

## 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2年3月末において報告義務のある事業所は2事業所5施設（廃棄物焼却炉）であり、事業所から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2年3月末において報告義務のある事業所は1事業所であり、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。

令和元年度 ダイオキシン類測定結果

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	ダイオキシン類（排出ガス）			ダイオキシン類（燃え殻）			ダイオキシン類（ばいじん）			備考	
				試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	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	猪名川流域下水道 原田処理場 (原田水みらいセンター)	豊中市原田西町1-1	1	1,2系し渣焼却炉	—	—	10	—	—	3	—	—	3	令和元年度休止中
			2	1,2系汚泥焼却炉	R1.7.5	0.0019	5	—	—	3	R1.7.5	0	3	
			3	3系B汚泥焼却炉	R1.7.30	0.0000049	0.1	—	—	3	R1.7.30	0	3	
2	豊中市伊丹市クリーンランド ごみ焼却施設	豊中市原田西町2-1	1	1号焼却炉	R1.6.11	0	0.1	R1.6.11	0.000074	3	R1.5.20 R1.8.19 R1.11.18 R2.1.21	0.23 0.22 0.23 0.22	3	ばいじんは薬剤処理
			2	2号焼却炉	R1.6.10	0.0017	0.1	R1.6.10	0.0000025	3				
			3	3号焼却炉	R1.6.11	0.000067	0.1	R1.6.11	0.000023	3				
			—	—	—	—	—	R1.5.20 R1.8.19 R1.11.18 R2.1.21	0.000026 0.0000050 0.0000012 0.0028	3	—	—	—	【搬出焼却灰】 1-3号炉の焼却灰(燃え殻)の 混合物

表-2 水質基準適用事業場

事業場 No.	事業場名	所在地	特定施設の種類の種類	ダイオキシン類（排水水）			備考
				試料採取日	測定結果 (pg-TEQ/L)	基準	
1	猪名川流域下水道 原田処理場 (原田水みらいセンター)	豊中市原田西町1-1	廃ガス洗浄施設 下水道終末処理施設	R1.7.9	0.00096	10	