

196 医療関係者及び

率は総務庁統計局の推計人口、平成7年は国勢調査人口による。

年 次	医 師 数 1)		歯 科 医 師 数 1)		薬 剤 師 1)	保 健 婦 2)	看 護 婦 2)	看 護 士 2)	准看護婦 (士) 2)	助 産 婦 2)
	総 数	人口10000対	総 数	人口10000対						
平成7年末
8	1 526	24.9	335	5.5	871	233	3 518	28	2 206	176
9
10	1 573	25.6	351	5.7	877	248	3)3 817	3)一	2 296	170
11

(注) 医師数以下助産婦までは、2年に1回調査。 1) 有資格者 2) 医療関係の就業者のみ。

197 食 品 衛 生 平成7～平成11年

許可を要する食品関係施設数

厚生労働省「衛生行政業務報告」

業 種	平成7年末	平成8年末	平成9年末	平成10年末	平成11年末
総 数	13 641	13 704	13 758	13 975	14 153
飲食店営業	6 602	6 608	6 513	6 601	6 668
菓子(パンを含む。)製造業	742	488	491	517	519
乳処 理 業	6	6	5	5	5
乳製品製造業	7	7	6	6	6
集 乳 業	3	3	3	3	3
魚介類販売業	1 214	1 223	1 200	1 205	1 215
魚介類せり売り営業	23	24	23	23	23
魚介ねり製品製造業	30	29	28	27	28
食品の冷凍又は冷蔵業	62	60	64	71	75
かん詰又はびん詰食品製造業	27	22	20	24	24
喫茶店営業	1 530	1 575	1 681	1 753	1 812
あん類製造業	6	6	5	5	5
アイスクリーム類製造業	73	72	110	93	110
乳類販売業	1 816	1 812	1 876	1 901	1 934
食肉処 理 業	119	116	114	114	102
食 肉 販 売 業	1 046	1 050	1 024	1 012	1 005
食肉製品製造業	10	12	10	9	9
そうざい製造業	259	251	249	255	256
みそ製造業	43	49	51	58	58
醤油製造業	35	35	34	34	33
ソース類製造業	20	20	18	23	25
酒類製造業	36	38	39	37	37
豆腐製造業	94	94	92	98	95
納豆製造業	5	4	5	5	5
めん類製造業	44	44	42	41	42
乳酸菌飲料製造業	5	5	5	5	5
清涼飲料水製造業	20	19	16	19	20
食用油脂製造業	2	2	3	3	3
マーガリン・ショートニング製造業	1	1	1	1	1
氷雪製造業	10	10	10	10	9
氷雪販売業	17	16	17	17	18
添加物(食品衛生法第7条第1項の規定により規格が定められたものに限る)製造業	4	3	3	3	3

医療施設状況

平成7～平成11年

県福祉保健課

病院数		一般診療所数		歯科診療所数		薬局数	病床数					一般診療所	年次
総数	人口10000対	総数	人口10000対	総数	人口10000対		総数	精神	結核	伝染その他			
42	0.68	522	8.5	242	3.9	198	8 712	2 058	180	6 474	2 012	7年	
42	0.68	518	8.4	241	3.9	206	8 629	1 933	126	6 570	1 686	8	
43	0.70	518	8.4	245	4.0	223	8 681	1 925	126	6 630	1 672	9	
44	0.72	508	8.3	253	4.1	232	8 773	1 925	126	6 722	1 627	10	
44	0.72	519	8.4	257	4.2	239	8 741	1 888	126	6 727	1 511	11	

3) 看護婦数に看護師数を含む。

198 市郡別食中毒及び感染症患者数

平成11年

食中毒については原因となった施設等の所在地に患者数を計上。

感染症については、感染症法（「感染症の予防及び感染症の患者に関する医療に関する法律（平成11年4月施行）」）に基づく、感染症発生動向調査の県集計数で、その年の発生数であり、発生日主観により患者の出身地は問わない。

県健康対策課

年次・市郡	食中毒		1 類 感 染 症 (5 疾病)					2 類 感 染 症 (6 疾病)					3 類 感 染 症	
	患者	死者	エボラ出血熱	マールブルグ病	クリミアコンゴ出血熱	ペスト	ラッサ熱	コレラ	腸チフス	細菌性赤痢	パラチフス	ジフテリア	ポリオ	腸管出血性大腸菌感染症
平成 11 年	256	-	-	-	-	-	-	-	1	8(27)	-	-	-	17(10)
男	135	-	-	-	-	-	-	-	1	1(16)	-	-	-	9(6)
女	121	-	-	-	-	-	-	-	-	7(11)	-	-	-	8(4)
1 鳥取市	11	-	-	-	-	-	-	-	-	3(2)	-	-	-	8(3)
2 米子市	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3(2)
3 倉吉市	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 境港市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 岩美郡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-(1)
6 八頭郡	51	-	-	-	-	-	-	-	-	1(23)	-	-	-	2(3)
7 気高郡	68	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
8 東伯郡	19	-	-	-	-	-	-	-	-	3(2)	-	-	-	2
9 西伯郡	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
10 日野郡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-(1)

