居住環境

			ページ
	66	持ち家比率	112
	67	持ち家延べ面積	113
0	68	住宅地平均価格	114
	69	新設住宅戸数	116
	70	水道普及率	117
0	71	下水道普及率	118
0	72	ごみ年間総処理量	120
0	73	道路舗装率	122
		<道路舗装率(市町村道)>	
	74	ハイヤー・タクシー数	124
	75	理容·美容所施設数	125
	76	ホテル・旅館施設数	126
	77	都市公園数	127
	78	公害苦情件数	128
	79	ブロードバンド契約数	129
	80	携帯電話・PHS契約率	130

「〇」印は、市町村の指標があるもの。

< >は、全国指標と鳥取県指標が異なる場合の 鳥取県指標名。

66 持ち家比率

(全国)

40.74.44.1B	lu= / 1	34L I+	(王国)				
都道府県	順位	数値					
秋田県	1	77.6		报	持ち家比率 しゅうしゅう		
富山県	2	76.6					
山 形 県	3	74.8				54	2
新 潟 県	4	74.2		4	0	. ~ {}	
和歌山県	5	74.2		+	- }	all o	
福井県	6	74.2			~5	٠٠٠٠٠٠	
岐阜県	7	73.2			?	(-	
奈良県	8	73.1			°55	7	
三重県	9	72.4		_	Jan Jan		
青森県	10	71.2		Ø'	5-7-		
滋賀県	11	71.2 71.2	.*	`	7 ()		
			. #				
	12	71.0	•		\$ P		(0.1)
群馬県	13	70.6	b /		(Sold		(%)
香川県	14	70.2	· 5d /				71 67
茨 城 県	15	70.1		o.	2 (1547)		63
島根県	16	69.7	e de	TIN.			\sqcup
徳 島 県	17	69.6	" A TONGO				
岩 手 県	18	69.6	4526245		,		
山梨県	19	69.4					
鳥取県	20	69.2	13R3				
栃木県	21	69.2				_	
石川県	22	69.0	00			0	400km
佐賀県	23	68.4					_
福島県	24	67.4	関連指標	単位	全 国	鳥取県	順位
静岡県	25	67.2	为廷加尔	+12	<u> </u>	// 기록 Em	顺识
	26	67.1	公営の借家比率				
1.1 . 11.	27	66.5		0/	0.40	0.04	21
			(住宅に住む一般世帯に	%	3.46	3.84	21
愛媛県	28	66.4	占める割合)				
岡山県	29	66.1					
埼玉県	30	65.9					
宮崎県	31	65.7	都市再生機構・公社の 借家比率				
長 崎 県	32	64.9	(住宅に住む一般世帯に	%	1.36	0.05	27
兵 庫 県	33	64.8	占める割合)				
千葉県	34	64.7					
鹿児島県	35	64.6					
大分県	36	63.5	民営の借家比率				
能本県	37	63.1	(住宅に住む一般世帯に	%	29.7	23.8	25
京都府	38	61.8	占める割合)				
広島県	39	61.6					
全国	-	61.4					
愛知県	40	60.3	給与住宅比率				
宮城県	41	59.6	(住宅に住む一般世帯に	%	2.82	2.14	40
神奈川県	42	59.4	占める割合)	~	2.02	2.17	70
北海道	43	56.4	T ~ . O B I D /				
大阪府	44	55.0	88/# (1 ===	1			
福岡県	45	52.6	間借り率			0.5.	
沖縄県	46	46.4	(住宅に住む一般世帯に	%	1.26	0.94	39
東京都	47	46.1	占める割合)				
単位	_	%		<u> </u>			

◎算 出 方 法:持ち家に住む一般世帯数÷住宅に住む一般世帯数

◎調 査 時 点:令和2年10月1日

◎資 料 出 所:総務省統計局「国勢調査」

67 持ち家延べ面積(1世帯当たり)

(全国)

			(王国)					
都道府県	順位	数値						
富山県	1	170.8	持ち	持ち家延べ面積(1世帯当たり)				
福井県	2	163.8				_		
山形県	3	159.7		1	1. 1	p ²		
石川県	4	156.7		1	") \	100		
新潟県	5	153.5		+	}	0 0		
秋田県	6	153.2		- 1	ير	المحمد ال		
島根県	7	151.4				5		
鳥取県	8	150.3	1	1				
青森県	9	147.0	1	1.	5-2-			
長野県	10	147.0	, "	'	4 1			
岩手県	11	146.7	. <i>sp</i>		2			
岐阜県	12	142.6			5		(2)	
福島県	13	139.1	\		8	ı	(m²)	
滋賀県	14	138.8	٠ ۵٠ .				145 132	
佐賀県	15	138.8	——/	- Engl		}	119	
山梨県	16	134.8	1 1	M	Charles V.	ı	_	
岡山県	17	133.2		- C				
徳島県	18	133.2	THE STATE OF THE S	r~ ~	٠			
	19	131.9	123/					
香川県三重県			563					
	20	131.3	ol					
	21	130.0				0	400km	
栃木県	22	129.3						
茨城県	23	128.6		1 22 7 1	<u> </u>	25.0	WT / I	
群馬県	24	128.3	関連指標	単位	全 国	鳥取県	順位	
奈良県	25	128.0						
静岡県	26	127.0	総住宅					
熊本県	27	125.4	延べ面積	m [*]	92.1	120.1	9	
山口県	28	125.1	(1住宅当たり)					
愛知県	29	124.5						
和歌山県	30	123.3						
大分県	31	122.7	借家					
愛媛県	32	121.4	延べ面積	m [*]	46.6	50.2	21	
長崎県	33	120.5	(1住宅当たり)					
広島県	34	119.3						
北海道	35	119.2						
全国	_	119.1	総住宅					
高 知 県	36	115.8	居住室数	室	4.40	5.47	8	
宮 崎 県	37	115.5	(1住宅当たり)					
兵 庫 県	38	115.2						
福 岡 県	39	114.8						
千葉県	40	110.2	持ち家					
京都府	41	110.1	居住室数	室	5.49	6.65	3	
鹿児島県	42	107.9	(1住宅当たり)					
埼 玉 県	43	105.9						
沖縄県	44	105.0						
大阪府	45	101.1	借家					
神奈川県	46	99.2	居住室数	室	2.57	2.74	21	
東京都	47	92.5	(1住宅当たり)					
単位	I —	m	1					
			1					

◎調 査 時 点:平成30年10月1日

◎資 料 出 所:総務省統計局「住宅・土地統計調査」

68 住宅地平均価格(1㎡当たり)

(全国)

