

保 健 衛 生

25-1 県民の栄養素等摂取量（令和4年）

項 目	総 数	1-6歳	7-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳
エネルギー kcal	1 860	1 328	2 044	2 084	1 840	1 814
たんぱく質 g	72.0	50.7	74.7	79.8	71.4	67.4
うち動物性 g	40.7	32.1	44.4	48.2	41.9	38.3
脂質 g	59.4	44.4	66.8	70.3	63.6	60.8
うち動物性 g	30.6	25.1	38.1	40.1	35.8	29.5
飽和脂肪酸 g	17.14	14.87	21.98	20.23	18.84	16.83
一価不飽和脂肪酸 g	21.47	15.33	24.19	26.29	23.89	22.71
n-6系脂肪酸 g	10.79	6.85	10.62	12.27	11.38	11.28
n-3系脂肪酸 g	2.36	1.57	1.88	2.47	1.89	2.31
コレステロール mg	378	261	349	489	392	386
炭水化物 g	245.6	176.7	275.6	272.6	235.3	236.8
食物繊維 g	19.4	12.0	19.4	19.0	18.6	17.6
うち水溶性 g	3.7	2.3	3.6	3.4	3.7	3.3
うち不溶性 g	12.3	7.4	11.5	11.2	11.3	10.6
ビタミンA μgRAE 1)	512	455	481	486	434	542
ビタミンD μg	6.6	6.6	5.6	6.5	4.2	5.1
ビタミンE mg 2)	7.5	4.7	6.4	7.3	6.0	7.5
ビタミンK μg	280	160	265	346	324	257
ビタミンB1 mg	0.93	0.67	1.01	0.96	1.03	0.85
ビタミンB2 mg	1.16	0.90	1.28	1.20	1.19	1.07
ナイアシン mgNE 3)	29.9	20.0	29.3	31.9	28.7	27.7
ビタミンB6 mg	1.15	0.82	1.13	1.17	1.07	1.01
ビタミンB12 μg	5.9	4.9	5.7	4.6	4.3	5.0
葉酸 μg	286	170	258	276	255	256
パントテン酸 mg	5.59	4.50	6.48	6.65	5.62	5.15
ビタミンC mg	98	66	83	77	70	77
ナトリウム mg	3 785	2 133	3 479	3 444	3 620	3 599
食塩相当量 g 4)	9.6	5.4	8.8	8.7	9.2	9.1
g/1,000kcal	5.3	4.1	4.4	4.4	5.1	5.2
カリウム mg	2 322	1 653	2 319	2 163	2 058	2 076
カルシウム mg	518	470	627	438	465	439
マグネシウム mg	249	158	236	226	223	221
リン mg	1 005	778	1 102	1 050	946	922
鉄 mg	7.8	5.0	7.2	7.4	7.5	7.3
亜鉛 mg	8.3	6.0	9.5	9.2	8.6	7.9
銅 mg	1.11	0.73	1.11	1.14	1.06	1.06
脂肪エネルギー比 % 5)	28.43	29.25	29.39	30.98	30.78	29.86
炭水化物エネルギー比 % 5)6)	55.97	55.76	55.82	53.50	53.53	55.14
動物性たんぱく質比 % 5)	55.13	60.88	59.17	59.28	56.68	54.76
穀類エネルギー比率 % 5)	38.38	35.84	40.17	41.69	39.38	40.96

1) RAE：レチノール活性当量。

2) α-トコフェロール量（α-トコフェロール以外のビタミンEは含んでいない）。

3) NE：ナイアシン当量。

4) 食塩相当量＝ナトリウム量（mg）× 2.54/1,000で算出。

5) これらの比率は個々人の計算値を平均したものである。

6) 炭水化物エネルギー比率＝100－タンパク質エネルギー比率－脂肪エネルギー比率で算出。

（注）1人1日当たり。平均値。

資料：県健康政策課「県民健康栄養調査及び国民健康・栄養調査結果」

40-49歳	50-59歳	60-69歳	70-79歳	80歳以上	項 目	
1 928	1 863	1 933	1 896	1 683	エネルギー	kcal
75.1	72.4	73.7	77.2	64.9	たんぱく質	g
44.2	41.3	39.2	43.5	35.3	うち動物性	g
62.4	63.0	61.9	58.1	46.1	脂質	g
33.5	33.8	29.2	29.2	22.7	うち動物性	g
18.22	18.19	17.44	16.09	13.10	飽和脂肪酸	g
23.39	23.22	22.00	20.51	15.85	一価不飽和脂肪酸	g
11.12	11.41	11.85	10.69	8.63	n-6系脂肪酸	g
2.13	2.43	2.60	2.83	2.18	n-3系脂肪酸	g
413	397	393	376	314	コレステロール	mg
246.2	231.9	254.7	252.3	243.2	炭水化物	g
18.1	17.9	21.4	21.6	20.0	食物繊維	g
3.3	3.5	4.2	4.2	3.7	うち水溶性	g
11.1	11.2	13.8	14.2	13.1	うち不溶性	g
437	435	538	583	568	ビタミンA	μgRAE 1)
6.0	6.2	6.4	9.3	6.7	ビタミンD	μg
8.5	6.8	8.0	8.2	7.4	ビタミンE	mg 2)
311	268	278	294	266	ビタミンK	μg
0.96	0.94	0.97	0.97	0.83	ビタミンB1	mg
1.14	1.14	1.17	1.24	1.07	ビタミンB2	mg
31.5	31.4	30.6	32.7	26.7	ナイアシン	mgNE 3)
1.10	1.17	1.21	1.27	1.12	ビタミンB6	mg
5.8	5.7	6.0	7.3	6.0	ビタミンB12	μg
285	275	301	329	295	葉酸	μg
5.64	5.51	5.61	5.76	5.23	パントテン酸	mg
79	84	105	130	117	ビタミンC	mg
3 839	3 764	4 183	4 044	3 670	ナトリウム	mg
9.8	9.6	10.6	10.3	9.3	食塩相当量	g 4)
5.2	5.2	5.6	5.5	5.7		g/1,000kcal
2 112	2 247	2 546	2 616	2 342	カリウム	mg
456	465	553	589	530	カルシウム	mg
234	246	278	279	243	マグネシウム	mg
1 006	996	1 043	1 077	939	リン	mg
7.9	7.7	8.6	8.6	7.5	鉄	mg
8.7	8.5	8.3	8.2	7.6	亜鉛	mg
1.09	1.08	1.19	1.19	1.11	銅	mg
28.98	30.10	28.54	27.43	24.20	脂肪エネルギー比	% 5)
55.15	54.18	56.17	56.19	60.28	炭水化物エネルギー比	% 5)6)
57.85	55.30	51.75	54.72	53.26	動物性たんぱく質比	% 5)
42.05	36.05	36.94	36.54	38.98	穀類エネルギー比率	% 5)

