

平成30年度岡山一般廃棄物最終処分場 地下水 水質検査結果

項目		単位	基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
月1回以上測定	採取日	-	-	4月16日	5月14日	6月12日	7月17日	8月20日	9月11日	10月15日	11月12日	12月10日	1月15日	2月12日	3月4日
	測定結果確定日	-	-	4月16日	5月14日	6月12日	7月17日	8月20日	9月11日	10月15日	11月12日	12月10日	1月15日	2月12日	3月4日
	電気伝導率	mS/cm	-	0.143	0.257	0.211	0.279	0.282	0.165	0.281	0.203	0.103	0.109	0.105	0.115
	塩化物イオン	mg/l	-	40.0	61.0	46.0	69.0	64.0	37.0	61.0	54.0	24.0	18.0	22.0	21.0
年1回以上測定	採取日	-	-								11月7日				
	測定結果確定日	-	-								11月22日				
	アルキル水銀	mg/l	検出されないこと ※1								<0.0005				
	総水銀	mg/l	0.005								<0.0005				
	カドミウム	mg/l	0.003								<0.0003				
	鉛	mg/l	0.01								<0.001				
	六価クロム	mg/l	0.05								<0.005				
	砒素	mg/l	0.01								<0.001				
	全シアン	mg/l	検出されないこと ※1								<0.1				
	ポリ塩化ビフェニル	mg/l	検出されないこと ※1								<0.0005				
	トリクロロエチレン	mg/l	0.03								<0.001				
	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01								<0.001				
	ジクロロメタン	mg/l	0.02								<0.001				
	四塩化炭素	mg/l	0.002								<0.0002				
	一・二ジクロロエタン	mg/l	0.004								<0.0004				
	一・一ジクロロエチレン	mg/l	0.1								<0.001				
	一・二ジクロロエチレン	mg/l	0.04								<0.001				
	一・一・一トリクロロエタン	mg/l	1								<0.001				
	一・一・二トリクロロエタン	mg/l	0.006								<0.0006				
	一・三ジクロロプロペン	mg/l	0.002								<0.0002				
	チウラム	mg/l	0.006								<0.0006				
	シマジン	mg/l	0.003								<0.0003				
	チオベンカルブ	mg/l	0.02								<0.001				
ベンゼン	mg/l	0.01								<0.001					
セレン	mg/l	0.01								<0.001					
一・四ジオキサン	mg/l	0.05								<0.005					
塩化ビニルモノマー	mg/l	0.002								<0.0002					
備考	基準:「一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令」による。 ※1:「検出されないこと」とは検査方法の定量限界を下回ること。 ※2:シス一・二ジクロロエチレン及びトランス一・二ジクロロエチレンの合計量														