

平成24年9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: 0	ばいじん: 239 燃え殻: 771 汚泥: 187	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	9月3日	9月28日	9月28日	9月26日	9月30日	9月26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	9月3日	9月28日	9月28日	9月26日	9月30日	9月26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	9月26日
		点検結果						異常なし
	浸出液処理設備 (余水処理)	点検日	9月3日	9月28日	9月28日	9月26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	9月11日	9月3日	9月3日	当月該当なし	9月18日, 8月30日 ^{※3}	9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	9月11日	9月3日	9月3日		9月18日, 10月3日 ^{※3}	9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	9月11日, 9月25日	9月18日	9月20日	9月18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	9月26日	9月19日	9月21日	9月18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24年6月26日	平成24年3月9日	平成24年10月1日	平成24年9月20日	
	測定結果	4,334m ³	5,193m ³	337,770m ³	551,785m ³	6,330m ³	162,729m ³ ^{※4}	

※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(平成23年6月22日), 福井火力: 県による指導事項(平成23年10月28日))

※3. 8月分の周縁水全項目の試料採取日(8月30日), 検査結果が得られた日(10月3日)

※4. 残容量について、H24.3月～H24.9月の間でばいじん等廃棄物の埋立は無かったが、覆土による転圧・敷き均しを実施したため、138m³の減量となった。