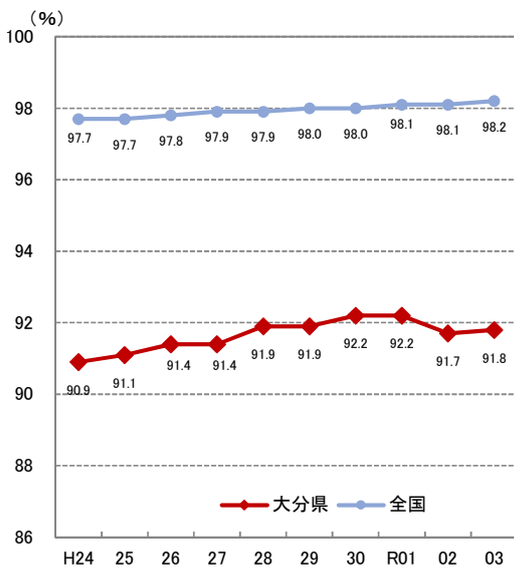


62. 水道普及率

—令和3年度—

順位	都道府県	指標値 (%)	0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 (%)									
			[Bar chart showing percentage values from 0 to 100]									
1	東京都	100.0										
1	大阪府	100.0										
1	沖縄県	100.0										
4	神奈川県	99.9										
4	愛知県	99.9										
4	兵庫県	99.9										
7	埼玉県	99.8										
7	滋賀県	99.8										
7	京都府	99.8										
10	三重県	99.7										
11	群馬県	99.6										
12	新潟県	99.5										
13	奈良県	99.4										
13	香川県	99.4										
15	宮城県	99.3										
16	岡山県	99.2										
17	長崎県	99.1										
18	長野県	99.0										
18	静岡県	99.0										
20	石川県	98.9										
21	山梨県	98.6										
22	北海道	98.3										
22	山形県	98.3										
24	和歌山県	98.1										
25	鳥取県	98.0										
26	青森県	97.9										
27	宮崎県	97.7										
27	鹿児島県	97.7										
29	徳島県	97.2										
30	島根県	96.9										
31	栃木県	96.2										
32	福井県	96.1										
33	千葉県	95.8										
34	佐賀県	95.7										
35	茨城県	95.3										
36	福岡県	95.2										
37	広島県	95.1										
38	岐阜県	95.0										
39	高知県	94.7										
40	岩手県	94.5										
41	山口県	94.0										
42	福島県	93.7										
42	富山県	93.7										
44	愛媛県	93.5										
45	秋田県	91.9										
46	大分県	91.8										
47	熊本県	89.2										
-	全国	98.2										

【大分県と全国の推移】



○ 概要

大分県の令和3年度の水道普及率は91.8%で、前年度より0.1ポイント上昇し、全国46位となっている。

○ 基礎データ(令和3年度)