25-2 地域保健事業の状況（令和元～5年度）

（単位 人）

年 度	健 康 診 断				母子保健（保健指導）		歯科保健	栄養指導
	受 診 延 人 員				被 指 導 延 人 員		健診・保健指導受診延人員	被 指 導 延 人 員
	結 核	生活習慣病	悪性新生物	循環器疾患	妊 産 婦	乳 幼 児		
令和元年度	87 486	12 273	9 296	1 180	5 429	8 187	22 806	31 613
2	50 902	10 545	8 308	1 022	5 117	11 284	18 599	14 174
3	61 050	10 830	8 269	1 085	4 984	11 942	26 385	19 860
4	60 634	11 829	8 770	1 518	5 003	11 883	27 051	17 252
5	63 406	11 564	8 571	1 596	4 885	11 547	26 395	19 490

年 度	精神保健福祉	難 病
	相談、テイクア、訪問指導実人員	相談、機能訓練、訪問指導実人員
令和元年度	1 903	2 385
2	1 523	1 914
3	1 426	3 263
4	1 301	3 003
5	1 495	3 313

（注）調査対象は保健所及び市町村。
資料：厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告（地域保健編）」

25-3 学校給食実施状況（平成27～令和5年度）

5月1日現在。

年 度	学 校 数	児 童 生 徒 数	完 全 給 食 実 施 校		補 給 給 食 実 施 校		ミ ル ク 給 食 実 施 校	
			学 校 数	児 童 生 徒 数	学 校 数	児 童 生 徒 数	学 校 数	児 童 生 徒 数
小 学 校								
平成27年度	134	29 821	131	29 781	-	-	-	-
28	131	29 394	129	29 340	-	-	-	-
30	122	28 554	122	28 495	-	-	-	-
令和3	117	27 652	117	27 652	-	-	-	-
5	113	26 847	113	26 847	-	-	-	-
中 学 校								
平成27年度	59	15 365	54	14 330	-	-	3	935
28	59	15 097	57	15 021	-	-	-	-
30	56	14 346	54	14 282	-	-	-	-
令和3	54	13 582	52	13 568	-	-	-	-
5	52	13 139	50	13 116	-	-	-	-
義 務 教 育 学 校								
平成30年度	3	591	3	591	-	-	-	-
令和3	4	793	4	793	-	-	-	-
5	6	977	6	977	-	-	-	-

年 度	米 飯 給 食 実 施 状 況							
	米 飯 給 食 実 施 校		実 施 回 数					
	学 校 数	児 童 生 徒 数	週 5 回		週 4 回		週 3 回	
学 校 数	児 童 生 徒 数	学 校 数	児 童 生 徒 数	学 校 数	児 童 生 徒 数	学 校 数	児 童 生 徒 数	
小 学 校								
平成27年度	131	29 781	7	959	124	28 822	-	-
28	129	29 340	14	2 602	115	26 738	-	-
30	122	28 495	13	2 425	109	26 070	-	-
令和3	117	27 652	15	3 388	102	24 264	-	-
5	113	26 847	14	3 192	99	23 655	-	-
中 学 校								
平成27年度	54	14 330	5	567	49	13 763	-	-
28	57	15 021	8	1 459	49	13 562	-	-
30	54	14 282	7	1 312	47	12 970	-	-
令和3	52	13 568	9	1 640	43	11 928	-	-
5	50	13 116	8	1 594	42	11 522	-	-
義 務 教 育 学 校								
平成30年度	3	591	-	-	3	591	-	-
令和3	4	793	-	-	4	793	-	-
5	6	977	2	233	4	744	-	-

（注）1 「学校数」は、公立小中学校のみ。休校している分校は含む。
 2 「完全給食」は、給食内容がパン又は米飯（これらに準ずる小麦粉食品、米加工食品、その他の食品を含む。）、ミルク及びおかずである給食。
 3 「補給給食」は、完全給食以外の給食で、給食内容がミルク及びおかず等である給食。
 4 「ミルク給食」は、給食内容がミルクのみである給食。
 5 米飯給食「週4回」には、週4.5回を含む。
 6 調査の時期 平成28年までは毎年実施、平成29年以降隔年実施。ただし、令和2年は新型コロナウイルスの影響のため調査不実施。義務教育学校は平成30年度から実施。

資料：文部科学省「学校給食実施状況調査」、県教育委員会体育保健課

25-4 幼児、児童及び生徒の年齢別身長・体重（令和2～6年度）

4～6月に実施。年齢は4月1日現在。

（単位 身長 cm、体重 kg）

年 度	男												
	幼稚園	小 学 校						中 学 校			高 等 学 校		
	5 歳	6 歳	7 歳	8 歳	9 歳	10 歳	11 歳	12 歳	13 歳	14 歳	15 歳	16 歳	17 歳
身 長													
令和2年度1)	110.3	116.6	122.5	128.0	134.0	138.8	145.8	153.2	160.2	165.5	169.7	170.4	170.3
3 1)	110.5	116.6	122.6	128.0	133.7	138.8	145.5	153.6	160.5	166.0	168.2	170.6	171.2
4 1)	110.9	116.5	123.0	128.4	133.9	139.2	145.8	153.5	161.5	165.7	168.9	170.3	171.5
5 1)	110.9	116.7	122.9	128.6	133.9	139.1	146.3	154.0	160.8	166.4	168.4	170.1	170.2
6	110.7	116.4	122.8	128.1	134.2	139.8	146.1	153.8	161.1	166.2	169.3	169.7	171.3
体 重													
令和2年度1)	18.9	21.6	24.3	27.5	31.1	34.1	39.0	44.8	49.4	54.4	59.6	61.0	61.4
3 1)	18.9	21.4	24.2	27.1	30.6	33.6	38.9	45.0	49.6	54.3	58.0	61.0	62.4
4 1)	19.1	21.6	24.7	27.4	31.4	35.4	40.0	45.1	50.7	54.8	59.2	61.1	63.5
5 1)	18.9	21.5	24.2	27.6	31.1	34.3	39.6	45.1	49.7	54.8	59.2	60.4	61.3
6	19.1	21.1	24.1	27.1	31.6	34.5	38.7	45.1	50.1	54.8	59.5	60.0	62.9
年 度	女												
	幼稚園	小 学 校						中 学 校			高 等 学 校		
	5 歳	6 歳	7 歳	8 歳	9 歳	10 歳	11 歳	12 歳	13 歳	14 歳	15 歳	16 歳	17 歳
身 長													
令和2年度1)	109.6	115.7	121.6	127.5	133.3	140.1	148.1	152.1	154.9	156.3	157.1	158.0	158.2
3 1)	109.9	115.8	121.7	128.0	134.2	141.5	147.7	152.1	154.8	156.3	156.6	157.6	157.6
4 1)	110.1	115.6	122.1	128.1	134.1	141.5	147.9	152.1	155.0	156.5	156.6	157.2	158.2
5 1)	110.2	115.9	122.2	128.3	135.0	141.2	148.3	152.6	155.0	156.4	156.9	157.5	158.1
6	109.7	115.7	121.3	127.7	133.6	140.8	147.9	152.2	155.5	156.9	157.6	157.2	157.9
体 重													
令和2年度1)	18.7	21.2	23.6	26.8	30.0	34.2	40.6	43.9	47.4	50.3	51.5	52.2	53.3
3 1)	18.7	21.2	23.5	26.9	30.6	35.1	40.3	44.2	47.7	49.9	50.4	52.8	52.0
4 1)	18.6	21.0	24.2	27.3	31.0	35.5	40.7	44.7	48.3	50.2	51.1	52.1	52.4
5 1)	18.6	21.2	24.2	27.3	31.1	34.8	40.7	44.8	47.7	50.3	50.8	52.3	52.5
6	18.7	20.8	23.4	26.9	30.3	34.6	40.2	43.6	48.2	50.0	51.6	51.9	52.2

