ri.	~	~100	ميدر
<i>–</i> <del>/ Т.</del>	<b>V</b>	#=	甘
· / T	11	炒炒	₽₽,

番号	51 交通事故発生件数(人 日10万人当たり)				□10	54 消防団員数(可住 積100k㎡当たり)	地面	55 自動車保有台数(人口 千人当たり)		56 持ち家比率			市町村名		番号					
					件	順位	件	順位	件	順位	人	順位	台順	位	%	順位				
1	徳	島	<u>1</u>	市	349. 5	4	4. 3	2	29. 8	15	476. 7	22	738. 1 24	4	55. 5	24	徳	島	市	1
2	鳴	F	<b>]</b>	市	360. 0	3	2.9	11	37. 5	13	1, 402. 7	9	825. 0	9	73. 6	20	鳴	門	市	2
3	小	松	島	市	380. 2	1	3. 5	7	43. 6	9	1, 048. 4	16	829. 3	8	74.8	19	小	松 島	市	3
4	冏	南	<u> </u>	市	221. 7	14	2. 5	14	44. 2	8	1, 079. 7	15	890. 6	5	76. 7	18	冏	南	市	4
5	吉	野	Ш	市	224. 7	13	3. 1	9	56. 1	5	1, 080. 3	14	873.8 16	6	78. 9	12	吉	野川	市	5
6	冏	波	ξ	市	257. 4	10	2.5	14	68. 3	4	608. 7	19	1,007.1 6	5	85. 5	5	冏	波	市	6
7	美	馬	<u> </u>	市	365. 7	2	1.3	19	56. 1	5	<b>※</b> 1 1, 101. 1	12	948. 1	0	78. 4	16	美	馬	市	7
8	Ξ	妇	}	市	261. 7	8	1.8	16	86. 7	2	1, 414. 5	8	956. 1 9	)	78. 5	14	Ξ	好	市	8
9	勝	浦	Ì	町	81.8	23	1.4	18	20. 3	19	1, 091. 0	13	1, 103. 5	ŧ	90. 1	2	勝	浦	町	9
10	上	勝	<b>*</b>	町	73. 9	24	0.0	24	0.0	23	1, 582. 3	5	1, 179. 5	2	79. 6	11	上	勝	町	10
11	佐	那河	内	村	96. 3	22	1.0	21	287. 4	1	1, 236. 7	11	1, 249. 5 1		94. 6	1	佐	那 河 内	村』	11
12	石	井	ŧ	町	315. 7	5	2. 7	13	23. 9	17	1, 280. 2	10	837. 6	7	78. 0	17	石	井	町1	12
13	神	Ц	1	町	107. 1	21	1.3	19	21. 2	18	1, 422. 1	7	1, 087. 2 5	5	87.3	3	神	山	町1	13
14	那	賀	1	町	134.8	20	0. 9	23	40. 1	11	1, 710. 1	3	1, 113. 8 3	3	86. 2	4	那	賀	町	14
15	牟	岐	ŧ	町	210. 5	16	11. 6	1	0.0	23	2, 613. 5	1	798. 7 22	2	84.0	8	牟	岐	町	15
16	美	波	ξ	町	172. 5	17	3.8	4	46. 9	7	1, 933. 8	2	823. 7 20	0	84. 4	7	美	波	町1	16
17	海	陽	<u>=</u>	町	153. 1	19	2.8	12	70. 3	3	1, 660. 8	4	937. 4	1	83. 2	9	海	陽	町	17
18	松	茂	र्ड	町	263. 1	7	3. 0	10	6. 7	22	<b>※</b> 2 752.7	18	933. 3	2	59. 6	23	松	茂	町	18
19	北	島	<u>.</u>	町	259. 9	9	3. 6	6	8.8	21	-		809. 2	1	67. 2	22	北	島	町1	19
20	藍	住	<u>E</u>	町	281. 6	6	3. 5	7	14. 2	20			779. 4 23	3	68. 2	21	藍	住	町 2	20
21	板	野	ř	町	243. 7	12	1.7	17	30. 4	14	570. 3	20	927. 7	3	78. 5	14	板	野	町 2	21
22	上	板	Z .	町	217. 3	15	4. 3	2	26. 0	16	517. 2	21	986. 1 8	3	85. 2	6	上	板	町 2	22
23	つ	る	ぎ	町	245. 8	11	1. 0	21	38. 4	12	<b>※</b> 3 770.7	17	991. 2 7	,	82. 5	10	つ	る ぎ	町 2	23
24	東	みも	t し	町	164. 7	18	3. 7	5	42.8	10	1, 443. 9	6	900.8 14	4	78.8	13	東	みよし	町 2	24
	徳	島	<u> </u>	県	297.7 時点: 令和2年		3.3 時点: 令和2年		38.0 時点: 令和元年		1,048.0 時点:令和2年4月1日		838.7 時点: 令和2年3月31日	Π=	68.9 時点: 平成27年10月1日		徳	島	県	