	大分県	全国
現在給水人口(人)	1,015,357	122,903,703
上水道給水人口(人)	990,797	120,874,440

○ 資料出所

厚生労働省「水道の基本統計」

○ 調査時点

令和4年3月31日

○ 調査周期

毎年度

○ 水道の種類

上水道、簡易水道、専用水道

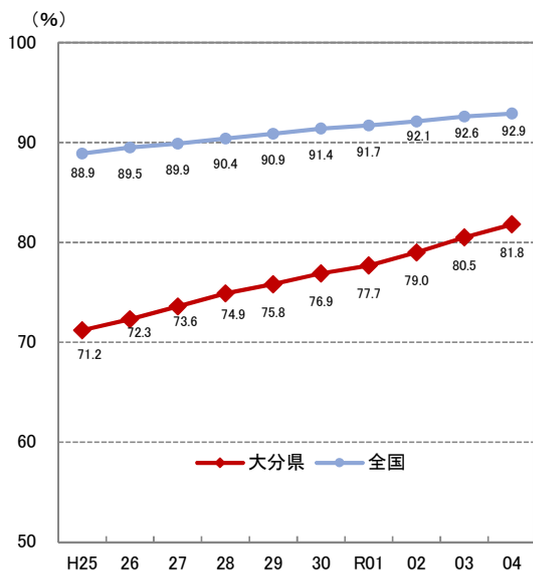
* 順位は数値の大きい方からつけています。

63. 汚水処理人口普及率

— 令和4年度 —

順位	都道府県	指標値 (%)	0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100										(%)
			[Bar chart area]										
1	東京都	99.8	[Bar]										
2	滋賀県	99.1	[Bar]										
3	兵庫県	99.0	[Bar]										
4	京都府	98.6	[Bar]										
5	神奈川県	98.4	[Bar]										
6	大阪府	98.4	[Bar]										
7	長野県	98.3	[Bar]										
8	富山県	97.7	[Bar]										
9	福井県	97.4	[Bar]										
10	北海道	96.3	[Bar]										
11	鳥取県	95.8	[Bar]										
12	石川県	95.2	[Bar]										
13	福岡県	94.3	[Bar]										
14	山形県	94.2	[Bar]										
15	岐阜県	94.0	[Bar]										
16	埼玉県	93.7	[Bar]										
17	宮城県	93.3	[Bar]										
18	愛知県	92.8	[Bar]										
19	奈良県	90.8	[Bar]										
20	千葉県	90.6	[Bar]										
21	広島県	90.3	[Bar]										
22	新潟県	89.7	[Bar]										
23	山口県	89.5	[Bar]										
24	熊本県	89.4	[Bar]										
25	栃木県	89.3	[Bar]										
26	秋田県	89.2	[Bar]										
27	宮崎県	89.2	[Bar]										
28	三重県	89.0	[Bar]										
29	岡山県	88.6	[Bar]										
30	沖縄県	87.6	[Bar]										
31	茨城県	87.4	[Bar]										
32	佐賀県	87.0	[Bar]										
33	山梨県	86.3	[Bar]										
34	福島県	86.3	[Bar]										
35	岩手県	84.9	[Bar]										
36	静岡県	84.9	[Bar]										
37	鹿児島県	84.8	[Bar]										
38	群馬県	84.2	[Bar]										
39	長崎県	83.4	[Bar]										
40	愛媛県	83.0	[Bar]										
41	島根県	83.0	[Bar]										
42	青森県	82.3	[Bar]										
43	大分県	81.8	[Bar]										
44	香川県	81.1	[Bar]										
45	高知県	77.9	[Bar]										
46	和歌山県	69.4	[Bar]										
47	徳島県	67.4	[Bar]										
-	全国	92.9	[Bar]										

【大分県と全国の推移】



○ 概要

大分県の令和4年度末の汚水処理人口普及率は81.8%で、前年から1.3ポイント増加し、全国43位となっている。

○ 基礎データ(令和4年度)

	大分県	全国
汚水処理人口(千人)	914	116,240

○ 参考指標(令和3年度)

