

# 19 保健衛生・環境

## 175 市町村別医療施設及び病床数（令和3年10月1日現在）

市町村	施設数					病院の許可病床数				
	病院			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
	計	一般	精神							
令和元年	107	92	15	727	431	14,062	3,595	37	23	10,407
2	107	92	15	719	431	13,701	3,575	37	23	10,066
3	106	91	15	701	431	13,593	3,575	37	23	9,958
徳島市	46	40	6	275	177	6,124	1,654	5	13	4,452
鳴門市	7	5	2	47	29	1,169	537	-	-	632
小松島市	7	7	-	26	19	905	-	-	-	905
阿南市	6	5	1	58	31	715	114	-	-	601
吉野川市	4	4	-	49	27	865	-	-	-	865
阿波市	3	3	-	28	19	198	-	-	-	198
美馬市	6	5	1	29	16	590	342	-	-	248
三好市	5	4	1	26	13	559	120	8	6	425
勝浦町	1	1	-	1	2	60	-	-	-	60
上勝町	0	-	-	4	-	-	-	-	-	-
佐那河内村	0	-	-	2	-	-	-	-	-	-
石井町	1	1	-	23	16	93	-	-	-	93
神山町	0	-	-	5	3	-	-	-	-	-
那賀町	1	1	-	10	2	40	-	-	-	40
牟岐町	1	1	-	7	3	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	-	22	15	313	-	-	-	313
藍住町	2	2	-	30	17	107	-	-	-	107
板野町	2	2	-	12	6	390	-	20	-	370
上板町	1	-	1	8	8	228	228	-	-	0
つるぎ町	2	2	-	6	4	153	-	-	-	153
東みよし町	3	2	1	9	8	379	220	-	-	159

## 176 医療関係者数

(1) 市町村別 (令和2年12月31日現在)

(単位：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
	医師	歯科医師	薬剤師				
平成28年12月	2,500	818	2,610	404	260	8,726	3,690
30	2,552	841	2,674	411	272	9,091	3,596
令和2年12月	2,567	849	2,619	396	283	9,295	3,425
徳島市	1,441	464	1,419	116	152	4,116	1,256
鳴門市	138	47	251	27	18	689	244
小松島市	230	41	122	19	36	910	114
阿南市	124	51	130	41	29	640	188
吉野川市	146	40	104	25	15	734	202
阿波市	39	34	31	22	1	164	130
美馬市	50	19	62	20	1	193	241
三好市	68	16	51	27	3	331	206
勝浦町	4	2	5	4	0	41	8
上勝町	1	-	1	1	0	2	3
佐那河内村	2	-	1	2	0	7	3
石井町	37	17	59	9	5	110	88
神山町	4	3	5	4	0	18	20
那賀町	10	3	19	9	0	47	36
牟岐町	19	4	16	4	0	87	32
美波町	11	3	15	13	0	85	35
海陽町	8	9	25	1	0	38	23
松茂町	21	12	31	9	2	110	86
北島町	63	24	108	9	0	203	91
藍住町	55	26	60	12	6	190	137
板野町	35	8	46	5	1	292	49
上板町	21	10	14	5	1	85	58
つるぎ町	18	4	23	5	13	109	39
東みよし町	22	12	21	7	0	94	136

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24年～令和2年, 12月31日現在）

（単位：人）

年次	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24年	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
令和2年	2,567	849	2,619	396	283	9,295	3,425

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24年	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
令和2年	1,297	420	766	572	574	460

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（令和2年12月31日現在）

（単位：人）

区分	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
医師	2,567	2,052	134	38	185	68	90
歯科医師	849	654	54	16	74	23	28

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29年～令和3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29年度	391	207	102	47	10
30	392	205	102	47	9
令和元年度	394	206	100	44	9
2	393	207	98	43	9
3	385	207	96	42	9

資料 県薬務課

## 178 主要死因別死亡者数 (令和3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
令和元年	27	2,489	263	130	59	1,475	731	870	141	198	946	357	112
2	19	2,446	274	119	77	1,415	687	777	122	233	989	291	110
3	34	2,490	276	101	93	1,593	734	690	153	264	1,085	319	108
徳 島 市	8	787	89	26	27	486	213	247	46	77	239	81	45
鳴 門 市	6	202	30	16	7	102	72	51	11	25	76	23	10
小 松 島 市	2	115	12	4	3	104	29	22	4	10	48	17	5
阿 南 市	2	236	25	16	10	159	69	44	12	14	136	36	12
吉 野 川 市	3	127	8	3	4	83	42	44	11	21	102	24	5
阿 波 市	2	142	13	7	8	84	40	33	11	16	82	17	4
美 馬 市	1	117	6	1	5	77	34	46	8	20	30	18	4
三 好 市	-	108	15	2	5	89	32	45	8	12	91	23	4
勝 浦 町	-	21	4	-	-	16	9	1	1	5	1	1	-
上 勝 町	-	8	1	-	-	6	5	1	2	1	-	2	-
佐那河内村	-	13	1	-	1	7	3	7	-	1	2	1	-
石 井 町	2	85	8	3	1	45	26	20	6	7	36	13	3
神 山 町	1	27	2	2	2	22	10	9	4	4	11	11	-
那 賀 町	3	39	5	1	3	23	12	10	4	3	33	8	1
牟 岐 町	-	33	5	1	1	9	11	5	-	-	11	1	1
美 波 町	-	36	5	2	4	21	21	9	2	3	8	5	1
海 陽 町	-	36	4	1	2	24	18	9	2	2	28	5	1
松 茂 町	-	45	8	3	-	8	9	14	1	3	8	-	-
北 島 町	2	61	5	3	1	28	11	14	7	7	17	5	3
藍 住 町	1	80	10	4	4	60	21	12	7	3	29	7	4
板 野 町	1	35	3	3	4	39	10	6	2	3	16	5	2
上 板 町	-	43	4	-	-	32	10	11	1	7	15	4	1
つ る ぎ 町	-	46	7	2	1	33	14	20	1	10	29	7	-
東みよし町	-	48	6	1	-	36	13	10	2	10	37	5	2

