

平成24年2月 管理型最終処分場 維持管理の状況に関する情報

| 設置場所 | | | 富山火力発電所 | 富山新港火力発電所 | | 七尾大田火力発電所 | 福井火力発電所 | 敦賀火力発電所 |
|----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| | | | 富山市草島字長井1番地 | 射水市堀江千石14番地 | 射水市有磯1丁目 | 七尾市大田町114部3番から31部92番に至る地先公有水面 | 坂井市三国町新保第57号1番地6 | 敦賀市泉171号5-7 |
| 埋め立てた廃棄物の種類および数量(トン) | | | 汚泥:0 | 汚泥: 0 | ばいじん:0 燃え殻 :1 | ばいじん:7,731 燃え殻 :2,531 汚泥 : 285 | 汚泥: 0 | ばいじん :2,195 燃え殻 : 0 汚泥 : 0 |
| 点検項目 | 擁壁等 | 点検日 | 2月1日 | 2月29日 | 2月29日 | 2月29日 | 2月29日 | 2月29日 |
| | | 点検結果 | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| | 遮水工 | 点検日 | 2月1日 | 2月29日 | 2月29日 | 2月29日 | 2月29日 | 2月29日 |
| | | 点検結果 | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| | 調整池 | 点検日 | 該当設備なし | 該当設備なし | 該当設備なし | 該当設備なし | 該当設備なし | 2月29日 |
| | | 点検結果 | | | | | | 異常なし |
| | 浸出液処理設備 (余水処理) | 点検日 | 2月1日 | 2月29日 | 2月29日 | 2月29日 | (適用除外) ^{※2} | (適用除外) ^{※2} |
| | | 点検結果 | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | | |
| 検査項目 | 周縁水水質 ^{※1} | 試料採取日 | 2月9日 | 2月6日 | 2月6日 | 当月該当無し | 2月8日 | 2月9日 |
| | | 試料採取場所 | 地下水観測井戸 | 地下水観測井戸 | 地下水観測井戸 | | 地下水観測井戸 | 地下水観測井戸 |
| | | 検査結果が得られた日 | 2月9日 | 2月8日 | 2月8日 | | 3月8日 | 2月14日 |
| | | 検査結果 | 異常なし | 異常なし | 異常なし | | 異常なし | 異常なし |
| | 放流水水質 ^{※1} | 試料採取日 | 2月9日,2月20日 | 2月22日 | 2月22日 | 2月21日 | (適用除外) ^{※2} | (適用除外) ^{※2} |
| | | 試料採取場所 | 総合排水処理装置出口 | 総合排水処理装置出口 | 灰処分場排水処理装置出口 | 灰処分場余水処理装置出口 | | |
| | | 検査結果が得られた日 | 2月20日 | 2月24日 | 2月24日 | 2月21日 | | |
| | | 検査結果 | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | | |
| 残容量 | 測定日 | 平成6年11月(以降埋立実績無し) | 平成19年4月(以降埋立実績無し) | 平成23年11月14日 | 平成23年10月31日 | 平成23年10月5日 | 平成23年10月20日 | |
| | 測定結果 | 4,334m ³ | 5,193m ³ | 338,443m ³ | 571,589m ³ | 6,391m ³ | 169,637m ³ | |

※1. 周縁水水質および放流水水質の検査結果(詳細)については別紙のとおり

※2. 「一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令」(S52.3.14総理府・厚生省令第1号)第一条第一項第五号に基づき廃掃法から適用除外。
(敦賀火力:浸出水処理先変更(6月22日)、福井火力:県による指導事項(10月28日))