

## 測定結果の概要

### 1 報告状況について

#### (1) 大気基準適用施設

令和7年度において報告義務のある事業所は2事業所8施設（全て廃棄物焼却炉）ありますが、休止している1施設を除く7施設の測定結果の報告がありました。  
（表－1）

#### (2) 水質基準適用事業所

令和7年度において報告義務のある1事業所から測定結果の報告がありました。  
（表－2）

### 2 排出基準等適合状況について

報告を受けた事業所の測定結果は、全て排出基準等を下回っていました。

表-1 大気基準適用施設(廃棄物焼却炉)

事業場 No.	事業場名	所在地	施設 No.	施設名	排出ガス			燃え殻			ばいじん			備考
					試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> )	基準	試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/g)	基準	試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/g)	基準	
1	茨木市環境衛生センター	茨木市 東野々宮町14-1	1	第1工場1号炉	R7.6.6	0	1	R7.4.10	0	3	R7.4.7 R7.9.19	2.6 1.1	-	燃え殻、ばいじんは 全施設混合 ばいじんは薬剤処理
			2	第2工場1号炉	R7.8.8	0	1							
			3	第2工場2号炉	R7.6.3	0	1							
			4	特殊焼却炉T-2	R7.5.16	0.82	5							
			5	特殊焼却炉T-3	R7.5.16	0.18	5							
2	安威川流域下水道 中央水みらいセンター	茨木市 宮島3丁目1-1	1	1号流動床炉	R7.4.14	0.00000058	0.1	R7.10.14	0	3	R7.10.14	0	3	燃え殻:抜出珪砂
			2	2号熔融炉	R7.10.22	0.00000059	5	R7.12.22	0.0000097	3	R7.12.22	0.00000025	3	
			3	3号熔融炉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表-2 水質基準適用事業場

事業場 No.	事業場名	所在地	特定施設の種類	試料採取日	ダイオキシン類 (排水)		備考
					測定結果 (pg-TEQ/L)	基準	
1	安威川流域下水道 中央水みらいセンター	茨木市 宮島3丁目1-1	下水道終末処理施設	R7.8.4	0.00026	10	