### 179 結核・感染症等患者数（平成29年～令和3年）

#### 全数把握対象感染症

（単位：人）

年次	二 類		三 類		四 類								五 類		
	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）	アメーバ赤痢	クロイツフェルト・ヤコブ病
平成29年	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
2	123	0	17	3	7	21	1	0	-	0	-	-	1	1	2
3	131	0	19	0	10	23	0	3	0	0	0	0	0	2	3

年次	五 類										新型インフルエンザ等感染症	新型コロナウイルス感染症	食中毒
	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	新型インフルエンザ等感染症	新型コロナウイルス感染症			
平成29年	-	5	-	14	3	-	-	-	-	-	-	-	20
30	3	9	-	30	4	-	3	1	-	-	-	110	
令和元年	4	4	-	30	-	-	2	1	-	-	-	113	
2	2	3	-	23	1	1	-	199	199	-	-	69	
3	0	4	-	23	4	-	-	3,092	3,092	-	-	177	

#### 定点把握対象感染症

年次	五 類												
	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29年	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
2	3,095	475	3,365	192	71	514	170	50	255	47	140	222	115
3	4	254	4,397	128	678	502	411	30	274	55	2,912	242	6

資料 県感染症対策課，県安全衛生課

### 180 病院利用状況（平成29年～令和3年）

（単位：人）

年次	新 入 院 患 者 数				
	計	精神病床	結核病床	感染症病床	その他の病床
平成29年	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
2	107,538	3,228	77	185	104,048
3	107,377	3,341	69	774	103,193

年次	退 院 患 者 数					外来患者数
	計	精神病床	結核病床	感染症病床	その他の病床	
平成29年	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
2	107,962	3,335	57	144	104,426	3,668,586
3	107,549	3,510	73	688	103,278	3,804,484

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（令和2年度）

（単位：人）

区 分	健康診断 受診延人員	環境衛生監視 指導延施設	飲料水質 検査検体数	食品衛生施設監視指導		結核予防検診 BCG接種
				要許可施設	不要許可施設	
平成30年度	1,492	562	-	9,100	4,810	4,920
令和元年度	1,170	425	-	16,287	9,666	4,655
2	1,094	422	-	6,087	3,023	4,837
徳島保健所	723	213	-	2,858	1,504	3,412
阿南保健所	192	34	-	790	207	492
美波保健所	-	23	-	457	214	62
吉野川保健所	33	21	-	1,060	667	544
美馬保健所	132	64	-	562	201	158
三好保健所	14	67	-	360	230	169

区 分	結核予防検診		保健指導延人員			
	間接撮影	直接撮影	妊婦	産婦	乳児	幼児
平成30年度	29,216	53,278	-	2	5	-
令和元年度	30,652	52,026	1	4	12	2
2	30,104	49,295	1	4	-	-
徳島保健所	17,582	32,291	-	4	-	-
阿南保健所	4,068	3,961	-	-	-	-
美波保健所	1,067	1,606	-	-	-	-
吉野川保健所	2,352	6,973	-	-	-	-
美馬保健所	1,798	2,223	1	-	-	-
三好保健所	3,237	2,241	-	-	-	-

区 分	保健指導延人員		栄養指導延人員		衛生教育開催回数
	未熟児	新生児	個別	集団	
平成30年度	30	43	550	869	-
令和元年度	21	55	714	1,227	-
2	39	58	169	151	-
徳島保健所	27	40	25	-	-
阿南保健所	2	4	15	-	-
美波保健所	-	-	-	-	-
吉野川保健所	6	-	1	80	-
美馬保健所	-	12	127	57	-
三好保健所	4	2	1	14	-

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29年度～令和3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29年度	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
令和元年度	1,136	2,270	183	713	25	19	753	9,219	1,124
2	1,089	2,278	173	701	25	19	744	9,080	1,015
3	1,011	2,275	172	562	25	19	737	8,983	624