	大分県	全国
水洗化率(水洗化人口)	91.4%(38位)	95.9%

○ 資料出所

- ・汚水処理人口
国土交通省・農林水産省・環境省「令和4年度末の汚水処理人口普及率について」
- ・水洗化率
環境省「一般廃棄物処理実態調査結果」

○ 調査時点

令和5年3月31日

○ 調査周期

毎年度

○ 汚水処理人口普及率

下水道、農業集落排水施設等、コミュニティプラント及び合併処理浄化槽の利用人口(汚水処理人口)を総人口で除した率

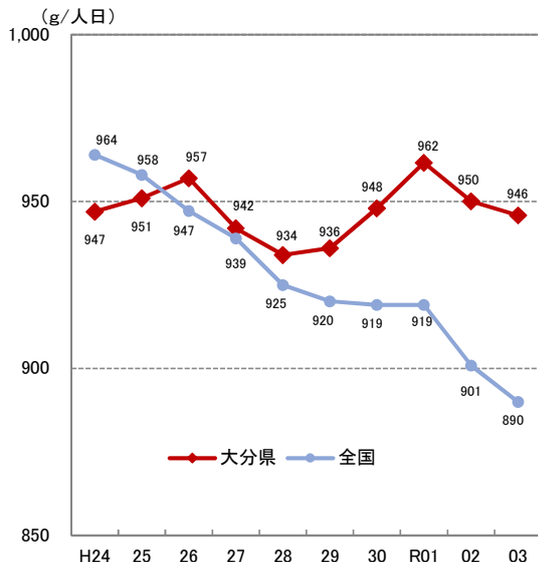
* 順位は数値の大きい方からつけています。

64. 1日1人あたりごみ排出量

— 令和3年度 —

順位	都道府県	指標値 (g/人日)	(g/人日)										
			0	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1,000
1	富山県	1,032	[Bar chart showing 1,032g]										
2	福島県	1,029	[Bar chart showing 1,029g]										
3	青森県	1,002	[Bar chart showing 1,002g]										
4	鳥取県	1,001	[Bar chart showing 1,001g]										
5	新潟県	998	[Bar chart showing 998g]										
6	秋田県	989	[Bar chart showing 989g]										
7	宮城県	976	[Bar chart showing 976g]										
8	山口県	973	[Bar chart showing 973g]										
9	群馬県	968	[Bar chart showing 968g]										
10	宮崎県	961	[Bar chart showing 961g]										
11	長崎県	957	[Bar chart showing 957g]										
12	高知県	955	[Bar chart showing 955g]										
13	茨城県	953	[Bar chart showing 953g]										
14	山梨県	952	[Bar chart showing 952g]										
15	徳島県	950	[Bar chart showing 950g]										
16	大分県	946	[Bar chart showing 946g]										
17	北海道	941	[Bar chart showing 941g]										
18	島根県	940	[Bar chart showing 940g]										
19	三重県	938	[Bar chart showing 938g]										
20	和歌山県	929	[Bar chart showing 929g]										
21	福岡県	926	[Bar chart showing 926g]										
22	福井県	925	[Bar chart showing 925g]										
23	岡山県	923	[Bar chart showing 923g]										
24	栃木県	913	[Bar chart showing 913g]										
25	大阪府	911	[Bar chart showing 911g]										
26	岩手県	908	[Bar chart showing 908g]										
27	石川県	904	[Bar chart showing 904g]										
28	山形県	904	[Bar chart showing 904g]										
29	鹿児島県	900	[Bar chart showing 900g]										
30	兵庫県	895	[Bar chart showing 895g]										
31	奈良県	883	[Bar chart showing 883g]										
32	愛媛県	881	[Bar chart showing 881g]										
33	沖縄県	881	[Bar chart showing 881g]										
34	千葉県	880	[Bar chart showing 880g]										
35	愛知県	877	[Bar chart showing 877g]										
36	広島県	877	[Bar chart showing 877g]										
37	佐賀県	876	[Bar chart showing 876g]										
38	岐阜県	874	[Bar chart showing 874g]										
39	熊本県	871	[Bar chart showing 871g]										
40	香川県	851	[Bar chart showing 851g]										
41	静岡県	843	[Bar chart showing 843g]										
42	埼玉県	841	[Bar chart showing 841g]										
43	東京都	829	[Bar chart showing 829g]										
44	神奈川県	819	[Bar chart showing 819g]										
45	滋賀県	809	[Bar chart showing 809g]										
46	長野県	800	[Bar chart showing 800g]										
47	京都府	775	[Bar chart showing 775g]										
-	全国	890	[Bar chart showing 890g]										

【大分県と全国の推移】



○ 概要

大分県の令和3年度の1日1人あたりごみ排出量は946g/人日で、前年度から4g/人日減少し、全国16位となっている。

○ 基礎データ及び参考指標(令和3年度)