資料:「とくしまの交通事故」県警察本 資料:「徳島の犯罪」県警察本部

資料:「消防年報」県消防保安課

資料:「消防年報」県消防保安課

資料:「自動車数の推移」国土交通省 資料:「国勢調査」総務省統計局

四国運輸局

数×100,000

可住地面積×100

村人口数×1,000

算出方法:交通事故発生件数÷市 算出方法:刑法犯認知件数÷市町 算出方法:出火件数÷市町村人口 算出方法:消防団員数(非常勤)÷ 算出方法:自動車保有台数÷市町 算出方法:持ち家世帯数÷一般世帯 総数×100

町村人口数×100,000

注) 県合計には高速道路分を含む。 注) 県合計には発生地不明分を含 む。

村人口数×1,000

30年10月1日現在。

※1 美馬市美馬町を除く。

※2 松茂町、北島町及び藍住町 の計

※3 つるぎ町及び美馬市美馬町 の計

1/3

注)市町村別の可住地面積は、平成注)県合計には市町村不明を含む。

					生活環境													中町村別指標2021	<u> </u>
番号	番号 市町村名 57 土地平均価格(住宅地)		58 地価変動率(住宅地)		59 水道普及率		ごみ排出量(人 60 口1人1日当た り)		61 リサイクル率		62 水洗化率			市町村名	番号				
					円/m²	順位	%	順位	%	順位	g	順位	%	順位	%	順位	<u>\f\</u>		
1	徳	島		市	74, 600	1	▲ 0.3	1	97.8	10	1, 046	4	14. 4	17	98.	7 3	í,	恵 島	市 1
2	鳴	門		市	34, 700	4	▲ 0.8	5	99. 9	4	922	11	20.0	9	92.	4 11	Д	鳥 門	市 2
3	小	松	島	市	28, 600	7	<b>▲</b> 1.1	8	97. 7	11	1, 057	3	13. 4	18	95.	4 8	1	小 松 島	市 3
4	阿	南		市	28, 000	8	▲ 0.6	4	98. 0	8	1,006	5	21. 4	6	91.	4 13	3 <b>B</b>	可 南	市 4
5	吉	野	Ш	市	17, 800	10	<b>▲</b> 2.2	19	98. 5	6	970	6	18.7	11	98.	1 5	Ī	吉 野 川	市 5
6	冏	波		市	11, 500	21	<b>▲</b> 1.7	12	99. 4	5	790	17	13. 1	19	98.	4 4	ß	可波	市 6
7	美	馬		市	14, 200	16	<b>▲</b> 2.0	16	96. 4	13	757	18	14. 7	15	81.	7 20	)	美 馬	市 7
8	=	好		市	14, 900	14	<b>▲</b> 1.9	15	88. 8	20	929	10	11.8	20	82.	6 19	) =	三 好	市 8
9	勝	浦		町	14, 700	15	<b>▲</b> 1.4	9	94. 4	16	688	21	19. 1	10	89.	0 14	l A	券浦	町 9
10	上	勝		町	5, 700	24	<b>▲</b> 1.4	9	69.8	24	495	23	80.7	1	65.	9 23	3 _	上 勝	町 10
11	佐	那 河	内	村	10, 900	22	<b>▲</b> 1.8	14	98. 2	7	528	22	31. 4	3	95.	6 7	1	左 那 河 内	村 11
12	石	井		町	29, 900	6	▲ 0.9	6	92. 6	18	958	8	25. 4	5	91.	9 12	2 7	5 井	町 12
13	神	山		町	12, 200	19	<b>▲</b> 2.9	22	79. 3	22	315	24	47. 0	2	92.	6 9	<b>Ż</b>	申 山	町 13
14	那	賀		町	8, 300	23	<b>▲</b> 2.0	16	78. 1	23	739	20	25. 7	4	82.	9 18	3 7	那 賀	町 14
15	牟	岐		町	16, 500	11	<b>▲</b> 3.5	24	93. 9	17	1, 128	2	11.3	21	89.	0 14	Į <b>ž</b>	单 岐	町 15
16	美	波		町	15, 800	13	<b>▲</b> 2.8	21	94. 8	15	916	13	7. 2	24	64.	1 24		美 波	町 16
17	海	陽		町	13, 200	18	<b>▲</b> 3.0	23	95. 2	14	968	7	9.8	22	85.	6 17	7 3	毎 陽	町 17
18	松	茂		町	34, 600	5	<b>▲</b> 1.7	12	100.0	1	1, 149	1	14. 6	16	99.	3 1	木	公 茂	町 18
19	北	島		町	50, 000	2	<b>▲</b> 0.3	1	100. 0	1	795	16	20. 9	8	99.	0 2	4	比 島	町 19
20	藍	住		町	46, 700	3	<b>▲</b> 0.3	1	100. 0	1	808	15	21. 0	7	98.	1 5	Ē	蓝 住	町 20
21	板	野		町	16, 100	12	▲ 0.9	6	98. 0	9	943	9	16. 9	13	92.	5 10	<b>木</b>	反 野	町 21
22	上	板		町	13, 600	17	<b>▲</b> 1.5	11	97. 7	12	850	14	17. 9	12	87.	7 16	3 _	上 板	町 22
23	つ	る	ぎ	町	12, 000	20	<b>▲</b> 2.0	16	86. 0	21	741	19	14. 9	14	81.	4 21	-	つ る ぎ	町 23
24	東	みよ	L	町	20, 400	9	<b>▲</b> 2.2	19	90.7	19	918	12	9.4	23	80.	6 22	2	東みよし	町 24
	徳	島		県	29,500 時点: 令和2年7月1日		▲ 1.4 時点: 令和元年7月1日~令		97.0 時点: 平成31年3月31日		954 時点: 平成30年度		16.6 時点: 平成30年度		94. 時点: 平成30年度	1	í	恵 島	県

