

維持管理資料5-1 水質検査結果(上流側モニタリング井戸)

地点別結果表(上流側採水箇所)

測定箇所		上流側採水箇所(上流側モニタリング井戸)												
項目	単位	4月23日	5月15日	6月22日	7月9日	8月6日	9月11日	10月8日	11月19日	12月22日	1月8日	2月12日	3月8日	
1	アルキル水銀	mg/l	検出せず	-	-	検出せず	-	-	検出せず	-	-	検出せず	-	-
2	総水銀	mg/l	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-
3	カドミウム	mg/l	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-
4	鉛	mg/l	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-
5	六価クロム	mg/l	0.02未満	-	-	0.02未満	-	-	0.02未満	-	-	0.02未満	-	-
6	砒素	mg/l	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-
7	全シアン	mg/l	検出せず	-	-	検出せず	-	-	検出せず	-	-	検出せず	-	-
8	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	検出せず	-	-	検出せず	-	-	検出せず	-	-	検出せず	-	-
9	トリクロロエチレン	mg/l	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-
10	テトラクロロエチレン	mg/l	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-
11	ジクロロメタン	mg/l	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-
12	四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-
13	塩化ビニルモノマー	mg/l	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-
14	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.0004未満	-	-	0.0004未満	-	-	0.0004未満	-	-	0.0004未満	-	-
15	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-
16	1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-
17	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-
19	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	-
20	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-
21	ベンゼン	mg/l	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-
22	チウラム	mg/l	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	-
23	シマジン	mg/l	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-
24	チオベンカルブ	mg/l	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-
25	セレン	mg/l	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-
26	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	1.9	-	-	0.5	-	-	0.4	-	-	0.4	-	-
27	ふっ素	mg/l	0.05未満	-	-	0.05未満	-	-	0.05未満	-	-	0.05未満	-	-
28	ほう素	mg/l	0.1未満	-	-	0.1未満	-	-	0.1未満	-	-	0.1未満	-	-
29	1,4-ジオキサン	mg/l	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-
30	水素イオン濃度(pH)	-	7.6	7.3	7.0	7.0	7.5	7.5	7.1	7.2	7.5	7.2	7.4	7.4
31	電気伝導率	mS/m	7.8	28.3	8.1	11.4	17.6	16.1	14.1	6.2	17.4	11.2	12.3	11.5
32	塩化物イオン	mg/l	2.8	15	7	8	12	5	1	2	12	4	11	12
33	ダイオキシン類	pg-TEQ/l	-	-	-	0.020	-	-	-	-	-	0.019	-	-

維持管理資料5-1 水質検査結果(上流側モニタリング井戸)

地点別結果表(上流側採水箇所)

測定箇所		上流側採水箇所(上流側モニタリング井戸)									
項目	単位	4月15日	5月12日	6月9日	7月8日	8月4日	9月13日				
1	アルキル水銀	mg/l	検出せず	-	-	検出せず	-	-			
2	総水銀	mg/l	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-			
3	カドミウム	mg/l	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-			
4	鉛	mg/l	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-			
5	六価クロム	mg/l	0.02未満	-	-	0.02未満	-	-			
6	砒素	mg/l	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-			
7	全シアン	mg/l	検出せず	-	-	検出せず	-	-			
8	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	検出せず	-	-	検出せず	-	-			
9	トリクロロエチレン	mg/l	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-			
10	テトラクロロエチレン	mg/l	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-			
11	ジクロロメタン	mg/l	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-			
12	四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-			
13	塩化ビニルモノマー	mg/l	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-			
14	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.0004未満	-	-	0.0004未満	-	-			
15	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-			
16	1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-			
17	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	-	-	-	-	-	-			
18	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-			
19	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	-			
20	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-			
21	ベンゼン	mg/l	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-			
22	チウラム	mg/l	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	-			
23	シマジン	mg/l	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-			
24	チオベンカルブ	mg/l	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-			
25	セレン	mg/l	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-			
26	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	0.7	-	-	0.5	-	-			
27	ふっ素	mg/l	0.05未満	-	-	0.05未満	-	-			
28	ほう素	mg/l	0.1未満	-	-	0.1未満	-	-			
29	1,4-ジオキサン	mg/l	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-			
30	水素イオン濃度(pH)	-	7.2	7.3	7.5	7.6	7.4	7.3			
31	電気伝導率	mS/m	13.6	10.3	7.5	10.8	7.9	14.0			
32	塩化物イオン	mg/l	17	7	5	2	5	12			
33	ダイオキシン類	pg-TEQ/l	-	-	-	0.019	-	-			