19 保健衛生・環境

175 市町村別医療施設及び病床数 (令和元年10月1日現在)

			施	== 	n. X		数	病 院	D	許 可	病	床 数
	市町村		病計一	般精	院神	一般 診療所	歯科 診療所	計	精神 病床	結核 病床	感染症 病床	その他 の病床
	平成29年		ят — 109	94	↑ሞ 15	730	428	14, 430	3, 608	37	23	10, 762
	30		109	94	15	730	433	14, 359	3, 595	37	23	10, 702
	令和元年		107	92	15	727	431	14, 062	3, 595	37	23	10, 407
徳	島	市	46	40	6	285	177	6, 212	1, 658	5	13	4, 536
鳴	門	市	7	5	2	51	28	1, 283	541	-	-	742
小	松島	市	7	7	_	26	19	956	-	-	-	956
冏	南	市	6	5	1	57	33	768	114	-	-	654
吉	野川	市	4	4	-	51	27	955	-	-	-	955
冏	波	市	3	3	_	30	18	198	_	-	-	198
美	馬	市	6	5	1	31	16	590	342	-	-	248
三	好	市	5	4	1	27	13	559	120	8	6	425
勝	浦	町	1	1	_	1	2	60	-	-	-	60
上	勝	町	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
佐	那 河 内	村	-	_	-	2	_	-	_	-	-	-
石	井	町	1	1	-	23	18	93	-	-	-	93
神	Щ	町	-	_	_	5	3	-	_	-	-	-
那	賀	町	1	1	_	10	2	26	_	-	-	26
牟	岐	町	1	1	-	8	2	110	-	4	4	102
美	波	町	2	1	1	8	3	194	144	-	-	50
海	陽	町	1	1	-	6	7	45	-	-	-	45
松	茂	町	3	2	1	10	6	356	216	-	-	140
北	島	町	2	2	_	23	15	313	_	_	_	313
藍	住	町	2	2	_	32	18	107	-	-	-	107
板	野	町	2	2	_	12	6	390	_	20	_	370
上	板	町	1	_	1	9	6	240	240	_	_	_
つ	るぎ	町	3	3	-	8	5	194	-	-	-	194
東	みよし	町	3	2	1	8	7	413	220	-	-	193

資料 県健康づくり課

176 医療関係者数

(1) 市町村別(平成30年12月31日現在)

(単位:人)

11/	114. 3.1	1/31	、干风30年12月						(单位,人)
	市町	村	従業	地	別	就業保健師	就業助産師	就業看護師	就業准看護師
	1111	J 1	医 師	歯 科 医 師 薬	혼 剤 師	观 未	加米切座叫	观末有暖啊	/// 宋 庄 日 長 中
7	平成26年	三12月	2, 463	826	2, 598	390	224	8, 436	3, 909
	28		2, 500	818	2,610	404	260	8,726	3, 690
	30		2, 552	841	2,674	411	272	9, 091	3, 596
徳	島	市	1, 430	464	1, 446	133	143	4, 028	1, 328
鳴	門	市	146	49	256	26	22	674	266
小	松	島市	228	35	132	18	36	889	122
阿	南	ī†	117	49	141	41	22	652	186
吉	野	川	134	37	99	24	14	687	223
冏	波	市	44	28	29	18	-	163	141
美	馬	市	55	21	61	27	-	197	261
三	好	市	65	14	52	25	2	345	212
勝	浦	Ħ	4	4	3	4	-	35	8
上	勝	Ħ	1	-	1	2	-	2	4
佐	那 河	内村	2	-	2	3	-	7	3
石	井	Ħ	38	18	53	7	6	100	95
神	Щ	ĦŢ	4	4	6	5	-	16	22
那	賀	ĦŢ	- 11	3	19	7	-	43	42
牟	岐	ĦŢ	14	4	17	4	3	94	45
美	波	ĦŢ	- 11	3	15	12	-	82	39
海	陽	Ħ	11	10	23	8	-	37	11
松	茂	Ħ	19	12	31	7	2	108	90
北	島	Ħ	62	24	110	7	-	205	80
藍	住	町	52	25	70	10	8	168	142
板	野	町	37	10	43	4	1	250	37
上	板	町	- 21	10	15	4	1	84	44
つ	る	ぎ町	25	6	31	8	12	109	51
東	みよ	し町	21	11	19	7	-	116	144

注 隔年調査である。

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」

176 医療関係者数 (続き)

(2)年次別(平成22~30年,12月31日現在)

(単位:人)

年 7	欠	医	師	歯科医師	薬	剤 師	就業保健師	就業助産師	就業看護師	就業准看護師
平成22年	F		2, 388	813		2, 609	370	195	7, 571	4, 201
24			2, 441	822		2, 570	387	218	8,007	3, 980
26			2, 463	826		2, 598	390	224	8, 436	3, 909
28			2, 500	818		2, 610	404	260	8, 726	3,690
30			2, 552	841		2, 674	411	272	9, 091	3, 596

年 次	就業歯科衛生士	就業歯科技工士	就業あんまマッサージ指圧師	就業はり師	就業きゅう師	就業柔道整復師
平成22年	1,045	381	607	380	386	312
24	1,064	439	655	422	425	356
26	1, 135	443	682	466	468	374
28	1, 203	461	744	520	524	409
30	1, 235	454	768	549	553	409

注 隔年調査である。

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」

(3)保健所管内別(平成30年12月31日現在)

(単位:人)

	<u>X</u>	分	総	数	徳島保健所	阿南保健所	美波保健所	吉野川保健所	美馬保健所	三好保健所
	<u>天</u>	師		2, 552	2,044	128	36	178	80	86
Ī	歯科	医師		841	655	52	17	65	27	25

注 隔年調査である。

資料 厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」

177 薬局等業者数 (平成27~令和元年,12月31日現在)

(単位:件)

年 次	薬 局	店舗販売業	卸売販売業	配置販売業	特例販売業
平成27年度	396	207	106	48	16
28	389	212	104	48	12
29	391	207	102	47	10
30	392	205	102	47	9
令和元年度	394	206	100	44	9

178 主要死因別死亡者数 (令和元年)