資料 県安全衛生課

## 183 公害苦情受理処理件数（平成29年度～令和3年度）

（単位：件）

年 度	受理件数									直接処理 (解決)件数
	計	大気汚染	水質汚濁	土壌汚染	騒音	振動	地盤沈下	悪臭	その他	
平成29年度	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
2	623	136	52	2	60	5	-	63	305	521
3	522	130	48	3	54	4	-	53	230	472

資料 県環境管理課

## 184 海水浴場の水質（令和3年度）

（単位：個/100ml, mg/L, m）

海水浴場	採水日	ふん便性 大腸菌群数	COD	pH		透明度	油膜	判定
				最小値	最大値			
月見ヶ丘	-	-	-	-	-	-	-	-
淡島	-	-	-	-	-	-	-	-
北の脇	-	-	-	-	-	-	-	-
田井ノ浜	-	-	-	-	-	-	-	-
大砂	-	-	-	-	-	-	-	-
小松	-	-	-	-	-	-	-	-

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 pHは、同一海水浴場に関して得た測定値の最小値と最大値。

4 新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から、令和3年度は、海水浴場の開設なし。

資料 県環境管理課

## 185 献血状況

## (1) 血液種別献血実績（平成29年度～令和3年度）

（単位：人）

年 度	献血目標	計	200ml献血	400ml献血	成分献血		献血目標達成率 (%)
					PPP	PC	
平成29年度	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
2	28,950	28,529	94	19,935	6,271	2,229	98.5
3	28,394	28,565	95	19,776	6,535	2,159	100.6

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（令和元～3年度）

（単位：人）

市 町 村	令和元年度		令和2年度		令和3年度	
	献血目標	実績	献血目標	実績	献血目標	実績
総 数	27,222	27,622	28,950	28,529	28,394	28,565
徳 島 市	-	4,179	-	4,050	-	3,976
鳴 門 市	-	968	-	792	-	690
小 松 島 市	-	474	-	582	-	569
阿 南 市	-	1,345	-	1,354	-	1,632
吉 野 川 市	-	449	-	593	-	545
阿 波 市	-	385	-	347	-	354
美 馬 市	-	364	-	386	-	453
三 好 市	-	356	-	541	-	485
勝 浦 町	-	111	-	98	-	83
上 勝 町	-	0	-	0	-	0
佐 那 河 内 村	-	79	-	33	-	30
石 井 町	-	682	-	646	-	696
神 山 町	-	0	-	0	-	16
那 賀 町	-	84	-	89	-	72
牟 岐 町	-	50	-	48	-	55
美 波 町	-	93	-	82	-	59
海 陽 町	-	93	-	103	-	102
松 茂 町	-	585	-	486	-	456
北 島 町	-	598	-	707	-	494
藍 住 町	-	1,113	-	997	-	1,035
板 野 町	-	179	-	256	-	246
上 板 町	-	111	-	114	-	73
つ る ぎ 町	-	228	-	209	-	224
東 み よ し 町	-	136	-	147	-	120
アミコ献血ルーム	14,056	14,960	15,593	15,869	15,398	16,100
移 動 採 血 車	13,166	12,662	13,357	12,660	12,996	12,465

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（令和元～3年度）

市町村	測定局	二酸化硫黄						二	
		令和元年度		令和2年度		令和3年度		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
鳴門市	鳴門	0.001	0.022	0.001	0.010	0.001	0.009	0.007	0.067
松茂町	松茂	-	-	-	-	-	-	-	-
藍住町	藍住	-	-	-	-	-	-	-	-
北島町	北島	0.000	0.006	0.000	0.007	0.000	0.003	0.006	0.039
徳島市	川内	0.001	0.010	0.001	0.010	0.000	0.005	0.006	0.043
〃	応神	0.001	0.007	0.001	0.007	0.001	0.006	0.006	0.035
〃	徳島	0.001	0.010	0.001	0.010	0.001	0.004	0.007	0.053
〃	多良	0.001	0.009	0.000	0.008	0.000	0.005	0.004	0.028
小松島市	小松島	0.000	0.023	0.000	0.008	0.000	0.004	0.006	0.048
神山市	神山	-	-	-	-	-	-	0.002	0.015
阿南市	那賀	0.001	0.009	0.001	0.010	0.000	0.005	0.003	0.026
〃	中島	-	-	-	-	-	-	-	-
〃	羽ノ	-	-	-	-	-	-	-	-
〃	阿南	0.001	0.008	0.001	0.010	0.001	0.008	0.005	0.033
〃	大湊	0.001	0.016	0.001	0.019	0.001	0.030	0.006	0.088
〃	橋	0.001	0.027	0.000	0.031	0.001	0.018	-	-
〃	山口	-	-	-	-	-	-	-	-
〃	椿	-	-	-	-	-	-	0.004	0.052
〃	野田	0.001	0.015	0.000	0.009	0.001	0.006	-	-
〃	大宝	0.001	0.014	0.001	0.010	0.001	0.006	-	-
〃	福井	0.000	0.016	0.000	0.010	0.000	0.005	-	-
那賀市	鷲敷	-	-	-	-	-	-	0.002	0.016
美波市	由岐	0.000	0.006	0.000	0.008	0.000	0.008	0.002	0.022
吉野川市	吉野川	-	-	-	-	-	-	0.004	0.019
美馬市	脇野	0.000	0.009	0.000	0.016	0.000	0.009	0.004	0.036
三好市	池田	0.000	0.020	0.000	0.006	0.000	0.006	0.005	0.030
徳島市	自排徳島	0.001	0.007	0.000	0.007	0.000	0.003	0.011	0.059

