

71. ごみリサイクル率

時点 2006(H18)年度(毎年)
 単位 %

平均値 22.84
 標準偏差 6.54

市町村名	指標	順位	備考	市町村名	指標	順位	備考
千葉県	24.6	—		印西市	26.6	16	
千葉市	24.9	19		白井市	22.7	26	
銚子市	18.2	44		富里市	23.0	25	
市川市	22.4	29		南房総市	21.5	32	
船橋市	20.9	33		匝瑳市	19.8	39	
館山	28.0	12		香取市	14.8	51	
木更津市	28.2	10		山武市	18.2	43	
松戸市	28.0	13		いすみ市	29.8	9	
野田	31.1	6		酒々井町	24.5	22	
茂原	22.2	30		印旛村	16.8	48	
成田市	25.3	18		本埜村	9.2	55	
佐田	27.0	14		栄町	20.7	35	
東金	17.4	46		神崎町	13.6	52	
旭市	13.2	53		多古町	20.3	37	
習志野	33.4	3		東庄町	15.6	50	
柏市	29.9	8		大網白里町	22.4	28	
勝浦	17.2	47		九十九里町	18.6	42	
市原	20.9	34		芝山町	8.9	56	
流山	30.1	7		横芝光町	12.7	54	
八千代	23.6	23		一宮町	22.6	27	
我孫子	40.9	1		睦沢町	28.1	11	
鴨川	20.1	38		長生村	21.5	31	
鎌ヶ谷	24.7	21		白子町	17.4	45	
君津	33.2	4		長柄町	19.2	41	
富津	26.9	15		長南町	24.8	20	
浦安	20.4	36		大多喜町	39.5	2	
四街道	26.2	17		大御宿町	32.5	5	
袖ヶ浦	19.7	40		鋸南町	23.2	24	
八街	16.8	49					

《 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
 $\text{再資源化総量} \div (\text{ごみの総処理量} + \text{集団回収量})$