時点:令和2年7月1日 時点:令和元年7月1日~令 時点:平成31年3月31日 時点:平成30年度 時点:平成30年度 時点:平成30年度

和2年7月1日 資料:「徳島県地価調査」県用地対 資料:「徳島県地価調査」県用地対 資料:「徳島県の水道」県安全衛生課 資料:「一般廃棄物処理実態調査結 資料:「一般廃棄物処理実態調査結 資料:「一般廃棄物処理実態調査結 策課 果」環境省 果」環境省 果」環境省 果」環境省

算出方法:現在給水人口÷行政区 算出方法:ごみ年間総排出量÷人口 算出方法:(直接資源化量+市町村 算出方法:(公共下水道人口+コミュ域内総人口×100 総数÷365日 による資源化量+集団回収量)÷(ご ニティプラント人口+浄化槽人口)÷ み総処理量+集団回収量)×100 市町村人口数×100 注)事業系ごみを含む。

〇市町村別指標2021 ③生活環境

			生活環境								
番号		市町村名	63 道路改良率		64 道路舗装率(簡 易舗装を含む)	65 汚水処理人口普及	文率	1	市町村名	番号	
			%	順位	%	順位	%	順位			
1	徳	島市	<del>7</del> 5.	2 4	89. 2	8	80. 6	2	徳	島	市 1
2	鳴	門市	<del>7</del> 72.	5 8	86. 5	11	48. 0	18	鳴	門	市 2
3	小	松島市	66.	9 10	83. 2	17	37. 0	24	小	松 島	市 3
4	阿	南市	63.	5 12	85. 1	15	45. 0	20	阿	南	市 4
5	吉	野川市	<b>5</b> 5.	7 15	85. 9	13	72. 0	4	吉	野川	市 5
6	阿	波 オ	<del>7</del> 5.	0 5	94. 4	5	58. 2	10	阿	波	市 6
7	美	馬	<b>5</b> 5.	4 16	88.3	9	52. 5	16	美	馬	市 7
8	Ξ	好 †	41.	6 24	77. 0	21	57. 6	11	Ξ	好	市 8
9	勝	浦    田	51.	6 18	91.6	6	55.8	15	勝	浦	町 9
10	上	勝    田	49.	3 20	76. 2	22	44. 1	21	上	勝	町 10
11	佐	那河内村	52.	8 17	91. 1	7	92. 9	1	佐那	7 河 内	村 11
12	石	井田	57.	3 14	87. 3	10	57. 6	11	石	井	町 12
13	神	Щ 🖁	47.	2 21	85. 3	14	45. 4	19	神	山	町 13
14	那	賀	68.	8 9	82.6	18	70. 0	5	那	賀	町 14
15	牟	岐	64.	8 11	77.7	20	60. 1	8	牟	岐	町 15
16	美	波	51.	1 19	69. 3	24	37.8	23	美	波	町 16
17	海	陽	61.	2 13	84. 9	16	65. 1	6	海	陽	町 17
18	松	茂	74.	2 6	86.4	12	77. 6	3	松	茂	町 18
19	北	島田	91.	6 1	99. 7	2	57. 5	13	北	島	町 19
20	藍	住 田	87.	4 2	100.9	1	61.3	7	藍	住	町 20
21	板	野田	78.	1 3	94. 5	4	57. 4	14	板	野	町 21
22	上	板    田	72.	9 7	96. 1	3	59. 5	51	上	板	町 22
23	つ	る ぎ 田	42.	5 23	74. 2	23	50. 7	17	つ	る ぎ	町 23
24	東	みよし田	44.	4 22	82. 5	19	43. 6	22	東 2	ナよし	町 24
	徳	島	62. 時点: 平成31年4月1日	2	86.0 時点: 平成31年4月1日		63.4 時点: 令和元年度末		徳	島	県

時点: 平成31年4月1日

時点:平成31年4月1日

時点: 令和元年度末

資料:「道路現況調書」県道路整備 資料:「道路現況調書」県道路整備 資料:県水•環境課資料 課

算出方法:国・県・市町村道改良延 算出方法:国・県・市町村道舗装延 算出方法:汚水処理人口÷市町村長・国・県・市町村道実延長×100 長(簡易舗装を含む)・国・県・市町 人口数×100 村道実延長×100