

浮島埋立事業所(Ⅱ期)維持管理情報の公表項目

令和7年12月

1 埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

種類	数量
焼却灰	4,028,080
民間廃棄物(ガラ・ガラス屑)	44,720

2 埋め立てる一般廃棄物の流出を防ぐための擁壁等の定期点検を行った年月日及びその結果

年月日	結果
12月1日	異常無し

3 2の点検の結果、擁壁等が損壊する恐れがあると認められた場合に措置を講じた年月日及び当該措置の内容

年月日	措置内容
	該当無し

4 月1回以上測定する水質検査項目

測定項目	単位[mg/L]	測定結果	基準値	採取場所	採取年月日	結果が得られた年月日
水素イオン濃度(pH)	8.0(15°C)	5.8~8.6	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
電気伝導度(EC)	単位[μS/cm]	47,000	—	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日
生物化学的酸素要求量(BOD)	15未満	25	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
化学的酸素要求量(COD)	5.2	25	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
浮遊物質(SS)	5未満	10	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
窒素含有量	5未満	120	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
塩化物イオン	15,000	—	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
全リン	0.5未満	16	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
カルシウムイオン	440	—	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	

5 年1回以上測定する水質検査項目

測定項目	単位[mg/L]	測定結果	基準値	採取場所	採取年月日	結果が得られた年月日
カドミウム	0.003未満	0.03	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
シアン	0.1未満	1	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
鉛	0.01未満	0.1	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
六価クロム	0.05未満	0.5	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
砒素	0.01未満	0.1	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
総水銀	0.0005未満	0.005	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
アルキル水銀	不検出	検出されないこと	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	0.0005未満	0.003	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
ジクロロメタン	0.002未満	0.2	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
四塩化炭素	0.002未満	0.02	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
1,2-ジクロロエタン	0.004未満	0.04	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
1,1-ジクロロエチレン	0.002未満	1	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.004未満	0.4	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
1,1,1-トリクロロエタン	0.03未満	3	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
1,1,2-トリクロロエタン	0.006未満	0.06	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
トリクロロエチレン	0.01未満	0.1	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
1,3-ジクロロプロペン	0.002未満	0.02	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
シマジン	0.003未満	0.03	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
チオベンカルブ	0.02未満	0.2	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
ベンゼン	0.001未満	0.1	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
セレン	0.01未満	0.1	処理出口	R7年12月4日	R7年12月18日	
ダイオキシン類	単位[pg-TEQ/L]	0.083	10	処理出口	R7年8月12日	R7年9月5日