—
18100 老 衰	1,898	516	1,382	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	2	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
18300 異常臨床所見・異常検査所見で 他に分類されないもの	420	227	193	—	—	—	—	—	—	1	3	—
20000 傷病及び死亡の外因	2,033	1,082	951	1	1	1	7	16	42	28	28	—
20100 不慮の事故	540	285	255	1	1	1	3	4	2	4	1	—
20101 交通事故	43	22	21	—	—	1	2	2	2	—	—	—
20102 転倒・転落・墜落	146	88	58	—	—	—	—	1	—	1	—	—
20103 不慮の溺死及び溺水	82	42	40	—	1	—	—	—	—	2	—	—
20104 不慮の窒息	146	62	84	1	—	—	—	1	—	—	1	—
20105 煙、火及び火炎への曝露	26	17	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20106 有害物質による不慮の中毒 及び有害物質への曝露	16	4	12	—	—	—	1	—	—	1	—	—
20107 その他の不慮の事故	81	50	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20200 自 殺	341	212	129	—	—	—	4	11	37	23	21	—
20300 他 殺	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20400 その他の外因	183	91	92	—	—	—	—	1	3	1	4	—
22200 特殊目的用コード	966	493	473	—	—	—	—	—	—	—	—	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
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

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
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

<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
令和2年	1,601	541.8	11	3.6	37.7	211.7	167.1	3,198.6	879.1

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
令和2年	296.5	301.8	69.8	14.8	—	305.2	314.5	33.6	a) 133.2

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
令和2年	1,627	370.8	1	0.5	6.0	2,841.2	132.9	14.8	0.8	840.4

<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。

各年10月1日現在

診療科目	平成29年				令和2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
内科	3	20	656	—	5	20	649	—
呼吸器内科	—	—	103	—	—	—	96	—
循環器内科	—	1	160	—	—	1	148	—
消化器内科（胃腸内科）	—	2	214	—	—	2	205	—
腎臓内科	—	—	36	—	—	—	32	—
脳神経内科 <sup>1)</sup>	1	2	24	—	1	1	23	—
糖尿病内科（代謝内科）	—	—	48	—	—	—	46	—
血液内科	—	—	6	—	—	—	4	—
皮膚科	—	—	120	—	—	—	119	—
アレルギー科	—	—	101	—	—	—	95	—
リウマチ科	—	—	56	—	—	—	51	—
感染症科	—	—	5	—	—	—	5	—
小児科	—	2	178	—	—	1	159	—
精神科	—	24	99	—	—	24	105	—
心療内科	—	12	90	—	—	12	91	—
外科	—	—	48	—	—	—	45	—
呼吸器外科	—	—	—	—	—	—	1	—
心臓血管外科	—	—	6	—	—	—	4	—
乳腺外科	—	—	15	—	—	—	13	—
気管食道外科	—	—	1	—	—	—	—	—
消化器外科（胃腸外科）	—	—	4	—	—	—	6	—
泌尿器科	1	—	38	—	—	—	41	—
肛門外科	1	—	15	—	1	—	12	—
脳神経外科	—	—	20	—	—	—	23	—
整形外科	1	1	119	—	—	1	119	—
形成外科	—	—	27	—	—	—	25	—
美容外科	—	—	25	—	—	—	25	—
耳鼻咽喉科	1	—	116	—	—	—	119	—
小児科	—	—	84	—	—	—	81	—
産婦人科	—	—	1	—	—	—	1	—
産科	—	—	40	—	—	—	40	—
産婦人科	—	—	10	—	—	—	10	—
産婦人科	—	—	22	—	—	—	27	—
リハビリテーション科	—	3	113	—	—	2	104	—
放射線科	—	—	18	—	—	—	16	—
麻酔科	—	—	32	—	—	—	35	—
病理診断科	—	—	3	—	—	—	2	—
臨床救急科	—	—	—	—	—	—	—	—
救急科	—	—	—	—	—	—	1	—
歯科	—	4	24	1,190	—	3	23	1,167
矯正歯科	—	—	2	340	—	—	2	335
小児歯科	—	1	2	859	—	—	2	829
歯科口腔外科	—	1	3	448	—	—	2	464
内科系診療科	54	—	—	—	58	—	—	—
外科系診療科	12	—	—	—	11	—	—	—
内科系・外科系診療科	104	—	—	—	102	—	—	—
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
平成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
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
<b>4年度</b>	<b>199</b>	<b>1,483</b>	<b>1,214</b>	<b>27</b>	<b>2,329</b>	<b>527</b>	<b>28</b>	<b>844</b>
中央区	39	430	290	5	495	63	11	194
北区	22	190	160	4	314	80	4	112
東区	24	138	138	3	280	74	6	101
白石区	20	117	103	4	265	73	1	79
厚別区	16	91	59	2	108	11	2	47
豊平区	16	145	131	—	252	60	2	89
清田区	12	63	59	3	81	29	1	29
南区	13	80	65	1	143	34	—	43
西区	23	149	135	4	258	67	—	93
手稲区	14	80	74	1	133	36	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 関 係 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
平成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
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
<b>4年度</b>	<b>2,837</b>	<b>15</b>	<b>42</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>1</b>
病院	199	7	4	1	1	—	1	1	2	—
一般診療所	1,447	8	38	3	29	4	1	1	9	1
歯科診療所	1,191	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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
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
<b>4年度</b>	<b>10</b>	<b>—</b>	<b>20</b>	<b>1,406</b>	<b>2</b>	<b>110</b>	<b>—</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>1,209</b>
病院	2	—	3	172	1	4	—	2	2	2
一般診療所	8	—	16	852	—	105	—	10	7	402
歯科診療所	—	—	1	382	1	1	—	1	—	805