資料 県環境管理課

### 187 水質汚濁状況（令和元～3年度）

河川名	地点名	p H（水素イオン濃度指数）						D O（溶存酸素量）		
		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和元年度	令和2年度	令和3年度
		最小	最大	最小	最大	最小	最大	平均	平均	平均
吉野川（上流）	国見山橋（大川橋）※	7.0	7.6	7.0	7.7	7.0	7.7	10	10	10
吉野川（下流）	高瀬橋	7.2	7.8	7.3	7.8	7.3	7.8	9.3	9.4	9.4
旧吉野川（上流）	市場橋	7.3	7.7	7.4	7.8	7.3	7.8	9.3	9.2	9.4
旧吉野川（下流）	大津橋	7.6	8.1	7.5	8.2	7.6	8.1	8.5	8.9	8.8
撫養川	大里橋	7.9	8.1	7.8	8.1	7.9	8.4	8.2	8.3	8.2
今切川（上流）	鯛浜堰上流側	7.3	7.8	7.4	8.4	7.1	8.4	9.4	9.6	9.4
今切川（下流）	加賀須野橋	7.7	8.1	7.5	8.2	7.6	8.2	8.5	8.3	8.6
新町川（上流）	新町橋	7.2	7.9	7.5	8.1	7.4	8.1	5.2	6.4	6.0
新町川（下流）	旧漁連前	7.6	8.1	7.6	8.4	7.7	8.2	6.9	8.0	7.8
勝浦川（上流）	福原大橋	7.7	7.9	7.7	8.0	7.7	8.2	10	10	10
勝浦川（下流）	飯谷橋	7.6	8.2	7.3	8.2	7.6	8.1	10	10	10
神田瀬川	神代橋	7.3	7.9	7.3	8.0	7.3	8.0	6.9	7.3	7.2
那賀川（上流）	蔭谷橋	7.5	7.9	7.5	8.4	7.5	8.2	10	9.9	9.7
那賀川（下流）	那賀川橋	7.6	8.0	7.6	8.2	7.6	7.9	10	9.8	10
桑野川（上流）	桑野谷橋	7.6	8.6	7.6	9.2	7.3	8.7	10	10	10
桑野川（下流）	富岡新橋	7.2	8.0	7.7	8.6	7.6	8.8	9.6	9.4	9.6
岡川	文化橋	7.1	8.4	7.0	8.2	6.8	8.5	8.2	8.1	8.2
打樋川	天神橋	7.0	9.3	7.0	9.6	7.0	9.4	11	12	9.2
福井川	大西橋	7.1	7.7	7.2	7.9	7.1	7.9	9.5	9.5	9.5
椿川	加茂前橋	7.2	8.1	7.4	8.0	7.2	8.3	10	10	10
日和佐川	永田橋	6.8	7.1	6.9	7.2	6.8	7.3	9.8	9.8	9.6
牟岐川	牟岐橋	6.6	7.3	6.5	7.2	6.6	7.2	9.2	9.1	8.8
海部川（上流）	吉野橋	7.3	7.9	7.2	7.6	7.3	7.6	9.9	9.8	9.8
海部川（下流）	新海部川橋	7.3	7.7	7.2	7.9	7.3	7.6	10	10	9.8
母川	母川橋	6.9	7.3	6.9	7.5	7.0	7.3	9.5	9.6	9.6
穴喰川	中角大橋	6.9	7.3	6.7	8.0	6.9	7.4	9.9	9.4	9.5

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

(単位：P P M, 浮遊粒子状物質はmg/m<sup>3</sup>)

