

70. ごみ排出量(1人1日当たり)

時点 2009(H21)年度(毎年)

単位 g

平均値
標準偏差

950
185

市町村名	指標	順位	備考	市町村名	指標	順位	備考
千葉県	999	—		八街市	944	27	
千葉市	1,136	8		印西市	882	37	
銚子市	1,362	2		白井市	900	36	
市川市	903	35		富里市	1,001	21	
船橋市	1,023	19		南房総市	972	24	
館山市	1,269	3		匝瑳市	713	49	
木更津市	1,209	4		香取市	1,095	13	
松戸市	924	29		山武市	732	47	
野田市	880	39		いすみ市	881	38	
茂原市	1,123	11		酒々井町	988	22	
成田市	1,131	10		栄町	835	43	
佐倉市	904	34		神崎町	792	45	
東金市	968	25		多古町	531	54	
旭市	1,038	17		東庄町	912	31	
習志野市	1,063	14		大網白里町	943	28	
柏市	924	29		九十九里町	977	23	
勝浦市	1,040	15		芝山町	1,164	6	
市原市	1,040	15		横芝光町	603	52	
流山市	955	26		一宮町	821	44	
八千代市	878	40		睦沢町	565	53	
我孫子市	907	32		長生村	649	50	
鴨川市	1,167	5		白子町	716	48	
鎌ヶ谷市	858	41		長柄町	781	46	
君津市	1,014	20		長南町	610	51	
富津市	1,139	7		大多喜町	847	42	
浦安市	1,134	9		御宿町	1,403	1	
四街道市	907	32		鋸南町	1,096	12	
袖ヶ浦市	1,034	18					

《 摘要 》

- ・資料出所
資源循環推進課「清掃事業の現況と実績」
- ・算出方法
ごみの総排出量÷ごみの計画処理
区域人口÷365(日)

