

平成 22 年度 富士市ごみ処理状況について(速報)

10 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 20	H 21	H 22	差引	増減
ごみ処理総量	56,041	54,341	52,248	-2,093	-3.9%
焼却量	47,079	44,057	43,278	-779	-1.8%
家庭系	31,295	27,796	27,816	20	0.1%
事業系・その他 (ウエス焼却分)	12,459	12,817	12,934	117	0.9%
下水・し尿汚泥	3,325	3,444	2,528	-916	-26.6%
資源物量	7,348	8,660	7,375	-1,285	-14.8%
びん	1,049	1,123	1,121	-2	-0.2%
缶・金属	1,132	1,190	1,069	-121	-10.2%
古紙類	3,841	3,834	2,882	-952	-24.8%
剪定枝	957	720	637	-83	-11.5%
ペットボトル	327	409	406	-3	-0.9%
ウエス	5	12	11	-1	-4.1%
その他(電池・コード類)	35	38	36	-2	-7.5%
白色トレイ	2	1	1	0	-44.7%
容器プラ	0	1,328	1,207	-121	-9.2%
廃食用油	0	5	5	0	11.0%
スマートプラン対象	52,243	50,601	49,397	-1,204	-2.4%
埋立・その他 (罹災物搬入量)	1,614	1,624	1,595	-29	-1.8%
罹災物	473	296	323	27	9.4%

* 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

10 月末 現在の人口

261,401 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 20	H 21	H 22	増減	達成率	H11 実績値
1人1日当り排出量(目標値)	960	940	930	↓ 47 g	130.9%	1082
1人1日当り排出量(実績値)	998	904	883			
1人1日当り焼却量(目標値)	705	682	730	↓ 2 g	101.0%	928
1人1日当り焼却量(実績値)	836	725	728			
資源化率(目標値)	27%	27%	19%	↓ 4.1%	78.4%	13.8%
資源化率(実績値)	14.1%	17.1%	14.9%			

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