

分析結果表（平成31年3月5日）

測定項目	単位	測定結果			管理目標値	法令基準値
		観測井（上流）	排出口	観測井（下流）		
採水地点	-	観測井（上流）	排出口	観測井（下流）		
採取時間	-	11:40	11:45	11:55	-	-
温度	℃	13	10	14	-	-
カドミウム	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.001mg/L以下	0.003mg/L以下
全シアン	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	検出されないこと	検出されないこと
鉛	mg/L	0.008	0.002	検出せず	0.005mg/L以下	0.01mg/L以下
六価クロム	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.02mg/L以下	0.05mg/L以下
砒素	mg/L	0.001	0.001	検出せず	0.005mg/L以下	0.01mg/L以下
総水銀	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.0005mg/L以下	0.0005mg/L以下
アルキル水銀	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	検出されないこと	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	検出されないこと	検出されないこと
トリクロロエチレン	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.005mg/L以下	0.01mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.005mg/L以下	0.01mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.005mg/L以下	0.02mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.0005mg/L以下	0.002mg/L以下
1,2-ジクロロエタン	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.001mg/L以下	0.004mg/L以下
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.01mg/L以下	0.1mg/L以下
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.01mg/L以下	0.04mg/L以下
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.5mg/L以下	1mg/L以下
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.001mg/L以下	0.006mg/L以下
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.001mg/L以下	0.002mg/L以下
チウラム	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.001mg/L以下	0.006mg/L以下
シマジン	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.001mg/L以下	0.003mg/L以下
チオベンカルブ	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.01mg/L以下	0.02mg/L以下
ベンゼン	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.005mg/L以下	0.01mg/L以下
セレン	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.005mg/L以下	0.01mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.01mg/L以下	0.05mg/L以下
クロロエチレン	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	0.001mg/L以下	0.002mg/L以下
亜硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	1.5	0.3	検出せず	-	10mg/L以下
ほう素	mg/L	検出せず	検出せず	検出せず	-	1mg/L以下
ふっ素	mg/L	検出せず	0.13	0.08	-	0.8mg/L以下
水素イオン濃度 (pH)	-	6.3	8.2	7.1	5.8~8.6	5.8~8.6
生物学的酸素要求量 (BOD)	mg/L	検出せず	1.5	検出せず	10mg/L以下	20mg/L以下
化学的酸素要求量 (COD)	mg/L	2.7	11	1.5	20mg/L以下	40mg/L以下
【摘要】 鉛、砒素については処分場使用開始前に実施した水質調査の結果においても検出されている。						