

合計 処理量 (令和1年度実績) ごみ処理フローシート

入力→ **22221** :市区町村コード(都道府県計は、01000~47000の何れか)

22

静岡県

合計 処理量 (令和1年度実績)

計画収集人口	59,733
自家処理人口	0
総人口	59,733
外国人人口	3,361

		生活系ごみ	事業系ごみ	
計画収集量	混合ごみ	0	0	
	可燃ごみ	8,956	3,290	
	不燃ごみ	770	27	
	資源ごみ	3,490	45	
	その他	19	0	
	粗大ごみ	67	0	
	小計	13,302	3,362	
	直接搬入ごみ	混合ごみ	0	0
		可燃ごみ	182	163
		不燃ごみ	138	1
資源ごみ		795	1,622	
その他		0	0	
粗大ごみ		805	6	
小計	1,920	1,792		
合計	15,222	5,154		

ごみ処理処分量		処理量	処分量			中間処理後保管量	
			残渣焼却量	残渣処分量	資源化量		
焼却処理	直接焼却	12,592	—	—	—	0	
	施設処理	粗大ごみ処理施設	476	—	—	—	—
		ごみ堆肥化施設	0	—	—	—	—
		ごみ飼料化施設	0	—	—	—	—
		メタン化施設	0	—	—	—	—
		ごみ燃料化施設	0	—	—	—	—
		その他の資源化等を行う施設	295	—	—	—	—
	その他施設	0	—	—	—	—	
	小計	13,363	—	0	1,556	0	
	施設処理	中間処理	粗大ごみ処理施設	1,813	476	313	569
ごみ堆肥化施設			0	0	0	0	0
ごみ飼料化施設			0	0	0	0	0
メタン化施設			0	0	0	0	0
ごみ燃料化施設			0	0	0	0	0
その他の資源化等を行う施設			4,283	295	193	3,728	0
その他施設		0	0	0	—	0	
小計		6,096	771	506	4,297	0	
小計 (直接焼却+中間処理)		18,688	771	506	5,853	0	
直接資源化量		1,688	—	—	1,688	—	
直接最終処分量	0	—	0	—	—		
合計	20,376	771	506	7,541	0		

合計：施設処理+直接資源化量+直接最終処分量

生活系ごみ搬入量	15,222
事業系ごみ搬入量	5,154
集団回収量	494
ごみ総排出量	20,870

	直接資源化量	施設資源化量	集団回収量
紙類	1,491	60	475
紙バック	5	0	9
紙製容器包装	0	0	0
金属類	0	495	5
ガラス類	0	295	0
ペットボトル	0	176	0
白色トレイ	0	13	0
容器包装プラ	0	316	0
プラスチック類	0	17	0
布類	187	49	5
肥料	—	0	—
飼料	—	0	—
溶融スラグ	—	1,275	—
固形燃料	—	0	—
燃料	—	0	—
セメント原料化	—	0	—
セメント工場直投	—	0	—
山元還元	—	0	—
廃食用油	5	0	0
その他	0	3,157	0
合計	1,688	5,853	494

収集ごみ(混合ごみ+可燃ごみ+不燃ごみ+資源ごみ+粗大ごみ+その他)=16,664t/年

計画収集量(収集ごみ+直接搬入ごみ)=20,376t/年

ごみ総排出量(計画収集量+集団回収量)=20,870t/年

ごみ処理量(直接最終処分量+直接焼却量+焼却以外の中間処理量+直接資源化量)=20,376t/年

1人1日あたりごみ排出量(ごみ総排出量/総人口)=955g/人日

リサイクル率(資源化量合計+集団回収量)/[ごみ処理量+集団回収量]=38.5%

中間処理による減量化量(施設処理量-施設処理後資源化量-施設処理後残渣処分量)=12,329t/年