														(単位	: 人)
市	町	村	結核	悪性 新生物	胃	糖尿病	高血圧 性疾患	心疾患	脳血管 疾患	肺炎	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の 事故	自殺
긔	△成29	年	24	2, 478	295	146	77	1, 470	810	887	125	237	825	373	119
	30		23	2, 451	269	131	81	1, 420	743	790	127	260	881	331	91
弇	介和元:	年	27	2, 489	263	130	59	1, 475	731	870	141	198	946	357	112
徳	島	市	8	748	85	31	15	426	222	277	49	59	237	101	31
鳴	門	市	2	211	26	11	6	115	53	61	8	22	82	35	11
小	松島	市	1	131	13	5	2	90	34	37	8	11	30	16	5
冏	南	市	1	223	28	12	4	132	78	64	9	17	94	25	12
吉	野川	市	3	152	15	8	5	91	58	65	9	14	80	26	10
冏	波	市	4	127	13	7	4	74	48	30	9	14	76	19	3
美	馬	市	2	125	9	8	2	85	30	47	6	1	32	21	8
三	好	市	1	124	10	5	4	57	32	47	4	5	69	23	4
勝	浦	町	_	27	5	2	3	7	5	12	2	6	3	4	4
上	勝	町	-	7	-	-	-	4	3	5	-	-	6	-	2
佐美	那河 卢	寸村	-	5	1	-	1	7	7	13	2	1	4	4	-
石	井	町	-	94	6	10	1	32	21	38	5	9	35	8	3
神	Щ	町	-	19	2	1	-	26	7	18	1	2	9	6	-
那	賀	町	-	40	3	5	-	27	12	16	1	2	15	9	2
牟	岐	町	1	18	1	-	1	7	7	6	-	_	16	1	_
美	波	町	-	24	2	1	5	21	8	4	2	5	5	3	1
海	陽	町	-	44	2	2	-	31	14	10	3	4	19	12	1
松	茂	町	1	38	2	-	1	20	4	19	3	4	13	6	-
北	島	町	_	72	11	4	1	35	20	18	2	4	12	4	1
藍	住	町	1	78	12	5	-	51	22	21	6	4	32	7	5
板	野	町	-	36	5	4	-	39	14	12	2	2	3	2	3
上	板	町	1	47	4	3	2	34	4	8	2	5	19	6	2
つ	るぎ	町	-	41	3	5	2	36	11	23	2	4	24	10	2
	みよし		1	58	5	1	-	28	17	19	6	3	31	9	2

資料 県健康づくり課

179 結核・感染症等患者数 (平成27~令和元年)

全数把握対象感染症

(単位:人)

	二類	Ξ	類	四類								五類			
年 次	結核	細菌性 赤痢	腸管出 血性大 腸菌感 染症	つつが 虫病	日本 紅斑熱	レジオ ネラ症	A型 肝炎	重症生熱 性血小板 減少症候 群	チクン グニア 熱	デン グ熱	日本脳炎	類鼻疽	ウイルス 性肝炎 (E・A型 除く)	アメー	クロイツ フェル ト・ヤコ ブ病
平成27年	149	-	10	1	6	5	1	3	-	-	-	-	1	5	1
28	156	_	17	2	6	11	3	8	-	1	-	-	1	4	_
29	146	_	13	2	10	15	-	4	-	-	-	-	2	3	1
30	143	_	11	1	4	14	-	1	-	-	-	-	2	1	2
令和元年	135	1	14	_	12	13	_	9	_	1	_	-	2	7	3

				五	類				新型	
年 次	劇症型溶血 性レンサ球 菌 感 染 症	後天性免 疫不全症 候群	ジアルジ ア症	梅毒	破傷風	バンコマイ シン耐性腸 球菌感染症	風しん	麻しん	インフル エンザ	食中毒
平成27年	1	8	1	2	-	-	1	1	-	314
28	1	6	-	11	2	-	-	-	-	149
29	-	5	-	14	3	-	-	-	-	20
30	3	9	-	30	4	-	3	1	-	110
令和元年	4	4	-	30	_	-	2	1	-	96

定点把握对象感染症

							五 類						
年 次	インフ ルエン ザ	A群溶血 性レンサ 球菌喉頭 炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足口病	突発性 発しん	ヘルパ ンギー ナ	流行性 耳下腺 炎	性器クラ ミジア感 染症	淋菌 感染症	RSウイ ルス感 染症	咽頭 結膜熱	伝染性 紅斑
平成27年	8, 574	1, 418	7, 411	544	4, 191	862	428	179	251	52	1,679	453	197
28	9,808	1, 347	9, 708	300	332	798	876	1, 399	272	52	1,976	448	343
29	10, 178	2, 229	6, 737	352	2,041	858	687	817	267	60	2,044	718	92
30	12, 318	1,729	6, 511	259	1, 212	848	817	110	274	42	1,684	466	200
令和元年	10,024	772	6, 170	259	2,084	467	484	56	284	59	1,857	563	658

資料 県健康づくり課,県安全衛生課

180 病院利用状況 (平成27~令和元年)

(単位:人)

					(1 == 1 / 1/
年 次	新	入	院患	者	数
午	計	精神病床	結核病床	感染症病床	その他の病床
平成27年	108, 531	2, 996	102	-	105, 433
28	111, 847	3, 184	96	-	108, 567
29	112, 536	3, 087	112	-	109, 337
30	114, 172	3, 165	92	-	110, 915
令和元年	115, 152	3, 349	86	-	111, 717

年 次	退	院	患	者	数	外来患者数
午 次	計	精神病床	結核病床	感染症病床	その他の病床	外术忠有数
平成27年	108, 904	3, 174	75	-	105, 655	4, 072, 096
28	111, 820	3, 332	78	-	108, 410	4, 011, 535
29	112, 467	3, 259	87	-	109, 121	4, 003, 849
30	114, 435	3, 310	81	-	111, 044	3, 990, 943
令和元年	115, 303	3, 506	64	_	111, 733	3, 914, 868

注 その他の病床には一般病床を含む。

資料 県健康づくり課

181 保健所行政運営状況 (平成30年度)

(単位:人)

						(112.)()
区分	健康診断	環境衛生監視	飲料水質	食品衛生施	設監視指導	結核予防検診
区 分	受診延人員	指導延施設	検査検体数	要許可施設	不要許可施設	BCG接種
平成28年度	1, 172	543	-	9, 703	5, 513	5, 477
29	1, 055	678	-	8, 576	5, 034	5, 359
30	1, 492	562	-	9, 100	4, 810	4, 920
徳 島 保 健 所	1, 128	185	-	4, 758	2, 327	3, 663
阿南保健所	42	88	-	1, 209	693	512
美波保健所	4	38	-	684	351	74
吉野川保健所	85	153	-	1, 010	413	456
美 馬 保 健 所	203	57	-	939	561	0
三 好 保 健 所	30	41	-	500	465	215

□ /\	結核予	防検診		保健指導	掌延人員	
区 分	間接撮影	直接撮影	妊婦	産婦	乳児	幼児
平成28年度	28, 424	55, 292	1	1	1	4
29	31, 936	47, 212	1	3	2	1
30	29, 216	53, 278	-	2	5	-
徳 島 保 健 所	17, 064	34, 594	-	_	_	-
阿南保健所	3, 035	4, 817	-	1	4	-
美 波 保 健 所	1, 091	1, 663	-	-	-	-
吉野川保健所	2, 199	7, 198	-	-	-	-
美 馬 保 健 所	2, 280	2, 433	-	1	1	-
三好保健所	3, 547	2, 573	_	-	-	-