酸 化 窒 素				浮 遊 粒 子 状 物 質					
令和2年度		令和3年度		令和元年度		令和2年度		令和3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
0.006	0.083	0.006	0.065	0.016	0.098	0.015	0.110	0.014	0.101
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.005	0.041	0.005	0.032	0.014	0.104	0.013	0.087	0.012	0.078
0.006	0.040	0.005	0.038	0.015	0.090	0.015	0.104	0.013	0.075
0.005	0.040	0.005	0.032	0.014	0.142	0.014	0.142	0.011	0.113
0.007	0.048	0.008	0.040	0.014	0.088	0.014	0.097	0.010	0.076
0.004	0.035	0.004	0.026	0.016	0.114	0.015	0.140	0.012	0.104
0.006	0.038	0.005	0.037	0.014	0.083	0.014	0.109	0.012	0.084
0.002	0.019	0.002	0.012	-	-	-	-	-	-
0.004	0.034	0.004	0.029	0.015	0.094	0.015	0.111	0.011	0.092
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.005	0.039	0.004	0.027	0.015	0.065	0.015	0.099	0.012	0.068
0.006	0.102	0.006	0.146	0.016	0.098	0.015	0.102	0.012	0.088
-	-	-	-	0.015	0.072	0.015	0.098	0.013	0.054
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.005	0.036	0.003	0.027	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	0.013	0.131	0.013	0.103	0.012	0.077
-	-	-	-	0.015	0.129	0.015	0.090	0.013	0.093
-	-	-	-	0.014	0.098	0.015	0.192	0.013	0.092
0.002	0.023	0.002	0.021	-	-	-	-	-	-
0.003	0.039	0.002	0.026	0.014	0.092	0.015	0.097	0.010	0.070
0.004	0.026	0.003	0.024	-	-	-	-	-	-
0.004	0.030	0.003	0.016	0.012	0.067	0.011	0.108	0.009	0.082
0.004	0.034	0.004	0.037	0.016	0.090	0.014	0.109	0.012	0.084
0.010	0.046	0.010	0.084	0.016	0.101	0.014	0.102	0.011	0.078

(単位：mg/L, 大腸菌群数はMPN/100ml)

B O D ( 生物化学的酸素要求量 )			S S ( 浮 遊 物 質 量 )			大 腸 菌 群 数		
令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均
0.5	0.5	0.7	2	2	3	1,200	1,600	1,500
0.6	0.6	0.6	2	2	2	5,800	4,600	3,200
0.7	0.7	0.7	7	7	7	25,000	28,000	34,000
0.8	0.8	0.8	5	6	5	1,600	2,400	2,800
0.8	1.0	1.2	4	3	7	5,000	1,700	1,100
1.4	1.6	1.4	6	5	5	7,900	9,800	11,000
1.0	1.1	1.3	4	6	6	24,000	3,600	11,000
1.4	1.9	1.9	2	4	4	60,000	42,000	31,000
1.2	1.8	1.7	2	3	2	6,600	8,200	3,400
<0.5	0.6	0.6	1	<1	1	380	800	810
0.7	0.8	0.8	1	2	2	1,600	3,000	4,100
1.8	2.6	2.2	5	6	6	27,000	52,000	83,000
0.6	0.6	0.5	5	6	4	1,300	810	870
0.5	0.6	0.6	2	2	2	5,900	3,000	1,900
0.9	1.0	1.1	2	2	2	8,700	8,900	15,000
0.9	1.1	0.9	5	5	4	15,000	14,000	5,200
2.5	3.2	4.4	9	6	9	91,000	51,000	33,000
3.7	6.1	5.3	17	25	17	15,000	58,000	25,000
0.7	0.7	0.7	5	8	8	2,900	5,200	7,600
0.5	0.6	0.6	1	2	1	4,800	5,300	6,300
0.5	0.5	0.5	<1	<1	<1	1,200	750	600
0.5	<0.5	0.5	<1	<1	<1	2,100	630	510
0.5	<0.5	0.5	1	<1	<1	390	260	280
0.5	<0.5	<0.5	1	<1	<1	540	570	200
0.5	<0.5	<0.5	1	1	1	1,700	2,000	1,400
0.5	<0.5	0.5	2	2	2	1,800	1,300	1,400

## 188 市町村別ごみ処理状況（令和2年度）

（単位：t）

市町村	ごみ総排出量				自家処理量	ごみ処理量				
	計画収集量	直接搬入量	集団回収量			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30年度	261,417	240,684	13,810	6,923	687	254,725	202,715	641	38,123	13,246
令和元年度	262,332	242,611	13,448	6,273	648	256,100	203,908	657	38,593	12,942
2	257,335	238,839	13,511	4,985	538	252,370	196,583	605	41,278	13,904
徳島市	94,048	90,126	2,121	1,801	-	92,247	70,668	-	17,043	4,536
鳴門市	19,208	15,100	2,598	1,510	-	17,727	13,526	-	4,201	-
小松島市	14,339	13,703	370	266	-	14,073	11,290	6	2,097	680
阿南市	27,845	26,189	642	1,014	-	26,831	19,635	-	6,039	1,157
吉野川市	14,395	14,395	-	-	-	14,395	11,962	105	821	1,507
阿波市	10,975	10,975	-	-	-	10,974	9,676	148	305	845
美馬市	7,898	6,343	1,555	-	-	7,896	6,384	-	642	870
三好市	8,724	7,945	779	-	2	8,724	6,941	-	1,774	9
勝浦町	1,333	1,223	-	110	-	1,223	996	-	83	144
上勝町	294	-	294	-	-	294	54	2	-	238
佐那河内村	478	478	-	-	-	478	277	36	70	95
石井町	8,552	7,310	1,242	-	-	8,543	6,385	110	2,043	5
神山町	691	691	-	-	535	691	322	30	231	108
那賀町	2,316	2,114	202	-	1	2,316	1,479	-	443	394
牟岐町	1,655	1,283	372	-	-	1,656	1,383	5	160	108
美波町	2,279	1,967	210	102	-	2,177	1,924	5	180	68
海陽町	3,114	2,789	288	37	-	3,079	2,613	11	354	101
松茂町	6,230	5,478	752	-	-	6,230	4,898	-	1,037	295
北島町	6,976	5,949	1,027	-	-	6,976	5,318	-	901	757
藍住町	10,487	10,139	348	-	-	10,487	7,756	111	1,615	1,005
板野町	4,565	4,313	137	115	-	4,450	4,008	-	55	387
上板町	3,621	3,591	-	30	-	3,591	3,095	36	113	347
つるぎ町	2,384	2,063	321	-	-	2,384	1,937	-	204	243
東みよし町	4,928	4,675	253	-	-	4,928	4,056	-	867	5