年次	4 類 感 染 症													
	インフルエンザ	咽結膜熱	突発性発疹	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	百日咳	感冒	腸炎	風疹	水痘	ヘルパンギーナ	手足口病	麻疹	伝染性斑疹	流行性耳下腺炎
平成 11 年	258	188	988	2 023	16	6 358	11	1 441	1 378	255	10	56	1 210	-
男	133	100	519	1 097	11	3 446	6	739	711	148	7	29	664	-
女	125	88	469	926	5	2 912	5	702	667	107	3	27	546	-

年次	4 類 感 染 症													
	流行性結膜炎	急性脳炎	クラミジア肺炎	細菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	成人麻疹	無髄膜炎	性器感染症	器質性肝炎	器質性肺炎	器質性脳炎	器質性脊髄炎	器質性神経炎	器質性末梢神経炎
平成 11 年	53	-	-	5	32	3	44	126	4	1	58	3	74	-
男	33	-	-	5	17	2	28	70	2	-	56	1	47	-
女	20	-	-	-	15	1	16	56	2	1	2	2	27	-

(注) 1 () は疑似症患者及び健康保菌者で外数。 2 1 類感染症、2 類感染症 (コレラ、腸チフス、細菌性赤痢) は、疑似症患者、患者、無症状病原体保有者の届出。 3 2 類感染症 (パラチフス、ジフテリア、ポリオ) は、患者、無症状病原体保有者の届出。 4 平成11年は4月から12月までの計。

199 主要死因別・年齢階

1 この表は、厚生労働省統計情報部が実施する「人口動態調査」の県集計の概数。 2 住所地主義による。

区 分	総 数	腸 管 呼 吸 器 結 核	腸 感 染 症	そ の 他 の 結 核	敗 血 症	ウ イ ル ス 肝 炎	ヒ 免 疫 不 全 ウ イ ル ス	そ の 他 の 感 染 症 及 び 寄 生 虫 症	悪 性 新					
									総 数	食 道	胃	肝 及 び 肝 内 胆 管	膵	気 管 ・ 支 気 管 及 び 肺
平成 7 年	5 789	14	6	1	25	38	-	27	1 646	55	330	191	95	298
8	5 832	9	12	-	25	44	-	18	1 592	44	319	165	108	285
9	5 672	4	6	1	22	27	-	24	1 612	39	324	203	109	265
10	5 585	17	4	1	32	30	-	28	1 632	55	277	185	117	293
11	5 851	5	9	1	32	27	-	19	1 663	48	292	197	111	307
男	3 046	1	3	1	11	21	-	12	1 006	42	176	140	62	212
女	2 805	4	6	-	21	6	-	7	657	6	116	57	49	95
0～4歳	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～19	19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
20～39	89	-	-	-	1	1	-	-	20	-	4	2	-	-
40～59	580	-	1	-	1	9	-	-	259	9	44	42	19	27
60歳～	5 147	5	8	1	30	17	-	19	1 383	39	244	153	92	280
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 鳥取市	1 160	2	1	-	7	3	-	3	329	13	53	34	26	55
2 米子市	1 103	-	1	-	11	6	-	2	341	6	54	38	21	52
3 倉吉市	557	-	-	-	1	4	-	2	162	8	33	31	12	28
4 境港市	355	1	-	-	2	4	-	-	103	2	18	18	7	22
5 岩美郡	251	-	-	1	5	1	-	1	66	2	10	11	4	16
6 八頭郡	549	-	1	-	1	3	-	-	174	2	31	19	14	32
7 気高郡	237	1	1	-	-	-	-	-	70	1	10	3	2	18
8 東伯郡	786	-	3	-	-	1	-	3	209	10	46	23	10	39
9 西伯郡	566	-	2	-	3	3	-	7	141	3	19	16	9	31
10 日野郡	287	1	-	-	2	2	-	1	68	1	18	4	6	14

