

平成29年度 廃棄物管理型最終処分場 維持管理状況

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第9条の3第6項に基づき、以下のとおり公表します。

1. 埋立てをした一般廃棄物の処理量について

	平成29年												平成30年			合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
埋立ごみ量	165.94	160.39	143.79	166.24	152.07	152.06	134.05	223.27	226.84	202.17	162.63	135.15	2,024.60			

単位:t

2. 定期点検に関する状況について

項目	平成29年												平成30年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
埋立地	土堰堤(連続監視)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	遮水シート(連続測定)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
調整池	飛散防止柵(連続監視)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	堰堤(連続監視)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	侵入防止柵(連続監視)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	浸出水処理施設(電気設備)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
浸出水処理施設(機械設備)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				

3. 水質測定結果について

	平成29年												平成30年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
採取日	4月11日	5月9日	6月14日	7月11日	8月8日	9月5日	10月10日	11月7日	12月12日	1月16日	2月13日	3月13日			
測定結果の得られた日	4月17日	5月15日	6月26日	7月20日	8月25日	9月12日	10月17日	11月13日	12月20日	1月29日	2月19日	3月22日			
原水	pH	7.77	7.50	7.51	7.35	7.38	7.52	7.54	7.58	7.40	7.53	7.43	7.36		
	BOD(mg/l)	1.5	1.0	2.6	1.1	0.7	0.7	1.1	2.4	1.9	2.0	0.8	4.1		
	COD(mg/l)	9.0	16	11	12	11	11	10	9.6	8.1	9.6	10	11		
放流水	pH	8.08	7.71	7.71	7.81	7.77	7.82	8.01	8.36	7.43	7.61	7.48	7.62		
	BOD(mg/l)	1.3	不検出	0.6	0.6	0.8	不検出	0.7	2.6	1.4	不検出	不検出	2.4		
	COD(mg/l)	7.5	11	8.3	9.3	10	8.6	8.7	11	8.6	7.9	8.4	4.0		
	SS(mg/l)	不検出	不検出	不検出	1	1	1	1	3	1	不検出	1	不検出		
	大腸菌(個/ml)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

※水質測定については、廃棄物管理型最終処分場管理業務委託業者による測定値である。

4. 残余埋立容量測定について

測定年月日	埋立容量	埋立済み容量	残余容量
平成30年3月31日	95,000	43,967	51,033

単位:m³