<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
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
<b>4年度</b>	<b>38,494</b>	<b>36,571</b>	<b>7,024</b>	<b>8</b>	<b>67</b>	<b>22,640</b>	<b>6,832</b>	<b>1,909</b>	<b>14</b>
中 央 区	8,765	8,525	1,296	8	—	6,145	1,076	240	—
北 区	3,727	3,436	1,182	—	—	1,721	533	291	—
東 区	4,030	3,727	478	—	—	2,908	341	303	—
白 石 区	3,892	3,778	997	—	—	2,098	683	114	—
厚 別 区	2,762	2,635	365	—	—	1,642	628	127	—
豊 平 区	2,737	2,567	106	—	46	1,946	469	170	—
清 田 区	2,217	2,123	766	—	—	744	613	94	—
南 区	2,719	2,533	561	—	—	1,416	556	172	14
西 区	3,842	3,621	565	—	21	2,564	471	221	—
手 稲 区	3,803	3,626	708	—	—	1,456	1,462	177	—

<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
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
<b>4年</b>	<b>10,225,827</b>	<b>2,236,848</b>	<b>69,701</b>	<b>3,225</b>	<b>5,743,000</b>	<b>2,173,053</b>	<b>9,828,006</b>
	新 入 院 患 者 数						
平成29年	379,480	9,758	—	126	362,831	6,765	—
30年	386,598	9,886	—	134	369,243	7,335	—
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	—
<b>4年</b>	<b>355,314</b>	<b>8,135</b>	<b>12,315</b>	<b>49</b>	<b>327,980</b>	<b>6,835</b>	<b>—</b>
	退 院 患 者 数						
平成29年	378,907	9,679	—	124	359,505	9,599	—
30年	386,572	9,812	—	142	366,309	10,309	—
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	—
<b>4年</b>	<b>355,472</b>	<b>8,312</b>	<b>6,600</b>	<b>53</b>	<b>330,473</b>	<b>10,034</b>	<b>—</b>

<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	腸出血性大腸菌感染	管性菌症	腸チフス	パラチフス	E型肝炎	A型肝炎	エボラウイルス	ノロウイルス	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
平成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	
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
<b>4年</b>	-	<b>174</b>	-	-	<b>93</b>	-	-	<b>14</b>	<b>10</b>	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>16</b>	-	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>67</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
4年 1月	-	15	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	10	-	-
2月	-	11	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	-
3月	-	17	-	-	5	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	-
4月	-	19	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-
5月	-	19	-	-	29	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
6月	-	19	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	6	-	-
7月	-	17	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-
8月	-	13	-	-	14	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	9	-	1
9月	-	11	-	-	12	-	-	4	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	8	1	1
10月	-	7	-	-	3	-	-	3	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	10	-	-
11月	-	10	-	-	6	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	5	-	1
12月	-	16	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	6	-	-	-

