

平成 23 年度 富士市ごみ処理状況について(速報)

1 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	76,267	74,349	74,541	192	0.3%
焼却量	61,902	61,579	62,905	1,326	2.2%
家庭系	39,040	39,330	40,478	1,148	2.9%
事業系・その他 (ウエス焼却分)	17,999	18,101	17,988	-113	-0.6%
下水・し尿汚泥	4,863	4,147	4,439	292	7.0%
資源物量	12,172	10,524	9,331	-1,193	-11.3%
びん	1,609	1,607	1,579	-28	-1.7%
缶・金属	1,684	1,556	1,552	-4	-0.3%
古紙類	5,372	4,001	2,962	-1,039	-26.0%
剪定枝	1,023	1,044	1,040	-4	-0.3%
ペットボトル	544	533	479	-54	-10.0%
ウエス	16	17	26	9	55.5%
その他(電池・コード・蛍光管)	56	55	71	16	28.8%
白色トレイ	1	1	0	-1	-40.3%
容器プラ	1,859	1,703	1,610	-93	-5.4%
廃食用油	7	8	11	3	42.5%
スマートプラン対象	71,104	69,861	69,864	3	0.0%
埋立・その他 (罹災物搬入量)	2,194	2,247	2,305	58	2.6%
罹災物	300	341	239	-102	-30.0%

* 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

1 月末 現在の人口

260,990 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	↓ 35 g	120.3%	1082
1人1日当り排出量(実績値)	888	873	875			
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)	713	718	732			
資源化率(目標値)	27%	19%	20%	↓ 6.6%	67.0%	13.8%
資源化率(実績値)	17.1%	15.1%	13.4%			

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