区 分	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	高 血 圧 性 疾 患			心 疾 患 (高 血 圧 性 を 除 く)						総 数	
					総 数	高 血 圧 性 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	機 性 非 リウマチ性心内臓疾患	心 不 全		そ の 他 の 心 疾 患
平成 7 年	7	31	-	-	31	20	11	788	28	266	12	23	213	138	1 122
8	6	17	-	-	43	24	19	793	14	262	104	39	243	131	879
9	1	27	-	-	35	26	9	843	22	302	117	28	256	118	1 004
10	7	20	-	-	25	16	9	813	17	254	93	44	280	11	977
11	12	27	-	-	37	22	15	939	24	307	102	43	330	13	933
男	7	13	-	-	14	8	6	424	8	153	44	13	141	7	396
女	5	14	-	-	23	14	9	515	16	154	58	30	189	6	537
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
5～19	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-
20～39	-	2	-	-	-	-	-	13	-	2	2	-	4	2	4
40～59	1	3	-	-	3	3	-	52	-	26	3	-	14	2	44
60歳～	11	22	-	-	34	19	15	871	24	279	97	43	311	7	885
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 鳥取市	7	4	-	-	9	6	3	202	5	59	22	9	74	5	169
2 米子市	-	5	-	-	6	3	3	168	5	67	18	9	40	4	154
3 倉吉市	-	4	-	-	1	-	1	80	5	22	5	5	35	1	102
4 境港市	2	1	-	-	1	1	-	56	1	18	5	4	19	1	57
5 岩美郡	-	3	-	-	1	1	-	34	-	13	4	1	9	1	58
6 八頭郡	-	4	-	-	2	2	-	77	2	24	8	6	31	-	89
7 気高郡	-	1	-	-	1	1	-	45	1	12	2	2	21	-	36
8 東伯郡	-	4	-	-	8	5	3	141	5	39	17	5	57	-	129
9 西伯郡	3	1	-	-	6	2	4	83	-	31	12	2	27	-	94
10 日野郡	-	-	-	-	2	1	1	53	-	22	9	-	17	1	45

級 別・市 郡 別 死 亡 者 数 平成7～平成11年

県福祉保健課

生 物				良性及び 性質不詳 の新生物	貧 血	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 髓 性 筋 萎 縮	パ ー キ ン ソ ン 病	区 分
乳 房	子 宮	白 血 病	そ の 他										
49	32	31	565	47	11	13	81	33	37	3	6	19	7
40	31	38	562	39	7	13	73	28	24	1	9	17	8
35	28	40	569	55	17	18	65	16	27	-	6	24	9
42	34	42	587	53	10	15	71	31	23	1	6	15	10
36	28	18	626	45	8	15	83	28	35	3	5	19	11
-	-	11	363	29	1	8	56	11	10	3	1	8	男
36	28	7	263	16	7	7	27	17	25	-	4	11	女
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0～4歳
-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	5～19
1	1	1	11	-	-	-	1	2	-	-	-	-	20～39
18	9	4	87	8	1	2	15	2	3	-	-	-	40～59
17	18	13	527	37	7	12	67	24	31	2	5	19	60歳～
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不詳
6	5	3	134	7	2	1	21	7	7	-	2	3	1
12	9	4	145	12	-	1	16	6	3	2	-	3	2
3	2	1	44	5	2	3	9	-	3	-	1	3	3
2	1	-	33	1	-	1	2	3	2	-	-	1	4
1	-	1	21	5	-	1	1	-	-	-	-	-	5
2	5	5	64	2	-	2	7	2	2	-	-	2	6
1	2	1	32	1	-	2	5	1	1	-	-	-	7
5	2	1	73	4	1	2	8	6	3	1	-	4	8
2	2	2	57	4	2	2	8	2	13	-	2	3	9
2	-	-	23	4	1	-	6	1	1	-	-	-	10

脳 血 管 疾 患				大動脈瘤 及び解離	その他の 循環器系 の疾患	インフル エンザ	肺 炎	急 性 気管支炎	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	区 分
脳内出血	脳 梗 塞	くも膜下 出 血	その他の 脳血管 疾患										
213	729	110	70	35	29	2	395	19	93	40	110	26	7
185	577	70	47	42	30	1	375	18	74	29	132	16	8
224	660	89	31	46	24	12	471	17	71	28	128	22	9
215	640	86	36	46	29	2	439	15	88	26	130	21	10
200	613	82	38	47	29	9	490	14	89	25	174	24	11
99	250	32	15	25	14	6	257	8	64	11	103	10	男
101	363	50	23	22	15	3	233	6	25	14	71	14	女
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0～4歳
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5～19
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	20～39
18	7	19	-	2	4	-	9	-	-	3	6	-	40～59
180	606	61	38	45	25	9	481	14	89	22	166	24	60歳～
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不詳
35	120	11	3	5	8	2	88	2	26	2	27	6	1
26	101	16	11	16	4	1	96	5	12	7	37	8	2
22	71	6	3	4	-	-	53	-	11	4	25	1	3
15	33	6	3	3	3	-	34	-	2	1	11	2	4
17	32	8	1	3	2	-	17	-	2	3	4	-	5
27	52	4	6	3	3	1	39	-	9	3	8	1	6
4	27	4	1	2	-	-	18	2	7	-	5	-	7
24	90	11	4	2	3	2	61	3	13	4	33	5	8
20	58	10	6	6	4	3	55	2	3	1	18	-	9
10	29	6	-	3	2	-	29	-	4	-	6	1	10

