

70. ごみ排出量(1人1日当たり)

時点 2007(H19)年度(毎年)
単位 g

平均値 1,005
標準偏差 196

市町村名	指 標	順位	備 考	市町村名	指 標	順位	備 考
千葉県	1,080	—		印西市	1,104	17	
千代田市	1,235	7		白井市	1,012	26	
銚子市	1,405	2		富里市	1,007	30	
市川市	969	36		南房総市	1,048	22	
船橋市	1,148	12		匝瑳市	835	46	
館山市	1,357	3		香取市	1,125	15	
木更津市	1,294	5		山武市	734	51	
松戸市	1,010	27		いすみ市	891	43	
野田市	901	41		酒々井町	990	32	
茂原市	1,182	10		印旛村	931	40	
成田市	1,222	8		本埜村	858	45	
佐田金	950	38		栄崎町	1,017	24	
東旭市	1,047	23		神崎町	826	47	
旭野市	1,127	14		多古町	488	56	
習志野市	1,134	13		東庄町	1,010	27	
柏市	995	31		大網白里町	949	39	
勝浦市	1,192	9		九十九里町	973	34	
市原市	1,155	11		芝山町	1,088	18	
流山市	1,016	25		横芝光町	731	52	
八千代市	978	33		一宮町	882	44	
我孫子市	970	35		睦沢町	594	55	
鴨川市	1,300	4		長生村	686	53	
鎌ヶ谷市	900	42		白子町	762	50	
君津市	1,050	21		長柄町	819	48	
富津市	1,087	19		長南町	614	54	
浦安市	1,289	6		大多喜町	810	49	
四街道市	954	37		御宿町	1,450	1	
袖ヶ浦市	1,121	16		鋸南町	1,052	20	
八街市	1,008	29					

《 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)