1) 4月～翌年3月の間に実施。

資料：文部科学省「学校保健統計調査」

25-5 児童, 生徒の年齢別体力・運動能力 (令和6年度)

4～7月に実施。年齢は4月1日現在。

年 齢	男								
	握 力	上体起こし	長座体前屈	反復横跳び	20 m シャトルラン	50 m 走	立ち幅跳び	ボール投げ	
	kg	回	cm	点	回	秒	cm	m	
小 学 校	6歳	9.09	10.77	26.11	27.18	19.47	11.74	112.31	8.17
	7歳	10.76	13.73	27.28	30.99	29.12	10.82	124.41	11.64
	8歳	12.39	15.72	29.18	34.25	37.69	10.25	133.60	14.74
	9歳	14.25	17.68	30.72	38.30	45.81	9.83	142.77	18.12
	10歳	16.15	19.05	32.49	41.76	52.77	9.45	150.22	21.35
	11歳	19.12	20.91	34.79	44.32	60.88	9.06	159.86	24.63
中 学 校	12歳	23.49	22.74	39.30	49.40	70.76	8.45	183.96	17.34
	13歳	29.40	26.11	43.41	53.12	83.03	7.87	202.20	20.38
	14歳	34.25	28.24	48.18	55.90	88.82	7.44	217.78	23.47
高 等 学 校	15歳	36.19	27.87	48.74	56.28	85.66	7.33	224.74	24.75
	16歳	38.09	28.69	51.10	57.44	89.24	7.25	227.96	25.36
	17歳	39.29	29.79	53.58	58.93	91.42	7.13	233.46	26.49
年 齢	女								
	握 力	上体起こし	長座体前屈	反復横跳び	20 m シャトルラン	50 m 走	立ち幅跳び	ボール投げ	
	kg	回	cm	点	回	秒	cm	m	
小 学 校	6歳	8.59	10.44	28.46	26.38	16.24	12.02	104.84	5.47
	7歳	10.09	13.04	29.73	30.12	23.14	11.21	115.37	7.43
	8歳	11.76	14.84	32.59	32.78	28.94	10.60	123.81	9.24
	9歳	13.63	16.61	34.01	36.62	35.60	10.17	134.17	11.43
	10歳	16.03	18.16	36.86	39.65	42.38	9.72	142.56	13.53
	11歳	18.78	19.19	38.82	41.94	48.15	9.43	149.13	15.52
中 学 校	12歳	21.28	19.67	42.28	45.83	51.46	9.09	165.12	10.91
	13歳	23.14	21.43	45.10	47.11	53.88	8.94	169.10	12.28
	14歳	24.99	22.76	48.64	48.70	54.57	8.78	173.29	13.50
高 等 学 校	15歳	24.39	21.26	48.53	47.79	48.84	8.91	173.32	13.19
	16歳	25.70	22.66	51.25	48.77	51.00	8.88	176.29	13.68
	17歳	25.65	22.32	51.67	49.13	49.81	8.86	177.48	14.13

(注) 「ボール投げ」は、小学校はソフトボール投げ、中学校・高等学校はハンドボール投げ。

資料：県教育委員会体育保健課「鳥取県体力・運動能力調査」

25-6 生活衛生関係施設数 (令和元～5年度)

年度末現在

年 度	常設興行場				宿泊施設	旅館・ ホテル営業	簡易宿所営業	下宿営業
	映画館	スポーツ施設	そ の 他					
令和元年度	39	12	2	25	804	604	162	38
2	34	12	1	21	722	335	387	-
3	35	13	1	21	736	334	402	-
4	36	13	-	23	754	329	425	-
5	36	13	-	23	765	326	439	-

年 度	公衆浴場			理容所	美容所	クリーニング所
	一般公衆浴場	そ の 他				
令和元年度	142	15	127	710	1 568	356
2	137	14	123	675	1 550	358
3	139	15	124	663	1 589	359
4	142	16	126	654	1 635	350
5	142	16	126	656	1 651	306

資料：厚生労働省「衛生行政報告例（生活衛生）」

25-7 許可を要する食品関係営業施設数 (令和3～5年度)

年度末現在

業 種	令和3年度	令和4年度	令和5年度
総 数	1 373	2 815	4 156
飲食店営業	1 002	2 060	3 041
調理の機能を有する自動販売機	14	29	32
食肉販売業	23	44	69
魚介類販売業	44	96	132
魚介類競り売り営業	-	7	7
集乳業	-	-	-
乳処 理 業	-	-	1
特別牛乳搾取処 理 業	-	-	-
食肉の放射線照射業	13	16	24
食品の放射線照射業	-	-	-
菓子製造業	115	224	338
アイスクリーム類製造業	7	14	16
乳製品製造業	1	3	5
清涼飲料水製造業	3	12	15
食肉製品製造業	4	7	10
水産製品製造業	30	69	99
氷雪製造業	-	2	2
液卵製造業	-	-	-
食用油脂製造業	1	2	4
みそ又はしょうゆ製造業	10	23	42
酒類製造業	4	9	16
豆腐製造業	9	16	20
納豆製造業	1	1	-
麺類製造業	8	16	22
そうざい製造業	57	100	155
複合型そうざい製造業	1	2	2
冷凍食品製造業	7	10	12
複合型冷凍食品製造業	3	6	7
漬物製造業	4	18	44
密封包装食品製造業	7	17	26
食品の小分け業	5	9	11
添加物製造業	-	3	4

資料：厚生労働省「衛生行政報告例（食品衛生）」
令和3年6月1日施行の平成30年改正食品衛生法に基づく。

25-8 幼児, 児童及び生徒の年齢別疾病・異常被患率等

(単位 %)