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28年度～令和2年度)

(単位：t/年，%)

年 度	資源化量				資源化量 合計	ごみの 総処理量	ごみの 総排出量	リサイクル 率
	中間処理後 再生利用量	直接資源化量	市町村等によるごみの 資源化量	集団回収量				
平成28年度	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
令和元年度	22,765	12,942	35,707	6,273	41,980	256,100	262,332	16.0
2	23,598	13,904	37,502	4,985	42,487	252,370	238,839	16.5

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30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	118,969	4.2%	ガ ラ ス く ず 等	16,167	0.5%
汚 泥	1,020,845	35.9%	鋳 さ い	154,505	5.4%
廃 プ ラ ス チ ッ ク	42,064	1.5%	が れ き 類	285,962	10.1%
紙 く ず	17,552	0.6%	ば い じ ん	633,727	22.3%
木 く ず	35,934	1.3%	動 物 の ふ ん 尿	368,335	13.0%
動 植 物 性 残 さ	19,683	0.7%	そ の 他	84,407	2.9%
ゴ ム く ず	0	0.0%	計	2,843,635	100.0%
金 属 く ず	45,484	1.6%			

資料 県環境指導課

### 191 産業廃棄物の処理状況 (平成30年度)

(単位：t/年，%)

区 分	数 量	構 成 比
発 生 量	3,048,920	
排 出 量	2,843,635	100.0
再 生 利 用 量	1,490,630	52.4
減 量 化 量	1,294,434	45.5
最 終 処 分 量	58,571	2.1

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3年度)

(単位: ha, 人, m<sup>3</sup>/日, mg/l)

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	中央	S23	S37	993	60,000	58,860	200	15以下
〃	北部	S23	H11	1,803	94,000	64,700	200	15以下
鳴門市	旧吉野川	H13	H21	651	18,742	11,093	287	-
小松島市	小松島	H14	-	481	11,300	5,595	220	15以下
阿南市	打樋川	H11	H22	676	17,200	9,810	170	15以下
〃	平島	H6	-	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	日和佐	H11	H16	76	1,800	1,203	190	15以下
松茂町	旧吉野川	H13	H21	425	11,500	7,604	174	-
北島町	〃	H13	H21	627	23,300	13,053	174	-
藍住町	〃	H13	H21	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3年度)

(単位: ha, 人, m<sup>3</sup>/日, mg/l)

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
〃	しらすぎ台	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	川島	H12	H18	229	6,040	3,610	151	15以下
〃	川田	H10	H16	277	4,390	2,730	146	15以下
美馬市	穴吹	H9	H15	95	2,500	1,300	180	15以下
海陽町	浅川	H7	H12	48	450	235	180	15以下
〃	海部	H6	H19	33	630	331	180	15以下
〃	穴喰	H16	H20	61	960	582	170	15以下
板野町	旧吉野川	H14	H21	342	9,900	5,414	172	-
つるぎ町	貞光	H12	H21	89	2,200	1,400	180	15以下
東みよし町	三好	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3年度)

(単位: ha, 人, m<sup>3</sup>/日, mg/l)

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)
徳島県	旧吉野川	H12	H21	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3年度)

(単位: 戸, 人, m<sup>3</sup>/日, mg/l)

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)
那賀町	大久保	H11	H15	25	90	100	200	20
〃	川口	H13		34	170			

資料 県水・環境課

## (5) 漁業集落排水施設 (令和3年度)

(単位: 戸, 人, m<sup>3</sup>/日, mg/l)

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	H8	H12	30	260	69	220	20
〃	志和岐	H17	H22	90	350	116	180	20
海陽町	竹ヶ島	H7	H13	66	340	97	200	10

資料 県水・環境課

## (6) 農業集落排水施設 (令和3年度)

(単位: 戸, 人, m<sup>3</sup>/日, mg/l)

