

# 【資料9】

## 平成27年度における県内市町のごみ種別排出量(一般廃棄物処理実態調査のデータを加工)

	1人1日あたりの 燃やすごみ排出量	1人1日あたりの 不燃ごみ排出量	1人1日あたりの 資源ごみ排出量	1人1日あたりの 粗大ごみ排出量	1人1日あたりの 集団回収量	1人1日あたりの ごみ等排出量	資源+粗大	リサイクル率(※)
1	甲良町 452	栗東市 0	愛荘町 32	日野町 1	長浜市 0	愛荘町 610	愛荘町 32	竜王町 12.4%
2	守山市 460	草津市 6	甲良町 48	草津市 7	守山市 0	甲良町 681	竜王町 55	愛荘町 12.6%
3	豊郷町 476	湖南市 13	東近江市 50	甲賀市 11	栗東市 0	米原市 704	高島市 72	高島市 13.7%
4	米原市 491	甲賀市 20	近江八幡市 54	竜王町 11	甲賀市 0	東近江市 773	豊郷町 76	湖南市 13.8%
5	愛荘町 491	日野町 21	竜王町 55	大津市 12	米原市 0	栗東市 778	東近江市 85	甲賀市 14.5%
6	多賀町 530	大津市 22	大津市 56	湖南市 12	竜王町 0	長浜市 803	甲良町 93	彦根市 15.0%
7	野洲市 557	竜王町 24	多賀町 61	守山市 15	愛荘町 0	湖南市 803	湖南市 104	長浜市 15.8%
8	栗東市 575	愛荘町 26	高島市 63	東近江市 19	豊郷町 0	多賀町 812	近江八幡市 106	東近江市 16.9%
9	長浜市 601	近江八幡市 33	日野町 64	近江八幡市 21	高島市 9	野洲市 813	長浜市 112	大津市 17.2%
10	東近江市 630	全国 33	湖南市 68	全国 22	東近江市 35	守山市 830	大津市 130	滋賀県 18.6%
11	滋賀県 646	野洲市 36	豊郷町 76	滋賀県 23	湖南市 36	日野町 840	滋賀県 131	全国 18.8%
12	全国 663	滋賀県 36	草津市 78	米原市 30	滋賀県 43	滋賀県 843	米原市 136	草津市 19.1%
13	大津市 666	東近江市 37	野洲市 88	彦根市 34	甲良町 45	大津市 844	甲賀市 141	野洲市 20.2%
14	日野町 672	米原市 45	滋賀県 88	長浜市 34	全国 51	豊郷町 861	日野町 145	米原市 20.9%
15	湖南市 674	彦根市 49	彦根市 95	野洲市 36	近江八幡市 52	草津市 883	彦根市 153	栗東市 21.8%
16	草津市 693	長浜市 53	全国 105	多賀町 43	彦根市 58	竜王町 893	栗東市 155	日野町 22.9%
17	高島市 698	高島市 64	長浜市 112	栗東市 44	大津市 74	甲賀市 895	全国 156	甲良町 23.9%
18	甲賀市 722	多賀町 64	米原市 136	愛荘町 49	野洲市 76	高島市 898	野洲市 164	多賀町 26.3%
19	彦根市 731	甲良町 66	甲賀市 141	高島市 62	日野町 81	近江八幡市 919	草津市 165	守山市 26.5%
20	近江八幡市 745	豊郷町 91	栗東市 155	甲良町 70	草津市 87	全国 939	多賀町 176	近江八幡市 32.2%
21	竜王町 801	守山市 147	守山市 208	豊郷町 218	多賀町 115	彦根市 967	守山市 208	豊郷町 34.1%

単位：グラム

単位：グラム

単位：グラム

単位：グラム

単位：グラム

単位：グラム

単位：グラム

※リサイクル率については、固形燃料、焼却灰の資源化を除きます。