区分	保健指導	延人員	栄養指導	掌延人員	衛生教育開催回数
区 刀	未熟児	新生児	個別	集団	 年教
平成28年度	31	23	138	427	760
29	8	68	274	914	690
30	30	43	550	869	_
徳 島 保 健 所	5	29	18	_	_
阿南保健所	6	8	11	=	_
美 波 保 健 所	1	_	_	-	_
吉野川保健所	5	3	122	193	_
美 馬 保 健 所	5	2	399	556	_
三 好 保 健 所	8	1	-	120	_

注 衛生教育開催回数については、平成30年度地域保健・健康増進事業報告の報告表から削除されているため、該当データはありません。

資料 県健康づくり課, 県安全衛生課

182 公衆衛生関係施設数 (平成27~令和元年度)

年度	理容所	美容所	公衆浴場	クリー ニング所	興行場	火葬場	ホテル・ 旅館	飲食店	喫茶店
平成27年	1, 220	2, 224	200	792	23	19	750	9, 337	1, 276
28	1, 203	2, 252	198	774	23	19	748	9, 211	1, 234
29	1, 182	2, 260	193	752	24	19	736	9, 312	1, 189
30	1, 166	2, 280	185	727	24	19	737	9, 177	1, 197
令和元年	1, 136	2, 270	183	713	25	19	753	9, 219	1, 124

資料 県安全衛生課

183 公害苦情受理処理件数 (平成27~令和元年度)

(単位:件)

/r ==					受理件数					直接処理
年度	計	大気汚染	水質汚濁	土壤汚染	騒音	振動	地盤沈下	悪臭	その他	(解決)件数
平成27年度	492	81	66	1	45	4	=	59	236	441
28	427	59	62	-	45	6	_	37	218	391
29	473	88	60	2	47	5	-	46	225	416
30	472	103	56	2	56	2	-	46	207	426
令和元年度	535	107	50	2	43	3	-	53	277	513

資料 県環境管理課

184 海水浴場の水質 (令和元年度)

(単位:個/100ml, mg/L, m)_

						(+	匹. 四/100回1,	mg/L, m/
海水浴場	採水日	ふん便性	COD	p	Н	透明度	油膜	判定
一一	1X/X H	大腸菌群数	СОБ	最小値	最大値	2001反	仰庆	TILE
月見ヶ丘	5月14日	不検出(<2)	1.2	8. 0	8. 1	全透 (>1)	なし	水質AA
淡島	5月8日	不検出(<2)	1.3	8.0	8. 1	全透 (>1)	なし	水質AA
北 の 脇	5月8日	不検出(<2)	0.6	8.1	8. 1	全透 (>1)	なし	水質AA
田井ノ海	5月23日	不検出(<2)	0.7	8.1	8. 1	全透 (>1)	なし	水質AA
大 砂	5月16日	不検出(<2)	0.6	8.0	8. 1	全透 (>1)	なし	水質AA
小 松	5月13日	不検出(<2)	1.5	8. 1	8. 2	全透 (>1)	なし	水質AA

- 注1 徳島市調査分を含む
 - 2 数値は、同一海水浴場に関して得た測定値の平均による。
 - 3 p Hは、同一海水浴場に関して得た測定値の最小値と最大値。
- 資料 県環境管理課

185 献血状況

(1)血液種類別献血実績(平成27~令和元年度)

(単位:人)

(-/	ヘンショー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(1 /// 1 1 1 1 1 / /					(1 12 + 7 + 7	
年度	献血目標	計	200m1献血	400m1献血	成分	献血	献血目標達成率	
中		日	2001111 開入1111.	4001111 附入1111.	PPP	РС	(%)	
平成27年度	28, 641	29, 280	47	22, 037	1,578	5, 618	102. 2	
28	28, 123	28,044	55	21, 239	1,928	4, 822	99.7	
29	27, 593	26, 091	128	20, 017	1,686	4, 260	94.6	
30	26, 760	26, 907	136	19, 890	2, 572	4, 309	100.5	
令和元年度	27, 222	27, 622	79	19, 980	4, 460	3, 103	101.5	

注 PPPは血漿成分献血, PCは血小板成分献血を示す。

資料 県薬務課

185 献血状況 (続き)

(2) 市町村別献血実績(平成29~令和元年度)

(単位:人)

	+ m-	با با	平成 29	9 年 度	平成3	0 年 度	令 和 ラ	元年度
	市町	村	献血目標	実 績	献血目標	実 績	献血目標	実 績
総		数	27, 593	26, 091	26, 760	26, 907	27, 222	27, 622
徳	島	市	-	4, 546	-	4, 588	-	4, 179
鳴	門	市	-	804	-	971	-	968
小	松	島市	-	432	-	505	-	474
冏	南	市	-	1, 467	-	1, 285	-	1, 345
吉	野	川市	-	435	_	473	-	449
冏	波	市	-	357	-	406	-	385
美	馬	市	-	357	-	348	-	364
Ξ	好	市	-	423	-	445	-	356
勝	浦	町	-	124	-	99	-	111
Ŀ	勝	町	-	0	-	0	-	C
左	那 河	内村	-	85	-	76	-	79
石	井	町	-	563	-	577	-	682
神	Щ	町	-	32	-	0	-	C
那	賀	町	-	94	-	84	-	84
牟	岐	町	-	66	-	53	-	50
美	波	町	-	82	-	74	-	93
海	陽	町	-	115	-	112	-	93
松	茂	町	-	423	-	479	-	585
北	島	町	-	815	-	759	-	598
藍	住	町	-	789	-	924	-	1, 113
扳	野	町	-	250	-	195	-	179
Ŀ	板	町	-	116	-	119	-	111
0	る。	ぎ 町	-	232	-	244	-	228
東	みよ	し町	-	152	-	116	-	136
ア	ミコ献血	ルーム	13, 464	13, 332	13, 668	13, 975	14, 056	14, 960
移	動 採	血 車	14, 129	12, 759	13, 092	12, 932	13, 166	12, 662

注 移動採血車の数値は内数である。

資料 県薬務課

186 大気汚染状況 (平成29~令和元年度)