	大分県	全国
ごみ総排出量(t)	390,604	40,952,585
ごみの減量処理率(%)	99.3(25位)	99.1

○ 資料出所

環境省「一般廃棄物処理実態調査結果」

○ 調査対象期間

令和3年度

○ 調査周期

毎年度

○ ごみ総排出量

一般廃棄物(家庭等から排出される廃棄物で通常、ごみといわれている)の排出総量

○ ごみの減量処理率

処理・処分されたごみに対する焼却・破碎・資源化等の中間処理を行ったごみの割合

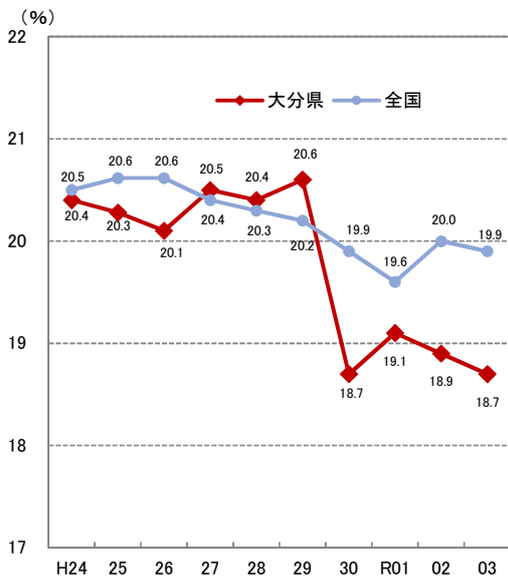
* 順位は数値の大きい方からつけています。

65. リサイクル率

— 令和3年度 —

順位	都道府県	指標値 (%)	0 5 10 15 20 25 30 35 (%)						
			[Bar chart area]						
1	山口県	32.5	[Bar]						
2	鳥取県	28.5	[Bar]						
3	神奈川県	24.7	[Bar]						
4	東京都	24.4	[Bar]						
5	埼玉県	24.2	[Bar]						
6	岡山県	24.1	[Bar]						
7	北海道	23.5	[Bar]						
8	千葉県	22.7	[Bar]						
9	長野県	22.6	[Bar]						
10	愛知県	22.3	[Bar]						
11	富山県	22.3	[Bar]						
12	福岡県	20.8	[Bar]						
13	茨城県	20.7	[Bar]						
14	新潟県	20.5	[Bar]						
15	広島県	20.4	[Bar]						
16	高知県	20.3	[Bar]						
17	島根県	20.3	[Bar]						
18	熊本県	20.2	[Bar]						
19	三重県	20.0	[Bar]						
20	佐賀県	19.8	[Bar]						
21	香川県	19.4	[Bar]						
22	静岡県	18.7	[Bar]						
23	大分県	18.7	[Bar]						
24	宮崎県	17.2	[Bar]						
25	岩手県	17.1	[Bar]						
26	滋賀県	17.1	[Bar]						
27	山梨県	16.6	[Bar]						
28	徳島県	16.6	[Bar]						
29	長崎県	16.3	[Bar]						
30	岐阜県	16.3	[Bar]						
31	愛媛県	16.1	[Bar]						
32	鹿児島県	16.0	[Bar]						
33	奈良県	15.8	[Bar]						
34	沖縄県	15.8	[Bar]						
35	栃木県	15.7	[Bar]						
36	宮城県	15.7	[Bar]						
37	兵庫県	15.4	[Bar]						
38	石川県	15.0	[Bar]						
39	秋田県	14.6	[Bar]						
40	群馬県	14.5	[Bar]						
41	青森県	14.2	[Bar]						
42	京都府	13.9	[Bar]						
43	山形県	13.7	[Bar]						
44	福島県	13.3	[Bar]						
45	福井県	13.3	[Bar]						
46	大阪府	13.3	[Bar]						
47	和歌山県	13.2	[Bar]						
-	全国	19.9	[Bar]						

【大分県と全国の推移】



○ 概要

大分県の令和3年度のリサイクル率は18.7%で、前年から0.2ポイント減少し、全国23位となっている。

○ 基礎データ(令和3年度)

	大分県	全国
ごみ処理量(t)	388,518	39,421,341

○ 資料出所

環境省「一般廃棄物処理実態調査結果」

○ 調査対象期間

令和3年度

○ 調査周期

毎年度

○ リサイクル率

1年間のごみの総排出量に対し、資源として回収したものや、ごみ処理の過程で再資源化したものの占める割合

* 順位は数値の大きい方からつけています。