

現場直近下流井戸 全項目分析結果一覧

分析項目	単位	試料採取日 基準値	2017/10/27						
pH	-	-	5.6						
電気伝導率	mS/m	-	300						
カドミウム	mg/L	0.003	0.0009						
全シアン	mg/L	不検出	不検出						
鉛	mg/L	0.01	0.011						
六価クロム	mg/L	0.05	<0.02						
砒素	mg/L	0.01	<0.001						
総水銀	mg/L	0.0005	0.001						
アルキル水銀	mg/L	不検出	不検出						
PCB	mg/L	不検出	不検出						
ジクロロメタン	mg/L	0.02	<0.002						
四塩化炭素	mg/L	0.002	<0.0002						
クロロエチレン	mg/L	0.002	<0.0002						
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004	<0.0004						
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1	<0.01						
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	<0.004						
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1	<0.1						
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006	<0.0006						
トリクロロエチレン	mg/L	0.01	<0.001						
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	<0.001						
1,3-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	<0.002						
ベンゼン	mg/L	0.01	<0.001						
セレン	mg/L	0.01	<0.001						
硝酸性窒素	mg/L	10	<0.02						
亜硝酸性窒素	mg/L		0.013						
ふっ素	mg/L	0.8	<0.15						
ほう素	mg/L	1	0.95						
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	0.008						
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1	0.000038						