							酸	ſl	<u> </u>	流	黄		
	市町村			測定局		平成29	9年度	平成3	0年度	令和え	亡 年度	平成29	年度
	111 11 11 11.1			例足用		年平均値	1時間値 の最高値	年平均値 1時間値 年平均値 の最高値 年平均値		年平均値	1時間値 の最高値	年平均値	1 時間値 の最高値
鳴	門	市	鳴		門	0.002	0.021	0.001	0.021	0.001	0.022	0.008	0. 103
松	茂	町	松		茂	_	-	_	_	_	_	_	-
藍	住	町	藍		住	_	_	-	-	_	-	_	-
北	島	町	北		島	0.001	0.007	0.001	0.006	0.000	0.006	0.007	0.036
徳	島	市	Ш		内	0.001	0.010	0.001	0.009	0.001	0.010	0.006	0.043
	"		応		神	0.001	0.008	0.001	0.008	0.001	0.007	0.007	0.039
	"		徳		島	0.001	0.012	0.001	0.012	0.001	0.010	0.009	0.053
	"		多	家	良	0.001	0.009	0.001	0.012	0.001	0.009	0.005	0.036
小	松島	市	小	松	島	0.001	0.011	0.000	0.019	0.000	0.023	0.007	0.034
神	山	町	神		Щ	_	_	-	-	_	-	0.002	0.016
冏	南	市	那	賀	Щ	0.001	0.007	0.001	0.008	0.001	0.009	0.004	0.027
	"		中		島	_	-	_	_	_	_	_	-
	"		羽	1	浦	_	_	_	_	_	_	_	_
	"		冏		南	0.001	0.016	0.001	0.011	0.001	0.008	0.006	0.033
	"		大		潟	0.001	0.016	0.001	0.034	0.001	0.016	0.007	0.089
	"			橘		0.001	0.029	0.001	0.033	0.001	0.027	_	_
	"		Щ		口	_	_	_	_	_	_	_	_
	"			椿		_	_	_	-	-	_	0.004	0.026
	"		大		野	0.001	0.007	0.001	0.006	0.001	0.015	_	-
	"		宝		田	0.001	0.008	0.001	0.008	0.001	0.014	_	-
	"		福		井	0.000	0.016	0.000	0.011	0.000	0.016	_	-
那		賀	鷲		敷	_	-	_	_	_	_	0.002	0.015
美		波	由		岐	0.001	0.007	0.000	0.007	0.000	0.006	0.003	0.025
吉	野 川	市	吉	野	Ш	_	_	_	_	_	_	0.004	0.021
美	馬	市	脇		町	0.000	0.010	0.000	0.006	0.000	0.009	0.005	0.029
三	好	市	池		田	0.000	0.010	0.000	0.012	0.000	0.020	0.005	0.022
徳	島	市	自	排 徳	島	0.001	0.008	0.001	0.009	0.001	0.007	0.012	0.049

資料 県環境管理課

187 水質汚濁状況 (平成29~令和元年度)

		р Н	(水素	€ イ オ	ン濃	度 指	数)	D O (溶 存 酸	素 量)
河川名	地点名	1				令和元		平成29年度	平成30年度	令和元年度
例川泊	地点名			最小	最大	平成29年度	平成30年度	平均		
吉 野 川 (上流)	国見山橋(大川橋)※	7.1	取八 7.8	7.3	7.8	7.0	7.6	平均 10	平均 9.5	10
吉 野 川 (下流)	高瀬橋	7. 1	7. 7	7. 3	7. 7	7. 0	7.8	9. 4	9. 4	9. 3
旧吉野川(上流)	市場橋	7. 3	7. 8	7. 3	7.7	7. 3	7. 7	9. 1	9. 4	9. 3
旧吉野川(下流)	大 津 橋	7. 4	8. 1	7. 3	8. 1	7. 6	8. 1	9. 1	9. 1	9. 5 8. 5
撫養川	大 里 橋	7. 4	8. 2	7.8	8.3	7. 0	8. 1	9. 1 8. 2	9. 1 8. 4	8. 2
今 切 川 (上流)	鯛浜堰上流側	7. 5	8.8	7. 2	9. 0	7. 3	7.8	10	9.8	9.4
				7. 3		7. 3 7. 7		8. 7	9. 6 8. 6	9. 4 8. 5
今 切 川 (下流) 新 町 川 (上流)	加 賀 須 野 橋 新 町 橋	7. 6 7. 3	8. 2 8. 1	7. 3 7. 4	8. 2 8. 0	7. 7 7. 2	8. 1 7. 9	5. 0	6. 2	5. 2
		7. 5								
			8. 3	7. 7	8.3	7. 6	8. 1	7. 1	8. 0	6. 9
勝浦川(上流)	1122 24 1124	7.6	8. 1	7. 7	8. 0	7. 7	7. 9	10	10	10
勝浦川(下流)	飯谷橋	7. 6	8. 0	7. 3	7.8	7. 6	8. 2	10	10	10
神田瀬川	神代橋	7. 3	8. 0	7. 2	7. 9	7. 3	7. 9	7. 1	6. 7	6. 9
那 賀 川 (上流)	蔭 谷 橋	7. 4	7.8	7. 4	8.0	7. 5	7. 9	9.8	9. 9	10
那 賀 川 (下流)	那賀川橋	7. 6	7. 9	7. 7	7. 9	7. 6	8. 0	10	10	10
桑 野 川 (上流)	桑 野 谷 橋	7.4	8.6	7. 6	9.4	7. 6	8.6	10	10	10
桑 野 川 (下流)	富 岡 新 橋	7. 3	9. 0	7. 3	9. 2	7. 2	8.0	10	9. 7	9. 6
岡川	文 化 橋	7. 0	7.8	7. 3	8. 1	7. 1	8.4	8. 5	8.8	8. 2
打 樋 川	天 神 橋	7. 2	9. 1	7. 1	9.4	7.0	9.3	9. 9	11	11
福 井 川	大 西 橋	7. 0	8. 1	7. 1	8.0	7. 1	7. 7	9. 5	9. 4	9. 5
椿 川	加 茂 前 橋	7. 2	8. 3	7.4	8.4	7.2	8. 1	11	10	10
日 和 佐 川	永 田 橋	6. 9	7. 1	6.8	7. 1	6.8	7. 1	10	9. 7	9.8
牟 岐 川	牟 岐 橋	6. 7	7. 3	6.6	7.2	6.6	7.3	9. 4	9. 1	9. 2
海 部 川 (上流)	吉 野 橋	7. 1	7. 7	7.3	7.8	7.3	7.9	9. 9	9.8	9. 9
海 部 川 (下流)	新海部川橋	7. 2	7. 7	7. 3	7.6	7.3	7.7	10	9.8	10
母川	母 川 橋	6. 9	7. 3	6. 9	7.3	6.9	7.3	9. 5	9. 4	9. 5
宍 喰 川	中 角 大 橋	7. 0	7.4	6. 9	7.3	6.9	7.3	9.8	9.7	9. 9