区 分	裸 眼 視 力 (1.0 未 満)				眼 の 疾 病 ・ 異 常	難 聴	耳 鼻 咽 頭			
	計	0.7 以 上 1.0 未 満	0.3 以 上 0.7 未 満	0.3 未 満			耳 疾 患	鼻 ・ 副 鼻 腔 疾 患	口 腔 咽 喉 頭 疾 患 ・ 異 常	
幼稚園	男 5 歳	X	X	X	X	2.5	...	0.4	0.4	0.4
	女 5 歳	X	X	X	X	2.7	...	0.3	0.2	-
小学校	男 計	28.8	9.2	11.8	7.8	7.1	0.4	6.1	26.1	1.6
	6 歳	17.9	10.8	6.0	1.1	5.5	0.4	10.5	23.7	3.1
	7 歳	20.6	10.2	7.0	3.5	6.5	0.8	8.3	23.8	2.0
	8 歳	25.5	8.7	11.7	5.1	6.7	0.1	5.6	23.1	1.0
	9 歳	31.4	8.7	13.5	9.3	6.5	...	6.2	29.2	1.7
	10 歳	38.7	10.1	15.4	13.2	8.1	0.3	3.5	25.5	0.9
	11 歳	37.7	7.0	16.4	14.3	9.3	...	3.0	31.3	1.1
	女 計	34.3	10.2	15.0	9.2	7.2	0.4	5.7	16.8	1.7
	6 歳	19.6	10.7	7.5	1.5	6.0	0.3	10.0	15.6	3.2
	7 歳	22.0	10.5	8.6	2.9	7.4	0.4	11.8	14.4	2.7
	8 歳	32.3	10.1	14.6	7.7	6.1	0.4	2.6	17.1	1.1
9 歳	37.0	8.7	18.1	10.1	7.9	...	5.1	17.2	0.9	
10 歳	45.6	11.0	21.8	12.8	7.4	0.4	3.7	18.2	0.8	
11 歳	47.2	10.0	18.1	19.1	8.1	...	1.7	18.2	1.8	
中学校	男 計	54.5	10.8	15.0	28.7	6.4	0.3	2.2	21.0	0.3
	12 歳	54.6	12.3	15.5	26.8	6.6	0.3	2.5	20.8	0.4
	13 歳	54.5	11.7	14.7	28.1	6.7	...	2.1	20.6	0.5
	14 歳	54.5	8.5	14.8	31.1	6.1	0.4	2.1	21.5	-
	女 計	62.8	8.5	21.1	33.2	5.4	0.3	1.6	15.4	0.2
	12 歳	54.9	8.3	18.8	27.7	5.4	0.2	2.2	16.7	0.4
	13 歳	67.4	7.6	21.6	38.1	6.0	...	1.4	15.1	-
	14 歳	X	X	X	X	4.8	0.4	1.2	14.3	0.1
高等学校	男 計	62.5	X	X	X	3.2	0.2	0.3	16.8	0.4
	15 歳	63.4	X	X	X	3.6	0.2	-	20.0	0.2
	16 歳	X	X	X	X	3.1	...	0.3	17.1	0.7
	17 歳	X	X	X	X	2.8	0.1	0.5	13.1	0.4
	女 計	65.6	X	X	X	2.3	0.1	0.2	8.9	0.1
	15 歳	X	X	X	X	2.9	0.1	-	9.8	0.2
	16 歳	X	X	X	X	2.1	...	0.3	9.4	-
	17 歳	66.3	X	X	X	1.9	0.2	0.2	7.5	-

区 分	せき 柱 の 状 態	胸 郭 の 状 態	四 肢 の 状 態	皮 膚 疾 患		結 核 の 精 密 検 査 の 対 象 者	結 核	心 臓 の 疾 病 ・ 異 常	心 電 図 異 常	
				アトピー性 皮 膚 炎	そ の 他 の 皮 膚 疾 患					
幼稚園	男 5 歳	0.3	-	-	1.3	1.5	0.9	...
	女 5 歳	0.6	0.8	0.2	1.4	3.7	0.2	...
小学校	男 計	0.4	0.0	0.1	5.4	0.3	0.0	-	1.5	3.1
	6 歳	0.1	0.1	-	5.8	0.7	-	-	1.4	3.1
	7 歳	0.1	-	0.0	5.4	0.3	-	-	1.0	...
	8 歳	0.3	-	0.2	4.9	0.3	-	-	1.7	...
	9 歳	0.7	-	0.1	5.6	0.2	0.1	-	1.7	...
	10 歳	0.3	0.0	0.3	5.3	0.2	-	-	2.0	...
	11 歳	0.7	-	0.2	5.4	0.1	-	-	1.0	...
	女 計	0.6	0.0	0.4	5.2	0.3	0.0	-	1.4	2.3
	6 歳	0.1	0.0	0.2	4.7	0.5	0.2	-	1.4	2.3
	7 歳	0.5	-	0.4	4.1	0.1	-	-	1.9	...
	8 歳	0.4	0.0	0.2	4.7	0.3	-	-	1.7	...
9 歳	0.8	0.1	0.1	7.2	0.1	-	-	1.2	...	
10 歳	0.9	0.1	0.8	5.4	0.1	0.0	-	1.0	...	
11 歳	0.8	-	0.4	5.2	0.7	0.0	-	1.6	...	
中学校	男 計	1.0	0.1	0.2	5.8	0.4	0.0	-	1.3	2.5
	12 歳	0.7	0.0	0.2	5.7	0.4	0.0	-	1.6	2.5
	13 歳	1.6	0.2	0.1	5.2	0.5	-	-	0.9	...
	14 歳	0.9	0.1	0.2	6.4	0.4	-	-	1.5	...
	女 計	1.0	-	0.2	4.7	0.3	-	-	1.1	2.3
	12 歳	1.1	-	0.1	4.2	0.4	-	-	1.3	2.3
	13 歳	1.0	-	0.4	5.0	0.5	-	-	1.3	...
	14 歳	1.1	-	0.1	4.8	0.1	-	-	0.8	...
高等学校	男 計	0.5	0.0	0.3	4.0	0.3	...	0.2	1.2	4.3
	15 歳	0.4	0.1	0.3	4.3	0.3	...	0.2	0.8	4.3
	16 歳	0.7	-	0.4	4.5	0.3	1.6	...
	17 歳	0.5	-	0.2	3.3	0.2	1.3	...
	女 計	0.7	0.0	0.3	4.0	0.5	...	0.1	1.2	3.1
	15 歳	1.1	-	0.5	4.0	0.3	...	0.1	1.3	3.1
16 歳	0.6	0.0	0.2	4.7	0.9	1.1	...	
17 歳	0.5	-	0.1	3.3	0.3	1.3	...	

