

平成30年度 垂井町一般廃棄物最終処分場(葉生埋立処分場)水質維持管理表

施設名	垂井町一般廃棄物最終処分場 葉生埋立処分場					
所在地	垂井町府中字葉生					
採取場所	葉生埋立処分場					
採取年月日	平成30年11月15日					
項目	単位	基準値	浸出水	項目	単位	基準値
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.03 以下	0.01 未満	カドミウム	mg/l	0.003 以下
鉛及びその化合物	mg/l	0.1 以下	0.01 未満	鉛	mg/l	0.01 以下
六価クロム化合物	mg/l	0.5 以下	0.02 未満	六価クロム	mg/l	0.05 以下
シアノ化合物	mg/l	1 以下	0.01 未満	全シアノ	mg/l	不検出
有機燐化合物	mg/l	1 以下	0.01 未満	砒素	mg/l	0.01 以下
砒素及びその化合物	mg/l	0.1 以下	0.01 未満	総水銀	mg/l	0.0005 以下
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/l	0.005 以下	0.0005 未満	アルキル水銀	mg/l	不検出
アルキル水銀化合物	mg/l	不検出	不検出	PCB	mg/l	不検出
ポリ塩化ビフェニル	mg/l	0.003 以下	0.0005 未満	セレン	mg/l	0.01 以下
セレン及びその化合物	mg/l	0.1 以下	0.01 未満	ふつ素	mg/l	0.8 以下
ふつ素及びその化合物	mg/l	15 以下	0.1 未満	ほう素	mg/l	1 以下
ほう素及びその化合物	mg/l	50 以下	0.1 未満	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	10 以下
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	mg/l	200 以下	1 未満	ジクロロメタン	mg/l	0.02 以下
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	10 以下	0.6	四塩化炭素	mg/l	0.002 以下
ジクロロメタン	mg/l	0.2 以下	0.002 未満	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004 以下
四塩化炭素	mg/l	0.02 以下	0.0002 未満	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1 以下
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.04 以下	0.0004 未満	1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04 以下
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	1 以下	0.002 未満	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1 以下
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.4 以下	0.004 未満	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006 以下
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	3 以下	0.0005 未満	トリクロロエチレン	mg/l	0.01 以下
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.06 以下	0.0006 未満	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01 以下
トリクロロエチレン	mg/l	0.1 以下	0.002 未満	1,3-ジクロロプロパン	mg/l	0.002 以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.1 以下	0.0005 未満	ベンゼン	mg/l	0.01 以下
1,3-ジクロロプロパン	mg/l	0.02 以下	0.0002 未満	チウラム	mg/l	0.006 以下
ベンゼン	mg/l	0.1 以下	0.001 未満	シマジン	mg/l	0.003 以下
チウラム	mg/l	0.06 以下	0.001 未満	チオベンカルブ	mS/m	0.02 以下
シマジン	mg/l	0.03 以下	0.001 未満	過マンガン酸カリウム消費量	mg/l	—
チオベンカルブ	mg/l	0.2 以下	0.001 未満	塩化ビニルモノマー	mg/l	0.002 以下
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	mg/l	5 以下	1 未満	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05 以下
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油脂類含有量)	mg/l	30 以下	2			0.005 未満
フェノール類含有量	mg/l	5 以下	0.1 未満			
銅含有量	mg/l	3 以下	0.01 未満			
亜鉛含有量	mg/l	2 以下	0.01			
溶解性鉄含有量	mg/l	10 以下	0.11			
溶解性マンガン含有量	mg/l	10 以下	0.01			
クロム含有量	mg/l	2 以下	0.02 未満			
大腸菌群数	個/cm <sup>3</sup>	3000 以下	1 未満			
リン含有量	mg/l	16 以下	0.05 未満			
塩化ビニルモノマー	mg/l	0.002 以下	0.0002 未満			
1,4-ジオキサン	mg/l	0.5 以下	0.05 未満			