

表3-1 1人1日当たりのごみ排出量（H27年度）（外国人、集団回収分を含まないもの）

市町	1人1日当たりの排出量	
	合計 (ごみ総排出量) $\times 10^6$ / 総人口/365  (g/人日)	県平均を100としたときの指数
多可町	534	60
丹波市	640	72
神河町	659	74
宍粟市	662	74
加東市	676	76
西脇市	703	79
加西市	713	80
佐用町	784	88
太子町	791	89
養父市	793	89
三田市	799	90
高砂市	820	92
市川町	830	93
播磨町	834	93
稲美町	841	94
川西市	843	95
伊丹市	844	95
小野市	855	96
宝塚市	857	96
朝来市	873	98
上郡町	882	99
篠山市	896	100
新温泉町	897	101
南あわじ市	898	101
神戸市	905	101
芦屋市	906	102
尼崎市	908	102
明石市	917	103
豊岡市	920	103
たつの市	921	103
姫路市	922	103
加古川市	922	103
猪名川町	925	104
西宮市	930	104
相生市	948	106
香美町	967	108
赤穂市	990	111
三木市	1,026	115
福崎町	1,033	116
洲本市	1,041	117
淡路市	1,060	119
全県	892	100

市町	1人1日当たりの排出量	
	生活系ごみ (生活系ごみ収集量+ 集団回収量) $\times 10^6$ / 総人口/365  (g/人日)	県平均を100としたときの指数
多可町	411	71
加東市	417	72
加西市	459	80
丹波市	465	81
西脇市	482	84
宍粟市	490	85
神河町	491	85
伊丹市	519	90
三田市	533	92
豊岡市	534	93
佐用町	551	96
神戸市	553	96
西宮市	561	97
宝塚市	572	99
上郡町	578	100
加古川市	579	101
養父市	579	101
太子町	590	102
稲美町	591	103
尼崎市	592	103
小野市	595	103
篠山市	595	103
朝来市	595	103
明石市	602	105
たつの市	602	105
福崎町	604	105
高砂市	606	105
南あわじ市	616	107
三木市	618	107
姫路市	618	107
新温泉町	620	108
川西市	631	110
赤穂市	632	110
播磨町	634	110
香美町	638	111
芦屋市	644	112
相生市	669	116
淡路市	684	119
洲本市	694	120
市川町	699	121
猪名川町	731	127
全県	576	100

市町	1人1日当たりの排出量	
	事業系ごみ (事業系ごみ収集量) $\times 10^6$ / 総人口/365  (g/人日)	県平均を100としたときの指数
多可町	123	39
市川町	132	42
神河町	169	53
宍粟市	172	54
丹波市	174	55
猪名川町	195	62
播磨町	200	63
太子町	201	64
川西市	212	67
養父市	214	68
高砂市	214	68
西脇市	220	70
佐用町	234	74
稲美町	250	79
加西市	253	80
加東市	259	82
小野市	260	82
芦屋市	262	83
三田市	266	84
新温泉町	277	88
朝来市	278	88
相生市	279	88
南あわじ市	282	89
宝塚市	285	90
篠山市	301	95
上郡町	304	96
姫路市	304	96
明石市	315	100
尼崎市	316	100
たつの市	318	101
伊丹市	325	103
香美町	329	104
加古川市	343	109
洲本市	347	110
神戸市	351	111
赤穂市	358	113
西宮市	369	117
淡路市	376	119
豊岡市	385	122
三木市	408	129
福崎町	429	136
全県	316	100