(注) 受検人員に占める割合

資料：文部科学省「学校保健統計調査」

(令和6年度)

歯			口		腔			栄養状態	区分
むし歯(う歯)			歯列・咬合	顎関節	歯垢の状態	歯肉の状態	その他の疾病・異常		
計	処置完了者	未処置歯のある者							
23.7	12.4	11.4	6.1	0.1	5.0	0.4	1.1	0.1	男 5歳
17.7	9.1	8.7	9.5	0.6	5.3	-	1.7	0.1	女 5歳
41.5	20.3	21.2	6.7	0.2	6.0	1.5	8.0	2.7	男 計
36.1	12.0	24.2	2.9	-	2.4	0.3	7.9	0.8	6歳
39.6	17.1	22.5	5.8	0.4	5.8	1.1	5.5	1.4	7歳
47.4	23.7	23.7	7.4	0.1	7.4	1.4	6.3	2.7	8歳
48.8	24.8	24.0	8.2	0.3	6.3	1.6	8.0	2.5	9歳
43.6	24.6	19.0	8.4	0.4	7.9	2.5	10.1	4.5	10歳
32.9	18.9	14.0	7.6	0.2	6.3	2.1	10.1	4.4	11歳
38.0	19.0	19.0	7.8	0.1	5.3	1.6	8.0	2.0	女 計
30.8	11.6	19.2	4.3	0.2	2.0	0.3	7.0	1.1	6歳
40.0	17.6	22.4	6.8	0.2	5.0	0.6	6.6	1.4	7歳
42.2	21.7	20.5	9.3	0.0	5.0	1.3	5.8	2.0	8歳
45.9	23.2	22.6	11.4	0.1	7.8	3.2	10.2	2.3	9歳
38.1	20.8	17.3	7.5	0.1	7.0	2.6	9.0	2.7	10歳
30.7	18.3	12.4	7.2	0.1	4.5	1.6	9.1	2.6	11歳
29.5	19.8	9.6	6.1	0.2	10.3	5.7	3.8	2.9	男 計
29.7	19.5	10.1	6.5	0.3	10.9	4.6	4.7	3.1	12歳
27.4	18.1	9.3	4.8	0.1	10.8	7.4	4.3	3.1	13歳
31.4	21.8	9.5	7.2	0.1	9.2	5.2	2.4	2.3	14歳
32.0	22.4	9.6	7.1	0.7	6.5	3.4	3.0	2.2	女 計
30.8	21.7	9.0	6.4	0.7	7.7	3.4	4.3	2.3	12歳
31.0	20.6	10.4	8.4	0.7	7.2	4.2	2.5	2.5	13歳
34.2	24.7	9.5	6.6	0.6	4.6	2.7	2.2	1.9	14歳
32.7	19.8	13.0	4.0	0.6	3.2	2.9	1.2	0.4	男 計
27.4	16.6	10.8	3.9	0.4	2.6	2.5	0.8	0.5	15歳
31.6	18.0	13.6	3.7	0.5	2.7	2.4	1.1	0.3	16歳
39.4	24.8	14.6	4.3	0.8	4.1	4.0	1.9	0.3	17歳
35.8	24.5	11.3	3.9	0.4	1.4	1.2	1.5	0.5	女 計
31.5	20.7	10.8	4.3	0.4	1.4	1.5	1.1	0.5	15歳
36.3	25.2	11.1	3.2	0.4	1.2	1.0	0.9	0.5	16歳
39.7	27.7	12.0	4.0	0.4	1.6	1.2	2.4	0.4	17歳

蛋白検出の者	尿糖検出の者	その他の疾病・異常				肥満傾向(出現率)	瘦身傾向(出現率)	区分
		ぜん息	腎臓疾患	言語障害	その他の疾病・異常			
0.4	...	1.9	0.5	0.5	0.5	3.13	0.32	男 5歳
-	...	1.6	-	0.2	-	2.21	-	女 5歳
0.4	0.0	5.7	0.4	0.7	13.3	男 計
0.1	0.0	7.0	0.4	0.6	12.7	2.76	0.19	6歳
0.0	0.0	6.8	0.3	1.4	11.0	4.72	-	7歳
0.2	0.0	5.8	0.2	0.6	12.9	7.81	1.01	8歳
0.5	0.1	5.0	0.8	0.5	13.0	11.00	1.78	9歳
0.4	0.1	5.7	0.3	0.7	13.1	11.43	4.25	10歳
1.1	0.0	4.1	0.6	0.5	16.8	8.67	4.44	11歳
0.8	0.1	3.6	0.2	0.4	8.5	女 計
0.1	0.2	6.2	0.3	0.2	7.8	4.75	1.09	6歳
0.2	-	3.9	0.2	0.6	7.0	4.18	0.35	7歳
0.5	0.0	3.9	0.1	0.2	7.2	7.79	0.55	8歳
0.8	0.0	3.5	0.3	0.5	9.3	7.30	2.04	9歳
0.7	0.0	2.6	0.3	0.4	10.4	8.90	2.60	10歳
2.2	0.0	1.9	0.3	0.2	9.0	11.73	3.61	11歳
3.0	0.4	4.0	0.2	0.2	16.2	男 計
2.9	0.2	4.1	0.4	0.2	14.8	13.49	3.97	12歳
2.8	0.5	4.1	0.1	0.2	15.3	10.67	2.75	13歳
3.3	0.4	3.6	0.2	0.3	18.5	10.06	2.15	14歳
1.9	0.1	2.9	0.2	0.3	10.2	女 計
2.1	0.0	2.5	0.2	0.1	10.8	7.04	3.69	12歳
2.2	0.2	3.0	0.1	0.5	9.6	8.19	2.69	13歳
1.6	0.0	3.1	0.2	0.2	10.1	7.82	4.31	14歳
1.7	0.4	1.9	0.4	0.1	12.2	男 計
2.2	0.3	1.5	0.5	0.3	12.5	11.84	4.08	15歳
1.7	0.5	2.8	0.3	0.1	11.6	8.80	4.03	16歳
1.1	0.3	1.4	0.3	0.0	12.3	9.17	3.80	17歳
1.3	0.5	1.6	0.2	0.1	9.4	女 計
1.7	0.4	1.5	0.1	0.0	9.7	8.40	3.24	15歳
1.5	0.3	1.7	0.1	0.3	9.3	6.97	4.43	16歳
0.9	0.8	1.4	0.3	-	9.2	6.87	3.35	17歳

25-9 市郡, 年齢階級, 主要死因別死亡者数 (令和元~5年)

区分	総数	腸管感染症	結核			敗血症	ウイルス肝炎	ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	その他の感染症及び寄生虫症	悪	
			総数	呼吸器	その他の結核					総数	食道
令和元年	7 605	7	12	10	2	36	16	1	38	2 056	48
2	7 096	6	10	8	2	52	16	-	33	1 879	55
3	7 605	10	4	3	1	63	11	-	39	1 965	53
4	8 031	10	5	4	1	68	10	-	47	1 959	64
5	8 290	11	8	7	1	52	7	-	42	1 895	47
男	4 013	6	4	4	-	24	5	-	20	1 119	36
女	4 277	5	4	3	1	28	2	-	22	776	11
0~4歳	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5~19	11	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
20~39	45	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
40~59	279	2	-	-	-	2	-	-	2	93	1
60~79	1 997	2	1	-	1	11	6	-	6	794	25
80歳~	5 946	6	7	7	-	39	1	-	34	1 001	21
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 鳥取市	2 540	6	4	3	1	14	2	-	10	594	20
2 米子市	1 910	-	-	-	-	15	1	-	16	435	10
3 倉吉市	772	1	-	-	-	4	2	-	1	173	2
4 境港市	516	-	-	-	-	6	-	-	2	125	1
5 岩美郡	182	-	-	-	-	2	-	-	2	44	2
6 八頭郡	497	-	-	-	-	2	2	-	1	124	3
7 東伯郡	926	2	2	2	-	6	-	-	5	191	6
8 西伯郡	675	1	2	2	-	2	-	-	3	156	3
9 日野郡	272	1	-	-	-	1	-	-	2	53	-