注 表中の「<」は、環境省の示した報告下限値未満であることを表す。

※ H30.9.1以降は国見山橋で測定。H30.8.1までは大川橋で測定。

資料 県環境管理課

酸	化 窒	素			浮 遊			浮遊粒子状物 質	別質はmg/m³)
	30年度	<u></u>	年度	平成29		平成3		7 貝 令和元	年度
年平均値	1時間値 の最高値	年平均値	1 時間値 の最高値	年平均値	1時間値 の最高値	年平均値	1時間値 の最高値	年平均値	1時間値 の最高値
0.007	0.078	0.007	0.067	0.018	0. 123	0.020	0.099	0.016	0.098
-	_	_	_	-	-	_	-	_	_
-	_	-	_	-	-	-	-	_	-
0.006	0.032	0.006	0.039	0.018	0.111	0.016	0.103	0.014	0.104
0.006	0.034	0.006	0.043	0.020	0.114	0.018	0. 121	0.015	0.090
0.006	0.035	0.006	0.035	0.018	0. 192	0.016	0. 101	0.014	0.142
0.009	0.047	0.007	0.053	0.017	0. 113	0.016	0.094	0.014	0.088
0.004	0.028	0.004	0.028	0.017	0. 169	0.018	0. 139	0.016	0.114
0.006	0.039	0.006	0.048	0.018	0.098	0.019	0.109	0.014	0.083
0.002	0.016	0.002	0.015	-	-		-	-	-
0.004	0.027	0.003	0.026	0.017	0. 135	0.018	0.117	0.015	0.094
-	_		_	-	-		-	-	-
-	_		_	-	-		-	-	-
0.006	0.038	0.005	0.033	0.017	0.091	0.017	0.091	0.015	0.065
0.007	0.082	0.006	0.088	0.017	0. 108	0.018	0. 187	0.016	0.098
-	_	-	-	0.018	0.095	0.016	0. 165	0.015	0.072
_	_	-	_	-	-	_	-	_	-
0.004	0.024	0.004	0.052	-	-		-	-	-
-	_		_	0.016	0.128	0.014	0. 125	0.013	0.131
-	_	-	-	0.017	0.094	0.015	0.114	0.015	0.129
-	_	-	-	0.016	0.097	0.015	0. 158	0.014	0.098
0.002	0.021	0.002	0.016	_	_	_	_	-	-
0.003	0.021	0.002	0.022	0.014	0.084	0.015	0.084	0.014	0.092
0.004	0.029	0.004	0.019	_	_	_	_	-	-
0.005	0.029	0.004	0.036	0.015	0.094	0.015	0.078	0.012	0.067
0.005	0.028	0.005	0.030	0.015	0.109	0.015	0.116	0.016	0.090
0.012	0.055	0.011	0.059	0.017	0.095	0.017	0.089	0.016	0.101

(単位:mg/L, 大腸菌群数はMPN/100ml)

群数	菌	大 腸	質 量)	浮 遊 物	S S (素要求量)	物化学的酸	BOD(生
令和元年度	平成30年度	平成29年度	令和元年度	平成30年度	平成29年度	令和元年度	平成30年度	平成29年度
平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均
1, 200	810	710	2	2	1	0. 5	0.5	0.5
5, 800	3, 700	3,800	2	3	3	0.6	0.6	0.6
25, 000	8, 400	16,000	7	8	7	0.7	0.8	0.7
1,600	2, 400	2,500	5	6	7	0.8	0.9	0.8
5,000	2,000	2,000	4	8	5	0.8	1.2	0.9
7, 900	11,000	17,000	6	6	5	1.4	1.4	1.6
24, 000	4, 400	7, 200	4	5	6	1.0	1.2	1.3
60,000	49,000	49,000	2	2	2	1.4	1.6	1.5
6, 600	2, 200	9,700	2	2	2	1. 2	1.4	1.3
380	3,600	570	1	1	1	<0.5	0.5	0.5
1,600	5,000	2,700	1	1	1	0.7	0.6	0.7
27,000	33,000	24,000	5	8	5	1.8	2.1	1.8
1, 300	460	1,300	5	7	6	0.6	0.5	0.5
5, 900	3,500	1,900	2	2	2	0.5	0.5	0.5
8, 700	5, 300	4, 200	2	2	2	0.9	0.9	0.9
15, 000	15,000	11,000	5	5	5	0.9	1.0	1.3
91,000	31,000	27,000	9	9	8	2.5	3.4	2.9
15, 000	10,000	20,000	17	18	15	3. 7	3.8	3.4
2,900	37,000	7,400	5	3	2	0.7	1.0	0.8
4, 800	11,000	10,000	1	6	2	0.5	0.5	0.6
1, 200	1,000	1,800	<1	<1	<1	0.5	<0.5	0.5
2, 100	1,800	4, 300	<1	<1	2	0.5	<0.5	0.5
390	420	340	1	1	<1	0.5	<0.5	0.5
540	240	490	1	2	1	0.5	<0.5	<0.5
1,700	4, 400	2,700	1	1	2	0.5	<0.5	<0.5
1,800	2,300	2,300	2	1	1	0.5	<0.5	0.5

188 市町村別ごみ処理状況 (平成30年度)

										(単位:t)
± F ++	ے ۔	み総	排出量		力 宁 知 理 目.	ごみ	火 処 理	量		
市町村		計画収集量	直接搬入量	集団回収量	自家処理量		直接焼却量	直接最終 処 分 量	焼却以外の 中間処理量	直 接 資源化量
平成28年度	264, 003	242, 874	13, 613	7, 516	720	256, 476	206, 479	436	35, 907	13, 654
29	261, 858	241, 474	13, 067	7, 317	719	254, 679	205, 069	687	35, 508	13, 415
30	261, 417	240, 684	13,810	6, 923	687	254, 725	202, 715	641	38, 123	13, 246
徳島市	97, 132	91, 184	2, 763	3, 185	118	93, 947	73, 396	0	16, 180	4, 371
鳴門市	19, 513	15, 563	2, 281	1,669	0	17, 878	14, 463	0	3, 415	0
小 松 島 市	14, 695	13, 956	467	272	0	14, 423	11,841	22	1, 908	652
阿南市	27, 067	25, 074	545	1, 448	0	25, 619	18, 997	0	5, 569	1,053
吉野川市	14, 453	14, 453	0	0	0	14, 446	12, 281	143	719	1, 303
阿波市	10, 920	10, 920	0	0	0	10, 919	9, 855	131	206	727
美 馬 市	8, 083	6, 878	1, 205	0	0	8, 083	6, 683	0	573	827
三 好 市	8, 946	8, 322	624	0	2	8, 946	7, 252	0	1,651	43
勝浦町	1, 330	1, 137	83	110	0	1, 158	1,026	0	27	105
上勝町	283	0	283	0	0	280	54	0	0	226
佐那河内村	456	456	0	0	0	456	254	30	54	118
石 井 町	9, 080	7, 538	1, 542	0	0	9, 080	6, 575	128	2, 326	51
神山町	616	616	0	0	566	617	292	35	191	99
那賀町	2, 280	2, 128	152	0	1	2, 280	1, 516	0	325	439
牟 岐 町	1, 711	1, 336	375	0	0	1, 711	1, 439	3	155	114
美 波 町	2, 272	2, 054	218	0	0	2, 272	2, 011	3	190	68
海陽町	3, 342	2, 938	355	49	0	3, 293	2, 826	7	351	109
松 茂 町	6, 378	5, 598	780	0	0	6, 378	5, 186	0	933	259
北島町	6, 748	5, 577	1, 154	17	0	6, 998	5, 468	0	850	680
藍 住 町	10, 380	10, 142	238	0	0	10, 382	7, 859	101	1, 419	1,003
板 野 町	4, 671	4, 414	126	131	0	4, 540	4, 118	0	51	371
上板町	3, 755	3, 713	0	42	0	3, 713	3, 248	38	80	347
つるぎ町	2, 443	2, 057	386	0	0	2, 443	2, 020	0	167	256
東みよし町	4, 863	4,630	233	0	0	4, 863	4, 055	0	783	25