199 主要死因別・年齢階級別・市郡別死亡者数 (続き) 平成7～平成11年

県福祉保健課

区 分	ヘルニア 及び腸閉塞	肝硬変 (アルコール性を 除く)	その他 の疾患	その他 の消化 器系の 疾患	皮膚及 皮下 組織の 疾患	筋骨格系 及び結合 組織の 疾患	尿 路 性 器 系 の 疾 患				妊 娠、 胎 産 科 の 疾 患	周 産 期 に 発 生 した 病 態	先 天 奇 形、変 形 及 び 染 色 体 異 常
							総 数	糸 球 体 疾 患 及 び 腎 尿 細 管 間 質 性 疾 患	腎 不 全	そ の 他			
平成7年	26	57	31	107	11	25	111	17	85	9	1	6	16
8	21	90	36	91	8	23	101	12	78	11	-	4	15
9	23	58	28	96	6	25	115	25	82	8	-	10	14
10	32	40	28	85	10	27	127	17	97	13	-	5	16
11	26	42	36	90	12	23	139	16	110	13	-	3	14
男	11	30	30	37	5	7	60	6	50	4	-	1	7
女	15	12	6	53	7	16	79	10	60	9	-	2	7
0～4歳	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3	8
5～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～39	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
40～59	1	15	10	7	2	4	5	2	3	-	-	-	2
60歳～	25	27	25	82	10	19	132	14	106	12	-	-	4
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 鳥取市	5	13	10	13	1	4	31	2	25	4	-	2	3
2 米子市	3	5	7	16	2	1	33	2	28	3	-	-	4
3 倉吉市	4	4	1	6	1	1	11	4	6	1	-	-	-
4 境港市	1	2	5	7	2	1	6	1	5	-	-	-	2
5 岩美郡	1	3	-	3	-	2	6	2	4	-	-	-	-
6 八頭郡	1	2	3	16	2	-	7	-	7	-	-	-	1
7 気高郡	-	4	3	4	-	3	-	-	-	-	-	-	-
8 東伯郡	4	2	4	14	2	3	19	3	13	3	-	-	3
9 西伯郡	2	6	2	7	2	7	16	-	15	1	-	-	-
10 日野郡	5	1	1	4	-	1	10	2	7	1	-	1	1

区 分	老 衰	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	不 慮 の 事 故					自 殺	他 殺	そ の 他 の 外 因
				総 数	交通事故	転倒・転落	不慮の溺死 及び溺水	そ の 他			
平成7年	198	3	34	283	94	40	49	100	121	1	15
8	213	2	34	269	100	33	42	94	125	2	16
9	187	2	34	270	91	32	44	103	133	5	13
10	166	-	20	248	84	36	44	84	160	1	13
11	186	1	28	247	83	29	48	87	138	1	19
男	50	1	17	145	48	15	30	52	99	1	11
女	136	-	11	102	35	14	18	35	39	-	8
0～4歳	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	1
5～19	-	-	-	8	5	-	1	2	4	1	-
20～39	-	-	1	18	13	1	1	3	19	-	2
40～59	-	-	6	44	20	2	12	10	52	-	4
60歳～	186	-	21	176	45	26	34	71	63	-	12
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 鳥取市	41	-	4	56	22	3	12	19	24	-	1
2 米子市	30	-	5	38	13	5	4	16	26	1	9
3 倉吉市	15	-	2	21	8	5	4	4	10	-	1
4 境港市	10	-	5	11	6	1	-	4	9	-	1
5 岩美郡	16	-	1	6	1	-	1	4	4	-	1
6 八頭郡	29	-	2	31	5	6	9	11	18	-	2
7 気高郡	3	-	-	13	3	2	3	5	8	-	-
8 東伯郡	16	1	2	37	10	3	12	12	23	-	3
9 西伯郡	16	-	6	24	11	4	3	6	6	-	1
10 日野郡	10	-	1	10	4	-	-	6	10	-	-

200 感染症り患率

平成11年

この表は、感染症法（「感染症の予防及び感染症の患者に関する医療に関する法律（平成11年4月施行）」）に基づく、感染症発生動向調査の県集計数。

県健康対策課

年次	1 類 感染症 (5疾病)					2 類 感染症 (6疾病)						3 類感染症		
	エボラ出血熱	マールブルグ病	クリミアコンゴ出血熱	ペスト	ラッサ熱	コレラ	腸チフス	細菌性赤痢	パラチフス	ジフテリア	ポリオ	腸管出血性大腸菌感染症		
全 国														
平成 7 年	-	-	0.2	0.1	...	0.1	0.0		
8	-	-	0.0	0.1	...	0.0	0.0	...	1.0		
9	-	-	0.1	0.1	...	0.0	0.0	...	1.5		
10	-	-	0.0	0.0	...	0.0	0.0	...	1.6		
11	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.5	0.0	0.0	-	2.5		
鳥 取 県														
平成 7 年	-	...	-	-		
8	0.2	...	-	-	...	0.5		
9	-	...	-	-	...	2.4		
10	-	-	...	-	-	...	0.7		
11	-	-	-	-	-	-	0.2	1.3	-	-	-	2.8		

