

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

平成31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

平成31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。

平成30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/m3N)	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	平成30年度休止中
			2	1,2系汚泥焼却炉	H30.7.11	0.0000059	5	—	—	3	H30.7.11	0	3	
			3	3系B汚泥焼却炉	H30.7.12	0.0000024	0.1	—	—	3	H30.7.12	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	H30.6.19	0	0.1	H30.6.19	0	3	H30.5.2 H30.8.17 H30.11.9 H31.1.25	0.27 0.27 0.29 0.23	3 3 3	ばいじんは薬剤処理
			2	2号焼却炉	H30.6.11	0	0.1	H30.6.11	0.000038	3				
			3	3号焼却炉	H30.6.11	0.000079	0.1	H30.6.11	0.00000065	3				
			—	—	—	—	—	—	—	H30.5.2 H30.8.17 H30.11.9 H31.1.25	0.000049 0.000018 0.00045 0.0017	3	—	—

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）			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	H30.7.10	0.0011	10	