資料 環境省「一般廃棄物処理実態調査結果」

189 一般廃棄物総資源化量とリサイクル率 (平成26~30年度)

(単位: t/年, %)

			 市町村等に		資源化量	ごみの	ごみの	リサイクル
年度	中間処理後 再生利用量	直接資源化量	トスデみの	集団回収量	合計	総処理量	総排出量	率
平成26年度	22, 853	14, 873	37, 726	8, 798	46, 524	266, 417	274, 702	16. 9
27	22, 306	14, 242	36, 548	8, 288	44, 836	262, 263	269, 984	16.6
28	22, 937	13, 654	36, 591	7, 516	44, 107	256, 476	264, 003	16.7
29	23, 189	13, 415	36, 604	7, 317	43, 921	254, 679	261, 858	16.8
30	23, 166	13, 246	36, 412	6, 923	43, 335	254, 725	261, 417	16.6

注1 「中間処理後再生利用量」とは、資源ごみ、粗大ごみ等を処理した後、鉄、アルミ等を回収し資源化した量である。 2 リサイクル率(%)は、[直接資源化量+中間処理後再生利用量+集団回収量]÷[ごみの総処理量+集団回収量] 資料 環境省「一般廃棄物処理実態調査結果」

190 産業廃棄物排出量 (平成25年度)

(単位: t/年, %)

廃棄物名	(種類)	数量	構成比	廃棄物名 (種類)	数量	構成比
燃	え 殻	97, 904	3. 4%	ガラスくず等	12, 543	0.4%
汚	泥	1, 161, 183	40. 9%	鉱さい	96, 101	3.4%
廃プラ	スチック	41, 319	1.5%	が れ き 類	333, 442	11.7%
紙	くず	6, 334	0.2%	ばいじん	518, 381	18.3%
木	くず	40, 341	1.4%	動物のふん尿	442, 965	15. 6%
動植物	性残さ	17,064	0.6%	そ の 他	46, 838	1.8%
ゴム	くず	72	0.0%	計	2, 837, 847	100.0%
金 属	くず	23, 360	0.8%			

資料 県環境指導課

191 産業廃棄物の処理状況 (平成25年度)

(単位: t/年, %)

	区	分	数	構	成	比
発	生	量	2, 985, 687			
排	出	量	2, 837, 847			100.0
再	生 利	用量	1, 497, 592			52.8
減	量(上 量	1, 289, 931			45. 5
最	終 処	分 量	50, 324			1.7

注 排出量は,発生量から有償物を除く。

資料 県環境指導課

192 下水道の現況

(1)公共下水道(令和元年度)

(単位: ha, 人, m³/日, mg/1)

市	町村	名	処	理 区	名	事業着手年度	供用開始年度	計画処理区域	計画処理人口	日最大汚水量	流入水質(BOD)	放流水質(BOD)
徳	島	寻	丑		央	S23	S37	993	60,000	59, 900	200	15以下
	"		北		部	S23	H10	1,803	94, 000	64, 700	200	15以下
鳴	門	市	旧	吉 野	Ш	H13	H20	1,664	59, 800	33, 080	287	_
小	松島	市	小	松	島	H14	_	480	11, 300	5, 595	220	15以下
冏	南	市	打	樋	ЛП	H11	H22	676	17, 200	9, 810	170	15以下
	"		平		島	Н6	-	277	6,650	3, 781	180	15以下
吉	野 川	市	中		央	S51	H4	993	19, 230	11, 540	149	15以下
美	波	町	目	和	佐	H11	H16	76	1,800	1, 203	190	15以下
松	茂	町	旧	吉 野	Ш	H13	H20	425	12, 800	8, 304	175	_
北	島	町		"		H13	H20	627	23, 300	13, 053	174	_
藍	住	町		11		H13	H20	990	35, 400	21, 455	165	-

資料 県水·環境課

(2)特定環境保全公共下水道(令和元年度)

(単位: ha, 人, m³/日, mg/1)

市	町村	名	処	理区名	事業着手年度	供用開始年度	計画処理区域	計画処理人口	日最大汚水量	流入水質(BOD)	放流水質(BOD)
徳	島	市	丈	六	H24	H24	19	1, 800	450	257	15以下
	"		Li	うさぎ台	H24	H25	56	3,000	855	223	15以下
	"		竜	王	H24	H26	20	1,800	603	189	15以下
吉	野 川	市	Ш	島	H12	H18	229	6, 040	3,610	151	15以下
	"		Ш	田	H10	H16	277	4, 390	2, 730	146	15以下
美	馬	市	穴	吹	Н9	H15	95	2, 500	1, 300	180	15以下
海	陽	町	浅	Щ	Н7	H12	50	450	235	180	15以下
	"		海	部	Н6	H19	34	630	331	180	15以下
	"		宍	喰	H16	H20	64	960	582	170	15以下
板	野	町	旧	吉野川	H14	H20	342	9, 900	5, 414	172	_
2	るぎ	町	貞	光	H12	H20	89	2, 200	1, 400	180	15以下
東	みよし	町	Ξ	好	H10	H15	149	3, 750	2, 400	180	15以下

注 徳島市の3処理区については、民間等が設置し、市において管理していた施設を下水道施設として位置づけた年度。 資料 県水・環境課

(3)流域下水道(令和元年度)

(単位: ha, 人, m³/目, mg/1)

市町	村名	5 処理区名	事業着手年度	供用開始年度	計画処理区域	計画処理人口	日最大汚水量	流入水質(BOD)	放流水質(BOD)
徳島	事	見旧吉野川	H12	H20	4,711	156, 241	87, 800	177	15以下

注 関連市町は,徳島市,鳴門市,松茂町,北島町,藍住町,板野町である。

資料 県水・環境課

(4) 林業集落排水施設(令和元年度)

(単位:戸,人,m³/日,mg/1)

市	町	村 名	3 処	理区	名	事業着手年度	供用開始年度	対象戸数	計画処理人口	日最大汚水量	流入水質(BOD)	放流水質(BOD)
那	賀	田	丁大	久	保	H11	H15	25	90	100	200	20
	"		Ш		П	H13	1115	34	170	100	200	20