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
平成29年	2,249	3,385	8,442	5,478	1,027	4,585	50	857	867	322	14,980	9
30年	2,447	1,865	10,139	5,838	892	2,890	290	829	966	187	24,913	12
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
<b>4年</b>	<b>2,031</b>	<b>679</b>	<b>1,740</b>	<b>4,962</b>	<b>212</b>	<b>3,097</b>	<b>15</b>	<b>451</b>	<b>1,043</b>	<b>44</b>	<b>473</b>	<b>7</b>

<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
平成29年	516	22	98	386	10
30年	527	16	121	390	-
令和元年	494	10	105	364	15
2年	297	4	69	208	16
3年	280	9	71	198	2
<b>4年</b>	<b>234</b>	<b>6</b>	<b>36</b>	<b>187</b>	<b>5</b>

<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
クリプトスジウム	ブドウ球菌	クロストリジウム	イエ・コ病	劇症性溶血性球菌感染症	後天性免疫不全症候群	ジアル症	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	播種性ククリトコス症	破傷風	バンコシマイシ菌腸球菌感染症	百日咳	風しん	麻しん	薬剤耐性アトク	耐シバ							
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					
—	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	—	—	—	—	—	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	3	2	—	2	—	3	—	26	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	4. 1					
—	1	—	3	—	1	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2					
—	—	2	2	—	1	—	2	1	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3					
—	—	1	1	—	2	—	—	1	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4					
—	—	2	1	—	—	—	4	—	29	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	5					
—	—	—	2	—	—	—	4	—	31	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	6					
—	—	—	2	—	—	—	—	—	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	7					
—	—	2	—	—	—	—	3	—	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	8					
—	1	2	3	—	—	—	2	1	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	9					
—	—	—	1	—	—	—	2	—	62	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	7	10					
—	—	1	2	—	1	—	1	1	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	11					
—	1	3	—	—	—	—	2	—	42	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	12					

肝炎及び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	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
259	1,169	299	113	257	1	6	16	1	9	62	—	—	29
376	1,265	300	146	385	3	1	14	—	19	47	—	—	30
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

## 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29年度	20,456	19,978	53	—	425
30年度	20,827	20,349	50	—	428
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

<資料> 保) 保健所施設管理課

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 <sup>1)</sup>	外科 <sup>2)</sup>	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			
平成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	
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	
<b>4年</b>	<b>162,425</b>	<b>445</b>	<b>55,901</b>	<b>9,880</b>	<b>2,746</b>	<b>3,177</b>	<b>13,374</b>	—	<b>12,058</b>	<b>3,880</b>	<b>1,969</b>	
4年 1月	14,388	464	4,903	940	325	287	1,245	—	1,136	319	192	
2月	10,171	363	2,825	745	233	148	898	—	777	212	57	
3月	13,296	429	4,475	815	217	221	998	—	1,108	260	219	
4月	13,186	440	4,525	700	226	251	1,006	—	1,235	317	166	
5月	13,537	437	4,707	841	271	333	1,120	—	867	360	192	
6月	13,535	451	4,285	851	258	322	1,199	—	965	332	170	
7月	14,384	464	4,981	938	234	265	1,228	—	999	412	204	
8月	13,368	431	4,473	907	184	295	1,122	—	1,030	323	153	
9月	13,532	451	4,720	788	253	203	1,134	—	926	342	136	
10月	14,091	455	5,090	876	143	241	1,260	—	924	388	216	
11月	13,766	459	5,231	699	147	344	985	—	964	288	141	
12月	15,171	489	5,686	780	255	267	1,179	—	1,127	327	123	
			外						来			
平成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	
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	
<b>4年</b>	<b>258,071</b>	<b>1,066</b>	<b>84,389</b>	<b>8,465</b>	<b>2,335</b>	<b>2,171</b>	<b>12,895</b>	<b>171</b>	<b>15,164</b>	<b>2,946</b>	<b>13,982</b>	
4年 1月	20,262	1,066	6,582	647	202	160	917	16	1,233	240	1,123	
2月	16,966	943	5,463	581	123	129	716	1	1,021	228	837	
3月	22,717	1,033	7,571	717	209	213	1,176	23	1,284	262	1,225	
4月	21,460	1,073	7,107	677	187	170	1,255	16	1,186	226	1,071	
5月	20,319	1,069	6,569	672	186	136	969	24	1,210	230	1,180	
6月	23,619	1,074	7,781	754	238	199	1,146	10	1,352	255	1,307	
7月	21,815	1,091	7,308	669	192	176	1,096	24	1,262	243	1,209	
8月	22,330	1,015	6,881	789	190	207	1,166	18	1,359	265	1,217	
9月	22,194	1,110	7,431	731	249	207	1,143	14	1,327	241	1,189	
10月	22,959	1,148	7,544	730	213	226	1,248	10	1,346	247	1,206	
11月	21,800	1,090	6,820	770	174	181	1,107	7	1,312	248	1,219	
12月	21,630	1,082	7,332	728	172	167	956	8	1,272	261	1,199	

