

# リサイクル率

(全国)

都道府県	順位	数 値	リサイクル率			
長野県	1	20.7	<p>(単位:%)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>18 ~</li> <li>16 ~ 18</li> <li>14 ~ 16</li> <li>~ 14</li> </ul>			
岐阜県	2	20.5				
千葉県	3	19.9				
静岡県	4	19.8				
栃木県	5	18.1				
島根県	6	17.8				
埼玉県	7	17.6				
宮城県	8	17.4				
香川県	8	17.4				
愛知県	10	17.3				
東京都	11	17.0				
山形県	11	17.0				
三重県	13	16.9				
秋田県	13	16.9				
佐賀県	15	16.8				
福井県	15	16.8				
山梨県	17	16.5				
富山県	18	16.4				
宮崎県	19	15.8				
岡山県	19	15.8				
茨城県	21	15.7				
山口県	22	15.6				
群馬県	23	14.8				
岩手県	24	14.7				
徳島県	25	14.4				
<b>全国</b>	<b>—</b>	<b>14.3</b>				
神奈川県	26	14.2				
広島県	27	14.1				
奈良県	27	14.1				
滋賀県	29	13.9				
和歌山県	30	13.7				
<b>鳥取県</b>	<b>30</b>	<b>13.7</b>				
高知県	32	13.2				
福島県	33	13.0				
新潟県	33	13.0				
愛媛県	35	12.5				
兵庫県	36	12.4				
大分県	37	12.3				
熊本県	38	12.2				
福岡県	39	12.0				
石川県	40	11.9				
長崎県	41	11.2				
北海道	42	9.8				
大阪府	43	8.3				
青森県	44	7.6				
鹿児島県	45	6.9				
沖縄県	46	6.1				
京都府	47	5.4				
単位	—	%				

  

関 連 指 標	単 位	全 国	鳥 取 県	順 位
1人1日当たりのごみ排出量	g	1,132	1,070	* 26

◎算出方法：(直接資源化量+中間処理後の再生利用量+集団回収量)÷(ごみの総処理量+集団回収量)(★)

◎調査時点：平成12年度

◎資料出所：環境省「日本の廃棄物処理」