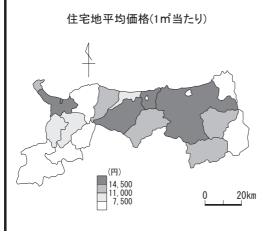
15		_		<u> </u>				
神奈川県 2	都道府県	順位	数値					
大阪府 3 152.200 116.200 116.200 116.200 116.200 116.200 116.200 116.200 116.200 116.200 116.200 116.200 116.200 116.200 116.200 117.30			389,100	住马	包地平:	均価格(1㎡当 <i>1</i>	こり)	
特面	神奈川県	2	183,300					
原 部 府	大 阪 府	3	152,200		1		25	
要知県 6 108,300 107,300	埼 玉 県	4	116,200		4	,0/	. 5 F	
長庫県 7 107,300 79,300 沖縄県 9 65,200 静岡岡県 10 64,000 福岡県県 12 58,400 広島県県 12 58,400 海瀬県 15 46,700 宮城県 16 46,700 宮城県 17 35,700 養水県県 19 33,800 茨城川県 20 32,700 香川県 21 32,600 岐阜県県 23 31,400 富山県県 24 30,800 高本県県 25 30,500 熊井県 27 29,400 商津県 29 29,100 産場県 30 28,100 鹿児島県 31 27,400 新潟県 32 25,800 大分県 32 25,800 長崎県県 36 25,000 長崎県県 38 24,600 福島県県 39 23,500 北海県 41 22,000 北海県 42 21,100 島根県 43	京 都 府	5	109,900		+	} `	ه الماسم	
長庫県 7 107,300 79,300 沖縄県 9 65,200 静岡岡県 10 64,000 福岡県県 12 58,400 広島県県 12 58,400 海瀬県 15 46,700 宮城県 16 46,700 宮城県 17 35,700 養水県県 19 33,800 茨城川県 20 32,700 香川県 21 32,600 岐阜県県 23 31,400 富山県県 24 30,800 高本県県 25 30,500 熊井県 27 29,400 商津県 29 29,100 産場県 30 28,100 鹿児島県 31 27,400 新潟県 32 25,800 大分県 32 25,800 長崎県県 36 25,000 長崎県県 38 24,600 福島県県 39 23,500 北海県 41 22,000 北海県 42 21,100 島根県 43	愛 知 県	6	108.300		ı	\sim	مختمير	
沖縄県		7	107,300			\(\chi\)	{	
沖縄県	千葉県	8	79.300		1	المريم		
静岡県 10 64,000 60,100	沖縄県	9	65.200	•	7.	Frank		
福岡県 11 58,400		10		, 6		٠٠ ا		
Table Ta				. 💉				
奈良県 13						3 JE JE 18		(m)
滋賀県 14 46,800 46,700 日本				/		· Sand		
石川県	滋賀県			- "	/			31,000
宮城県 16 46,000 17 35,700					mJ Engl			25, 000
和歌山県 17 35,700				11		15270 ·		
Table 18						· · ·		
振 大 県				1. 题7. 主机	V	•		
茨城県 20 32,700 32,600 32,000 32,000 32,000 32,000 31,400 23 30,800 高知県 25 30,500 第本県 26 29,500 高井県 27 29,400 高黒県 27 29,400 高黒県 29 29,100 三県島県 30 28,100 正児島県 31 27,400 31 27,400 31 27,400 32 25,800 上野県 32 25,800 上野県 35 25,600 長野県 36 25,000 長野県 37 24,800 24,600 高島県 39 23,500 上野県 41 22,000 上野県 42 21,100 高乗地平均価格変動率 21,100 高乗地平均価格変動率 21,100 高乗県 44 19,900 大分町 44 19,900 大分町 20,000 大分町 20,000 上野県 38 24,600 24								
香川県 21 32,600 32,000 32,000 31,400				50/30				
岐阜県 22 32,000 31,400 30,800 30,800				08				
選集							0 40	0km
富山県 24 30,800			,					
高知県 25 30,500 29,500 福井県 27 29,400 商業地平均価格 (m当たり) 円 ・・・・ 45,000 (m当たり)				見 油 杉 揺	出法	→ 国	自研目	順法
熊本県 26 29,500 高業地平均価格 (1㎡当たり) 円 ・・・・ 45,000 (3 音乗県 29 29,100 三重県 30 28,100 庶児島県 31 27,400 新潟県 32 25,800 山口県 32 25,800 左手県 35 25,600 長野県県 36 25,000 長野県県 37 24,800 宮崎県 38 24,600 福島県 39 23,500 山型梨県 39 23,500 北海道 41 22,000 佐賀県 42 21,100 島根県 43 20,500 商業地平均価格変動率 (対前年) % ☆ 0.5 -1.3 44 19,900 (対前年) % ☆ 0.5 -1.3 44					中世	土当	局以乐	順江
福井県 27 29,400 商業地平均価格 (1㎡当たり) 円 ・・・・ 45,000 (3 音楽地平均価格 変動率 (対前年) 円 ・・・・ 45,000 (3 音楽地平均価格変動率 (対前年) 円 ・・・ 45,000 (3 音楽地平均価格変動率 (対前年) 円 ・・・ 45,000 (3 音楽地平均価格変動率 (対前年) 円 ・・・ 45,000 (3 音楽地平均価格変動率 (対前 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・								
岡山県 27 29,400 (1㎡当たり) 円				产类业亚 护压物				
徳島県 29 29,100 28,100							45.000	20
三重県 30 28,100 鹿児島県 31 27,400 新潟県 32 25,800 大分県 32 25,800 岩手県 35 25,600 長野県 36 25,000 (対前年) % ☆ 0.1 -0.9 (対前年)				(IMヨ/こり)	H		45,000	38
鹿児島県 31 27,400 32 25,800 4 25,800 4 41 22,000 佐賀県 42 21,100 島根県 43 20,500 化 東県 44 19,900 (対前年) 96 ☆ 0.5 -1.3 4								
新潟県 32 25,800 山口県 32 25,800 大分県 32 25,600 住宅地平均価格変動率 長野県 36 25,000 長崎県 37 24,800 宮崎県 38 24,600 福島県 39 23,500 山梨県 39 23,500 北海道 41 22,000 佐賀県 42 21,100 島根県 43 20,500 商業地平均価格変動率 山形県 44 19,900 (対前年) % ☆ 0.5 -1.3 4								
山口県 32 25,800 大分県 32 25,800 岩手県 35 25,000 長崎県 37 24,800 宮崎県 38 24,600 福島県 39 23,500 山梨県 39 23,500 北海道 41 22,000 佐賀県 42 21,100 島根県 43 20,500 商業地平均価格変動率 山形県 44 19,900 (対前年) % ☆ 0.5 -1.3 4								
大分県 32 25,800 岩手県 35 25,600 長野県 36 25,000 長崎県 37 24,800 宮崎県 38 24,600 福島県 39 23,500 北瀬道 41 22,000 佐賀県 42 21,100 島根県 43 20,500 山形県 44 19,900 (対前年) % ☆ 0.5 -1.3 4						1		
岩手県 35 25,600 住宅地平均価格変動率 (対前年) % ☆ 0.1 -0.9 (対前年) % ☆ 0.1 -0.9 (対前年) % ☆ 0.1 -1.3 4 1 19,900 (対前年) % ☆ 0.1 -0.9 (対前年) % が対前年 が対前年 が対前年 が対前年 が対前年 が対前年 が対前年 が対前年								
長野県 36 25,000 (対前年) % ☆ 0.1 -0.9 3 ((A C) W T 14 (T 14 * 5 * 5 * 5				
長崎県 37 24,800 宮崎県 38 24,600 福島県 39 23,500 山梨県 39 23,500 北海道 41 22,000 佐賀県 42 21,100 島根県 43 20,500 商業地平均価格変動率 山形県 44 19,900 (対前年) % ☆ 0.5 -1.3 4								00
宮崎県 38				(対削牛)	%	₩ 0.1	-0.9	30
福島県 39 23,500 山梨県 39 23,500 北海道 41 22,000 佐賀県 42 21,100 島根県 43 20,500 商業地平均価格変動率 山形県 44 19,900 (対前年) % ☆ 0.5 -1.3 4			,					
山梨県 39 23,500								
 北海道 41 22,000 佐賀県 42 21,100 島根県 43 20,500 商業地平均価格変動率 山形県 44 19,900 (対前年) % ☆ 0.5 -1.3 4 								
佐賀県 42 21,100 島根県 43 20,500 商業地平均価格変動率 山形県 44 19,900 (対前年) % ☆ 0.5 -1.3 4								
島根県 43 20,500 商業地平均価格変動率								
山形県 44 19,900 (対前年) % ☆ 0.5 -1.3 4								
	島根県							1
鳥取県 45 19,000				(対前年)	%	☆ 0.5	-1.3	40
		-						
青森県 46 15,900								
秋田県 47 13,200	秋田県	47	13,200					
全国								
単位 一	単位	<u> </u>	円					

◎調 査 時 点:令和4年7月1日

◎資料出所:国土交通省ホームページ「都道府県地価調査」

住宅地平均価格(1m³当たり)

(鳥取県)



◎調 査 時 点:令和4年7月1日

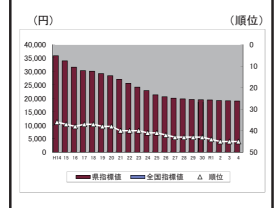
◎資 料 出 所:鳥取県技術企画課ホームページ

「地価調査基準地価格調書」

住宅地平均価格(1㎡当たり)						
13		価格(
	<u>ī 町 村 </u>	順位	数值			
県	平 均	_	19,000			
市	平 均	-	26,000			
	鳥 取 市	3	26,000			
	米 子 市	1	32,200			
	倉 吉 市	4	19,800			
	境港市	6	13,100			
郡	平均	_	10,800			
	岩 美 町	18	5,200			
	若 桜 町	15	7,000			
	智 頭 町	8	12,800			
	八頭町	10	11,600			
	三朝町	7	12,900			
	湯梨浜町	5	14,900			
	琴浦町	9	12,100			
	北栄町	11	10,400			
	日吉津村	2	26,500			
	大山町	16	6,800			
	南部町	12	10,200			
	伯耆町	13	9,900			
	日南町	14	7,300			
	日野町	16	6,800			
	江府町	19	3,600			
È	单 位	_	円			

(時系列グラフ)

住宅地平均価格(1㎡当たり)



◎資料出所: 国土交通省ホームページ「都道府県地価調査」

伯	E宅地平均	価格(1㎡当たり)
年	県指標値	順位	全国指標値
H14	35,800	36	
15	33,900	37	
16	31,600	38	
17	30,300	37	
18	30,100	37	
19	29,200	38	
20	28,400	38	
21	27,100	40	
22	25,600	40	
23	24,200	40	
24	22,900	41	
25	21,300	41	
26	20,600	42	
27	20,100	43	
28	19,800	43	
29	19,600	43	
30	19,500	43	
R1	19,400	44	
2	19,200	45	
2 3	19,100	45	
4	19,000	45	

69 新設住宅戸数(人口1万人当たり)

(全国)

			(포 国 /				
都道府県	順位	数値					
東京都	1	95.9	新設住宅戸数(人口1万人当たり)				
愛 知 県	2	81.5					
福岡県	3	81.2				~	
大阪府	4	78.0		1	30 1	35	
能本県	5	75.0		7	}	- 18°	
****	-				. <	F	
	6	73.5			~ · · ·		
千葉県	7	73.2			35		
滋賀県	8	71.8		1	F. 57		
神奈川県	9	70.9	.1	9.	Fred		
埼 玉 県	10	70.1	.**		7 1		
福 井 県	11	69.2	. 🚜				
全 国	_	69.0	,		3 25		(=)
岡山県	12	68.1	· /				(戸)
茨 城 県	13	68.0	· nd /				63 56
宮崎県	14	66.5		- Short	3	-	49
石川県	15	65.2	0 -/	3			_
広島県	16	65.1			~ ··.		
			1886 381	~ ~	•		
京都府	17	64.8					
鹿児島県	18	63.5	· 563				
沖縄県	19	63.4	_1				
北 海 道	20	61.9				0 4	201
佐 賀 県	21	61.4				0 40	00km
香川県	22	60.6					
栃木県	23	59.5	関連 指標	単位	全 国	鳥取県	順位
愛媛県	24	58.1					
長野県	25	58.1					
静岡県	26	58.0	新設住宅戸数	戸	865,909	2,714	47
三重県	27	57.4	197 IX IX IV 9X	l ′	000,000	2,711	17
一星乐	28	57.3					
山梨県	29	57.3 57.2					
			=".*\=\\\\\				
岩手県	30	56.9	新設住宅1戸当たりの	2			
群馬県	31	56.3	床面積	m [®]	82.2	96.9	14
山口県	32	55.9					
大分県	33	55.9					
福島県	34	55.3					
富山県	35	55.2	新設住宅戸数				
兵 庫 県	36	54.9	(持ち家)	戸	22.4	30.1	14
和歌山県	37	53.7	(人口1万人当たり)				
新潟県	38	49.6					
鳥取県	39	49.5					ĺ
山形県	40	49.1		1			1
長崎県	41	49.1	新設住宅の持家率	%	32.5	60.9	6
奈良県	42	44.6	かは人は「しく)」可外十	/ /	52.5	00.3	"
录及宗 秋田県	43						
		44.3					
青森県	44	44.2	**************	1			1
高知県	45	42.5	新設住宅1戸当たりの				
徳島県	46	41.8	床面積	m [®]	117.4	117.8	23
島根県	47	41.7	(持ち家)	1			1
単位	_	戸					

◎算 出 方 法:新設住宅戸数÷人口総数

◎調査時点:(分子)令和3年度 (分母)令和3年10月1日◎資料出所:(分子)国土交通省ホームページ「建築着工統計調査報告」 (分母)総務省統計局「人口推計年報」

(全国)