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 <sup>1)</sup>	保健センター数 <sup>1)</sup>	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	B型肝炎	Hib(ヒブ)	
平成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	
令和元年度	1	10	11,714	50,683	11,410	23	84,727	37,157	48,976	
2年度	1	10	13,416	49,907	12,440	3	80,902	36,216	50,180	
3年度	1	10	11,748	46,713	11,288	5	45,521	34,557	46,433	
<b>4年度</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>11,356</b>	<b>44,080</b>	<b>10,973</b>	<b>2</b>	<b>61,680</b>	<b>32,595</b>	<b>43,936</b>	

注：1) 各年度末現在。 2) 平成29年12月22日から、子宮頸がんより表記変更。 3) 65歳以上の者及び60歳以上65歳未満であって、心臓、じん

<資料> 保) 保健所健康企画課

# 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								
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		
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		
<b>9,061</b>	<b>13,667</b>	<b>6,579</b>	<b>2,934</b>	<b>1,938</b>	<b>1,824</b>	<b>6,125</b>	—	<b>3,410</b>	<b>3,455</b>	<b>9,418</b>	<b>1,029</b>	<b>4</b>		
733	1,190	570	258	198	194	470	—	261	243	778	146	4. 1		
357	851	287	170	134	65	260	—	284	1,037	725	106	2		
727	995	477	212	171	88	492	—	322	605	796	98	3		
670	1,086	560	168	151	105	471	—	328	345	811	65	4		
821	1,104	650	325	173	120	510	—	202	97	770	74	5		
893	1,081	660	253	216	227	599	—	215	35	901	73	6		
918	1,113	646	282	107	227	421	—	244	130	940	95	7		
789	1,257	578	197	131	153	492	—	196	176	827	85	8		
807	1,419	496	211	118	162	481	—	314	150	804	68	9		
733	1,287	581	329	93	158	589	—	326	138	654	65	10		
759	1,098	528	239	208	150	663	—	349	259	641	73	11		
854	1,186	546	290	238	175	677	—	369	240	771	81	12		
患						者 7)								
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		
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		
<b>13,227</b>	<b>10,433</b>	<b>31,854</b>	<b>7,494</b>	<b>21,617</b>	<b>1,615</b>	<b>8,620</b>	—	<b>306</b>	<b>5,061</b>	<b>7,117</b>	<b>8,209</b>	<b>4</b>		
1,092	819	2,438	592	1,657	97	654	—	26	513	540	714	4. 1		
828	594	1,961	431	1,168	86	575	—	31	1,351	368	474	2		
1,248	940	2,984	595	1,768	130	769	—	26	320	589	668	3		
1,099	857	2,700	644	1,874	141	710	—	13	248	599	680	4		
1,031	756	2,625	561	1,854	128	667	—	30	284	589	618	5		
1,218	844	2,902	754	2,041	166	789	—	22	400	671	770	6		
1,095	845	2,660	627	1,769	124	724	—	24	468	594	706	7		
1,125	1,152	2,761	665	1,788	142	739	—	13	448	658	747	8		
1,127	902	2,567	694	1,842	139	818	—	21	268	575	709	9		
1,167	889	2,814	668	2,063	184	782	—	31	157	695	739	10		
1,105	920	2,793	621	1,967	163	649	—	38	384	615	707	11		
1,092	915	2,649	642	1,826	115	744	—	31	220	624	677	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