資料 県水・環境課

(5)漁業集落排水施設(令和元年度)

(単位:戸,人,m³/日,mg/1)

市	町 村	· 名	処	理 区	名	事業着手年度	供用開始年度	対象戸数	計画処理人口	日最大汚水量	流入水質(BOD)	放流水質(BOD)
美	波	町	伊	座	利	Н8	H12	30	260	69	220	20
	"		志	和	岐	H17	H22	90	350	116	180	20
海	陽	町	竹	ケ	島	Н7	H13	66	340	97	200	10

資料 県水・環境課

(6)農業集落排水施設(令和元年度)

(単位:戸,人,m³/日,mg/1)

_			ī		八旭日					· · · · · ·	: 尸,八,㎜	- , , ,
市	町村	名	処	理	区名	3 事業着手年度	供用開始年度	対象戸数	計画処理人口	日最大汚水量	流入水質(BOD)	放流水質(BOD)
阳	南	市	岩	脇(1 期) S53	S62	280	995	376	200	20
	"		岩	脇(2 期) Н6	Н8	351	2, 310	873	200	20
	"		羽	1	浦	哲 H13	H15	196	990	374	200	20
吉	野 川	市	神		1	後 H8	H14	350	2, 236	384	200	20
	"		山	崎	î Ē	有 H5	Н9	237	849	471	200	20
	"		Ш	田	1 1	Ŀ H6	H15	304	1, 356	287	200	20
阳	波	市	_	条	: ₺	哲 H4	Н9	457	1, 910	630	200	20
	11		柿	原	į į	된 H7	H12	303	1, 220	403	200	20
美	馬	市	井		ı J	₹ H6	H11	140	530	175	200	20
	"		別	所	r ž	É H8	H16	235	740	244	200	20
	"		喜		5	长 H16	H21	594	2, 400	822	200	20
	"		知		里	予 H7	H10	55	170	51	200	20
	"		宮		P	H12	H16	117	420	139	200	20
三	好	市	西	小		₿ H6	H12	144	830	199	200	20
勝	浦	町	横		湾	頁 H4	Н8	296	1,000	393	200	20
佐	那河内	村村	中		ì	<u>D</u> H5	Н8	105	644	339	200	20
	11		嵯		Щ	我 H7	H12	168	744	386	200	20
	11		宮		È	ń H6	Н9	215	778	271	200	20
	"		高		枋	<u>н</u> 3	Н5	158	584	293	200	20
那	賀	町	和		1	S60	H1	247	960	317	200	20
	"		仁		=	≓ H2	Н5	316	1, 120	455	200	20
	"		小	仁	=	≓ H5	Н8	145	817	270	200	20
	"		八	幡	i J	系 H9	H12	101	325	108	200	20
	"		延		里	予 H7	H11	251	1, 055	349	200	20
	"		西刹	納野	· 下原	泵 H10	H15	100	874	289	200	20
	"		Ш		ţ	刀 H18	H22	83	200	66	200	20
海	陽	町	神		里	₹ H7	H11	65	200	74	200	20
	"		大		ŧ	‡ Н6	Н9	44	140	80	200	20
	"		Ш		7	哲 H7	H13	231	670	236	200	20
	"		日	比	: J	系 H4	Н8	74	260	159	200	20
松	茂	町	長		j	⊭ H5	Н7	53	230	76	200	20
	"		中	喜	. Σ	₩ H6	H10	222	1, 254	415	200	20
	"		北	Л	l jī	H8	H13	211	747	247	200	20
上	板	町	七		\$	Н 7	H13	329	1, 830	604	200	20
つ	るぎ	町	太		E	H12	H16	206	817	271	200	20

資料 県水・環境課

193 市町村別し尿処理状況 (平成30年度)

(単位:人, k1/年)

					1	T	(-	型(1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/
	市町村		処 理	人口	年間総排出量	年間総収集量	年間総処理量	自家処理量
	平成28年度	:	,	765, 401	32, 026	30, 741	30, 741	1, 285
	29		7	758, 218	31, 195	29, 987	29, 987	1, 208
	30		,	750, 853	30, 737	29, 664	29, 664	1,073
徳	島	市	4	254, 515	4, 016	4,010	4, 010	6
鳴	門	市		57, 967	2, 613	2, 613	2, 613	0
小	松島	市		38, 102	1, 240	1, 240	1, 240	0
冏	南	市		73, 678	4, 007	4,007	4, 007	0
吉	野川	市		40, 823	319	308	308	11
冏	波	市		37, 865	249	236	236	13
美	馬	市		29, 249	3, 695	3, 695	3, 695	0
三	好	市		26, 396	4, 950	4, 179	4, 179	771
勝	浦	町		5, 296	186	161	161	25
上	勝	町		1, 566	179	88	88	91
佐	那 河 内	村		2, 365	12	11	11	1
石	井	町		25, 955	844	844	844	0
神	山	町		5, 358	192	188	188	4
那	賀	町		8, 454	722	615	615	107
牟	岐	町		4, 154	1, 042	1, 042	1, 042	0
美	波	町		6, 795	1, 201	1, 179	1, 179	22
海	陽	町		9, 460	1,003	1,003	1, 003	0
松	茂	町		15, 205	220	220	220	0
北	島	町		23, 242	193	193	193	0
藍	住	町		35, 193	445	445	445	0
板	野	町		13, 568	455	455	455	0
上	板	町		12, 109	1,078	1,065	1, 065	13
つ	るぎ	町		9, 029	345	345	345	0
東	みよし	町		14, 509	1, 531	1,522	1, 522	9

注1 人口は,各年10月1日現在の住民基本台帳による。

² し尿の場合は、水洗化人口(下水道、浄化槽処理)及び浄化槽汚泥は含まない。

資料 県環境指導課

194 児童生徒の身長・体重の平均値及び標準偏差 (令和元年度)