区分	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機能の障害	糖尿病	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	精神及び行動の障害	髄膜炎	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	パーキンソン病	アルツハイマー病	その他の神経系の疾患	眼及び付属器の疾患	耳及び乳様突起の疾患
令和元年	15	58	42	99	3	10	58	154	89	-	-
2	15	75	42	130	4	12	61	147	86	-	-
3	12	74	28	120	-	11	48	212	86	-	-
4	8	89	32	128	2	13	63	230	89	-	-
5	14	76	50	126	-	15	69	247	131	-	-
男	7	36	29	44	-	7	29	65	64	-	-
女	7	40	21	82	-	8	40	182	67	-	-
0~4歳	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
5~19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
20~39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40~59	2	3	4	2	-	-	-	-	2	-	-
60~79	5	22	8	17	-	9	16	8	49	-	-
80歳~	7	51	37	107	-	6	53	239	77	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 鳥取市	4	31	14	36	-	3	20	76	47	-	-
2 米子市	4	15	8	34	-	5	19	57	38	-	-
3 倉吉市	2	9	3	4	-	2	6	20	6	-	-
4 境港市	-	5	3	5	-	-	1	12	12	-	-
5 岩美郡	-	-	4	1	-	-	2	4	1	-	-
6 八頭郡	-	6	5	11	-	1	5	22	5	-	-
7 東伯郡	2	5	7	19	-	4	8	24	12	-	-
8 西伯郡	1	4	3	13	-	-	5	27	9	-	-
9 日野郡	1	1	3	3	-	-	3	5	1	-	-

(注) 市郡別の表章は、死亡者の住所による。

資料：県福祉保健課「鳥取県人口動態統計」

性 新 生 物								その他の 新生物	貧 血	区 分
胃	肝及び肝内 胆 管	脾	気管・気管 支及び肺	乳 房	子 宮	白 血 病	そ の 他			
263	145	205	402	68	45	43	837	81	9	元年
207	158	210	373	56	23	30	767	61	7	2
239	139	187	382	53	38	37	837	72	9	3
250	118	185	363	58	39	42	840	53	14	4
207	141	182	342	70	32	40	834	69	7	5
126	97	86	253	1	-	23	497	38	4	男
81	44	96	89	69	32	17	337	31	3	女
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0~4歳
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5~19
-	-	-	-	2	1	2	1	-	-	20~39
8	3	10	13	9	8	1	40	2	1	40~59
85	58	77	158	29	16	17	329	28	1	60~79
114	80	95	171	30	7	20	463	39	5	80歳~
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不詳
62	45	53	104	32	11	17	250	16	2	1
45	31	43	82	12	10	6	196	24	1	2
20	13	14	29	4	3	3	85	5	-	3
13	6	7	22	4	4	2	66	4	1	4
4	5	6	11	-	-	-	16	-	1	5
12	15	20	14	5	2	2	51	3	-	6
29	10	22	41	6	2	6	69	11	1	7
17	13	10	28	3	-	4	78	4	1	8
5	3	7	11	4	-	-	23	2	-	9

高 血 圧 性 疾 患			心 疾 患 (高 血 圧 性 を 除 く)							区 分
総 数	高 血 圧 性 心 疾 患 及 び 心 腎 疾 患	そ の 他 の 高 血 圧 性 疾 患	総 数	慢 性 リ ウ マ チ 性 心 疾 患	急 性 心 筋 梗 塞	そ の 他 の 虚 血 性 心 疾 患	慢 性 非 リ ウ マ チ 性 心 内 膜 疾 患	心 不 全	そ の 他	
32	20	12	1 004	12	239	97	66	413	177	元年
37	22	15	888	18	172	87	69	383	159	2
48	35	13	1 010	22	210	112	80	435	151	3
36	17	19	1 088	16	176	94	85	543	174	4
34	16	18	1 132	32	228	106	79	520	167	5
17	6	11	505	10	131	60	22	189	93	男
17	10	7	627	22	97	46	57	331	74	女
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0~4歳
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	5~19
-	-	-	4	-	1	-	-	-	3	20~39
-	-	-	19	-	8	3	1	4	3	40~59
4	1	3	197	2	77	37	8	46	27	60~79
30	15	15	911	30	142	66	70	470	133	80歳~
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不詳
11	8	3	349	5	61	41	30	162	50	1
5	2	3	256	2	72	23	13	114	32	2
3	1	2	110	8	19	4	14	49	16	3
-	-	-	60	-	13	5	3	31	8	4
1	-	1	21	-	4	2	2	10	3	5
2	-	2	63	-	16	4	3	28	12	6
7	3	4	131	14	24	15	9	49	20	7
5	2	3	102	2	10	9	4	60	17	8
-	-	-	40	1	9	3	1	17	9	9

25-9 市郡, 年齢階級, 主要死因別死亡者数 (続き) (令和元~5年)

区分	脳血管疾患					大動脈瘤及び解離	その他の循環器疾患	インフルエンザ	肺炎	急性気管支炎
	総数	くも膜下出血	脳内出血	脳梗塞	その他の脳血管疾患					
令和元年	645	77	186	371	11	113	31	18	392	8
2	592	61	178	342	11	108	33	3	354	1
3	625	57	161	388	19	125	39	-	331	-
4	573	59	151	350	13	134	42	1	301	1
5	653	80	196	367	10	101	44	10	281	4
男	302	24	99	173	6	42	23	6	169	-
女	351	56	97	194	4	59	21	4	112	4
0~4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5~19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~39	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
40~59	27	7	19	1	-	5	5	-	2	-
60~79	148	32	57	56	3	33	9	4	49	-
80歳~	477	40	120	310	7	63	30	6	229	4
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 鳥取市	213	30	63	118	2	28	6	1	69	-
2 米子市	132	21	35	72	4	30	11	3	42	2
3 倉吉市	56	5	18	33	-	7	7	1	47	1
4 境港市	40	4	11	25	-	7	1	1	9	-
5 岩美郡	16	-	8	8	-	1	2	-	8	-
6 八頭郡	37	2	12	22	1	6	7	1	13	-
7 東伯郡	67	9	18	40	-	10	5	3	58	-
8 西伯郡	73	8	23	39	3	10	2	-	24	1
9 日野郡	19	1	8	10	-	2	3	-	11	-