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)
阿南市	岩脇(1期)	S53	S62	280	995	328	200	20
"	岩脇(2期)	H6	H8	351	2,310	762	200	20
"	羽ノ浦西	H13	H15	196	990	327	200	20
吉野川市	神後	H8	H14	350	2,240	672	200	20
"	山崎南	H5	H9	240	850	281	200	20
"	川田北	H6	H15	289	1,150	386	200	20
阿波市	一条西	H4	H9	457	1,910	630	200	20
"	柿原東	H7	H12	303	1,220	403	200	20
美馬市	井口東	H6	H11	140	730	175	200	20
"	別所浜	H8	H16	235	740	244	200	20
"	喜来	H16	H21	563	2,400	792	200	20
"	知野	H7	H10	55	170	56	200	20
"	宮内	H12	H16	117	420	139	200	20
三好市	西州津	H6	H12	147	830	204	200	20
勝浦町	横瀬	H4	H8	271	746	330	200	20
佐那河内村	中辺	H5	H8	132	650	266	200	20
"	嵯峨	H7	H12	125	750	189	200	20
"	宮前	H9	H14	216	800	273	200	20
"	高樋	H11	H17	142	590	322	200	20
那賀町	和食	S60	H1	245	960	317	200	20
"	仁宇	H2	H5	372	1,320	455	200	20
"	小仁宇	H5	H8	145	820	270	200	20
"	八幡原	H9	H12	73	610	108	200	20
"	延野	H7	H11	251	1,060	349	200	20
"	西納野・下原	H10	H15	100	880	289	200	20
"	川切	H18	H22	83	200	66	200	20
海陽町	神野	H7	H11	65	220	74	200	20
"	大井	H6	H9	44	140	80	200	20
"	川西	H7	H13	231	670	236	200	20
"	日比原	H4	H8	74	260	159	200	20
松茂町	長岸	H5	H7	53	240	76	200	20
"	中喜来	H6	H10	222	1,260	415	200	20
"	北川向	H8	H13	211	750	247	200	20
上板町	七条	H7	H13	329	1,830	604	200	20
つるぎ町	太田	H12	H17	206	820	271	200	20

## 193 市町村別し尿処理状況（令和2年度）

（単位：人，kl／年）

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30年度	750,853	30,737	29,664	29,664	1,073
令和元年度	743,471	30,003	28,867	28,867	1,136
2	736,160	28,675	27,772	27,772	903
徳 島 市	252,235	3,954	3,948	3,948	6
鳴 門 市	56,332	2,418	2,418	2,418	0
小 松 島 市	37,026	1,106	1,106	1,106	0
阿 南 市	71,937	3,288	3,288	3,288	0
吉 野 川 市	40,308	233	222	222	11
阿 波 市	36,693	182	168	168	14
美 馬 市	28,155	3,559	3,559	3,559	0
三 好 市	24,914	4,569	3,895	3,895	674
勝 浦 町	5,076	142	134	134	8
上 勝 町	1,494	157	83	83	74
佐 那 河 内 村	2,270	21	20	20	1
石 井 町	25,624	715	715	715	0
神 山 町	5,132	226	222	222	4
那 賀 町	7,976	593	520	520	73
牟 岐 町	3,969	1,006	1,006	1,006	0
美 波 町	6,474	1,108	1,090	1,090	18
海 陽 町	9,025	903	903	903	0
松 茂 町	14,984	121	121	121	0
北 島 町	23,221	196	196	196	0
藍 住 町	35,512	757	757	757	0
板 野 町	13,394	600	600	600	0
上 板 町	11,811	1,174	1,163	1,163	11
つ る ぎ 町	8,510	277	277	277	0
東 み よ し 町	14,088	1,370	1,361	1,361	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、浄化槽汚泥分は含まない。

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3年度）

区 分	身長(cm)				体重(kg)					
	全 国		徳 島 県		全 国		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		
男	幼稚園5歳	111.0	4.87	110.3	4.53	19.3	2.79	19.4	2.66	
	小学 校	6歳	116.7	4.92	116.0	4.66	21.7	3.50	21.5	3.63
		7歳	122.6	5.22	122.8	5.27	24.5	4.38	24.8	4.28
		8歳	128.3	5.48	128.1	5.37	27.7	5.48	27.8	5.40
		9歳	133.8	5.76	134.3	5.82	31.3	6.63	32.3	7.15
		10歳	139.3	6.37	139.1	6.47	35.1	7.82	35.4	8.21
	11歳	145.9	7.27	146.0	7.07	39.6	8.98	40.6	8.90	
	中学 校	12歳	153.6	7.94	153.3	7.81	45.2	10.17	45.6	9.95
		13歳	160.6	7.34	160.4	7.90	50.0	10.31	50.6	10.58
		14歳	165.7	6.47	165.5	6.43	54.7	10.36	55.7	10.46
	高等 学校	15歳	168.6	5.93	168.2	5.97	59.0	11.00	60.9	13.16
		16歳	169.8	5.88	169.4	5.85	60.5	10.54	61.4	10.53
		17歳	170.8	5.90	170.3	5.68	62.4	10.45	64.4	12.46
	女	幼稚園5歳	110.1	4.86	109.5	4.42	19.0	2.74	19.0	2.59
		小学 校	6歳	115.8	4.98	115.4	4.73	21.2	3.33	21.4
7歳			121.8	5.22	121.9	5.04	23.9	4.08	24.4	4.12
8歳			127.6	5.68	127.7	5.55	27.0	5.03	27.2	4.83
9歳			134.1	6.40	133.8	6.65	30.6	6.07	30.8	6.07
10歳			140.9	6.83	141.0	6.78	35.0	7.20	35.3	7.59
11歳		147.3	6.47	147.5	6.50	39.8	7.78	40.4	7.53	
中学 校		12歳	152.1	5.78	151.7	5.57	44.4	8.01	44.8	7.91
		13歳	155.0	5.35	154.2	5.42	47.6	7.62	47.5	7.85
		14歳	156.5	5.34	155.9	5.27	50.0	7.67	50.7	8.03
高等 学校		15歳	157.3	5.36	156.9	5.26	51.3	7.79	52.1	8.41
		16歳	157.7	5.46	157.2	4.92	52.3	7.77	52.8	7.86
		17歳	158.0	5.39	157.4	5.14	52.5	7.70	53.3	8.72

