静岡県

22

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

## 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
	収集ごみ量	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
l	_	粗大ごみ	67	0
計画収集量		小計	13, 302	3, 362
収	直接搬入ごみ	混合ごみ	0	0
<b>乗</b>		可燃ごみ	182	163
		不燃ごみ	138	1
	搬入	資源ごみ	795	1, 622
	٦	その他	0	0
	H	粗大ごみ	805	6
		小計	1, 920	1, 792
	合計		15, 222	5, 154

				処理量	処分量		中間処理後	
	ごみ処理処分量		残渣焼却量		残渣処分量	資源化量	保管量	
		直接	<b>妾焼却</b>	12, 592	=	=	=	0
	Late	残渣焼却	粗大ごみ処理施設	476	_	_	-	_
			ごみ堆肥化施設	0	_	_	_	_
	焼却		ごみ飼料化施設	0	_	_	_	_
	処理		メタン化施設	0	-	_	=	-
	垤		ごみ燃料化施設	0	-	_	=	-
			その他の資源化等を行う施設	295	-	_	=	-
施設			その他施設	0	-	_	=	-
設処理	小計		13, 363	=	0	1, 556	0	
		粗大ごみ処理施設		1, 813	476	313	569	0
		ごみ堆肥化施設		0	0	0	0	0
	中間	ごみ	5飼料化施設	0	0	0	0	0
	間処	メゟ	マン化施設	0	0	0	0	0
	理	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	直接資源化量 1,6		1, 688	-	_	1, 688	_	
直接	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

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

	直接資源化量	施設資源化量	集団回収量
紙類	1, 491	60	475
紙パック	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
ベットボトル	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	1	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	1	0	_
セメント工場直投	1	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