区分	筋骨格系及び結合組織の疾患	腎尿路生殖器系の疾患				妊娠、分娩及び産じょく	周産期に発生した病態	先天奇形、変形及び染色体異常	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	
		総数	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	腎不全	その他				総数	老衰
令和元年	47	200	33	122	45	-	3	15	1 211	908
2	43	193	27	117	49	-	2	9	1 164	933
3	34	232	37	145	50	1	3	8	1 277	1 036
4	51	253	42	150	61	-	3	4	1 410	1 100
5	41	250	41	149	60	-	1	16	1 464	1 163
男	19	109	16	73	20	-	-	10	470	291
女	22	141	25	76	40	-	1	6	994	872
0~4歳	-	-	-	-	-	-	1	5	1	-
5~19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
20~39	-	1	-	-	1	-	-	3	2	-
40~59	1	6	3	2	1	-	-	1	15	-
60~79	11	51	9	28	14	-	-	4	156	29
80歳~	29	192	29	119	44	-	-	2	1 290	1 134
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 鳥取市	14	64	10	40	14	-	-	4	446	356
2 米子市	12	57	3	37	17	-	1	3	369	289
3 倉吉市	5	24	3	18	3	-	-	2	140	105
4 境港市	1	9	2	5	2	-	-	1	118	98
5 岩美郡	-	8	1	5	2	-	-	-	28	24
6 八頭郡	1	19	2	13	4	-	-	3	79	68
7 東伯郡	2	34	11	13	10	-	-	3	149	117
8 西伯郡	4	21	4	10	7	-	-	-	85	68
9 日野郡	2	14	5	8	1	-	-	-	50	38

慢性閉塞性肺疾患	喘息	その他の呼吸器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	ヘルニア及び腸閉塞	肝 疾 患			その他の消化器系の疾患	皮膚及び皮下組織の疾患	区 分
					総 数	肝硬変(アルコール性を除く)	その他の肝疾患			
92	5	376	13	31	79	33	46	131	13	元年
65	11	332	11	32	76	27	49	139	14	2
78	11	362	16	48	81	38	43	147	12	3
89	10	397	21	34	63	34	29	150	15	4
91	3	438	11	43	69	32	37	159	23	5
78	2	255	3	16	38	16	22	71	11	男
13	1	183	8	27	31	16	15	88	12	女
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0~4歳
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5~19
-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	20~39
-	1	2	1	1	11	1	10	7	1	40~59
25	-	92	2	10	35	18	17	31	6	60~79
66	2	343	8	32	21	12	9	121	16	80歳~
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不詳
27	-	129	6	14	20	10	10	53	6	1
22	2	89	3	9	17	7	10	35	8	2
7	1	38	-	3	10	3	7	11	-	3
4	-	31	-	4	5	4	1	9	1	4
3	-	11	-	2	4	2	2	7	1	5
5	-	31	-	2	3	2	1	10	3	6
7	-	45	2	7	5	2	3	12	2	7
9	-	45	-	2	1	-	1	15	2	8
7	-	19	-	-	4	2	2	7	-	9

その他	不 慮 の 事 故					自 殺	他 殺	そ の 他 の 外 因	新型コロナウイルス感染症	区 分
	総 数	交通事故	転倒・転落	不慮の溺死及び溺水	そ の 他					
303	233	30	50	47	106	72	-	57	...	元年
231	215	16	53	42	104	80	-	58	...	2
241	213	21	58	40	94	82	1	52	...	3
310	248	17	49	55	127	80	-	69	...	4
301	265	15	51	62	137	76	-	84	178	5
179	157	14	28	32	83	60	-	53	96	男
122	108	1	23	30	54	16	-	31	82	女
1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	0~4歳
-	2	1	-	1	-	2	-	1	-	5~19
2	4	2	-	-	2	16	-	5	1	20~39
15	17	2	4	-	11	32	-	7	3	40~59
127	75	6	9	25	35	23	-	24	25	60~79
156	166	4	38	36	88	3	-	47	149	80歳~
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不詳
90	95	5	23	26	41	27	-	19	60	1
80	63	5	15	14	29	13	-	21	33	2
35	26	-	2	6	18	10	-	5	20	3
20	15	2	2	-	11	9	-	7	8	4
4	4	-	1	-	3	-	-	1	3	5
11	9	-	-	1	8	4	-	5	7	6
32	28	2	4	8	14	7	-	10	33	7
17	16	1	3	5	7	5	-	11	11	8
12	9	-	1	2	6	1	-	5	3	9

25-10 医療施設数及び病床数 (令和2～6年)

10月1日現在

年次	病 院								
	施 設 数			病 床 数					
	総 数	精神科病院	一般病院	総 数	精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床
令和2年	43	4	39	8 372	1 774	12	16	1 743	4 827
3	43	4	39	8 313	1 715	12	16	1 743	4 827
4	43	4	39	8 313	1 715	12	16	1 743	4 827
5	43	4	39	8 068	1 628	12	16	1 599	4 813
6	43	4	39	7 977	1 568	12	16	1 575	4 806

年次	一 般 診 療 所		歯 科 診 療 所 数	薬 局 数 (年度末)
	施 設 数	病 床 数		
令和2年	490	439	253	275
3	491	420	254	278
4	485	420	258	277
5	474	392	256	277
6	472	370	249	270

資料：厚生労働省「医療施設調査（動態調査）」「衛生行政報告例」

25-11 医療関係者数 (平成30～令和4年)

12月末現在

年次	医 師	医療施設 の従事者	歯科医師	医療施設 の従事者	薬 剤 師	薬局・医療施設 の従事者	保 健 師	助 産 師	看 護 師	准看護師
	平成30年	1 828	1 707	357	341	1 200				
令和2	1 871	1 742	369	348	1 229	1 046	354	257	7 556	2 067
4	1 878	1 740	383	366	1 243	1 075	388	246	7 742	1 747

