

平成23年7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 :3.6	ばいじん:5,692 燃え殻 :2,710 汚泥 : 173	汚泥:30	ばいじん:0 燃え殻 :0 汚泥 :0	
点検項目	擁壁等	点検日	7月1日	7月29日	7月29日	7月27日	7月29日	7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	
	遮水工	点検日	7月1日	7月29日	7月29日	7月27日	7月29日	7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	
	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	7月27日	
		点検結果						異常なし	
	浸出液処理設備 (余水処理)	点検日	7月1日	7月29日	7月29日	7月27日	7月29日	(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	7月7日	7月11日	7月14日	当月該当無し	7月6日	7月6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			7月7日	7月11日	7月25日	7月6日		8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	
放流水水質 ^{※1}		試料採取日	7月7日、7月28日	7月26日	7月25日	7月5日	7月6日	(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	総合排水処理装置出口		
		検査結果が得られた日	7月28日	7月27日	7月26日	7月5日	7月7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		
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7月6日	(上期測定予定)	(上期測定予定)	平成20年3月(以降埋立実績無し)		
	測定結果	4,334m ³	5,193m ³	338,378m ³	—	—	170,571m 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. 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。