年次	4 類 感染症													
	インフルエンザ	咽頭結核熱	頭熱	突発性発疹	A群溶血性球菌咽頭炎	百日咳	感染性腸炎	風疹	水痘	ヘルパンギーナ	手足口病	麻疹	伝染性紅斑	流行性耳下腺炎
全 国														
平成 7 年	17.8	0.2	0.7
8	7.0	0.1	1.3
9	7.0	0.0	0.7
10	11.7	0.0	0.6
11	51.7	8.5	75.6	71.3	2.1	400.7	2.3	128.2	122.2	40.1	4.6	14.7	54.5	0.9
鳥 取 県														
平成 7 年	-	2.3	5.2
8	-	1.5	0.7
9	58.3	1.1	-
10	64.2	0.3	-
11	42.0	30.6	160.7	329.1	2.6	1 034.4	1.8	234.4	224.2	41.5	1.6	9.1	196.8	-

年次	4 類 感染症															
	流行性結核炎	急性脳炎	クラミジア肺炎	細菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	成人麻疹	無菌性髄膜炎	器質性感染	クラミア症	性ヘルペスウイルス感染症	器質性感染	尖形コンジローム	淋菌感染症	ペニシリン耐性球菌感染症	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	薬剤耐性菌緑膿菌感染症
全 国																
平成 7 年
8
9
10
11	18.9	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.9	19.8	5.2	2.5	9.4	1.7	8.8	0.3		
鳥 取 県																
平成 7 年
8
9
10
11	8.6	-	-	0.8	5.2	0.5	7.2	20.5	0.7	0.2	9.4	0.5	12.0	-		

(注) 人口10万人に対するり患率

201 学 校

この表は「学校保健統計調査」による4～6月中の計測検査結果。

1 年 齢 別 身 長 ・ 体 重

(単位 身長・胸囲・座高cm, 体重kg)

年 次	男											
	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												
平成 7 年	116.8	123.0	128.1	133.5	138.4	144.7	152.1	160.0	164.9	168.0	170.5	171.1
8	116.6	122.4	128.4	133.3	139.1	145.4	152.0	160.1	165.4	168.2	169.8	171.2
9	116.9	123.0	128.6	134.0	138.8	145.3	152.5	160.0	165.7	168.3	170.6	170.5
10	117.0	123.0	128.1	133.7	139.5	145.8	152.8	160.0	165.6	169.1	170.7	171.3
11	116.9	122.6	128.5	133.4	139.2	145.6	152.8	160.3	166.1	168.9	170.4	171.5
体												
平成 7 年	21.6	24.5	27.6	30.3	33.7	37.5	43.3	49.1	53.6	58.2	60.7	62.6
8	21.7	24.0	27.6	30.6	34.8	39.0	43.6	49.8	53.7	58.8	60.9	62.1
9	21.9	24.5	27.4	31.0	34.3	38.9	44.3	49.3	54.6	57.9	61.7	61.6
10	21.8	24.6	28.0	30.5	34.8	38.7	44.3	50.1	54.6	59.1	60.2	61.5
11	21.7	24.4	27.9	30.7	34.2	39.1	44.0	50.5	54.7	58.4	60.6	61.7
胸												
平成 7 年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
座												
平成 7 年	65.4	68.4	70.8	73.2	75.2	77.8	81.1	84.8	82.4	90.0	91.2	91.9
8	65.3	67.9	70.9	73.0	75.5	78.3	81.2	85.1	87.9	89.9	90.9	91.5
9	65.2	68.1	70.7	73.1	75.2	78.1	81.5	85.1	88.2	90.1	91.3	91.4
10	65.2	68.0	70.6	73.0	75.5	78.3	81.5	85.2	88.0	90.3	91.4	91.6
11	65.3	68.0	70.9	72.9	75.6	78.2	81.6	85.4	88.4	90.2	91.0	91.5

2 学 校 生 徒 児 童 の 疾 病 異

(単位 率%)