HI CONTO	, V .	// II	4				
東京都	1	100.0	水道普及率				
大 阪 府	2	100.0	_				
沖縄県	3	100.0				S	
愛知県	4	99.9		4	, (~ 8	
兵庫県	5	99.9					
神奈川県	6	99.9			را	المحمد	
埼玉県	7	99.8			sci~		
京都府	8	99.7		1	· 555	4	
滋賀県	9	99.7		1.	700		
			. 0	*	4.7		
	10	99.7	,				
香川県	11	99.6	. #		4 6 7 7		
新潟県	12	99.5	/				(%)
群馬県	13	99.5	/		Marrow Mr.		99. 5
奈良県	14	99.4		کی ہے۔	27. J.		99. 5 97. 5 95. 5
宮城県	15	99.3		~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~		l	95.5
岡山県	16	99.2	I Thinks		S		
静 岡 県	17	99.1	A 2 2 2 3 3	$\Rightarrow \forall$,		
山形県	18	99.0	The state of the s				
長 野 県	19	99.0	1365				
長 崎 県	20	98.9					
石川県	21	98.6	۰,				
山梨県	22	98.5				0	400km
北海道	23	98.2					_
全 国	_	98.1	関連指標	単位	全 国	鳥取県	順位
鳥取県	24	97.9	174 FC 7H 175			7119	
青森県	25	97.9	上水道実績年間給水量				
鹿児島県	26	97.7	(上水道現在給水人口	m³	121.3	127.4	21
和歌山県	27	97.7	1人当たり)				
宮崎県	28	97.5					
島根県	29	97.1					
徳島県	30	97.0					
福井県	31	96.5					
栃木県	32	95.9	上水道実績年間給水量	∓m³	14,711,342	63,898	47
千葉県	33	95.4	工小坦大枫牛间和小里	7111	14,711,342	03,090	47
	34	95.4					
茨城県	35	95.1					
岐阜県	36	95.0					
福岡県	37	95.0	上水道年間有収水量	3			
広島県	38	94.9	(上水道現在給水人口	m³	109.0	112.3	21
高知県	39	94.7	1人当たり)				
岩手県	40	94.3					
福島県	41	94.0					
山口県	42	93.9					
富山県	43	93.4	上水道料金収入				
愛 媛 県	44	93.4	(上水道現在給水人口	円	18,217	16,671	38
秋田県	45	91.8	1人当たり)				
大 分 県	46	91.7					
熊本県	47	88.8					
単位	<u> </u>	%	1				
	•		-				

◎算 出 方 法:現在給水人口÷人口総数 注:現在給水人口は上水道、簡易水道及び専用水道の合計である。◎調 査 時 点:令和2年度

都道府県 順位

数

◎資料出所:公益社団法人日本水道協会「水道統計(施設・業務編)」

71 下水道普及率

(全国)

都道府県	順位	数値	 				
東京都	1	99.6		┰-	水道普及率		
神奈川県	2	97.0		1 /	小但日久十		
大阪府	3	96.5				~	•
京都府	4	95.2		4	,-	~ #	
京 郁 州 兵 庫 県	5	93.8		4	} `	all.	
滋賀県	6	92.1			J	، مختم	
滋貞宗 北海道	7	91.8			500		
富山県	8	86.7		i	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	•	
_	9			n.	TW.		
	10	85.2	٥	·	4.7		
長野県		84.9	, ·				
福岡県	11	83.7	. #		s Riv		
宮城県	12	83.3	\ \ \				— (%)
埼玉県	13	82.9	· 24 ·		MY TO THE		82 71
奈良県	14	82.4	l/ :	- Jane			□ ₆₀
福井県	15	82.2	المركز الم	7	E THE		□
全国	-	80.6	the state of				
愛知県	16	80.6	100000000000000000000000000000000000000	~Y U			
山形県	17	78.4	1 12/7 1				
新潟県	18	77.7	· 563				
岐阜県	18	77.7	28				
広 島 県	20	76.8				0	4001
千葉県	21	76.6				0	400km
鳥 取 県	22	73.7					
沖 縄 県	23	72.4	関連指標	単位	全 国	鳥取県	順位
熊 本 県	24	70.1					
岡 山 県	25	69.6	し尿処理人口比率				
栃木県	26	68.9	令和2年度				
山 梨 県	27	68.1	環境省ホームページ	%	4.4	6.3	23
山口県	27	68.1	「一般廃棄物処理				
秋田県	29	67.8	実態調査結果」				
静岡県		07.0	人心的五仙人				
	30	65.3	N. ISBN E-FUNC				
茨 城 県	30 31		X 100 mg 22 mg x 1				
茨 城 県長 崎 県		65.3	~~m~_				
茨 城 県 長 崎 県 佐 賀 県	31	65.3 64.1	公共下水道水洗化率				
茨 長 佐 岩 岩 県 県 県 県 県	31 32	65.3 64.1 64.0					
茨長佐岩青 城崎賀手森 県県県県県	31 32 33	65.3 64.1 64.0 63.4	公共下水道水洗化率	%	76.7	67.8	21
茨長佐岩青宮 城崎賀手森崎 県県県県県県	31 32 33 34	65.3 64.1 64.0 63.4 62.7	公共下水道水洗化率 令和2年度	%	76.7	67.8	21
茨長佐岩青 城崎賀手森 県県県県県	31 32 33 34 35	65.3 64.1 64.0 63.4 62.7 62.3	公共下水道水洗化率 令和2年度 環境省ホームページ	%	76.7	67.8	21
茨長佐岩青宮 城崎賀手森崎 県県県県県県	31 32 33 34 35 36	65.3 64.1 64.0 63.4 62.7 62.3 61.2	公共下水道水洗化率 令和2年度 環境省ホームページ 「一般廃棄物処理	%	76.7	67.8	21
茨長佐岩青宮三 城崎賀手森崎重 県県県県県県県	31 32 33 34 35 36 37	65.3 64.1 64.0 63.4 62.7 62.3 61.2 58.9	公共下水道水洗化率 令和2年度 環境省ホームページ 「一般廃棄物処理	%	76.7	67.8	21
茨長佐岩青宮三愛 城崎賀手森崎重媛 県県県県県県県県	31 32 33 34 35 36 37 38	65.3 64.1 64.0 63.4 62.7 62.3 61.2 58.9 56.7	公共下水道水洗化率 令和2年度 環境省ホームページ 「一般廃棄物処理	%	76.7	67.8	21
茨長佐岩青宮三愛群福 城崎賀手森崎重媛馬島 県県県県県県県県県県	31 32 33 34 35 36 37 38 39	65.3 64.1 64.0 63.4 62.7 62.3 61.2 58.9 56.7 55.4	公共下水道水洗化率 令和2年度 環境省ホームページ 「一般廃棄物処理	%	76.7	67.8	21
茨長佐岩青宮三愛群福大城崎賀手森崎重媛馬島分 県県県県県県県県県県県県県	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	65.3 64.1 64.0 63.4 62.7 62.3 61.2 58.9 56.7 55.4	公共下水道水洗化率 令和2年度 環境省ホームページ 「一般廃棄物処理	%	76.7	67.8	21
茨長佐岩青宮三愛群福大島 城崎賀手森崎重媛馬島分根 県県県県県県県県県県県	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	65.3 64.1 64.0 63.4 62.7 62.3 61.2 58.9 56.7 55.4 55.0 53.3 51.3	公共下水道水洗化率 令和2年度 環境省ホームページ 「一般廃棄物処理	%	76.7	67.8	21
茨長佐岩青宮三愛群福大島香城崎賀手森崎重媛馬島分根川県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	65.3 64.1 64.0 63.4 62.7 62.3 61.2 58.9 56.7 55.4 55.0 53.3 51.3 46.3	公共下水道水洗化率 令和2年度 環境省ホームページ 「一般廃棄物処理 実態調査結果」 下水道事業実施率				
茨長佐岩青宮三愛群福大島香鹿城崎賀手森崎重媛馬島分根川島県県県県県県県県県県県県県県県県県県	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	65.3 64.1 64.0 63.4 62.7 62.3 61.2 58.9 56.7 55.4 55.0 53.3 51.3 46.3 43.2	公共下水道水洗化率 令和2年度 環境省ホームページ 「一般廃棄物処理 実態調査結果」				
茨長佐岩青宮三愛群福大島香鹿高城崎賀手森崎重媛馬島分根川島知県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45	65.3 64.1 64.0 63.4 62.7 62.3 61.2 58.9 56.7 55.4 55.0 53.3 51.3 46.3 43.2	公共下水道水洗化率 令和2年度 環境省ホームページ 「一般廃棄物処理 実態調査結果」 下水道事業実施率				
茨長佐岩青宮三愛群福大島香鹿高和城崎賀手森崎重媛馬島分根川島知山県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46	65.3 64.1 64.0 63.4 62.7 62.3 61.2 58.9 56.7 55.4 55.0 53.3 46.3 43.2 41.2 28.9	公共下水道水洗化率 令和2年度 環境省ホームページ 「一般廃棄物処理 実態調査結果」 下水道事業実施率				
茨長佐岩青宮三愛群福大島香鹿高城崎賀手森崎重媛馬島分根川島知県県県県県県県県県県県県県県県県県県	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45	65.3 64.1 64.0 63.4 62.7 62.3 61.2 58.9 56.7 55.4 55.0 53.3 51.3 46.3 43.2	公共下水道水洗化率 令和2年度 環境省ホームページ 「一般廃棄物処理 実態調査結果」 下水道事業実施率				

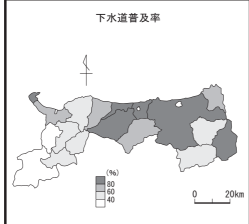
◎算 出 方 法:下水道利用人口÷総人口注:福島県は東日本大震災の影響で調査ができない市町村があったため、一部を調査の対象から外している。

◎調査時点:令和4年3月31日

◎資料出所:公益社団法人日本下水道協会ホームページ「下水道普及率」

下水道普及率

(鳥取県)



	下水	道普	及率				
Ħ	5 町 村	順位	数値				
県	平 均	-	73.7				
市	平均	_	79.5 ☆				
	鳥取市	5	81.0				
	米子市	9	72.6				
	倉吉市	6	80.0				
	境 港 市	3	84.2				
郡	平 均	_	60.6 ☆				
	岩美町	7	78.1				
	若桜町	4	81.7				
	智頭町	13	47.6				
	八頭町	16	43.2				
	三朝町	10	69.5				
	湯梨浜町	2	87.2				
	琴浦町	8	76.9				
	北栄町	1	96.7				
	日吉津村	14	46.3				
	大山町	15	43.4				
	南部町	18	30.3				
	伯耆町	17	41.0				
	日南町	_	_				
	日野町	12	48.1				
	江 府 町	11	57.9				
Ì	单 位	_	%				

(時系列グラフ)

下水道普及率



	- 1.3447.4									
	下水道普及率									
年	県指標値	順位	全国指標値							
H14	46.0	27	63.3							
15	49.0	26	64.8							
16	52.4	24	66.7							
17	54.5	23	68.1							
18	56.0	23	69.3							
19	58.2	23	70.5							
20	59.8	23	71.7							
21	61.3	23	72.7							
22	63.1	23	73.7							
23	64.3	22	75.1							
24	65.1	23	75.8							
25	66.1	23	76.3							
26	66.9	23	77.0							
27	67.9	23	77.6							
28	68.9	23	77.8							
29	69.6	23	78.3							
30	70.5	23	78.8							
R1	71.5	23	79.3							
2	72.3	22	79.3							
2 3 4	73.0	22	80.1							
4	73.7	22	80.6							

