

産業廃棄物最終処分場浸透水水質検査結果

採水場所		旧(株)仲田建設 (廃止済)	(有)二宮建設	(株)上田組	エコブリッジ(株)	エコブリッジ(株) (RPF施設下)	
採取月日		R7.10.21	R7.10.21	R7.10.21	R7.10.21	R7.10.21	
採取時刻		11:27	9:15	10:54	10:10	10:20	
項目 (mg/ℓ)	基準値						
生活環境項目	pH(水素イオン濃度)	5.8~8.6	7.8	8.0	8.2	8.3	8.4
	(測定時水温)(°C)		(16)	(16)	(16)	(15)	(16)
	SS(浮遊物質)	60	20	11	1未満	1	1
	COD _{Mn}	40	6.6	3.6	1.3	7.1	3.8
	BOD	20	1.2	0.6	0.6	2.2	0.9
	大腸菌数 (CFU/mL)	800	7	1未満	1未満	1未満	1未満
	n-ヘキサン抽出物質	5	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
	フェノール類	5	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	銅	3	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
	亜鉛	2	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
	溶解性鉄	10	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
	溶解性マンガン	10	0.19	0.006	0.005未満	0.005未満	0.16
	総クロム	2	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	全窒素	120	0.93	0.61	2.5	5.8	3
	全リン	16	0.013	0.014	0.035	0.054	0.032
	健康項目	カドミウム	0.003	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
全シアン		検出されないこと	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
鉛		0.01	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
六価クロム		0.05	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ヒ素		0.01	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
総水銀		0.0005	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
アルキル水銀		検出されないこと	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
ポリ塩化ビフェニール(PCB)		検出されないこと	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
トリクロロエチレン		0.01	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン		0.01	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
ジクロロメタン		0.02	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
四塩化炭素		0.002	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,2-ジクロロエタン		0.004	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
1,1-ジクロロエチレン		0.1	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
1,2-ジクロロエチレン		0.04	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
1,1,1-トリクロロエタン		1	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
1,1,2-トリクロロエタン		0.006	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
1,3-ジクロロプロペン		0.002	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
チウラム		0.006	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
シマジン		0.003	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
チオベンカルブ		0.02	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
ベンゼン		0.01	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
セレン		0.01	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
1,4-ジオキサン		0.05	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
クロロエチレン		0.002	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
有機リン化合物		1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
フッ素及びその化合物		15	0.18	0.08未満	0.08未満	0.19	0.12
ホウ素及びその化合物		50	0.41	0.04	0.09	0.76	0.32
アンモニア・アンモニウム化合物・亜硝酸化合物及び硝酸化合物		200	0.7	0.6	2.4	5.8	2.4
水温 (°C)		19.1	18.3	20.8	20.0	22.0	