接 種							母子保健指導 4)		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	麻しん・ 風しん	ヒトパピロー マウイルス (HPV) 2)	水痘	インフル エンザ 3)	高齢者用 肺炎球菌	妊産婦	乳幼児				
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	
50,199	25,445	406	24,377	258,010	21,153	13,410	32,063	11,358	2,274	元	
49,199	25,949	1,594	25,620	322,922	19,032	13,321	29,165	9,377	802	2	
46,331	24,246	4,884	22,569	280,305	15,375	12,582	28,379	7,518	997	3	
<b>44,002</b>	<b>23,549</b>	<b>11,343</b>	<b>21,615</b>	<b>301,542</b>	<b>11,469</b>	<b>11,534</b>	<b>29,533</b>	<b>8,350</b>	<b>1,018</b>	<b>4</b>	

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。 4) 延人員。

## 15-17 ごみ処

(単位 t)

年度及び月次	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 <sup>1)</sup>	大型	地域清掃ごみ
平成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
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
<b>4年度</b>	<b>570,456</b>	<b>248,825</b>	<b>13,061</b>	<b>34,617</b>	<b>31,234</b>	<b>20,629</b>	<b>19,143</b>	<b>12,189</b>	<b>1,518</b>
4年 4月	48,818	20,454	1,272	2,678	2,518	1,811	—	1,282	138
5月	50,154	22,123	1,442	2,875	2,645	1,720	2,410	1,131	239
6月	48,624	19,561	1,231	2,898	2,623	1,769	2,797	1,127	97
7月	49,816	20,509	1,057	2,852	2,437	1,628	2,514	1,036	115
8月	53,047	23,537	1,179	3,294	2,757	1,743	2,942	1,107	101
9月	49,961	21,713	1,197	2,802	2,484	1,565	2,898	1,139	89
10月	48,405	20,398	1,112	2,567	2,399	1,561	2,473	1,066	250
11月	48,060	20,157	1,148	2,782	2,567	1,714	2,678	1,127	119
12月	47,124	21,669	1,085	2,999	2,757	1,990	429	906	94
5年 1月	42,553	20,916	732	3,149	2,864	1,683	—	544	92
2月	37,275	17,236	659	2,692	2,447	1,463	—	585	91
3月	46,620	20,552	948	3,030	2,738	1,982	—	1,138	93

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 <sup>1)</sup>	各年度・月中					
		収 集 量 (kL)			搬 入 車 両 延 台 数		
		総 量	委 託 <sup>2)</sup>	許 可 <sup>3)</sup>	委 託 <sup>2)</sup>	許 可 <sup>3)</sup>	許 可 <sup>3)</sup>
平成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	
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	
<b>4年度</b>	<b>26,531</b>	<b>17,854</b>	<b>15,016</b>	<b>2,838</b>	<b>2,463</b>	<b>780</b>	
4年 4月	2,055	1,390	1,265	125	208	48	
5月	1,972	1,334	1,154	180	190	58	
6月	2,126	1,543	1,207	336	201	84	
7月	2,230	1,489	1,192	297	197	72	
8月	2,312	1,717	1,380	337	220	80	
9月	2,347	1,567	1,256	311	204	81	
10月	2,510	1,729	1,325	404	219	103	
11月	2,765	1,678	1,385	293	225	77	
12月	2,683	1,716	1,392	324	230	84	
5年 1月	1,561	1,048	1,019	29	172	20	
2月	1,598	1,055	984	71	161	27	
3月	2,372	1,588	1,457	131	236	46	

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29年度	420	18	45	1	230	43	60	1	22
30年度	400	27	35	3	199	73	58	1	4
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
<b>4年度</b>	<b>460</b>	<b>20</b>	<b>50</b>	<b>3</b>	<b>230</b>	<b>63</b>	<b>63</b>	<b>3</b>	<b>28</b>

