

処理施設の種類の	阪神地域								東播磨地域							
	事業者		自治体		処理業者		計		事業者		自治体		処理業者		計	
	基数	処理能力	基数	処理能力	基数	処理能力	基数	処理能力	基数	処理能力	基数	処理能力	基数	処理能力	基数	処理能力
汚泥の脱水施設	145	19,170	29	19,738	3	813	177	39,721	121	17,686	7	291	1	86	129	18,063
汚泥の乾燥施設（機械）	3	174	6	458	2	250	11	882	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥の乾燥施設（天日）	0	0	4	1,210	1	283	5	1,493	0	0	2	1,743	1	100	3	1,843
汚泥の焼却施設	6	187	3	503	7	46	16	735	6	220	0	0	3	110	9	330
廃油の油水分離施設	2	266	0	0	3	165	5	431	0	0	0	0	1	35	1	35
廃油の焼却施設	3	73	0	0	7	31	10	104	11	176	0	0	3	110	14	286
廃酸又は廃アルカリの中和施設	0	0	0	0	2	123	2	123	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類の破碎施設	3	33	0	0	26	3,245	29	3,278	2	80	0	0	4	645	6	725
廃プラスチック類の焼却施設	18	83	0	0	9	117	27	200	17	69	0	0	4	266	21	335
木くず又はがれき類の破碎施設	0	0	0	0	37	24,981	37	24,981	1	22	0	0	29	13,927	30	13,949
コンクリート固形化施設	1	60	0	0	1	25	2	85	0	0	0	0	0	0	0	0
水銀を含む汚泥のばい焼施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
シアン化合物の分解施設	8	341	0	0	1	5	9	346	3	11	0	0	0	0	3	11
P C B 廃棄物の分解施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P C B 廃棄物の洗浄施設又は分離施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P C B 廃棄物の焼却施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
産業廃棄物の焼却施設	4	29	0	0	10	141	14	170	10	171	0	0	10	291	20	462
計	193		42		109		344		171		9		56		236	

備考 単位：m³/日（ただし、廃プラスチックの破碎施設、廃プラスチックの焼却施設、木くず又はがれき類の破碎施設及び産業廃棄物の焼却施設はt/日である。）

資-⑤：産業廃棄物処理施設(中間処理)地域別処理能力(2)

(平成13年3月末現在)

処理施設の種類	西播磨地域								但馬地域							
	事業者		自治体		処理業者		計		事業者		自治体		処理業者		計	
	基数	処理能力	基数	処理能力	基数	処理能力	基数	処理能力	基数	処理能力	基数	処理能力	基数	処理能力	基数	処理能力
汚泥の脱水施設	81	14,302	5	4,689	0	0	86	18,991	38	3,307	0	0	0	0	38	3,307
汚泥の乾燥施設(機械)	3	82	3	438	0	0	6	520	0	0	0	0	2	35	2	35
汚泥の乾燥施設(天日)	0	0	1	210	0	0	1	210	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥の焼却施設	1	24	3	199	2	262	6	484	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油の油水分離施設	0	0	0	0	2	78	2	78	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油の焼却施設	5	68	0	0	2	319	7	387	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸又は廃アルカリの中和施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類の破碎施設	1	7	0	0	8	563	9	570	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類の焼却施設	7	128	0	0	2	217	9	345	0	0	0	0	1	3	1	3
木くず又はがれき類の破碎施設	2	692	0	0	49	19,678	51	20,370	0	0	0	0	8	4,342	8	4,342
コンクリート固形化施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
水銀を含む汚泥のばい焼施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
シアン化合物の分解施設	3	90	0	0	0	0	3	90	1	1	0	0	0	0	1	1
P C B 廃棄物の分解施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P C B 廃棄物の洗浄施設又は分離施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P C B 廃棄物の焼却施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
産業廃棄物の焼却施設	11	160	0	0	9	352	20	512	6	40	0	0	2	7	8	47
計	114		12		74		200		45		0		13		58	

備考 単位：m³/日(ただし、廃プラスチックの破碎施設、廃プラスチックの焼却施設、木くず又はがれき類の破碎施設及び産業廃棄物の焼却施設はt/日である。)

資-⑤：産業廃棄物処理施設(中間処理)地域別処理能力(3)

(平成13年3月末現在)

処理施設の種類	丹波地域								淡路地域							
	事業者		自治体		処理業者		計		事業者		自治体		処理業者		計	
	基数	処理能力	基数	処理能力	基数	処理能力	基数	処理能力	基数	処理能力	基数	処理能力	基数	処理能力	基数	処理能力
汚泥の脱水施設	20	1,062	0	0	0	0	20	1,062	10	631	0	0	0	0	10	631
汚泥の乾燥施設(機械)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥の乾燥施設(天日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥の焼却施設	1	42	0	0	1	20	2	62	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油の油水分離施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油の焼却施設	0	0	0	0	1	20	1	20	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸又は廃アルカリの中和施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	240	1	240
廃プラスチック類の破碎施設	0	0	0	0	2	16	2	16	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類の焼却施設	9	8	0	0	4	31	13	39	1	1	0	0	0	0	1	1
木くず又はがれき類の破碎施設	0	0	0	0	12	3,170	12	3,170	0	0	0	0	6	3,466	6	3,466
コンクリート固形化施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
水銀を含む汚泥のばい焼施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
シアン化合物の分解施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P C B 廃棄物の分解施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P C B 廃棄物の洗浄施設又は分離施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P C B 廃棄物の焼却施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
産業廃棄物の焼却施設	3	12	0	0	2	22	5	34	4	12	0	0	0	0	4	12
計	33		0		22		55		15		0		7		22	

備考 単位：m³/日(ただし、廃プラスチックの破碎施設、廃プラスチックの焼却施設、木くず又はがれき類の破碎施設及び産業廃棄物の焼却施設はt/日である。)