

平成 23 年度 富士市ごみ処理状況について(速報)

7 月末 現在

ごみ処理総量等の内訳 (小数点以下については切捨るため、各項目と総量に差異が生じる)

(単位: t)

	H 21	H 22	H 23	差引	増減
ごみ処理総量	31,402	29,929	29,613	-316	-1.1%
焼却量	25,439	24,867	25,056	189	0.8%
家庭系	16,092	16,157	16,352	195	1.2%
事業系・その他 (ウエス焼却分)	7,265	7,286	6,963	-323	-4.4%
下水・し尿汚泥	2,082	1,424	1,742	318	22.3%
資源物量	5,038	4,266	3,656	-610	-14.3%
びん	641	640	622	-18	-2.9%
缶・金属	686	606	602	-4	-0.7%
古紙類	2,276	1,745	1,230	-515	-29.5%
剪定枝	406	332	328	-4	-0.9%
ペットボトル	217	207	185	-22	-10.5%
ウエス	8	7	10	3	44.4%
その他(電池・コード・蛍光管)	23	20	31	11	51.9%
白色トレイ	1	0	0	0	-44.4%
容器プラ	778	706	645	-61	-8.6%
廃食用油	3	3	3	0	17.6%
スマートプラン対象	29,163	28,432	27,669	-763	-2.7%
埋立・その他 (罹災物搬入量)	925	796	901	105	13.2%
罹災物	158	73	202	129	178.5%

* スマートプラン対象=ごみ処理総量-下水・し尿汚泥-罹災物

スマートプラン目標値との対比について

7 月末 現在の人口

261,185 人

* H11 目標値とは、スマートプラン21策定時における目標値をさす

(単位: g)

年度	H 21	H 22	H 23	増減	達成率	H11実績値
1人1日当り排出量(目標値)	940	930	910	↓ 42 g	124.4%	1082
1人1日当り排出量(実績値)	914	891	868			
1人1日当り焼却量(目標値)	682	730	710	↑ -22 g	89.9%	928
1人1日当り焼却量(実績値)	732	735	732			
資源化率(目標値)	27%	19%	20%	↓ 6.8%	66.0%	13.8%
資源化率(実績値)	17.3%	15.0%	13.2%			

* 達成率=(H11実績値-今年度実績値)÷(H11実績値-今年度目標値)×100