

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 <sup>3</sup> N/日)	試料採取日	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	適用基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> 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	851,600	R2.10.1	0.0052	1	R2.4.7	焼却灰	0.035	ばいじん等はNo.1～3を合わせて測定
							R3.1.5	焼却灰	0.020	
							R2.4.7	飛灰	0.34	
							R2.8.4	飛灰	0.26	
							R2.10.1	飛灰	0.84	
1-2	明石クリーンセンター	6,667	804,100	R2.6.5	0.000098	1	R2.4.7	焼却灰	0.035	ばいじん等はNo.1～3を合わせて測定
			890,800	R2.12.1	0.00029	1	R2.4.7	飛灰	0.34	
							R2.10.1	飛灰	0.84	
1-3	明石クリーンセンター	6,667	840,700	R2.8.4	0.00000044	1	R3.1.5	焼却灰	0.020	ばいじん等はNo.1～3を合わせて測定
							R2.8.4	飛灰	0.26	
							R3.1.6	飛灰	0.31	
2	(株)豊田製樽所	70	1,100	R3.2.10	1.3	10	R3.2.10	飛灰	0.020	
							R3.2.10	焼却灰	0	
3-1	明石市二見浄化センター	2,115								H26.4.1より休止中
3-2	明石市二見浄化センター	2,625	254,400	R2.10.28	0.00000062	5	R2.10.27	焼却灰	0.00034	
4	(有)住野商店	187.5								2020/4/1廃止

(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 <sup>3</sup> /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	52.1	R2.4.7	0.0068	10
2	明石市大久保浄化センター	下水道終末処理施設	24,265	R2.10.28	0.00048	10
3	明石市二見浄化センター	下水道終末処理施設	35,650	R2.10.28	0.00074	10