

平成 23 年度 富士市ごみ処理状況について(速報)

11 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	61,460	59,597	60,122	525	0.9%
焼却量	49,876	49,431	50,771	1,340	2.7%
家庭系	31,361	31,684	32,533	849	2.7%
事業系・その他 (ウエス焼却分)	14,575	14,701	14,591	-110	-0.7%
下水・し尿汚泥	3,939	3,047	3,647	600	19.7%
資源物量	9,798	8,371	7,472	-899	-10.7%
びん	1,266	1,260	1,237	-23	-1.9%
缶・金属	1,336	1,215	1,237	22	1.8%
古紙類	4,331	3,225	2,390	-835	-25.9%
剪定枝	849	793	842	49	6.2%
ペットボトル	455	447	401	-46	-10.3%
ウエス	14	14	20	6	48.1%
その他(電池・コード・蛍光管)	44	41	55	14	35.8%
白色トレイ	1	1	0	-1	-39.1%
容器プラ	1,497	1,369	1,281	-88	-6.4%
廃食用油	5	6	8	2	34.1%
スマートプラン対象	57,225	56,209	56,239	30	0.1%
埋立・その他 (罹災物搬入量)	1,787	1,795	1,879	84	4.7%
罹災物	296	341	236	-105	-30.9%

* 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

11 月末 現在の人口

261,280 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	↓ 28 g	116.3%	1082
1人1日当り排出量(実績値)	896	881	882			
1人1日当り焼却量(目標値)	682	730	710	↑ -29 g	86.7%	928
1人1日当り焼却量(実績値)	719	727	739			
資源化率(目標値)	27%	19%	20%	↓ 6.7%	66.5%	13.8%
資源化率(実績値)	17.1%	14.9%	13.3%			

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