<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						年 度 及 び 月	
(再掲)市有・委託の別					総 量	資 源 化 場 資 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											
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	
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	
<b>107,764</b>	<b>273,452</b>	<b>189,240</b>	<b>429,573</b>	<b>25,923</b>	<b>114,960</b>	<b>9,158</b>	<b>34,795</b>	<b>31,234</b>	<b>20,629</b>	<b>19,143</b>	<b>4</b>	
9,047	21,107	18,664	35,535	5,391	7,891	861	2,701	2,518	1,811	—	4. 4	
9,374	25,210	15,569	36,483	3,281	10,389	723	2,892	2,645	1,720	2,410	5	
8,128	23,975	16,521	35,646	2,082	10,896	792	2,914	2,623	1,769	2,797	6	
9,172	22,977	17,667	38,145	1,468	10,204	755	2,869	2,437	1,628	2,514	7	
10,185	26,475	16,387	40,079	1,479	11,489	736	3,311	2,757	1,743	2,942	8	
9,308	24,580	16,073	37,597	1,862	10,502	737	2,817	2,484	1,565	2,898	9	
8,803	23,022	16,580	36,496	2,144	9,765	750	2,582	2,399	1,561	2,473	10	
8,680	23,611	15,769	35,860	1,699	10,501	745	2,797	2,567	1,714	2,678	11	
9,391	22,537	15,196	36,634	1,473	9,017	832	3,010	2,757	1,990	429	12	
9,082	20,897	12,574	33,328	893	8,332	631	3,155	2,864	1,683	—	5. 1	
7,480	17,693	12,102	28,796	1,214	7,265	656	2,700	2,447	1,463	—	2	
9,113	21,368	16,139	34,975	2,937	8,708	941	3,047	2,738	1,982	—	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、 $0.75 \times n$  (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 29 年度	30 年 度	令和 元 年度	2 年 度	3 年 度	4 年 度
豊 平 川						
白川浄水場取水口	0.7	1.7	0.6	1.2	1.2	1.3
東 橋	0.7	1.8	0.6	2.2	1.6	1.5
中 沼	1.9	2.3	1.9	2.6	2.3	2.7
南 の 沢 川						
川 沿 橋	1.2	1.7	0.9	1.5	1.5	1.5
北 の 沢 川						
北 の 沢 橋	0.9	1.9	0.6	1.6	1.4	1.7
真 駒 内 川						
五 輪 小 橋	0.7	1.7	0.5	1.5	1.4	1.5
精 進 川						
放水路分派前川	0.8	1.9	0.8	1.5	1.4	1.4
望 月 寒 鉄 北 橋	1.5	2.1	1.2	1.7	1.7	1.8
月 寒 鉄 北 橋	1.3	1.9	1.3	1.7	1.7	1.8
厚 別 鉄 北 橋						
厚 別 鉄 北 橋	0.7	1.8	0.8	1.7	1.6	1.9
野 津 幌 川						
水 恋 橋	1.2	2.1	0.9	2.6	1.7	2.4
創 成 川						
北 16 条 橋	2.1	1.6	0.8	0.5	0.7	0.6
茨 戸 耕 北 橋	2.9	2.8	2.5	2.3	2.4	2.1
琴 似 登 寒 川						
西野浄水場取水口	2.0	1.7	0.9	0.6	0.5	0.5
新 川						
第 一 新 川 橋	3.8	2.9	3.2	1.8	1.7	2.2

<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 ( $\text{mg}/\text{m}^3$ )
<b>一 般 環 境 大 気 測 定 局</b>						
平成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
令和元年度	6.3	0.001	0.010	—	0.031	0.010
2年度	5.4	0.000	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
<b>自 動 車 排 出 ガ ス 測 定 局</b>						
平成29年度	8.3	—	0.016	0.3	—	0.012
30年度	7.7	—	0.015	0.2	—	0.012
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