区 分	一 般								
	栄養不良	せき柱・ 胸郭異常	伝染性の 皮膚疾患	眼					伝染性眼疾患
				裸眼視力 1.0未満計	1.0未満 0.7以上	0.7未満 0.3以上	0.3未満		
小 学 校 男 平成7年	0.1	0.5	0.2	24.0	10.2	8.6	5.2	0.2	
8	0.0	0.6	0.0	25.5	9.7	9.7	6.1	0.0	
9	0.1	0.1	0.1	24.3	10.0	8.5	5.8	0.1	
10	0.1	0.3	0.1	25.1	10.4	8.7	6.0	0.1	
11	0.2	0.3	0.1	23.7	8.7	9.1	5.8	0.1	
女 平成7年	0.1	0.4	0.0	31.9	12.6	11.4	8.0	0.2	
8	0.0	0.5	0.1	28.9	10.5	10.0	8.4	0.1	
9	0.2	0.1	0.1	31.1	11.1	10.8	9.2	0.0	
10	0.2	0.2	0.0	29.8	10.8	10.1	9.0	0.0	
11	0.1	0.5	—	31.1	11.9	10.3	8.9	0.0	
中 学 校 男 平成7年	0.5	1.0	0.0	44.7	10.6	15.4	18.6	—	
8	0.3	0.5	—	19.0	12.3	16.8	19.9	—	
9	0.2	0.8	0.0	49.7	11.5	16.7	21.4	—	
10	0.5	0.6	—	48.5	9.8	16.4	22.3	—	
11	0.6	0.6	0.0	47.2	10.1	16.6	20.5	—	
女 平成7年	0.2	1.9	0.1	53.0	12.0	16.5	24.5	—	
8	0.2	1.1	—	58.6	11.8	16.7	30.1	0.0	
9	0.2	0.7	—	56.9	11.1	15.6	30.2	—	
10	0.2	1.1	0.0	58.2	10.5	17.7	30.0	—	
11	0.2	1.0	—	58.6	11.3	17.1	30.1	—	
高 等 学 校 男 平成7年	0.3	0.3	0.1	60.4	11.1	17.8	31.6	0.1	
8	0.3	0.1	—	62.7	11.3	17.5	33.9	0.0	
9	0.3	0.5	—	63.5	9.3	18.6	35.6	0.0	
10	0.7	0.4	—	66.6	9.1	17.9	39.7	—	
11	0.7	0.5	—	57.9	9.5	17.0	31.4	—	
女 平成7年	0.1	0.4	0.1	65.3	10.3	15.9	39.1	—	
8	0.1	1.3	—	68.6	7.3	16.3	45.0	—	
9	0.0	1.1	—	71.2	7.8	14.8	48.6	—	
10	0.2	1.4	—	68.3	8.3	14.2	45.7	—	
11	0.2	0.8	—	68.2	7.1	14.9	46.2	—	

(注) 平成7年から耳と鼻・いんとう区分が合併し難聴と耳鼻いんとう区分に分かれ、内訳が変更になる。

衛生

・ 胸 囲 ・ 座 高 平成7～平成11年

文部科学省「学校保健統計調査」

女												年次
6 歳	7 歳	8 歳	9 歳	10 歳	11 歳	12 歳	13 歳	14 歳	15 歳	16 歳	17 歳	
長												
115.6	121.7	122.6	133.4	140.7	146.4	151.9	155.2	156.6	157.3	157.6	157.8	7 年
115.9	121.8	127.3	133.8	140.6	147.5	151.6	155.0	156.9	157.1	157.8	158.0	8
115.9	121.8	127.7	133.7	140.7	147.4	152.3	155.0	156.6	157.6	158.0	158.1	9
115.9	121.9	127.6	133.9	140.6	147.2	152.2	155.7	156.9	157.5	158.0	158.6	10
116.3	121.8	127.5	133.7	140.5	147.1	152.6	155.3	157.0	157.2	157.9	158.3	11
重												
21.3	23.6	26.6	30.0	34.7	39.0	44.2	47.6	50.1	52.8	53.0	53.2	7 年
21.3	23.9	26.7	30.7	35.2	39.8	44.2	47.7	50.2	51.7	53.0	53.0	8
21.2	23.9	27.0	30.2	35.1	40.0	45.2	47.9	50.6	52.3	53.2	52.8	9
21.3	24.1	27.2	30.9	34.7	39.8	45.0	48.5	51.1	52.0	53.5	52.9	10
21.6	23.9	26.8	30.6	34.9	39.4	45.3	48.4	51.0	51.5	52.5	53.0	11
囲												
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7 年
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
高												
64.7	67.6	70.4	73.1	76.6	79.4	82.4	83.9	84.7	85.6	85.5	85.4	7 年
64.8	67.7	70.4	73.4	76.5	79.9	82.1	83.9	84.7	85.4	85.2	85.3	8
64.7	67.6	70.4	73.1	76.5	79.9	82.7	83.8	84.8	85.4	85.6	85.4	9
64.7	67.7	70.2	73.3	76.4	79.7	82.4	84.0	84.7	85.4	85.4	85.7	10
65.1	67.9	70.3	73.4	76.5	79.8	82.7	83.9	84.8	85.0	85.4	85.3	11