◎算 出 方 法: 下水道利用人口÷総人口

◎調 査 時 点: 令和4年3月31日

◎資料出所:公益社団法人日本下水道協会ホームページ「下水道普及率」

*72 ごみ年間総処理量(人口千人当たり)

____(全国)

都道府県 順位 数 値				<u> </u>				
神奈川県 2 279.6 288.2 288.2 282.1 東京都 5 292.4 303.4 奈良県 7 303.4 奈良県 7 303.4 奈良県 7 303.4 奈良県 10 310.9 長庫県 10 310.9 長庫県 11 312.6 7 315.7 大阪府 18 315.2 山脈本県 17 315.7 大阪府 18 316.3 4	都道府県	順位	数値					
長野県 3 288.2 292.1 292.1 303.4 310.9 41 41 312.6 42 42 312.6 319.9 42 43 43 43 44 43 43 44 43 44 44 45 44 44	京 都 府	1	268.9	* ごみ年	間総処	<u>l</u> 理量(人ロチノ	(当たり)	
滋育京都	神奈川県	2	279.6					
東京都 5 2924 3034 7 3034 7 3034 7 3034 7 3034 7 3034 7 3034 7 303 7 9 307.9 307.9 307.9 307.9 307.9 307.9 310.9 岐阜栗県 11 312.6 7 315.2 319.9 319.4 319.9 319.4 319.9 319.4 328.9 福井県 25 329.6 栃木県 26 330.8 福岡県 27 333.5 福岡県 27 333.5 福岡県 27 333.5 福岡県 28 334.4 和歌山県 29 36.6 西東県 31 341.7 徳島県 32 342.8 宮城県 30 340.3 三長崎県 31 341.7 徳島県 32 342.8 宮城県 33 343.8 大分県 34 344.8 山泉県 35 346.2 島根県 36 346.7 詳馬県 37 350.0 高城県 39 351.4 山口県 40 352.0 宮城県 41	長野県	3	288.2				gr.	
東京都 5 2924 3034 7 3034 7 3034 7 3034 7 3034 7 3034 7 3034 7 303 7 9 307.9 307.9 307.9 307.9 307.9 307.9 310.9 岐阜栗県 11 312.6 7 315.2 319.9 319.4 319.9 319.4 319.9 319.4 328.9 福井県 25 329.6 栃木県 26 330.8 福岡県 27 333.5 福岡県 27 333.5 福岡県 27 333.5 福岡県 28 334.4 和歌山県 29 36.6 西東県 31 341.7 徳島県 32 342.8 宮城県 30 340.3 三長崎県 31 341.7 徳島県 32 342.8 宮城県 33 343.8 大分県 34 344.8 山泉県 35 346.2 島根県 36 346.7 詳馬県 37 350.0 高城県 39 351.4 山口県 40 352.0 宮城県 41	滋賀県	4	292.1		4	, (Ca Fr	
埼玉県		5	292.4		+	} `	a Bran	
奈良県 7 303.4 304.7 第一川県 9 307.9 長年 東 10 310.9 11 312.6 12 2 312.6 12 2 315.7 大阪府 18 315.7 大阪府 18 315.7 18 2 2 315.7 18 2 2 315.7 18 2 2 315.8 18 2 2 315.7 18 2 2 315.8 18 2 2 315.8 18 2 2 315.8 18 2 2 315.8 18 2 2 315.8 18 2 315.7 18 315.7 18 316.2 2 315.8 18 2 315.7 18 315.7 18 316.2 2 315.8 18 315.7 18 315.7 18 316.2 2 315.8 18 315.7 18 315			303.4			رار	محممهر	
静岡県		1 -				,(cv`\	5	
下					ı	- \{\rangle_{\rangle}\rangle}		
長庫県 10 310.9 11 312.6 11 312.6 12 12 12 13 13 13 13 14 14 314.5 17 315.7 17 315.7 18 18 19 319.5 18 19 319.5 18 19 23 326.9 18 22 325.4 19 19 24 328.9 18 18 25 329.6 18 18 25 329.6 18 18 27 333.5 18 18 18 29 336.6 2 6 8 8 3 344.8 19 19 10 10 10 10 10 10		_			1.			
岐阜県		1 -		٥		45		
千葉県 12 312.6 313.2 313.2 313.2 313.2 313.2 315.2 315.2 315.7 315.7 315.7 315.7 316.2 316.2 326.9 319.5 319.9 319.4 328.9 326.9 319.9 325.4 328.9 336.6 330.8 340.3 長崎県 31 341.7 336.8 32 342.8 32 342.8 32 342.8 32 342.8 32 342.8 32 342.8 32 342.8 32 342.8 32 342.8 351.0 350.0 高知県 38 351.0 355.0 355.0 366.6 鳥取県 44 357.0 368.1 368.1 368.1 368.1 368.1 369.0 368.1 368.1 368.1 368.1 368.1 368.1 368.1 368.1 368.1 368.1 368.1 368.1 368.1 369.0 368.1				5g).				
〒				• &		5 Rich		
Table Ta				\				
沖縄県				ba -				350
山形県 16				/		7 CEO 15		310
熊本県 17				0 .05				
大阪府						٠٠. السركا		
全国					~ ~	•		
佐賀県 19 319.4		18						
要媛県 20 319.5 319.9	1	-		, 583				
岩手県 21 319.9 325.4				.1				
日子県 21 319.9 325.4	変 媛 県						0	400km
図山県 23 326.9							<u> </u>	10014111
石川県 24 328.9 329.6 ボ 木県 25 330.8 ごみ年間総処理量 t 40,084,638 199,088 * 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								
福井県 25 329.6		23		関連指標	単位	全 国	鳥取県	順位
振木県 26 330.8 333.5 福岡県 27 333.5 27 333.5 28 334.4 29 336.6 29 340.3 29 341.7 (人口千人当たり) 1 328.8 363.3 * 44 44 350.0 28.6 2 355.9 34 34 357.0 34 34 34 34 34 357.0 38 44 363.7 368.1 368.1 368.1 368.1 368.1 368.1 368.1 368.1 39.0 368.1 368.1 368.1 39.0 368.1 368.1 39.0 368.1 368.1 368.1 39.0 368.1 368.1 368.1 39.0 368.1 368.1 368.1 39.0 368.1 368.1 368.1 39.0 368.1	石川県	24	328.9					
福岡県 27		25	329.6					
鹿児島県 28 334.4 336.6 340.3 でみ年間総排出量 (人ロチ人当たり) t 328.8 363.3 * 44 (カマト) は 338.8 は カマト) は 338.8 は カマト) は 34 (カマト) は 34 (カマト) は 34 (カマト) は 35		26	330.8	ごみ年間総処理量	t	40,084,638	199,088	* 1
和歌山県 29 336.6 三重県 30 340.3 長崎県 31 341.7 徳島県 32 342.8 宮城県 33 344.8 山梨県 35 346.2 島根県 36 346.7 群馬県 37 350.0 高知県 38 351.0 茨城県 39 351.4 山口県 40 352.0 宮崎県 41 352.4 青森県 42 355.9 秋田県 43 356.6 島取県 44 357.0 新潟県 45 359.0 富山県 46 363.7 富山県 46 363.7 富山県 46 363.7 富山県 47 368.1	福 岡 県	27	333.5					
三重県 30 340.3 にみ年間総排出量 (人口千人当たり) t 328.8 363.3 * 44	鹿児島県	28	334.4					
長崎県 31 341.7 (人口千人当たり) t 328.8 363.3 * 44 徳島県 32 342.8 宮城県 33 44.8 山梨県 35 346.2 島根県 36 346.7 計馬県 37 350.0 高知県 38 351.0 茨城県 39 351.4 山口県 40 352.0 宮崎県 41 352.0 宮崎県 41 352.0 宮崎県 41 355.9 秋田県 43 356.6 島取県 44 357.0 素別県 44 357.0 富山県 46 363.7 富山県 46 363.7 福島県 47 368.1	和歌山県	29	336.6					
徳島県 32 342.8 343.8 343.8 大分県 34 344.8 山梨県 35 346.2 島根県 36 346.7 計馬県 37 350.0 高知県 38 351.0 茨城県 39 351.4 山口県 40 352.0 宮崎県 41 352.4 青森県 42 355.9 秋田県 43 356.6 島取県 44 357.0 新潟県 45 359.0 富山県 46 363.7 福島県 47 368.1	三重県	30	340.3	ごみ年間総排出量				
徳島県 32 342.8 343.8 343.8 大分県 34 344.8 山梨県 35 346.2 島根県 36 346.7 計馬県 37 350.0 高知県 38 351.0 茨城県 39 351.4 山口県 40 352.0 宮崎県 41 352.4 青森県 42 355.9 秋田県 43 356.6 島取県 44 357.0 新潟県 45 359.0 富山県 46 363.7 福島県 47 368.1	長崎県	31	341.7	(人口千人当たり)	t	328.8	363.3	* 44
宮城県 33 343.8 344								
大分県 34 344.8 山梨県 35 346.2 島根県 36 346.7 群馬県 37 350.0 高知県 38 351.0 茨城県 39 351.4 山口県 40 352.0 宮崎県 41 352.4 青森県 42 355.9 秋田県 43 356.6 島取県 44 357.0 新潟県 45 359.0 富山県 46 363.7 福島県 47 368.1								
山梨県 35 346.2 346.7 346.7 346.7 346.7 350.0 350.0 351.0 350.0 351.4 40 352.0 宮崎県 41 352.4 1 352.4 1 355.9 1 356.6 1 1 1 1 1 1 1 1 1								1
島根県 36 346.7 ボボ馬県 37 350.0 350.0 高知県 38 351.4 山口県 40 352.0 宮崎県 41 352.4 青森県 42 355.9 秋田県 43 356.6 島取県 44 357.0 新潟県 45 359.0 富山県 46 363.7 富山県 46 363.7 福島県 47 368.1								
群馬県 37 350.0 351.0 次城県 39 351.4 山口県 40 352.0 宮崎県 41 352.4 リサイクル率 % 20.0 28.6 2 青森県 42 355.9 秋田県 43 356.6 島取県 44 357.0 新潟県 45 359.0 ゴム 1人1日当たりの富山県 46 363.7 福島県 47 368.1				ごみ年間総排出量	t	41,669.102	202.597	* 1
高知県 38 351.0 次 城県 39 351.4 4 352.0 宮崎県 41 352.4 リサイクル率 % 20.0 28.6 2 計 42 355.9 表 日 43 356.6 ま取県 44 357.0 新潟県 45 359.0 ゴム1目当たりの富山県 46 363.7 福島県 47 368.1 は 8 901 995 * 44					`	,555,152	_52,557	1 '
茨城県 39 351.4 352.0 352.0 352.4 352.4 352.4 355.9 356.6 1人1日当たりの								
山口県 40 352.0 宮崎県 41 352.4 リサイクル率 % 20.0 28.6 2 青森県 42 355.9 秋田県 43 356.6 島取県 44 357.0 新潟県 45 359.0 富山県 46 363.7 福島県 47 368.1 ピカナー 368.1								t -
宮崎県 41 352.4 リサイクル率 % 20.0 28.6 2 青森県 42 355.9 表現 田県 43 356.6 鳥取県 44 357.0 新潟県 45 359.0 『スティット』 1人1日当たりの 富山県 46 363.7 『スティット』 2 901 995 * 44 福島県 47 368.1								
青森県 42 355.9 秋田県 43 356.6 島取県 44 357.0 新潟県 45 359.0 富山県 46 363.7 福島県 47 368.1 財政県 45 368.1				リサイクル家	0/6	20.0	20.6	2
秋田県 43 356.6 鳥取県 44 357.0 新潟県 45 359.0 富山県 46 363.7 福島県 47 368.1				フッコンルギ	-70	20.0	20.0	4
島取県 44 357.0 新潟県 45 359.0 1人1日当たりの 富山県 46 363.7 福島県 47 368.1 g 901 995 * 44								
新潟県 45 359.0 1人1日当たりの 富山県 46 363.7 ごみ排出量 g 901 995 * 44 福島県 47 368.1					-			
富山県 46 363.7 福島県 47 368.1				111044-110				
福島県 47 368.1				· ·		001	005	J. 44
100 100 100				この排出軍	g	901	995	* 44
<u> 早辺 - t l </u>		4/						
	単位		t		<u> </u>			