(注) 「保健師」、「助産師」、「看護師」、「准看護師」は、就業届出者の数。

資料：厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」 「衛生行政報告例」

25-12 医療施設従事者数（病院）（平成27～令和5年）

10月1日現在

（単位 人）

区 分	平成 27 年	平成 28 年	平成 29 年	令和 2 年	令和 5 年		
					総 数	精神科病院	一般病院
総数	11 934	12 080	12 189	12 224	11 179	325	10 855
医 師	1 157	1 194	1 187	1 253	1 163	22	1 141
歯 科 医 師	27	35	27	25	28	-	28
薬 劑 師	243	245	246	265	252	8	243
保 健 師	10	11	11	9	11	-	11
助 産 師	132	130	130	139	86	-	86
看 護 師	4 656	4 717	4 939	5 184	4 802	110	4 692
准 看 護 師	768	749	695	503	359	55	304
看護業務補助者	897	912	858	660	574	36	537
理学療法士（P T）	439	446	480	503	500	1	499
作業療法士（O T）	324	346	355	351	324	13	311
視能訓練士	16	17	15	19	19	-	19
言語聴覚士	129	136	138	139	141	0	141
義肢装具士	-	-	-	-	-	-	-
歯科衛生士	26	28	28	32	31	-	31
歯科技工士	5	5	5	5	4	-	4
診療放射線技師	210	208	214	223	212	-	212
診療エックス線技師	4	4	3	1	1	-	1
臨床検査技師	276	272	284	297	276	0	276
衛生検査技師	-	-	-	-	-	-	-
臨床工学技士	72	84	84	100	96	-	96
あん摩マッサージ指圧師	6	6	6	6	2	-	2
柔道整復師	-	-	-	-	-	-	-
管理栄養士	106	119	121	122	113	6	107
栄養士	24	13	16	13	22	-	22
精神保健福祉士	68	75	90	73	62	16	46
社会福祉士	63	70	79	85	96	1	95
介護福祉士	453	452	410	397	277	20	257
保育士	…	…	24	16	30	-	30
公認心理師	…	…	…	42	34	8	25
救急救命士	…	…	…	…	2	-	2
その他の技術員	97	106	72	66	54	1	53
医療社会事業従事者	68	63	33	14	5	-	5
事務職員	1 189	1 212	1 228	1 293	1 265	19	1 247
その他の職員	469	428	410	390	339	7	332

(注) 1 平成29年より3年ごとに調査を実施。

2 常勤換算で計上。

資料：厚生労働省「病院報告」「医療施設調査（静態調査）」

25-13 感染症患者数 (令和元～5年)

区 分		令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年			
						総数	男	女	
全 数	1 類 感 染 症	エ ー ー 出 血 熱	-	-	-	-	-	-	
		ク リ ミ ア ・ コ ン ゴ 出 血 熱	-	-	-	-	-	-	
		痘 そ う (天 然 痘)	-	-	-	-	-	-	
		南 米 出 血 熱	-	-	-	-	-	-	
		ベ ー ル ス プ ル グ ト 病 熱	-	-	-	-	-	-	
	ラ ッ サ 熱	-	-	-	-	-	-		
	新 型 イ ン フ ル エ ン ザ (A/H1N1)		-	-	-	-	-	-	
	2 類 感 染 症	急 性 灰 白 髄 炎	-	-	-	-	-	-	
		結 核	52	42	51	58	41	20	21
		ジ フ テ リ ア 群	-	-	-	-	-	-	-
重 症 急 性 呼 吸 器 症 候 群		-	-	-	-	-	-	-	
中 鳥 島	東 呼 吸 器 症 候 群	-	-	-	-	-	-	-	
	鳥 イ ン フ ル エ ン ザ (H5N1)	-	-	-	-	-	-	-	
鳥 イ ン フ ル エ ン ザ (H7N9)	-	-	-	-	-	-	-		
把 握	3 類 感 染 症	コ レ ラ 赤 痢 症	-	-	-	-	-	-	
		細 菌 性 大 腸 菌 感 染 症	24	26	10	14	19	9	10
		腸 管 出 血 性 大 腸 菌 感 染 症	-	-	-	-	-	-	-
対 象 疾 患	4 類 感 染 症	E 型 肝 炎	2	1	-	-	1	-	1
		ウ エ ス ト ナ イ ル 熱 炎	-	-	-	-	-	-	-
		A 型 肝 炎	-	1	-	-	-	-	-
		エ キ ノ コ ッ ク ス 症	-	-	-	-	-	-	-
		エ キ ム ボ ッ ク ス 症	-	-	-	-	-	-	-
		黄 熱 病	-	-	-	-	-	-	-
		オ ム ス ク 出 血 熱	-	-	-	-	-	-	-
		回 キ ャ サ ス ル 森 林 熱	-	-	-	-	-	-	-
		Q 熱 病	-	-	-	-	-	-	-
		狂 犬 病	-	-	-	-	-	-	-
		コ シ ジ オ イ ス デ ス 症 候 群	-	-	-	-	-	-	-
		ジ カ ウ イ ル ス 感 染 症	-	-	-	-	-	-	-
		重 症 熱 性 血 小 板 減 少 症 候 群	-	2	3	1	2	1	1
		腎 症 候 性 出 血 熱	-	-	-	-	-	-	-
		西 部 ウ マ 脳 炎	-	-	-	-	-	-	-
		ダ ニ 媒 介 脳 炎	-	-	-	-	-	-	-
		炭 チ ク シ ン グ ニ ア 熱 病	-	-	-	-	-	-	-
		つ つ が 虫 病	3	3	4	2	1	-	1
		デ ン グ 熱 病	2	-	-	-	1	1	-
		東 部 ウ マ 脳 炎	-	-	-	-	-	-	-
鳥 イ ン フ ル エ ン ザ (H5N1 を 除 く)	-	-	-	-	-	-	-		
ニ パ ウ イ ル ス 感 染 症	-	-	-	-	-	-	-		
日 本 紅 斑 熱	-	11	11	9	3	2	1		
日 本 脳 炎	-	-	-	-	-	-	-		
ハ タ ウ イ ル ス 肺 症 候 群	-	-	-	-	-	-	-		
B ウ イ ル ス 病	-	-	-	-	-	-	-		
鼻 症	-	-	-	-	-	-	-		
ブ ル セ ラ ラ 症	-	-	-	-	-	-	-		
ベ ネ ズ エ ラ ウ マ 脳 炎	-	-	-	-	-	-	-		
ヘ ン ド ラ ウ イ ル ス 感 染 症	-	-	-	-	-	-	-		
発 し ん ち ス 症	-	-	-	-	-	-	-		
ボ ツ リ ス 症	-	-	-	-	-	-	-		
マ ラ リ ア	1	-	-	1	-	-	-		

1) 令和5年5月26日に「サル痘」から「エムボックス」に感染症法上の名称変更あり。

資料：厚生労働省「感染症発生動向調査」（国立感染症研究所「感染症発生動向調査事業年報」）

25-14 原因食品別食中毒事件数及び患者数 (令和2～6年)

区 分	令 和 2 年		令 和 3 年		令 和 4 年		令 和 5 年		令 和 6 年	
	事件数	患者数								
総数	17	147	13	23	15	19	21	52	9	22
魚 介 類	9	12	6	6	10	11	12	18	4	4
魚 介 類 加 工 品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肉類及びその加工品	-	-	2	5	-	-	2	5	-	-
卵類及びその加工品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳類及びその加工品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
穀類及びその加工品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
野菜類及びその加工品	-	-	-	-	-	-	1	2	1	7
菓 子 類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
複 合 調 理 食 品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他	1	79	-	-	1	4	1	7	2	7
不 明	7	56	5	12	4	4	5	20	2	4

資料：厚生労働省「食中毒統計調査」