注： 1) 平成29年度から令和元年度までは、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	令和4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	
<b>総 数</b>	15,699	4,793	1,903	1,492	1,323	743	1,608	558	1,230	1,305	675	
水 道 事 業	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
専 用 水 道	263	135	18	21	19	14	19	14	12	7	4	
簡 易 専 用 水 道	3,038	931	319	271	290	185	354	89	199	260	140	
給 水 要 綱 対 象 施 設 1)	3,103	801	418	341	289	134	425	78	209	331	77	
特 定 建 築 物	1,113	555	134	60	60	54	66	37	53	48	46	
旅 館 等	473	273	39	12	18	7	28	3	60	19	14	
興 行 場	55	33	2	4	—	2	4	—	5	3	2	
公 衆 浴 場	286	114	20	18	20	10	24	11	34	18	17	
理 容 所	1,620	272	250	212	162	93	166	95	108	154	108	
美 容 所	3,687	1,270	497	327	316	157	309	144	178	313	176	
ク リ ー ニ ン グ 所 2)	870	154	112	122	93	35	86	27	43	88	46	
コ イ ン ラ ン ド リ ー	238	49	27	34	27	11	35	9	14	21	11	
遊 泳 用 プ ー ル	57	13	7	5	7	2	5	3	7	4	4	
墓 地	45	7	5	7	3	1	6	3	7	4	2	
納 骨 堂	254	56	30	32	14	12	32	14	29	17	18	
火 葬 場	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	
死 亡 獣 畜 取 扱 場	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
化 製 場	2	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	
温 泉 利 用 施 設 3)	580	124	22	24	4	25	49	30	272	18	7	
胞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」64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、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4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	16,646	7,414	1,748	1,324	1,221	555	1,173	465	810	1,294	642	
飲 食 店 営 業	13,703	6,597	1,446	993	924	439	883	342	637	940	502	
喫 茶 店 営 業	210	62	26	18	12	8	24	7	22	25	6	
菓 子 製 造 業	1,177	313	141	127	120	47	114	51	78	126	60	
あ ん 類 製 造 業	3	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	
アイスクリーム類製造業	42	20	3	3	3	—	5	—	3	5	—	
乳 処 理 業	6	—	1	2	—	1	1	1	—	—	—	
特別牛乳搾取処理業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
乳 製 品 製 造 業	32	12	4	4	2	4	2	3	1	—	—	
集 乳 業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
食 肉 処 理 業	105	17	7	21	19	3	13	2	3	15	5	
食 肉 販 売 業	315	84	39	32	24	16	36	21	18	28	17	
食 肉 製 品 製 造 業	25	7	2	4	4	2	—	—	1	4	1	
魚 介 類 販 売 業	465	154	48	47	38	14	37	20	24	60	23	
魚介類せり売り営業	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
魚 肉 ね り 製 品 製 造 業	10	2	1	—	3	—	—	—	—	4	—	
食品の冷凍又は冷蔵業	131	42	5	16	14	7	13	4	4	19	7	
食品の放射線照射業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
清涼飲料水製造業	19	2	—	7	1	—	5	2	—	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	280	87	14	30	35	8	25	7	13	49	12	
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	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	
ソ ー ス 類 製 造 業	18	2	1	3	1	1	3	1	1	5	—	
酒 類 製 造 業	10	2	—	—	2	—	2	1	2	—	1	
豆 腐 製 造 業	9	1	—	2	2	—	—	—	—	2	2	
納 豆 製 造 業	2	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	
め ん 類 製 造 業	50	5	7	7	11	2	6	1	2	7	2	
缶詰又は瓶詰食品製造業	14	1	1	3	2	1	2	—	1	2	1	
添 加 物 製 造 業	8	—	2	1	3	—	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4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	8,080	3,627	794	630	579	269	550	248	440	627	316
飲 食 店 営 業	6,660	3,141	656	503	444	217	455	198	346	463	237
調理機能を有する自動販売機	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
食 肉 販 売 業	164	55	19	14	18	8	7	10	11	11	11
魚 介 類 販 売 業	147	55	17	13	12	3	7	7	8	21	4
魚介類競り売り営業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
集 乳 業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
乳 処 理 業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
特別牛乳搾取処理業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
食 肉 処 理 業	8	1	1	1	3	—	—	—	—	2	—
食品の放射線照射業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
菓 子 製 造 業	577	196	60	39	51	25	42	20	50	64	30
アイスクリーム類製造業	23	9	2	4	1	—	1	—	5	—	1
乳 製 品 製 造 業	4	2	—	1	—	—	—	—	—	—	1
清涼飲料水製造業	10	2	2	—	1	—	—	—	1	3	1
食 肉 製 品 製 造 業	10	2	—	3	2	—	1	—	1	1	—
水 産 製 品 製 造 業	72	26	4	4	3	1	3	1	2	21	7
氷 雪 製 造 業	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
液 卵 製 造 業	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
食 用 油 脂 製 造 業	2	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
みそ又はしょうゆ製造業	2	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—
酒 類 製 造 業	7	5	—	—	—	—	—	—	1	1	—
豆 腐 製 造 業	6	2	—	2	—	—	—	1	1	—	—
納 豆 製 造 業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
麵 類 製 造 業	27	9	2	3	2	—	4	1	1	2	3
そ う ざ い 製 造 業	186	64	14	22	20	9	17	5	8	18	9
複合型そうざい製造業	9	3	—	1	2	1	—	1	—	—	1
冷 凍 食 品 製 造 業	92	32	10	8	12	3	7	2	3	8	7
複合型冷凍食品製造業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
漬 物 製 造 業	17	5	1	1	1	—	2	2	1	4	—
密 封 包 装 食 品 製 造 業	24	4	3	5	6	—	2	—	—	3	1
食 品 の 小 分 け 業	27	9	3	6	1	1	1	—	—	5	1
添 加 物 製 造 業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