◎算 出 方 法: ごみ年間総処理量÷総人口

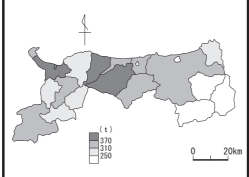
◎調 査 時 点:令和2年

◎資料出所:環境省ホームページ「一般廃棄物処理実態調査結果」

*ごみ年間総処理量(人口千人当たり)

(<u>鳥取県)</u>

*ごみ年間総処理量(人口千人当たり)



*ごみ年間総処理量(人口千人当たり)									
市	可村 村	順位	数値						
県	平 均	_	357.0						
市	平均	ı	373.0						
	鳥取市	14	348.5						
	米 子 市	17	397.6						
	倉吉市	18	402.2						
	境 港 市	15	361.0						
郡	平 均	-	311.0						
	岩 美 町	4	257.6						
	若桜町	2	231.8						
	智頭町	1	228.5						
	八頭町	3	232.9						
	三朝町	10	324.6						
	湯梨浜町	11	327.5						
	琴浦町	16	374.1						
	北栄町	12	331.2						
	日吉津村	19	855.8						
	大山町	5	268.6						
	南部町	7	272.1						
	伯耆町	13	336.5						
	日南町	9	322.2						
	日野町	8	276.8						
	江府町	6	272.0						
į	单 位	_	t						

(時系列グラフ)

*ごみ年間総処理量(人口千人当たり)



	み年間総処	理量()	人口千人当たり)
年	県指標値	順位	全国指標値
H12	382.1	22	407.3
13	382.2	25	402.6
14	379.8	26	398.6
15	379.5	20	403.6
16	372.1	18	395.3
17	369.0	19	389.5
18	373.1	25	383.5
19	344.2	12	374.4
20	327.4	11	353.9
21	333.4	23	342.4
22	339.1	32	336.1
23	357.8	38	336.9
24	356.1	39	331.4
25	357.6	40	330.0
26	354.7	40	326.4
27	357.0	40	325.7
28	371.1	47	320.6
29	373.4	47	319.2
30	365.7	47	319.7
R1	368.7	46	322.0
2	357.0	44	316.3

◎算 出 方 法: ごみ年間総処理量÷総人口

◎調 査 時 点: 令和2年

◎資料出所:環境省ホームページ「一般廃棄物処理実態調査結果」

73 道路舗装率(簡易舗装を含む)

(全国)

都道府県 順位 数 値					
	소포기구 것	7 (然日全) 十十二	×+×\		
	道路舗装率(簡易舗装を含む)				
大阪府 2 96.3					
■ 香川県 3 96.1	1		75		
滋賀県 4 94.1	4	, (/	Ca F		
山口県 4 94.1	+	. } `	all o		
福井県 6 92.9		کہ	، منت		
10.71		r'ein			
		35	7		
大分県 6 92.9	.	F-67			
鳥取県 9 92.3	7.	E-g-			
│ 神奈川県 10 92.1 │ · · · · ·		7 ()			
石川県 10 92.1 , 🖋		M			
鹿児島県 12 92.0 "/		B BAY		(0()	
富山県 13 91.6		(5)		- (%)	
愛知県 14 91.5 - 💆				92 87	
	- Proces		-	82	
熊本県 14 91.5	7		L	_	
広島県 16 91.4					
東京都 17 89.6	Y	•			
宮崎県 18 88.4 88.4					
福岡県 19 88.2					
栃木県 20 87.9					
沖縄県 20 87.9					
			0 4	100km	
				_	
愛媛県 23 87.7	*** / 1	.	25.0	WT /	
和歌山県 24 87.2 関連指標	単位	全 国	鳥取県	順位	
山梨県 25 86.7					
兵庫県 26 86.5					
岐阜県 27 86.3					
静岡県 28 85.9 国·都道府県道				4.0	
エ 英 00 00 舗装率	%	97.7	99.3	12	
十葉県 29 85.3 (簡易舗装を含む) 三重県 30 84.0					
京都府 30 84.0					
岡山県 32 83.6					
山形県 33 83.5					
徳島県 34 83.2					
島根県 35 83.1					
奈良県 36 82.9				1	
全国 - 82.4 ^{道路改良率}	0.4			4.0	
	%	62.2	70.9	12	
	%	62.2	70.9	12	
新潟県 37 80.4	%	62.2	70.9	12	
新潟県 37 80.4 宮城県 38 79.4	%	62.2	70.9	12	
新潟県 37 80.4 宮城県 38 79.4 長野県 39 74.9	%	62.2	70.9	12	
新潟県 37 80.4 宮城県 38 79.4 長野県 39 74.9 福島県 40 73.7	%	62.2	70.9	12	
新潟県 37 80.4 宮城県 38 79.4 長野県 39 74.9 福島県 40 73.7 埼玉県 41 73.0	%	62.2	70.9	12	
新潟県 37 80.4 宮城県 38 79.4 長野県 39 74.9 福島県 40 73.7	%	62.2	70.9	12	
新潟県 37 宮城県 38 79.4 長野県 39 74.9 福島県 40 73.7 埼玉県 41 73.0 群馬県 42 72.8	%	62.2	70.9	9	
新潟県 37 宮城県 38 79.4 長野県 39 74.9 福島県 40 73.7 埼玉県 41 73.0 群馬県 42 72.8 青森県 43 71.2 国·都道府県道					
新潟県 37 宮城県 38 79.4 長野県 39 74.9 福島県 40 73.7 埼玉県 41 73.0 群馬森県 42 72.8 青森県 43 71.2 国·都道府県道 秋田県 44 70.4 改良率					
新潟県 37 宮城県 38 長野県 39 74.9 福島県 40 73.7 埼玉県 41 73.0 群馬県 42 72.8 青森県 43 71.2 国·都道府県道 秋田県 44 70.4 茨城県 45 67.8					
新潟県 37 宮城県 38 79.4 長野県 39 74.9 福島県 40 73.7 埼玉県 41 73.0 群馬県 42 72.8 青森県 43 71.2 南大田県 44 70.4 茨城県 45 67.8 北海道 46 67.5					
新潟県 37 宮城県 38 79.4 長野県 39 74.9 福島県 40 73.7 埼玉県 41 73.0 群馬県 42 72.8 青森県 43 71.2 国・都道府県道 秋田県 44 70.4 茨城県 45 67.8					

◎算 出 方 法:道路舗装済延長÷道路実延長

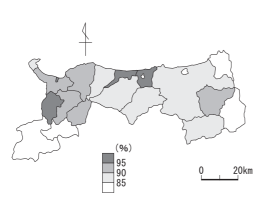
◎調 査 時 点: 平成31年3月31日

◎資 料 出 所:国土交通省「道路統計年報」

道路舗装率(市町村道)(簡易舗装を含む)

(鳥取県)

道路舗装率(市町村道)(簡易舗装を含む)



◎算 出 方 法:道路舗装済延長÷道路実延長

注:市町村道の延長である。

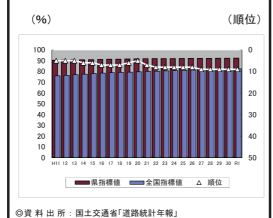
◎調 査 時 点:令和2年4月1日

◎資料出所:鳥取県道路企画課「鳥取県の道路現況」

道路部	舗装率(市町	村道)(簡易舗装を含む)
7	5 町 村	順位	数値
県	平 均	-	90.0
市	平 均	-	89.6
	鳥取市	12	88.3
	米 子 市	6	94.2
	倉吉市	13	88.0
	境 港 市	14	86.2
郡	平均	_	90.3
	岩美町	17	83.3
	若桜町	19	70.9
	智頭町	11	88.9
	八頭町	5	94.4
	三朝町	15	85.0
	湯梨浜町	4	95.8
	琴浦町	10	89.5
	北栄町	3	95.9
	日吉津村	1	99.9
	大山町	7	94.0
	南部町	2	96.1
	伯耆町	9	90.5
	日南町	16	83.7
	日野町	18	75.2
- 2	<u>江府町</u> 単 位	8	90.6
	부 1쏘		%

(時系列グラフ)

道路舗装率(簡易舗装を含む)



道	路舗装率(簡易	舗装を含む)
年	県指標値	順位	全国指標値
H11	90.4	5	76.0
12	90.5	5	76.4
13	90.6	5	77.0
14	90.8	6	77.5
15	90.9	6 7	78.1
16	91.1		78.5
17	91.3	7	78.9
18	91.4	7	79.2
19	91.6	6	79.4
20	91.7	5	79.7
21	91.8	7	80.0
22	91.9	8	80.3
23	91.9	8	80.5
24	91.9	8	80.8
25	92.0	8	81.1
26	92.1	8	81.3
27	92.1	9	81.6
28	92.1	9	81.9
29	92.2	9	82.0
30	92.2	9	82.2
R1	92.3	9	82.4

74 ハイヤー・タクシー数(人口千人当たり)

(全国)

