

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
令和元年度において報告義務のある事業所は2事業所9施設（全て廃棄物焼却炉）ありますが、休止している2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
令和元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 ³ 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 | 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 | R1.7.17 | 0 | 1 | H31.4.15 | 0.00000012 | 3 | H31.4.15 | 1.3 | - | 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 | R1.6.12 | 0.00047 | 1 | | | | R1.5.8 | 0.95 | | | |
| | | | 3 | 第2工場2号炉 | R1.7.16 | 0 | 1 | | | | R1.7.1 | 2.9 | | | |
| | | | 4 | 特殊焼却炉T-2 | R1.5.15 | 0.47 | 5 | | | | R1.9.30 | 3.6 | | | |
| | | | 5 | 特殊焼却炉T-3 | R1.5.15 | 0.12 | 5 | | | | R1.12.30 | 0.83 | | | |
| 2 | 安威川流域下水道 中央水みらいセンター | 茨木市 宮島3-1-1 | 1 | 1号流動床炉 | H31.4.24 | 0.000010 | 0.1 | - | - | - | R1.10.2 | 0.00000070 | 3 | 流動床炉(燃え殻は 発生しない) | |
| | | | 2 | 2号熔融炉 | R1.11.11 | 0.0000041 | 5 | R2.1.16 | 0.0000065 | 3 | R2.1.16 | 0.0000024 | 3 | | |
| | | | 3 | 3号熔融炉 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 休止中 |
| | | | 4 | 4号熔融炉 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 休止中 |

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 | 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3-1-1 | 下水道終末処理施設 | R1.8.8 | 0.00098 | 10 | |