

平成 22 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 20	H 21	H 22	差引	増減
ごみ処理総量	32,752	31,403	29,929	-1,474	-4.7%
焼却量	27,408	25,439	24,867	-572	-2.2%
家庭系	18,187	16,092	16,157	65	0.4%
事業系・その他 (ウエス焼却分)	7,141	7,265	7,286	21	0.3%
下水・し尿汚泥	2,080	2,082	1,424	-658	-31.6%
資源物量	4,224	5,039	4,266	-773	-15.3%
びん	595	641	640	-1	-0.1%
缶・金属	649	686	606	-80	-11.6%
古紙類	2,231	2,276	1,745	-531	-23.3%
剪定枝	560	406	332	-74	-18.4%
ペットボトル	167	217	207	-10	-4.6%
ウエス	3	8	7	-1	-10.4%
その他(電池・コード類)	18	23	20	-3	-10.1%
白色トレイ	1	1	0	-1	-50.0%
容器プラ	0	778	706	-72	-9.3%
廃食用油	0	3	3	0	12.3%
スマートプラン対象	30,204	29,163	28,432	-731	-2.5%
埋立・その他 (罹災物搬入量)	1,120	925	796	-129	-14.0%
罹災物	468	158	73	-85	-54.0%

* 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

7 月末 現在の人口

261,478 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	↓ 39 g	125.7%	1082
1人1日当り排出量(実績値)	1,014	914	891			
1人1日当り焼却量(目標値)	705	682	730	↑ -5 g	97.5%	928
1人1日当り焼却量(実績値)	850	732	735			
資源化率(目標値)	27%	27%	19%	↓ 4.0%	78.9%	13.8%
資源化率(実績値)	14.0%	17.3%	15.0%			

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