			<u> </u>						
都道府県	順位	数値							
東京都	1	3.47	ハイヤー	-・タクシ	/一数(人口千)	(当たり)			
沖縄県	2	3.46							
京都府	3	3.28	1 11						
広島県	4	2.31							
鹿児島県	5	2.30		+					
長崎県	6	2.22			ر ال	The state of the s			
福岡県	7	2.22			, De .				
北海道	8	2.22		<i>a.</i>	Jr. 17(
大阪府	9	2.10	,	'					
熊本県	10	1.99		J	23.3				
青 森 県	11	1.97	. 7		4 6 7				
宮 城 県	12	1.96	/		3		(両)		
宮崎県	13	1.92	, • /		Mary W		2. 10		
大分県	14	1.89		, ,	M. 2-K3		1.65		
高知県	15	1.84		- J	The Control of the Co		1. 20		
全国	-	1.77	1 -	1	Sec. 10.0	_			
岩手県	16	1.77		\$7°\$4	~ ·:				
	17	1.77	A TOTAL OF THE PARTY OF THE PAR	4	•				
			25/						
石川県	18	1.74	1.5						
愛媛県	19	1.73	1						
岡山県	20	1.72					01		
島 根 県	21	1.71				0 40	0km		
和歌山県	22	1.66							
香川県	23	1.62	関連指標	単位	全 国	鳥取県	順位		
徳島県	24	1.53							
兵庫県	25	1.42							
佐賀県	26	1.39	ハイヤー・タクシー数	両	224.174	684	47		
新潟県	27	1.35			,				
福島県	28	1.33							
静岡県	29	1.33							
神奈川県	30	1.32							
			営業用バス数	_			00		
福井県	31	1.31	(人口千人当たり)	両	0.92	0.93	23		
長野県	32	1.31							
秋田県	33	1.30							
山形県	34	1.23							
鳥取県	35	1.22							
愛 知 県	36	1.21	営業用バス数	両	115,746	522	47		
山 梨 県	37	1.19							
千葉県	38	1.09							
岐阜県	39	1.01							
析木県	40	0.99		1			1		
茨城県	41	0.98	トラック数	両	47.95	43.99	36		
富山県	42	0.97	(人口千人当たり)	11-03	17.50	10.00	00		
■ 曲 山 示 ■ 滋 賀 県	43	0.89							
				 			 		
群馬県	44	0.83							
埼玉県	45	0.82		_					
奈良県	46	0.80	トラック数	両	6,063,340	24,637	47		
三重県	47	0.69		1			1		
単位	_	両							

◎算 出 方 法:営業用乗用車数÷人口総数

◎調 査 時 点:(分子)平成31年3月31日

◎調 宜 時 点: (分子)平成31年3月31日(分母)平成30年10月1日⑥資 料 出 所: (分子)国土交通者ホームページ「交通関連統計資料集」(分母)総務省統計局「人口推計年報」

75 理容・美容所施設数(人口1万人当たり)

(全国)

和关中间	ᆙᇎᄼᅩ	**	(王国/				
都道府県	順位	数值			-0.44/ 1 - 4 -	1 34 4 115	
秋田県	1	54.85	埋谷'美	谷川池	設数(人口1万)	人当たり)	
山形県	2	51.33					
徳島県	3	47.54		1	0.2	g de la company	
岩 手 県	4	44.24		1	。) /	No. of	
山 梨 県	5	42.95		+	}	0 1	
高知県	6	42.37		- 1	2	هممسر	
愛媛県	7	41.43				{	
島根県	8	40.47		1	المراجع المراج		
和歌山県	9	40.43		9.			
青森県	10	40.42	٠,		4 3		
島取県	11	40.42	ي		A. A.		
1113 FF 7 7 1 4	-		. #		4 /3 20		
大分県	12	39.73				_	_(施設)
宮崎県	13	39.67	/		Jerry J		39
新潟県	14	39.26	_ / •°	-2.50	1. 120		39 34 29
鹿児島県	15	38.46					29
群 馬 県	16	38.01	A STAGE	300	53.		
香川県	17	37.79	10 m	\$ \$	•		
福島県	18	37.60	1. <i>於</i> 1.		•		
長崎県	19	36.49	. 15				
福井県	20	36.29	20/24				
石川県	21	35.66	<i>₀</i> ℓ				
沖縄県	22	35.22				0 4	00km
							1
熊本県	23	35.10		52 /L		ბ Т. (8	加工儿
富山県	24	34.81	関連指標	単位	全 国	鳥取県	順位
山口県	25	34.66					
茨 城 県	26	34.48					
岐 阜 県	27	34.02	理容•美容所	施設	373,346	2,225	47
佐 賀 県	28	33.99	施設数				
三重県	29	33.93					
栃木県	30	33.86					
静岡県	31	33.60					
岡山県	32	32.88					
長野県	33	32.68	公衆浴場数	施設	1.90	2.48	20
1 北海道	34	32.55	(人口1万人当たり)	ルビロス	1.50	2.40	20
広島県	35	30.87	ハロ・カハコにが				1
宮城県	36	30.19					-
京都府	37	29.89					
全国	-	29.60	クリーニング所				
滋賀県	38	28.18	施設数	施設	6.46	6.47	26
福岡県	39	28.08	(人口1万人当たり)				
大 阪 府	40	27.52					
奈良県	41	26.78					
兵庫県	42	25.39					
愛知県	43	24.16					
東京都	44	23.15	映画館数	施設	0.12	0.22	5
千葉県	45	22.82	(人口1万人当たり)	,,,,,,,	52	0.22	ľ
埼玉県	46	22.46	ハロ・カハコにツ				1
▍抽去Ⅲ呾							
<u>神奈川県</u> 単位	47	18.07 施設					

◎算 出 方 法: (理容所施設数+美容所施設数)÷人口総数

◎調 査 時 点:(分子)令和3年3月31日

◎資料出所:(分子)冷和3年3月3日 (分母)令和2年10月1日 ◎資料出所:(分子)厚生労働省「衛生行政報告例」 (分母)総務省統計局「国勢調査」

76 ホテル・旅館施設数(人口1万人当たり)

(全国)

都道府県	順位	数値	\				
沖縄県	1	17.38	ホテル・	旅館施	設数(人口1万)	(当たり)	
山梨県	2	16.38	1,1,7,0	וטתומות	XX(// - 1/3/	_/_/	
長野県	3	12.71		4		s of	
福井県	4	12.15		4	, (and the same	
新潟県	5	9.18		+	} `	and o	
大分県	6	9.12			\sim	- Andrew	
	_				(c'\	<i></i>	
	7	8.18		1	٣٠٠٠	•	
静岡県	8	7.60		1.	- Indi		
山形県	9	7.40	, 0	·*			
和歌山県	10	7.32	<i>,</i>		H		
栃木県	11	7.30	. #		4 12 20		
三重県	12	7.25	\ \				(施設)
徳島県	13	6.80	- ad	_	MY THE		7. 5
岩 手 県	14	6.54	l/ :	- and	4 (CA) 5 K	Į.	7. 5 5. 5 3. 5
石川県	15	6.52		W 25		L	
鳥 取 県	16	6.05					
群馬県	17	6.04		A A	•		
熊本県	18	5.98	# 72.77 W				
島根県	19	5.95	1585				
鹿児島県	20	5.59					
岐阜県	21	5.53					
北海道	22	5.51				0 4	00km
秋田県	23	5.45					
高知県	24	5.18	関連指標	単位	全 国	鳥取県	順位
青森県	25	4.95		+12	I	Wi イン ハ	//民/工
山口県	26	4.64					
長崎県	27	4.63	ホテル・旅館施設数	施設	50,703	335	47
佐賀県	28	4.18	ハノル・水は一地改数	心改	30,703	330	47
全 国	_	4.02					
宮崎県	29	3.97					
京都府	30	3.94					
		3.77					
┃ 富 山 県 ┃ 香 川 県	31		ホテル・旅館室数 (人口1万人当たり)	-	107.0	175.0	1.0
	32	3.68	(人口1万人ヨたり)	室	137.9	175.9	16
岡山県	33	3.62					
滋賀県	34	3.51					
愛媛県	35	3.28					
茨城県	36	3.23					
宮城県	37	3.15	ホテル・旅館室数				
奈良県	38	3.08	(1施設当たり)	室	34.3	29.1	25
兵庫県	39	2.70					
広島県	40	2.61					
東京都	41	2.58					
福岡県	42	2.35					
千葉県	43	2.02	簡易宿所営業施設数				
大 阪 府	44	1.72	(人口1万人当たり)	施設	3.00	6.99	9
愛 知 県	45	1.62					
神奈川県	46	1.46					
埼玉県	47	0.94					
単位	_	施設	1				
平 以							

◎算 出 方 法:旅館・ホテル営業の施設数÷人口総数

◎調 査 時 点:(分子)令和3年3月31日 (分母)令和2年10月1日 ⑥資 料 出 所:(分子)厚生労働省「衛生行政報告例」 (分母)総務省統計局「国勢調査」

77 都市公園数(都市計画区域内人口10万人当たり)

(全国)