## 195 疾病・異常被患率の推移 (平成29～令和3年度)

(単位：%)

区 分		平成29年度		平成30年度		令和元年度		令和2年度		令和3年度	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
小学校	目の疾病・異常	6.11	5.23	6.02	5.36	5.99	5.20	5.07	4.49	5.47	4.77
	難聴	0.46	0.65	0.51	0.67	0.52	0.71	0.58	0.72	0.48	0.69
	耳疾患	6.40	6.07	6.63	6.31	6.46	6.17	6.13	6.15	6.82	6.70
	鼻・副鼻腔疾患	15.68	9.85	15.78	10.17	14.47	9.01	13.28	8.65	14.40	9.22
	口腔咽喉頭疾患・異常	1.38	1.17	1.49	1.20	1.39	1.18	1.14	0.77	0.98	0.80
	むし歯	48.72	45.31	46.89	43.63	46.31	43.25	41.54	38.81	40.43	37.58
	せき柱胸郭異常	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	せき柱・胸郭・四肢の状態	1.17	1.15	1.15	1.13	1.15	1.10	0.92	0.96	0.81	0.77
	アトピー性皮膚炎	3.54	2.96	3.65	3.13	3.62	3.03	3.35	3.00	3.36	3.03
	心臓の疾病・異常	0.69	0.66	0.84	0.78	0.86	0.82	0.82	0.79	0.86	0.79
	寄生虫卵保有者	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
結核	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

区 分		平成29年度		平成30年度		令和元年度		令和2年度		令和3年度	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
中学校	目の疾病・異常	6.22	5.09	5.24	4.48	5.84	4.91	5.08	4.22	5.23	4.42
	難聴	0.33	0.42	0.35	0.37	0.29	0.35	0.38	0.44	0.27	0.33
	耳疾患	5.23	3.69	5.52	3.89	5.48	3.91	5.96	4.01	5.45	4.31
	鼻・副鼻腔疾患	13.05	9.40	13.04	8.84	14.05	10.06	11.51	8.85	11.39	8.68
	口腔咽喉頭疾患・異常	0.73	0.56	0.82	0.67	0.70	0.63	0.50	0.39	0.51	0.48
	むし歯	35.99	38.72	34.08	36.81	32.74	35.31	30.81	33.57	29.05	31.77
	せき柱胸郭異常	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	せき柱・胸郭・四肢の状態	2.20	2.63	2.22	2.58	1.89	2.35	1.46	1.86	1.53	1.92
	アトピー性皮膚炎	2.88	2.44	3.12	2.58	3.09	2.64	2.98	2.73	3.16	2.73
	心臓の疾病・異常	0.82	0.78	1.05	0.93	0.93	0.85	1.04	0.96	1.00	0.95
	結核	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-

区 分		平成29年度		平成30年度		令和元年度		令和2年度		令和3年度	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
高等学校	目の疾病・異常	3.88	3.19	4.16	3.72	4.18	3.19	3.68	3.44	3.83	2.87
	難聴	0.24	0.27	0.22	0.24	0.24	0.26	0.31	0.32	0.23	0.28
	耳疾患	3.19	1.98	2.95	1.94	3.46	2.28	2.86	2.07	2.91	2.10
	鼻・副鼻腔疾患	9.39	7.81	10.38	9.32	10.94	8.88	7.34	6.41	9.41	8.19
	口腔咽喉頭疾患・異常	0.50	0.49	0.33	0.30	0.48	0.46	0.25	0.26	0.26	0.22
	むし歯	45.94	48.69	43.37	47.39	41.91	45.50	39.82	43.55	38.07	41.51
	せき柱胸郭異常	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	せき柱・胸郭・四肢の状態	1.20	1.79	1.20	1.60	1.40	1.99	1.00	1.38	0.99	1.45
	アトピー性皮膚炎	2.48	2.05	2.78	2.36	2.68	2.19	2.56	2.31	2.86	2.30
	心臓の疾病・異常	0.68	0.68	0.93	0.78	0.97	0.81	0.90	0.82	0.95	0.83
	結核	0.02	0.02	0.04	0.02	0.02	0.02	0.03	0.04	0.04	0.04

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「学校保健統計調査報告書」