常 該 当 者 率 (受検人員に対する100分比) 平成7～平成11年

文部科学省「学校保健統計調査」

その他の眼疾患・異常	難 聴	診							区 分
		耳 鼻 ・ い ん 頭			歯				
		耳 疾 患	鼻・副鼻腔疾患	口腔咽喉頭疾患	う 歯		そ の 他 の 歯 の 疾 患		
					処置を完了しているもの	未処置歯のあるもの			
1.6	1.0	2.7	14.8	...	40.0	51.3	16.5	7 年	
1.6	0.8	3.0	14.0	2.6	39.0	51.8	15.0	8	
2.0	0.6	3.2	16.5	2.5	38.0	51.8	13.3	9	
2.3	0.5	3.2	15.0	2.3	40.7	46.7	12.2	10	
3.0	0.6	4.5	17.8	3.0	36.5	49.6	12.5	11	
1.6	0.6	1.9	9.6	...	43.9	46.8	16.5	7 年	
1.6	0.6	2.7	8.1	2.4	41.9	47.9	13.4	8	
1.6	0.7	3.5	10.8	2.1	39.1	50.1	13.9	9	
2.3	0.8	3.0	9.7	1.5	44.7	42.0	10.2	10	
2.5	0.5	3.0	11.4	2.0	40.3	45.4	12.2	11	
2.3	0.4	1.2	17.2	...	43.6	47.2	20.2	7 年	
1.7	0.7	1.5	11.3	0.6	45.8	44.0	15.5	8	
2.1	0.4	1.8	11.6	1.3	48.4	40.4	16.9	9	
2.1	0.6	1.6	12.7	1.2	50.0	38.4	15.7	10	
2.2	0.5	3.0	14.4	1.6	49.2	36.8	17.6	11	
1.6	0.5	1.2	8.1	...	45.0	48.6	16.7	7 年	
1.6	0.4	1.1	9.0	0.5	49.5	43.1	14.1	8	
2.3	0.7	1.6	8.4	0.8	47.4	43.7	16.4	9	
2.5	0.6	1.7	7.7	1.0	48.8	41.4	15.4	10	
1.9	0.2	1.7	8.9	1.3	51.4	38.9	13.5	11	
0.7	0.3	0.1	1.2	...	44.8	28.0	7.3	7 年	
0.3	0.2	0.0	0.7	0.2	45.0	46.2	8.1	8	
0.4	0.2	0.2	1.4	0.3	45.1	49.4	6.5	9	
0.7	0.2	0.1	0.4	0.5	47.8	44.0	6.0	10	
1.3	0.6	—	3.1	—	47.1	44.2	7.9	11	
0.3	0.1	—	0.6	...	51.9	43.7	7.8	7 年	
0.1	0.4	—	0.3	0.3	51.8	42.0	5.3	8	
0.4	0.1	0.3	2.5	0.0	50.2	44.7	5.3	9	
0.8	0.3	—	0.4	0.3	51.1	43.3	4.2	10	
0.3	0.4	0.2	3.4	—	51.8	42.5	7.0	11	

201 学 校

2 学校生徒児童の疾病異

区 分	一 般 検 診 (続 き)						
	心臓の疾患・ 異 常	心 電 図 異 常	ぜ ん 息	腎 臓 疾 患	言 語 障 害	肥 満 傾 向	
小 学 校 男	平成7年	0.5	2.0	4.0	0.2	0.1	3.2
	8	0.6	2.4	5.0	0.1	0.1	3.6
	9	0.7	3.6	5.4	0.1	0.1	3.2
	10	0.5	2.4	4.1	0.1	0.1	4.0
	11	0.6	4.1	6.7	0.1	0.1	4.2
女	平成7年	0.6	1.2	2.2	0.1	0.1	2.1
	8	0.4	1.4	3.2	0.1	0.0	2.9
	9	0.6	2.3	3.0	0.1	0.1	2.2
	10	0.7	1.2	3.4	0.1	0.2	2.4
	11	0.9	2.9	4.7	0.1	0.2	2.6
中 学 校 男	平成7年	0.7	2.8	2.9	0.1	-	2.7
	8	0.5	3.8	3.0	0.1	0.1	2.2
	9	0.7	4.2	2.9	0.1	0.1	3.0
	10	0.7	4.5	3.1	0.1	0.1	2.6
	11	0.6	4.0	3.8	0.1	0.3	2.5
女	平成7年	0.6	2.0	1.6	0.1	0.0	2.8
	8	0.4	1.8	1.8	0.3	0.1	3.1
	9	0.6	3.6	1.8	0.1	0.1	2.9
	10	0.7	2.5	2.1	0.1	0.0	2.7
	11	0.7	3.0	2.2	0.1	0.1	2.6
高 等 学 校 男	平成7年	0.5	2.2	1.5	0.2	-	1.2
	8	0.5	3.6	1.6	0.0	-	0.6
	9	0.5	4.8	1.6	0.2	-	0.8
	10	0.1	2.5	2.0	0.2	0.1	0.7
	11	0.5	3.5	2.6	0.1	-	0.5
女	平成7年	0.5	0.6	0.8	0.2	-	2.4
	8	0.7	2.2	1.0	0.2	-	1.2
	9	0.9	3.1	1.6	0.2	0.1	1.5
	10	0.6	2.6	1.7	0.1	-	1.0
	11	0.6	2.3	1.6	0.2	-	1.1