都道府県	順位	数値						
富山県	1	203.66	都市公園数(都市計	画区域内人口1	0万人当たり	J)	
奈良県	2	182.56						
三重県	3	175.67		4				
北海道	4	160.91	1.					
高知県	5	154.26	+					
宮城県	6	152.76			ر.	المحمد		
岩手県	7	138.02						
福井県	8	135.35		1				
熊本県	9	133.65		1.	F. W.			
福岡県	10	127.63	, 6		4.5			
広島県	11	124.52	z.	/				
大分県	12	123.91	. 8		5 RAC			
新潟県	13	123.91	\ \ \ /				(箇所)	
A	14	120.88	· 5d /				120 90	
析木県	15	120.18		- Fare		-	60	
兵庫県	16	115.88	1		12 70. W		_	
長崎県	17	113.40		E C	~ ··			
石川県	18	110.91		~	•			
宮崎県	19	110.89	1					
岡山県	20	100.72	. 583					
	21	99.52	٥١					
鹿児島県	22	98.69				0 40	00km	
京都府山形県	23 24	96.94 94.71	関連指標	単位	全 国	鳥取県	順位	
ロル 宗 全 国	<u> </u>	94.71		中世		局以乐	順位	
油夳川県	25		都市公園面積 					
神奈川県秋田県	25 26	83.76	都市公園面積 (都市計画区域内人口	m²	10.68	14 28	20	
秋田県	26	83.76 81.38	(都市計画区域内人口	m³	10.68	14.28	20	
秋田県群馬県	26 27	83.76 81.38 81.03		m³	10.68	14.28	20	
秋 田 県 群 馬 県 青 森 県	26 27 28	83.76 81.38 81.03 80.70	(都市計画区域内人口	m³	10.68	14.28	20	
秋群青岐田県県県県	26 27 28 29	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17	(都市計画区域内人口 1人当たり)	m [*]	10.68	14.28	20	
秋群青岐大田馬森阜阪県県県県原	26 27 28 29 30	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17 78.47	(都市計画区域内人口 1人当たり) 街区公園数					
秋群青岐大茨 田馬森阜阪城県県県県県県県	26 27 28 29 30 31	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17 78.47 76.85	(都市計画区域内人口 1人当たり) 街区公園数 (都市計画区域内人口	m [*] 箇所	75.33	14.28 52.97	20 35	
 	26 27 28 29 30 31 32	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17 78.47 76.85 76.77	(都市計画区域内人口 1人当たり) 街区公園数					
秋群青岐大茨島和田馬森阜阪城根山県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17 78.47 76.85 76.77 75.66	(都市計画区域内人口 1人当たり) 街区公園数 (都市計画区域内人口					
秋群青岐大茨島和埼田馬森阜阪城根山玉県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17 78.47 76.85 76.77 75.66 74.13	(都市計画区域内人口 1人当たり) 街区公園数 (都市計画区域内人口 10万人当たり)					
秋群青岐大茨島和埼静田馬森阜阪城根山玉岡県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17 78.47 76.85 76.77 75.66 74.13	(都市計画区域内人口 1人当たり) 街区公園数 (都市計画区域内人口 10万人当たり) 街区公園面積	箇所	75.33	52.97	35	
秋群青岐大茨島和埼静福田馬森阜阪城根山玉岡島県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17 78.47 76.85 76.77 75.66 74.13 73.27 71.67	(都市計画区域内人口 1人当たり) 街区公園数 (都市計画区域内人口 10万人当たり) 街区公園面積 (都市計画区域内人口					
秋群青岐大茨島和埼静福鳥田馬森阜阪城根山玉岡島取県県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17 78.47 76.85 76.77 75.66 74.13 73.27 71.67 68.79	(都市計画区域内人口 1人当たり) 街区公園数 (都市計画区域内人口 10万人当たり) 街区公園面積	箇所	75.33	52.97	35	
秋群青岐大茨島和埼静福島愛田馬森阜阪城根山玉岡島取知田県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17 78.47 76.85 76.77 75.66 74.13 73.27 71.67 68.79 65.47	(都市計画区域内人口 1人当たり) 街区公園数 (都市計画区域内人口 10万人当たり) 街区公園面積 (都市計画区域内人口	箇所	75.33	52.97	35	
秋群青岐大茨島和埼静福島愛東田馬森阜阪城根山玉岡島取知京県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17 78.47 76.85 76.77 75.66 74.13 73.27 71.67 68.79 65.47 60.36	(都市計画区域内人口 1人当たり) 街区公園数 (都市計画区域内人口 10万人当たり) 街区公園面積 (都市計画区域内人口 1人当たり)	箇所	75.33	52.97	35	
秋群青岐大茨島和埼静福鳥愛東香田馬森阜阪城根山玉岡島取知京川県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17 78.47 76.85 76.77 75.66 74.13 73.27 71.67 68.79 65.47 60.36 59.98	(都市計画区域内人口 1人当たり) 街区公園数 (都市計画区域内人口 10万人当たり) 街区公園面積 (都市計画区域内人口 1人当たり)	箇所	75.33 1.21	52.97	35	
秋群青岐大茨島和埼静福島愛東香沖田馬森阜阪城根山玉岡島取知京川縄県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17 78.47 76.85 76.77 75.66 74.13 73.27 71.67 68.79 65.47 60.36 59.98 58.93	(都市計画区域内人口 1人当たり) 街区公園数 (都市計画区域内人口 10万人当たり) 街区公園面積 (都市計画区域内人口 1人当たり) 総合公園面積 (都市計画区域内人口	箇所 m	75.33	52.97	35	
秋群青岐大茨島和埼静福島愛東香沖長田馬森阜阪城根山玉岡島取知京川縄野県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17 78.47 76.85 76.77 75.66 74.13 73.27 71.67 68.79 65.47 60.36 59.98 58.93 53.25	(都市計画区域内人口 1人当たり) 街区公園数 (都市計画区域内人口 10万人当たり) 街区公園面積 (都市計画区域内人口 1人当たり)	箇所 m	75.33 1.21	52.97	35	
秋群青岐大茨島和埼静福鳥愛東香沖長愛田馬森阜阪城根山玉岡島取知京川縄野媛県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17 78.47 76.85 76.77 75.66 74.13 73.27 71.67 68.79 65.47 60.36 59.93 58.93 53.25 51.54	(都市計画区域内人口 1人当たり) 街区公園数 (都市計画区域内人口 10万人当たり) 街区公園面積 (都市計画区域内人口 1人当たり) 総合公園面積 (都市計画区域内人口	箇所 m	75.33 1.21	52.97	35	
秋群青岐大茨島和埼静福島愛東香沖長愛徳田馬森阜阪城根山玉岡島取知京川縄野媛島県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17 78.47 76.85 76.77 75.66 74.13 73.27 71.67 68.79 65.47 60.36 59.98 58.93 53.25 51.54 47.41	(都市計画区域内人口 1人当たり) 街区公園数 (都市計画区域内人口 10万人当たり) 街区公園面積 (都市計画区域内人口 1人当たり) 総合公園面積 (都市計画区域内人口 1人当たり)	箇所 m	75.33 1.21	52.97	35	
秋群青岐大茨島和埼静福島愛東香沖長愛徳滋田馬森阜阪城根山玉岡島取知京川縄野媛島賀県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17 78.47 76.85 76.77 75.66 74.13 73.27 71.67 68.79 65.47 60.36 59.98 58.93 53.25 51.54 47.41	(都市計画区域内人口 1人当たり) 街区公園数 (都市計画区域内人口 10万人当たり) 街区公園面積 (都市計画区域内人口 1人当たり) 総合公園面積 (都市計画区域内人口 1人当たり)	箇所 m [°]	75.33 1.21 2.21	52.97 1.18 4.09	35	
秋群青岐大茨島和埼静福島愛東香沖長愛徳滋佐田馬森阜阪城根山玉岡島取知京川縄野媛島賀賀県県県県県府県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17 78.47 76.85 76.77 75.66 74.13 73.27 71.67 68.79 65.47 60.36 59.98 58.93 53.25 51.54 47.41 44.52 37.25	(都市計画区域内人口 1人当たり) 街区公園数 (都市計画区域内人口 10万人当たり) 街区公園面積 (都市計画区域内人口 1人当たり) 総合公園面積 (都市計画区域内人口 1人当たり)	箇所 m	75.33 1.21	52.97	35	
秋群青岐大茨島和埼静福島愛東香沖長愛徳滋田馬森阜阪城根山玉岡島取知京川縄野媛島賀県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45	83.76 81.38 81.03 80.70 80.17 78.47 76.85 76.77 75.66 74.13 73.27 71.67 68.79 65.47 60.36 59.98 58.93 53.25 51.54 47.41	(都市計画区域内人口 1人当たり) 街区公園数 (都市計画区域内人口 10万人当たり) 街区公園面積 (都市計画区域内人口 1人当たり) 総合公園面積 (都市計画区域内人口 1人当たり)	箇所 m [°]	75.33 1.21 2.21	52.97 1.18 4.09	35	

◎算 出 方 法:都市公園箇所数÷都市計画区域内人口

◎調 査 時 点:令和3年3月31日

◎資 料 出 所:国土交通省「都市公園整備現況調査」

*78 公害苦情件数(人口10万人当たり)

