

上黒島2工区最終処分場維持管理情報

平成30年度

ダイユウ技研土木株式会社 上黒島2工区最終処分場

(広島県呉市下蒲刈町下島字上黒島)

廃棄物処理施設の維持管理情報の公表について

下記のとおり、法に基づき上黒島最終処分場の維持管理情報を報告します。

- ・廃棄物の処理及び清掃に関する法律(第8条の3, 第9条の3及び第15条の2の3)
- ・公表内容: 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則(第12条の7の2第8項)

1. 埋め立てた廃棄物の各月ごとの種類及び数量

年月	燃え殻	汚泥	金属くず	ガラス・陶磁器屑等	鉱さい	がれき類	ばいじん	混合廃棄物	計	一般廃棄物	合計
2018 4	1,927.731	4,973.299	0.500	9.420	1,511.990	20.120	1,537.080	122.900	10,103.040	0.000	10,103.040
計	1,927.731	4,973.299	0.500	9.420	1,511.990	20.120	1,537.080	122.900	10,103.040	0.000	10,103.040

2. 施設の点検

点検年月日			規定項目	点検箇所			
				擁壁等	遮水工	調整池	浸出水処理施設
2018	4	休日を除く毎日	異状の有無	—	—	—	異常なし
			講じた措置等	—	—	—	—
2018	4	5	異状の有無	異常なし	異常なし	異常なし	—
			講じた措置等	—	—	—	—
2018	4	6	異状の有無	異常なし	—	異常なし	—
			講じた措置等	—	—	—	—
2018	4	13	異状の有無	異常なし	異常なし	異常なし	—
			講じた措置等	—	—	—	—
2018	4	19	異状の有無	異常なし	異常なし	異常なし	—
			講じた措置等	—	—	—	—
2018	4	21	異状の有無	異常なし	—	異常なし	—
			講じた措置等	—	—	—	—
2018	4	27	異状の有無	異常なし	異常なし	異常なし	—
			講じた措置等	—	—	—	—

3. 地下水等の水質検査の記録

(1) 地下水採取場所①

●地下水等の検査項目(年1回以上測定)

地下水等採取場所	採取年月日	結果が得られた日	検査結果、講じた措置		
			検査結果	異状の有無	講じた措置等
—	—	—	—	—	—

●電気伝導率又は塩化物イオン濃度(月1回以上測定)

地下水等採取場所	採取年月日	結果が得られた日	検査結果、講じた措置			
			電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン濃度 (mg/L)	異状の有無	講じた措置等
別図	2018/04/03	2018/05/08	—	6500	異常なし	—

(2) 地下水採取場所②

●地下水等の検査項目（年1回以上測定）

地下水等 採取場所	採取年月日	結果が得られた日	検査結果、講じた措置		
			検査結果	異状の有無	講じた措置等
—	—	—	—	—	—

●電気伝導率又は塩化物イオン濃度（月1回以上測定）

地下水等 採取場所	採取年月日	結果が得られた日	検査結果、講じた措置			
			電気伝導率 (nS/m)	塩化物イオン濃度 (mg/L)	異状の有無	講じた措置等
別図	2018/04/03	地下水発生なし	—	—	異常なし	—

4. 放流水の水質検査の記録

●排水基準に係る項目（年1回以上測定）

採取場所	採取年月日	結果が得られた日	検査結果、講じた措置		
			検査結果	異状の有無	講じた措置等
—	—	—	—	—	—

●放流水のその他の項目（月1回以上測定）

採取場所	採取年月日	結果が得られた日	検査結果、講じた措置						
			水素イオン濃度	BOD	COD	SS	窒素含有量	異状の有無	講じた措置等
			pH(-)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)		
別図	2018/04/03	2018/04/16	—	1.2	—	—	—	異常なし	—
	2018/04/03	2018/05/08	6.7	—	17	1	4.2	異常なし	—

5. 残余容量の測定結果（年1回以上）

測定年月日	測定結果
平成30年 2月20日	340,000 m ³

上黒島2工区最終処分場【採取位置】