				身長	(cm)			体重	(kg)	
	区	分	全	玉	徳,	島県	全	玉	徳	島県
			平均値	標準偏差	平均値	標準偏差	平均値	標準偏差	平均値	標準偏差
	(幼	力稚園5歳	110. 3	4. 71	110. 3	4. 75	18. 9	2. 59	19. 1	2. 66
		6歳 7歳	116. 5 122. 6	4. 94 5. 20	116. 4 122. 7	5. 17 4. 90	21. 4 24. 2	3. 42 4. 21	21. 7 24. 6	3. 73 4. 38
	小	8歳	128. 1	5. 41	128. 3	5. 28	27. 3	5. 12	27.8	5. 47
	小	9歳	133. 5	5. 73	133. 6	5. 71	30. 7	6. 37	31. 5	6. 77
	l I	10歳	139. 0	6. 07	138. 6	6. 25	34. 4	7. 43	35. 1	8. 17
男〈	l (11歳	145. 2	7. 13	145. 4	7. 08	38. 7	8.62	39. 8	9. 39
	 _{中(} :	12歳	152.8	8.03	153. 0	7.86	44. 2	9. 93	45. 2	10. 14
		13歳	160.0	7. 62	159.6	7.45	49. 2	10. 16	50. 2	10.55
		14歳	165. 4	6. 72	164. 9	6. 38	54. 1	10.08	55. 6	9. 76
	高()	15歳	168. 3	5. 93	168. 4	6. 14	58.8	10.89	60. 7	11. 13
	高等学校	16歳	169. 9	5.85	169. 9	5. 97	60. 7	10. 31	60. 9	11. 36
	(校し)	17歳	170. 6	5. 87	170. 1	5. 85	62. 5	10. 64	62. 2	9.60
	1 幼	力稚園5歳	109. 4	4. 70	109. 4	4. 50	18.6	2. 56	18.7	2. 57
	(6歳	115. 6	4. 92	115.3	4.82	20.9	3. 27	21. 0	3. 18
	r	7歳	121. 4	5. 14	121.8	5. 24	23. 5	3.85	23. 7	3.82
	小学校	8歳	127. 3	5. 55	127. 0	5. 92	26. 5	4. 75	26.8	5. 32
	校	9歳	133. 4	6. 16	133. 5	6.31	30.0	5.86	30. 4	6.35
		10歳	140. 2	6.80	140. 4	6.73	34. 2	6. 99	34. 4	7. 59
女		11歳	146. 6	6. 59	146.8	6. 79	39. 0	7. 75	40. 3	9. 28
	山 (12歳	151.9	5. 89	151.5	5. 70	43.8	8.00	44. 2	7.87
	中分	13歳	154.8	5. 48	154.7	5. 59	47.3	7. 65	48.3	8.32
	校し	14歳	156. 5	5. 32	155.6	5. 32	50. 1	7. 51	50. 3	7. 47
	高广	15歳	157. 2	5. 33	156. 4	5. 41	51. 7	7. 67	52. 4	9. 30
	高等学校	16歳	157. 7	5. 37	157. 4	5. 35	52.7	7. 59	53. 2	7.35
	校	17歳	157. 9	5. 34	157. 4	5. 18	53.0	7. 72	53. 7	8. 17

195 疾病・異常被患率の推移 (平成27~令和元年度)

(単位:%)

	Ε Λ.		平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
	区分	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
小学校	目の疾病・異常	5. 94	5. 15	5. 75	4. 99	6. 11	5. 23	6.02	5. 36	5. 99	5. 20	
	難聴	0.49	0.61	0.50	0.64	0.46	0.65	0.51	0.67	0.52	0.71	
	耳 疾 患	5.61	5.32	6. 25	5. 92	6.40	6.07	6.63	6.31	6.46	6. 17	
	鼻・副 鼻 腔 疾 患	14.60	9.08	15. 79	9.89	15.68	9.85	15.78	10.17	14. 47	9.01	
	口腔咽喉頭疾患・異常	1.36	1.10	1.49	1. 27	1.38	1. 17	1.49	1.20	1.39	1.18	
	むしょ歯	52.35	49.10	50. 55	47. 15	48.72	45.31	46.89	43.63	46.31	43. 25	
	せき柱胸郭異常	0.53	0.56			•••	•••	•••			•••	
	せき柱・胸郭・ 四 肢 の 状態			1.91	1. 75	1. 17	1. 15	1. 15	1. 13	1. 15	1. 10	
	アトピー性皮膚炎	3.84	3. 18	3. 47	2.88	3.54	2.96	3.65	3. 13	3.62	3.03	
	心臓の疾病・異常	0.71	0.68	0.72	0.70	0.69	0.66	0.84	0.78	0.86	0.82	
	寄生虫卵保有者	0.14	0.09	•••		•••		•••	•••	•••	•••	
	結核	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	
ω <i>Λ</i>		平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度		
	区分	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
中学校	目の疾病・異常	5. 42	4. 28	5.67	4. 54	6. 22	5. 09	5. 24	4.48	5.84	4. 91	
	難聴	0.29	0.32	0.30	0.32	0.33	0.42	0.35	0.37	0.29	0.35	
	耳 疾 患	4. 36	2.87	5. 27	3.63	5. 23	3.69	5. 52	3.89	5. 48	3.91	
	鼻・副 鼻 腔 疾 患	12.42	8.72	13. 27	9.68	13.05	9.40	13.04	8.84	14.05	10.06	
	口腔咽喉頭疾患・異常	0.67	0.48	0.77	0.61	0.73	0.56	0.82	0.67	0.70	0.63	
	むしょ歯	38. 99	42.05	36. 28	38. 75	35. 99	38.72	34.08	36.81	32.74	35. 31	
	せき柱胸郭異常	0.72	1. 33	•••	•••	•••		•••	•••		•••	
	せき柱・胸郭・ 四 肢 の 状態			3. 28	3. 58	2. 20	2.63	2. 22	2. 58	1.89	2.35	
	アトピー性皮膚炎	2.99	2.42	2.85	2.44	2.88	2.44	3. 12	2.58	3.09	2.64	
	心臓の疾病・異常	0.84	0.78	0.85	0.83	0.82	0.78	1.05	0.93	0.93	0.85	
	結核	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度		
	区分	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
高等学校	目の疾病・異常	4. 21	3.46	3.84	3.00	3.88	3. 19	4. 16	3.72	4. 18	3. 19	
	難聴	0.30	0.34	0.24	0.29	0.24	0.27	0.22	0.24	0.24	0.26	
	耳 疾 患	2.39	1.69	2.77	1.81	3. 19	1.98	2.95	1.94	3.46	2. 28	
	鼻・副 鼻 腔 疾 患	8.05	6.62	10.55	8. 26	9.39	7.81	10.38	9.32	10.94	8.88	
	口腔咽喉頭疾患・異常	0.48	0.41	0.48	0.36	0.50	0.49	0.33	0.30	0.48	0.46	
	むし歯	50.69	54. 32	47. 28	51. 12	45.94	48.69	43.37	47.39	41. 91	45. 50	
	せき柱胸郭異常	0.50	0.99									
	せき柱・胸郭・ 四 肢 の 状 態			2. 26	2.65	1. 20	1.79	1.20	1.60	1.40	1.99	
	アトピー性皮膚炎	2.20	1.90	2.49	2. 15	2.48	2.05	2.78	2.36	2.68	2. 19	
	心臓の疾病・異常	0.81	0.72	0.73	0.63	0.68	0.68	0.93	0.78	0.97	0.81	
	結核	0.03	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.04	0.02	0.02	0.02	

注1 この表は、健康診断受検者のうち、疾病・異常該当者(疾病・異常に該当する旨健康診断表に記載のあった者)の占める割合を示したものである。

² 全国数値である。

資料 文部科学省「学校保健統計調查報告書」