

施設設置者による自主測定結果一覧表

(1) 大気基準適用施設

施設番号	工場・事業場の名称	焼却能力 (kg/h)	排出ガス測定結果 ※1				ばいじん等測定結果			備考
			排出ガス量 (m ³ N/日)	試料採取日	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m ³ N)	適用基準 (ng-TEQ/m ³ N)	試料採取日	試料種別	ばいじん等濃度 (ngTEQ/g)	
1-1	明石クリーンセンター	6,667	879,200	R4.10.4	0.0045	1	R4.4.1	焼却灰	0.050	ばいじん等はNo.1~3を合わせて測定
							R4.4.1	飛灰	1.4	
							R4.10.4	飛灰	0.38	
1-2	明石クリーンセンター	6,667	741,700	R4.6.7	0.0021	1	R4.8.11	飛灰	2.2	ばいじん等はNo.1~3を合わせて測定
			773,100	R4.12.1	0.0085	1	R5.1.5	焼却灰	0.038	
							R5.1.5	飛灰	1.7	
1-3	明石クリーンセンター	6,667	837,600	R4.8.2	0.0041	1	R4.4.1	焼却灰	0.050	ばいじん等はNo.1~3を合わせて測定
							R4.4.1	飛灰	1.4	
							R4.8.11	飛灰	2.2	
							R4.10.4	飛灰	0.380	
							R5.1.5	焼却灰	0.038	
							R5.1.5	飛灰	1.7	
2	(株)豊田製樽所	70	1,200	R5.2.9	0.65	10	R5.2.9	飛灰	0.38	
							R5.2.9	焼却灰	0	
3-1	明石市二見浄化センター	2,115	314,400	R4.6.29	0.00043	5	R4.6.29	焼却灰	0	
3-2	明石市二見浄化センター	2,625	345,600	R4.10.11	0.0000011	5	R4.10.11	焼却灰	0.00087	

(2) 水質基準適用施設

施設番号	工場・事業場の名称	特定施設種類	測定結果			
			日排水量 (m ³ /日)	試料採取日	排水濃度 (pg-TEQ/L)	適用基準 (pg-TEQ/L)
1	明石クリーンセンター	灰貯留施設	49.0	R4.4.1	0.029	10
2	明石市大久保浄化センター	下水道終末処理施設	27,277	R4.10.11	0.00016	10
3	明石市二見浄化センター	下水道終末処理施設	32,709	R4.10.11	0.00021	10