表 4 水質基準適用施設

休止や廃止等のため、測定結果なし 焼却物 (廃液等) や施設構造上等の理由により測定結果なし

							MUNITED (MEIL	(T) (MEIX)	再旦工寺の柱田により側足和木なし
				廃棄物焼却炉		測定結果			
事業場 番号	工場・事業場の名称	設置年月	特定施設種類	焼却能力	日焼却量	試料採取日	排水濃度	適用基準	備考
				(t/h)	(t/目)		(pg-TEQ/L)	(pg-TEQ/L)	
1	桑名広域清掃事業組合 可燃ごみ焼 却施設	Н30.2	灰貯留施設	3. 625					新規施設のため、期限未到来
2	東ソー株式会社 四日市工場	S46. 3	塩ビモノマー製造施設			R1. 6. 4	0.41	10	南No. 1排水口
						R1. 12. 3	0. 21	10	
3	四日市市日永浄化センター	S50. 4	下水道終末処理施設			R1. 7. 11	0. 023	10	
4	三重県北部浄化センター	Н8. 12	下水道終末処理施設						R1.7.5廃止
5	霞共同事業株式会社	S47. 7	共同排水処理施設			R1. 12. 3	0.071	10	
6	三菱ケミカル株式会社 三重事業所	S48. 12	廃ガス洗浄施設	1. 25		R1. 9. 4	0.026	10	
7	KHネオケム株式会社 四日市工場	S52. 11	廃ガス洗浄施設	3. 35		R2. 1. 30	0.025	10	午起排水口 (PC-1, PC-3)
						R2. 1. 30	0. 027	10	霞ヶ浦排水口 (PC-5)
8	JSR株式会社 四日市工場	S57. 11	廃ガス洗浄施設	0. 75		R1. 7. 16	0. 0083	10	
						R1. 12. 16	0. 0021	10	
9	四日市市北部清掃工場	S48. 3	灰貯留施設	6. 25		><	><	$>\!\!<$	排出水なし・休止中
10	朝明衛生センター	H10.8	廃ガス洗浄施設	3. 72		><	><	><	公共下水道(三重県北部浄化センター)接 続・焼却炉休止中
11	菰野町清掃センター	НЗ. З	灰貯留施設	5		><	><	><	排出水なし
12	株式会社大紀アルミニウム工業所 亀山工場	S55. 6	アルミニウム合金製造施 設			> <	><	><	循環使用、委託処理
13	津市西部クリーンセンター	H14. 3	灰貯留施設	5	120	><	><	$>\!\!<$	排出水なし
14	明成化学工業株式会社津工場	Н9. 7	湿式集じん施設	0. 15	3. 6	R1. 5. 22	0.000056	10	
15	株式会社エコ・プランニング	Н9. 10	湿式集じん施設	1. 776	42. 62	$>\!\!<$	$>\!\!<$	$>\!\!<$	排出水なし・休止中

表 4 水質基準適用施設

休止や廃止等のため、測定結果なし 焼却物 (廃液等) や施設構造上等の理由により測定結果なし

				廃棄物焼却炉		測定結果			
事業場 番号	工場・事業場の名称	設置年月	特定施設種類	焼却能力	日焼却量	試料採取日	排水濃度	適用基準	備考
				(t/h)	(t/目)		(pg-TEQ/L)	(pg-TEQ/L)	
16	松阪市クリーンセンター	H25.6	灰貯留施設	8. 33	199. 92	><	><	><	排出水なし
17	株式会社ミヤテック	Н6. 12	湿式集じん施設	0.5	4. 5	><	><	><	排出水なし
18	多気町美化センター	Н9. 12	灰貯留施設	1.88	15	><	><	><	排出水なし
19	梅田建設有限会社	H14. 11	廃ガス洗浄施設	0. 272	2. 176	><	><	><	排出水なし
	志摩スペイン村焼却場	Н6. 3	湿式集じん施設	1. 25	10	><	><	><	排出水なし
21	北越コーポレーション株式会社 洋 紙事業本部紀州工場	S58. 5	パルプ製造塩素漂白施設			R1. 6. 25	0	10	

注) 施設ごとではなく、工場・事業場ごとの記載です。