(全	玉)
----	---	---

		-1-1					
都道府県	順位	数値					
富山県	1	20.0	* 公害	苦情件	数(人口10万人	当たり)	
福島県	2	25.9					
宮城県	3	26.2				M	3
1 北海道	4	32.3		4	100		
				4	- } `	all o	
神奈川県	5	37.3			~ 5	. 5.	
岡山県	6	40.9			2		
兵 庫 県	7	41.6			355	7	
広島県	8	42.8		1	50		
埼 玉 県	9	43.9		1.	French		
石川県	10	44.8		٠	٠ (۱		
新潟県	11	46.7	, sp		Hugh		
	12				s Person		
		46.8	· /		@ / Si		一(件)
島根県	13	47.7	. pd /		MY TO THE		85
鳥取県	14	47.9		•0 ~-~~~~~~			65 45
大阪府	15	48.0		3 3 2 T			□
高 知 県	16	50.1	The state of	也可以			
滋賀県	17	51.3	45,6235				
熊本県	18	51.7			•		
岩手県	19	52.6	, T.				
東京都	20	52.7					
	21		•1				
京都府		53.3				0	400km
山口県	22	55.8					_
山形県	23	56.0					
愛 媛 県	24	57.0	関連指標	単位	全 国	鳥取県	順位
香川県	25	E7 7					
百川尓	23	57.7	J				
全国	-	58.8					
	_		公害苦情件数	件	73,739	263	* 2
全 国 秋 田 県	-	58.8	公害苦情件数	件	73,739	263	* 2
全 秋田県 福井県	26 27	58.8 61.5 64.4	公害苦情件数	件	73,739	263	* 2
全 秋田県 福井県 佐賀県	26 27 28	58.8 61.5 64.4 64.9	公害苦情件数	件	73,739	263	* 2
全 国 果県県県県県県県県県	26 27 28 29	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2		件	73,739	263	* 2
全秋福佐静群唱県県県県	26 27 28 29 30	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2	大気汚染苦情件数				
全秋福佐静群沖国県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6		件	73,739 11.46	7.29	* 2 * 10
全秋福佐静群沖福田井賀岡馬縄岡国県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6 67.7	大気汚染苦情件数				
全秋福佐静群沖福長田井賀岡馬縄岡崎県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6 67.7 68.2	大気汚染苦情件数				
全秋福佐静群沖福長奈田井賀岡馬縄岡崎良国県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6 67.7	大気汚染苦情件数				
全秋福佐静群沖福長田井賀岡馬縄岡崎県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6 67.7 68.2	大気汚染苦情件数				
全秋福佐静群沖福長奈徳田井賀岡馬縄岡崎良島国県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6 67.7 68.2 72.9	大気汚染苦情件数 (人口10万人当たり)				
全秋福佐静群沖福長奈徳栃田井賀岡馬縄岡崎良島木国県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6 67.7 68.2 72.9 74.0 74.9	大気汚染苦情件数 (人口10万人当たり) 水質汚濁苦情件数	件	11.46	7.29	* 10
全秋福佐静群沖福長奈徳栃千田井賀岡馬縄岡崎良島木葉国県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6 67.7 68.2 72.9 74.0 74.9 77.0	大気汚染苦情件数 (人口10万人当たり) 水質汚濁苦情件数	件	11.46	7.29	* 10
全秋福佐静群沖福長奈徳栃千愛田井賀岡馬縄岡崎良島木葉知国県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6 67.7 68.2 72.9 74.0 74.9 77.0 82.2	大気汚染苦情件数 (人口10万人当たり) 水質汚濁苦情件数	件	11.46	7.29	* 10
全秋福佐静群沖福長奈徳栃千愛大田井賀岡馬縄岡崎良島木葉知分国県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6 67.7 68.2 72.9 74.0 74.9 77.0 82.2 84.0	大気汚染苦情件数 (人口10万人当たり) 水質汚濁苦情件数 (人口10万人当たり)	件	11.46	7.29	* 10
全秋福佐静群沖福長奈徳栃千愛大岐田井賀岡馬縄岡崎良島木葉知分阜国県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6 67.7 68.2 72.9 74.0 74.9 77.0 82.2 84.0 86.9	大気汚染苦情件数 (人口10万人当たり) 水質汚濁苦情件数 (人口10万人当たり) 騒音苦情件数	件件	11.46	7.29	* 10
全秋福佐静群沖福長奈徳栃千愛大岐三田井賀岡馬縄岡崎良島木葉知分阜重国県県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6 67.7 68.2 72.9 74.0 74.9 77.0 82.2 84.0 86.9 87.5	大気汚染苦情件数 (人口10万人当たり) 水質汚濁苦情件数 (人口10万人当たり)	件	11.46	7.29	* 10
全秋福佐静群沖福長奈徳栃千愛大岐三鹿田井賀岡馬縄岡崎良島木葉知分阜重島国県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6 67.7 68.2 72.9 74.0 74.9 77.0 82.2 84.0 86.9 87.5 90.6	大気汚染苦情件数 (人口10万人当たり) 水質汚濁苦情件数 (人口10万人当たり) 騒音苦情件数	件件	11.46	7.29	* 10
全秋福佐静群沖福長奈徳栃千愛大岐三鹿和田井賀岡馬縄岡崎良島木葉知分阜重児歌国県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6 67.7 68.2 72.9 74.0 74.9 77.0 82.2 84.0 86.9 87.5 90.6	大気汚染苦情件数 (人口10万人当たり) 水質汚濁苦情件数 (人口10万人当たり) 騒音苦情件数	件件	11.46	7.29	* 10
全秋福佐静群沖福長奈徳栃千愛大岐三鹿和宮田井賀岡馬縄岡崎良島木葉知分阜重島山崎国県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6 67.7 68.2 72.9 74.0 74.9 77.0 82.2 84.0 86.9 87.5 90.6	大気汚染苦情件数 (人口10万人当たり) 水質汚濁苦情件数 (人口10万人当たり) 騒音苦情件数	件件	11.46	7.29	* 10
全秋福佐静群沖福長奈徳栃千愛大岐三鹿和宮長田井賀岡馬縄岡崎良島木葉知分阜重児歌崎野国県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6 67.7 68.2 72.9 74.0 74.9 77.0 82.2 84.0 86.9 87.5 90.6	大気汚染苦情件数 (人口10万人当たり) 水質汚濁苦情件数 (人口10万人当たり) 騒音苦情件数	件件	11.46	7.29	* 10
全秋福佐静群沖福長奈徳栃千愛大岐三鹿和宮田井賀岡馬縄岡崎良島木葉知分阜重島山崎国県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6 67.7 68.2 72.9 74.0 74.9 77.0 82.2 84.0 86.9 87.5 90.6 101.1	大気汚染苦情件数 (人口10万人当たり) 水質汚濁苦情件数 (人口10万人当たり) 騒音苦情件数 (人口10万人当たり)	件件	11.46	7.29	* 10
全秋福佐静群沖福長奈徳栃千愛大岐三鹿和宮長田井賀岡馬縄岡崎良島木葉知分阜重児歌崎野国県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6 67.7 68.2 72.9 74.0 74.9 77.0 82.2 84.0 86.9 87.5 90.6 101.1 105.9 109.0	大気汚染苦情件数 (人口10万人当たり) 水質汚濁苦情件数 (人口10万人当たり) 騒音苦情件数 (人口10万人当たり)	件件件	11.46 4.27	7.29 6.38	* 10 * 28 * 35
全秋福佐静群沖福長奈徳栃千愛大岐三鹿和宮長山田井賀岡馬縄岡崎良島木葉知分阜重児歌崎野梨国県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46	58.8 61.5 64.4 64.9 66.2 66.2 66.6 67.7 68.2 72.9 74.0 74.9 77.0 82.2 84.0 86.9 87.5 90.6 101.1 105.9 109.0 111.9	大気汚染苦情件数 (人口10万人当たり) 水質汚濁苦情件数 (人口10万人当たり) 騒音苦情件数 (人口10万人当たり)	件件件	11.46 4.27	7.29 6.38	* 10 * 28 * 35

◎算 出 方 法:公害苦情件数÷人口総数

◎調査時点:(分子)令和3年度 (分母)令和3年10月1日◎資料出所:(分子)公害等調整委員会ホームページ「公害苦情調査」 (分母)総務省統計局「人口推計年報」

79 ブロードバンド契約数(100世帯当たり)

(全国)

			(王国)				
都道府県	順位	数値					
東京都	1	425.2	ブロード	バンド	契約数(100世帯	き当たり)	
大阪府	2	217.9					
宮城県	3	215.3				N	
愛知県	4	205.3		4	0	~ 8/2	
全国	_	203.9		4	} `	alfo	
神奈川県	5	189.9			ک	" مختمه	
京都府	6	187.2			Soin	(
福井県	7	184.3			ر کیک ر	4	
				,	Jr\$7.		
静岡県	8	182.7		'			
富山県	9	182.6	l i		11.1		
沖縄県	10	181.4	. #		()		
岐阜県	11	179.9	/	/	3		(件)
埼 玉 県	12	178.9			Mary My		175
千葉県	13	178.2	/ •	(KESS. TE		160
兵 庫 県	14	174.9		~ T	Kryvich		145
滋賀県	15	174.4	A ENGA	1			
石川県	16	171.1	1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	\$\forall \tag{\tag{\tag{\tag{\tag{\tag{\tag{	•		
福岡県	17	170.7	10000000000000000000000000000000000000		•		
奈良県	18	168.3	17.				
福島県	19	167.3	5030				
山形県	20	167.0	٥١				
広島県	21	166.8				0	00km
長野県	22	164.0					
			関連指標	単位	全 国	白虾旧	11574
— 工	23	163.3	関連指標	甲四	全国	鳥取県	順位
岡山県	24	159.6					
茨城県	25	155.2	FTTH(光ファイバー通信)				
群馬県	26	154.8	契約数				
香川県	27	154.6	(100世帯当たり)	件	60.9	58.8	28
山口県	28	154.1					
鳥取県	29	152.1					
栃木県	30	149.7					
佐 賀 県	31	148.6					
山 梨 県	32	147.4					
熊本県	33	145.6	BWA(無線データ通信)				
宮 崎 県	34	143.5	契約数				
島根県	35	143.4	(100世帯当たり)	件	130.9	85.2	28
和歌山県	36	142.5					
徳島県	37	142.4					
新潟県	38	141.9					
北海道	39	141.6					
岩手県	40	139.1					
大分県	41	138.5	インターネット接続料				
愛媛県	42	137.2	令和3年				
長崎県	43	134.0	※務省統計局	円	32,755	33,116	25
秋田県	43	130.0	「家計調査」	1.1	32,733	33,110	23
	44		'				
		128.2					1
高 知 県	46	123.8					
中田中田							
<u>鹿児島県</u> 単位	47	121.1 件					

◎算 出 方 法: ブロードバンド契約数÷世帯総数

注:ブロードバンドには、FTTH,DSL,CATV,FWA,BWAを含む。(p.177を参照)。

◎調 査 時 点:(分子)令和3年12月31日 (分母)令和4年1月1日

◎資料出所:(分子)総務省ホームページ「情報通信統計データベース」

(分母)総務省自治行政局「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数」

80 携帯電話·PHS契約率

(全国)

(全国)							
都道府県	順位	数値					
東京都	1	443.1	携帯電話・PHS契約率				
福岡県	2	227.3	_				
長野県	3	160.4		1	1, 1	A STATE OF THE STA	
全国	_	154.6		1		. 1 P	
大 阪 府	4	138.4		\pm	}	J. 10	
愛 知 県	5	137.7					
宮 城 県	6	128.5	, <u> </u>				
広 島 県	7	126.8	r Gr				
神奈川県	8	117.6	1. Fig.				
北 海 道	9	114.4	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
京 都 府	10	112.1					
富山県	11	109.3	(%)				
香川県	12	108.9					
静岡県	13	108.6	108.0 103.5 199.0				
沖縄県	14	107.7	99.0				
千葉県	15	107.6					
埼玉県	16	107.6					
石川県	17	106.7					
愛媛県	18	106.0					
岐阜県	19	105.7	- 503n				
能本県	20	105.7	\circ^{ℓ}				
	21	105.7	0 400km				
兵庫県		103.5					
	22		関連指標	単位	스 모	自玩目	临八
	23	104.6	関連指標	里型	全 国	鳥取県	順位
岡山県	24	104.3					
山梨県	25	103.9	###=== DUO###	±17.64	105.054.000	544.000	47
三重県	26	103.5	携帯電話・PHS契約数	契約	195,054,893	541,380	47
奈良県	27	103.2					
福井県	28	102.8					
栃木県	29	102.7					
大分県	30	102.4					4-
長崎県	31	101.6	加入電話加入数	契約	14,855,745	71,072	47
徳島県	32	101.6					
福島県	33	101.5					
茨城県	34	101.1	携帯電話通信料				
和歌山県	35	100.7	(二人以上の世帯)	_			
高知県	36	100.5	(1世帯当たり年間)	円	125,093	127,373	27
佐賀県	37	99.8	令和3年				
島根県	38	99.7	総務省統計局「家計調査」				
滋賀県	39	99.5	固定電話通信料				
宮崎県	40	99.4	(二人以上の世帯)				
鹿児島県	41	98.8	(1世帯当たり年間)	円	18,498	15,990	34
新 潟 県	42	98.4	令和3年				
鳥 取 県	43	97.8	総務省統計局「家計調査」				
山形県	44	97.5	携帯電話購入費				
岩 手 県	45	96.8	(二人以上の世帯)				
青森県	46	96.4	(1世帯当たり年間)	円	5,721	5,301	27
秋田県	47	94.7	令和3年				
単位	_	%	総務省統計局「家計調査」				
	_	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					

◎算 出 方 法:携帯電話・PHS契約数÷人口総数

◎調 査 時 点: (分子)令和3年3月31日 (分母)令和2年10月1日 ⑥資 料 出 所: (分子)総務省ホームページ「通信量からみた我が国の音声通信利用状況」 (分母)総務省統計局「国勢調査」