

## 基礎データ>資源統計

### 下水汚泥の有効利用実施状況(汚泥発生時乾燥重量ベース)

(平成14年4月1日～平成15年3月31日)

(単位:DS-t)

処理性状		液状汚泥	脱水汚泥	コンポスト	乾燥汚泥	炭化汚泥	焼却灰	溶融スラグ	計
区分									
緑農地利用	自治体で実施	3	8,236	41,317	8,145	57	6,507	17	64,281
	民間に引渡し	2	12,723	186,719	18,226	3,945	6,418	292	228,324
	小計	5	20,959	228,035	26,370	4,002	12,925	309	292,605
建設資材利用 (セメント化)	自治体で実施	0	927	0	0	0	60,246	0	61,173
	民間引渡し	0	12,691	17	5,920	876	474,789	210	494,503
	小計	0	13,618	17	5,920	876	535,035	210	555,677
建設資材利用 (セメント化以外)	自治体で実施	0	480	36	0	77	123,788	107,323	231,705
	民間引渡し	0	4,125	199	2,881	619	160,981	14,349	183,154
	小計	0	4,605	236	2,881	696	284,769	121,672	414,860
燃料化等	自治体で実施	0	0	0	0	0	0	0	0
	民間引渡し	0	121	0	338	536	0	0	995
	小計	0	121	0	338	536	0	0	995
合計		5	39,303	228,288	35,509	6,110	823,730	120,706	1,264,137

出典:国土交通省都市・地域整備局下水道部監修「平成16年 日本の下水道」日本下水道協会