

## 平成24年1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番3番から31番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 :0	ばいじん:5,874 燃え殻 :3,247 汚泥 : 477	汚泥: 0	ばいじん :3,741 燃え殻 : 0 汚泥 : 0
点検項目	擁壁等	点検日	1月4日	1月31日	1月31日	1月25日	1月31日	1月25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	1月4日	1月31日	1月31日	1月25日	1月31日	1月25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	1月25日
		点検結果						異常なし
	浸出液処理設備 (余水処理)	点検日	1月4日	1月31日	1月31日	1月25日	(適用除外) <sup>※2</sup>	(適用除外) <sup>※2</sup>
		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 <sup>※1</sup>	試料採取日	1月10日	1月10日	1月10日	11月22日 <sup>※3</sup>	1月5日	1月12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	周縁水域	地下水観測井戸	地下水観測井戸
		検査結果が得られた日	1月10日	1月12日	1月12日	1月25日 <sup>※3</sup>	1月5日	2月10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	異常なし
	放流水水質 <sup>※1</sup>	試料採取日	1月10日,1月24日	1月23日	1月23日	1月17日, 11月22日 <sup>※3</sup>	(適用除外) <sup>※2</sup>	(適用除外) <sup>※2</sup>
		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	1月24日	1月24日	1月24日	1月17日, 1月25日 <sup>※3</sup>		
		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8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 <sup>3</sup>	5,193m <sup>3</sup>	338,443m <sup>3</sup>	571,589m <sup>3</sup>	6,391m <sup>3</sup>	169,637m <sup>3</sup>	

※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))

※3. 周縁水および放流水のダイオキシン類濃度の試料採取日(11月22日), 検査結果が得られた日(1月25日)