# 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4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	6,477	1,758	798	706	553	319	589	349	356	689	360
魚 介 類 販 売 業 <sup>1)</sup>	218	91	18	15	21	14	8	14	6	23	8
食 肉 販 売 業 <sup>2)</sup>	213	69	23	23	21	13	12	13	8	24	7
乳 類 販 売 業	157	48	15	15	16	13	12	15	5	12	6
氷 雪 販 売 業	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
コップ式自動販売機 <sup>3)</sup>	742	199	102	65	57	28	71	50	41	80	49
弁 当 販 売 業	136	48	12	10	8	5	29	5	7	10	2
野 菜 果 物 販 売 業	385	159	28	36	24	8	30	13	20	51	16
米 穀 類 販 売 業	114	33	20	8	10	4	12	6	5	9	7
通 信 販 売 ・ 訪 問 販 売 に よ る 販 売 業	81	23	13	7	8	1	8	3	3	12	3
コ ン ビ ニ エ ン ス ス ト ア	1,111	271	157	149	108	47	107	41	67	102	62
百 貨 店 、 総 合 ス ー パ ー 自 動 販 売 機 に よ る 販 売 業 <sup>4)</sup>	250	42	35	36	22	11	27	18	15	26	18
自 動 販 売 機 に よ る 販 売 業 <sup>4)</sup>	313	51	38	41	16	26	23	22	36	34	26
そ の 他 の 食 料 ・ 飲 料 販 売 業	1,563	513	162	152	106	80	146	86	78	154	86
添 加 物 製 造 ・ 加 工 業 <sup>5)</sup>	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
い わ ゆ る 健 康 食 品 の 製 造 ・ 加 工 業	6	1	1	—	1	—	—	1	—	1	1
コ ー ヒ ー 製 造 ・ 加 工 業 <sup>6)</sup>	133	36	15	11	12	9	12	3	12	19	4
農 産 保 存 食 料 品 製 造 ・ 加 工 業	20	5	2	2	4	—	1	1	2	1	2
調 味 料 製 造 ・ 加 工 業	20	11	1	—	2	1	—	—	1	2	2
糖 類 製 造 ・ 加 工 業	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
精 穀 ・ 製 粉 業	10	—	2	1	4	—	—	1	—	2	—
製 茶 業	21	5	1	3	4	2	3	3	—	—	—
海 藻 製 造 ・ 加 工 業	3	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—
卵 選 別 包 装 業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
そ の 他 の 食 料 品 製 造 ・ 加 工 業	53	20	7	3	11	4	2	1	3	2	—
行 商	11	6	—	—	1	1	—	—	—	3	—
集 団 給 食 施 設 器 具 、 容 器 包 装 の 製 造 ・ 加 工 業 <sup>7)</sup>	837	95	140	125	88	47	84	48	46	116	48
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	23	1	3	2	2	—	1	1	—	3	10
そ の 他 <sup>8)</sup>	11	7	—	—	1	2	—	—	1	—	—
そ の 他 <sup>8)</sup>	43	22	2	2	5	3	1	3	—	2	3

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を除く。

<資料> 保) 保健所食の安全推進課