

## 7 瀬戸内海の環境保全対策

表 7-17 最終処分場の整備状況（平成 28 年度府県別）

府県名	最終処分場数					埋立面積（千 $m^2$ ）					全体容量 （千 $m^3$ ）	残余容量 （千 $m^3$ ）
	山間	海面	水面	平地	計	山間	海面	水面	平地	計		
全 国	1,194	25	10	432	1,661	26,639	6,285	251	10,700	43,875	468,395	99,963
京 都	32	0	0	1	33	760	0	0	38	797	9,253	3,922
大 阪	6	1	0	4	11	223	731	0	72	1,026	14,129	2,232
兵 庫	33	1	0	6	40	1,838	14	0	191	2,043	35,921	11,912
奈 良	9	0	0	1	10	195	0	0	27	222	2,104	373
和 歌 山	15	0	0	0	15	239	0	0	0	239	1,507	358
岡 山	32	0	0	11	43	587	0	0	253	841	5,480	880
広 島	22	1	0	4	27	497	184	0	292	973	10,162	1,891
山 口	32	6	3	5	46	291	257	74	132	755	5,668	1,458
徳 島	11	1	0	10	22	58	20	0	143	221	1,407	99
香 川	17	0	0	2	19	372	0	0	110	482	3,554	518
愛 媛	27	1	0	1	29	467	24	0	2	493	4,116	1,277
福 岡	25	1	0	9	35	772	573	0	83	1,428	17,978	5,429
大 分	13	0	0	2	15	535	0	0	65	601	5,739	990
13府県計	274	12	3	56	345	6,834	1,803	74	1,408	10,121	117,018	31,339

注) 1. 平成28年度内に着工した施設及び休止施設を含み、廃止施設を除く。

2. 四捨五入の関係で、合計が一致しない場合がある。

出典：「日本の廃棄物処理 平成 28 年度版」（環境省、平成 30 年 3 月）

### (2) 廃油処理施設等の整備

船舶から発生する廃油を処理する廃油処理施設は、平成 30 年 3 月現在、25 港、46 ヶ所に整備されている。

また、平成 21 年 1 月現在、油回収船 11 隻、ごみ清掃船 21 隻、ごみ兼油回収船 4 隻が配置されている。

これらを表 7-18 に示す。

表 7-18 瀬戸内海における廃油処理施設等整備状況

区 分	廃油処理施設 （箇所）	油回収船 （隻）	ごみ清掃船 （隻）	ごみ兼油回収船 （隻）
国土交通省	-	0	8	3
海上保安庁	-	0	0	0
府 県	0	0	7	1
市 町 村	0	1	6	0
民 間 等	46	10	0	0
合 計	46	11	21	4

出典：油回収船、ごみ清掃船、ごみ兼油回収船：「現有作業船一覧」（社）日本作業船協会、平成 21 年）