202 小 学 校 ・ 中 学 校 学 校 給

年 次	総 数		完 全 給															
			総 数		米				飯				給					
	1) 学校数	人員	2) 学校数	実施率	人員	3) 実施率	4) 学校数	実施率	人員	5) 実施率	週 5 回	週 4 回	週 3 回	週 2.5 回				
小																		
平成 8 年 5 月 1 日	181	43 686	166	91.7	41 835	95.7	166	100.0	41 835	100.0	-	-	1	318	152	39 522	1	441
9	181	42 265	179	98.9	41 508	98.2	179	100.0	41 508	100.0	-	-	1	290	165	39 254	1	451
10	180	40 960	178	98.9	40 213	98.2	178	100.0	40 213	100.0	9	396	1	275	156	37 855	-	-
11	178	39 147	176	98.9	38 423	98.2	176	100.0	38 423	100.0	9	378	1	266	154	36 176	-	-
中																		
平成 8 年 5 月 1 日	61	24 372	45	73.8	17 203	70.6	45	100.0	17 203	100.0	-	-	1	200	40	15 666	1	465
9	61	24 211	48	78.6	17 975	74.2	48	100.0	17 975	100.0	-	-	2	402	42	16 249	1	465
10	61	23 671	48	78.7	17 545	74.1	48	100.0	17 545	100.0	2	431	1	199	42	15 926	-	-
11	60	22 437	47	78.3	16 634	74.1	47	100.0	16 634	100.0	2	404	1	180	41	15 088	-	-

(注) 1) 休校をしている分校は含まない。 2) 完全給食実施学校数/学校総数×100 3) 完全給食人員/学校人員総数×100
 4) 米飯給食実施学校数/完全給食実施学校数×100 5) 米飯給食人員/完全給食人員×100 6) 未実施学校数/米飯給食実施学校数×100
 7) 未実施人員/米飯給食人員×100 8) ミルク給食実施学校数/学校総数×100 9) ミルク給食人員/人員総数×100

衛生 (続き)

常 該 当 者 率 (受検人員に対する100分比) 平成7～平成11年

文部科学省「学校保健統計調査」

結 核	精 密 検 査						区 分
	ツベルクリン反応			蛋白質検出	寄生虫卵保有		
	陽 性	(うち精密検査を要する者)	陰 性				
—	20.1	—	79.2	0.2	3.7	7 年	
—	26.2	—	73.8	0.2	2.3	8	
—	26.0	—	74.0	0.3	2.4	9	
—	26.2	0.1	73.8	0.9	1.6	10	
0.1	26.4	0.2	73.6	0.5	2.3	11	
—	30.5	—	69.5	0.5	2.6	7 年	
—	30.1	—	69.9	0.5	2.2	8	
—	31.1	—	68.9	0.5	2.2	9	
—	31.6	0.1	68.4	0.8	1.5	10	
—	30.8	0.2	69.2	0.9	1.9	11	
—	68.7	—	41.3	0.9	—	7 年	
—	60.6	—	39.4	1.6	—	8	
—	60.9	—	39.1	1.8	—	9	
—	63.2	3.6	36.8	3.7	—	10	
—	61.9	2.9	38.1	3.3	—	11	
—	59.6	—	40.4	0.7	—	7 年	
—	59.5	—	40.5	1.5	—	8	
—	61.9	—	38.1	1.4	—	9	
—	60.8	3.9	39.2	2.8	—	10	
—	57.7	3.7	42.3	2.3	—	11	
—	—	—	—	1.7	—	7 年	
—	—	—	—	2.6	—	8	
0.1	—	—	—	1.0	—	9	
0.1	—	—	—	1.9	—	10	
0.2	—	—	—	2.1	—	11	
—	—	—	—	0.9	—	7 年	
—	—	—	—	1.0	—	8	
0.1	—	—	—	1.3	—	9	
—	—	—	—	2.7	—	10	
0.5	—	—	—	2.2	—	11	

食 実 施 校 及 び 人 員 平成8～平成11年

県教育委員会体育保健課「学校保健・安全・給食要覧」

食 ¹⁰⁾						米飯給食未実施校				ミルク給食 ¹¹⁾				補食給食 ¹²⁾				区 分
週 2 回		週 1 回		月 1 回														
学校数	人員	学校数	人員	学校数	人員	学校数	実施率 ⁶⁾	人員	実施率 ⁷⁾	学校数	実施率 ⁸⁾	人員	実施率 ⁹⁾	学校数	実施率	人員	実施率	
学 校																		
12	1 554	—	—	—	—	—	—	—	—	10	5.5	419	1.0	5	2.8	1 432	3.3	8 年
12	1 513	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1.1	757	1.8	9
12	1 687	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1.1	747	1.8	10
12	1 603	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1.1	724	1.8	11
学 校																		
3	872	—	—	—	—	—	—	—	—	13	21.3	6 138	25.2	3	4.9	1 031	4.2	8 年
3	859	—	—	—	—	—	—	—	—	12	19.6	5 916	24.4	1	1.6	441	1.8	9
3	989	—	—	—	—	—	—	—	—	12	19.7	5 703	24.1	1	1.6	423	1.8	10
3	962	—	—	—	—	—	—	—	—	12	20.0	5 396	24.0	1	1.7	407	1.8	11

10) 完全給食とは、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をいう。
 11) 補食給食とは、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をいう。
 12) ミルク給食とは、給食内容がミルクのみである給食をいう。