

管理型産業廃棄物最終処分場水質検査結果(R8年度)

単位: mg/l (pHを除く)

管理型最終処分場名		オオ/開発(株)					
所在地		東温市					
採水日		R8.4.7					
項目	排水基準						
生活環境項目	pH(海域以外に放流の場合)	5.8~8.6	7.8				
	pH(海域に放流の場合)	5.0~9.0					
	COD(海域に放流の場合)	90					
	BOD(海域以外に放流の場合)	60	0.5未満				
	SS	60	2				
	溶解性鉄	10	0.1未満				
	溶解性マンガ	10	0.1未満				
	窒素含有量	120	8.4				
	リン含有量	16	0.04				
有害物質項目	カドミウム	0.03	0.001未満				
	全シアン	1	0.1未満				
	有機リン	1	0.1未満				
	鉛	0.1	0.005未満				
	六価クロム	0.2	0.005未満				
	砒素	0.1	0.005未満				
	総水銀	0.005	0.0005未満				
	アルキル水銀	検出されないこと	0.0005未満				
	PCB	0.003	0.0003未満				
	トリクロロエチレン	0.1	0.002未満				
	テトラクロロエチレン	0.1	0.0005未満				
	ジクロロメタン	0.2	0.002未満				
	四塩化炭素	0.02	0.0002未満				
	1,2-ジクロロエタン	0.04	0.0004未満				
	1,1-ジクロロエチレン	1	0.002未満				
	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.4	0.004未満				
	1,1,1-トリクロロエタン	3	0.0005未満				
	1,1,2-トリクロロエタン	0.06	0.0006未満				
	1,3-ジクロロプロペン	0.02	0.0002未満				
	チウラム	0.06	0.0006未満				
	シマジン	0.03	0.0003未満				
	チオベンカルブ	0.2	0.002未満				
	ベンゼン	0.1	0.001未満				
	セレン	0.1	0.002未満				
	ほう素(海域以外に放流の場合)	10(50)	0.9				
	ほう素(海域に放流の場合)	230					
	ふっ素(海域以外に放流の場合)	8(15)	2.0				
ふっ素(海域に放流の場合)	15						
アンモニア、アンモニア化合物、亜硝酸性化合物及び硝酸性化合物	100(200)	6.1					
1,4-ジオキサン	0.5(10)	0.03					
備考							

注: 河川に流入する排出水についてはBODを、その他についてはCODを測定。

排水基準欄の()内は当分の間の暫定基準値