

現場直近下流井戸 全項目分析結果一覧

		試料採取日	2019/4/24	2019/6/13	2019/8/22	2019/10/23	2019/12/16	2020/2/17		
分析項目	単位	基準値								
pH	-	-	5.7	5.7	5.7	5.7	6.0	5.6		
電気伝導率	mS/m	-	4300	3600	2300	3000	5000	1900		
カドミウム	mg/L	0.003	-	-	-	<0.0003	-	-		
全シアン	mg/L	不検出	-	-	-	<0.1	-	-		
鉛	mg/L	0.01	-	-	-	<0.005	-	-		
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	0.0018	0.0017	0.0007	<0.0005	0.0006	<0.0005		
アルキル水銀	mg/L	不検出	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
PCB	mg/L	不検出	-	-	-	<0.0005	-	-		
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	-	-	-	0.28	-	-		
亜硝酸性窒素	mg/L		-	-	-	0.008	-	-		
ふっ素	mg/L	0.8	-	-	-	<0.15	-	-		
ほう素	mg/L	1	-	-	-	0.58	-	-		
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	-	-	-	0.011	-	-		
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1	-	-	-	0.000074	-	-		