

2020年5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： 837		ばいじん： 0 燃え殻： 1,465 汚泥： 291		汚泥： 0		ばいじん： 0 燃え殻： 0 汚泥： 0	
点検項目	擁壁等	点検日	5月1日	5月29日	5月29日	5月29日	5月27日	5月31日	5月27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	異常なし				
	遮水工	点検日	5月1日	5月29日	5月29日	5月29日	2020年5月27日	5月31日	5月27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	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		5月31日				
		点検結果	該当設備なし		該当設備なし		該当設備なし		異常なし				
	浸出液処理設備 (余水処理)	点検日	5月1日	5月29日	5月29日	5月29日	5月27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	異常なし						
検査項目	周縁水水質※1	試料採取日	5月7日	5月13日	5月13日		5月14日	5月13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	当月該当なし	地下水観測井戸	地下水観測井戸					
		検査結果が得られた日	5月7日	5月13日	5月13日		6月10日	5月21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	5月7日, 19日	5月21日	5月21日	5月19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	5月7日, 19日	5月22日	5月22日	6月16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)	2007年4月 (以降埋立実績無し)	2020年3月10日	2020年3月9日	2020年4月2日	2020年3月6日						
	測定結果	4,334m ³	5,193m ³	245,967m ³	447,304m ³	5,312m ³	800,739m ³						

測量結果から算出(覆土含む)

※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. 平成23年6月22日より浸出水放流先を変更したことから、「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された。