

地下水等検査項目（25項目）

試料採取日令和6年12月10日11:00 天候 晴 気温 10.8°C 水温 15.8°C

観測井戸上流

No.	水質項目	計量結果
1	アルキル水銀	不検出
2	総水銀	<0.0005 mg/ℓ
3	カドミウム	<0.001 mg/ℓ
4	鉛	0.001 mg/ℓ
5	六価クロム	<0.01 mg/ℓ
6	砒素	<0.001 mg/ℓ
7	全シアン	不検出
8	ポリ塩化ビフェニル	不検出
9	トリクロロエチレン	<0.003 mg/ℓ
10	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
11	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
12	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
13	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
14	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
15	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
16	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
17	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
18	1,3-ジクロロプロパン	<0.0002 mg/ℓ
19	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
20	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
21	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
22	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
23	セレン	<0.001 mg/ℓ
24	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
25	塩化ビニルモノマー	<0.0002 mg/ℓ
	ダイオキシン類	0.000012pg-TEQ/ℓ

※ 1 ℓにつきシス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレンの合計量 0.04 mg以下

地下水等検査項目（25項目）

試料採取日令和6年12月10日11:30 天候 晴 気温 16.8°C 水温 17.3°C

観測井戸下流

No.	水質項目	計量結果
1	アルキル水銀	不検出
2	総水銀	<0.0005 mg/ℓ
3	カドミウム	<0.001 mg/ℓ
4	鉛	<0.001 mg/ℓ
5	六価クロム	<0.01 mg/ℓ
6	砒素	<0.001 mg/ℓ
7	全シアン	不検出
8	ポリ塩化ビフェニル	不検出
9	トリクロロエチレン	<0.003 mg/ℓ
10	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
11	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
12	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
13	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
14	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
15	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
16	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
17	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
18	1,3-ジクロロプロパン	<0.0002 mg/ℓ
19	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
20	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
21	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
22	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
23	セレン	<0.001 mg/ℓ
24	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
25	塩化ビニルモノマー	<0.0002 mg/ℓ
	ダイオキシン類	0.000012pg-TEQ/ℓ

※ 1 ℓにつきシス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレンの合計量 0.04 mg以下

地下水等検査項目（25項目）

試料採取日令和5年12月6日15:30 天候 晴 気温 12.7°C 水温 15.8°C

観測井戸上流

No.	水質項目	計量結果
1	アルキル水銀	不検出
2	総水銀	<0.0005 mg/ℓ
3	カドミウム	<0.001 mg/ℓ
4	鉛	<0.001 mg/ℓ
5	六価クロム	<0.01 mg/ℓ
6	砒素	<0.001 mg/ℓ
7	全シアン	不検出
8	ポリ塩化ビフェニル	不検出
9	トリクロロエチレン	<0.003 mg/ℓ
10	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
11	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
12	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
13	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
14	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
15	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
16	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
17	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
18	1,3-ジクロロプロパン	<0.0002 mg/ℓ
19	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
20	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
21	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
22	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
23	セレン	<0.001 mg/ℓ
24	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
25	塩化ビニルモノマー	<0.0002 mg/ℓ
	ダイオキシン類	0.0046pg-TEQ/ℓ

※ 1 ℓにつきシス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレンの合計量 0.04 mg以下

地下水等検査項目（25項目）

試料採取日令和5年12月6日 16:30 天候 晴 気温 8.8°C 水温 15.0°C

観測井戸下流

No.	水質項目	計量結果
1	アルキル水銀	不検出
2	総水銀	<0.0005 mg/ℓ
3	カドミウム	<0.001 mg/ℓ
4	鉛	<0.001 mg/ℓ
5	六価クロム	<0.01 mg/ℓ
6	砒素	<0.001 mg/ℓ
7	全シアン	不検出
8	ポリ塩化ビフェニル	不検出
9	トリクロロエチレン	<0.003 mg/ℓ
10	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
11	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
12	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
13	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
14	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
15	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
16	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
17	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
18	1,3-ジクロロプロパン	<0.0002 mg/ℓ
19	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
20	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
21	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
22	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
23	セレン	<0.001 mg/ℓ
24	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
25	塩化ビニルモノマー	<0.0002 mg/ℓ
	ダイオキシン類	0.00017 pg-TEQ/ℓ

※ 1 ℓにつきシス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレンの合計量 0.04 mg以下

地下水等検査項目（25項目）

試料採取日令和4年12月14日9:40 天候 晴 気温 8.2°C 水温 15.3°C

観測井戸上流

No.	水質項目	計量結果
1	アルキル水銀	不検出
2	総水銀	<0.0005 mg/ℓ
3	カドミウム	<0.001 mg/ℓ
4	鉛	<0.001 mg/ℓ
5	六価クロム	<0.01 mg/ℓ
6	砒素	<0.001 mg/ℓ
7	全シアン	不検出
8	ポリ塩化ビフェニル	不検出
9	トリクロロエチレン	<0.003 mg/ℓ
10	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
11	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
12	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
13	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
14	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
15	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
16	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
17	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
18	1,3-ジクロロプロパン	<0.0002 mg/ℓ
19	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
20	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
21	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
22	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
23	セレン	<0.001 mg/ℓ
24	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
25	塩化ビニルモノマー	<0.0002 mg/ℓ
	ダイオキシン類	0.0073 pg-TEQ/ℓ

※ 1 ℓにつきシス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレンの合計量 0.04 mg以下

地下水等検査項目（25項目）

試料採取日令和4年12月14日10:15 天候 晴 気温 9.8°C 水温 15.5°C

観測井戸下流

No.	水質項目	計量結果
1	アルキル水銀	不検出
2	総水銀	<0.0005 mg/ℓ
3	カドミウム	<0.001 mg/ℓ
4	鉛	<0.001 mg/ℓ
5	六価クロム	<0.01 mg/ℓ
6	砒素	<0.001 mg/ℓ
7	全シアン	不検出
8	ポリ塩化ビフェニル	不検出
9	トリクロロエチレン	<0.003 mg/ℓ
10	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
11	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
12	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
13	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
14	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
15	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
16	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
17	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
18	1,3-ジクロロプロパン	<0.0002 mg/ℓ
19	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
20	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
21	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
22	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
23	セレン	<0.001 mg/ℓ
24	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
25	塩化ビニルモノマー	<0.0002 mg/ℓ
	ダイオキシン類	0.000031 pg-TEQ/ℓ

※ 1 ℓにつきシス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレンの合計量 0.04 mg以下

地下水等検査項目（25項目）

試料採取日令和3年12月9日 10:15 天候 晴 気温 8.4°C 水温 14.5°C

観測井戸上流

No.	水質項目	計量結果
1	アルキル水銀	不検出
2	総水銀	<0.0005 mg/ℓ
3	カドミウム	<0.001 mg/ℓ
4	鉛	<0.001 mg/ℓ
5	六価クロム	<0.02 mg/ℓ
6	砒素	<0.001 mg/ℓ
7	全シアン	不検出
8	ポリ塩化ビフェニル	不検出
9	トリクロロエチレン	<0.003 mg/ℓ
10	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
11	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
12	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
13	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
14	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
15	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
16	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
17	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
18	1,3-ジクロロプロパン	<0.0002 mg/ℓ
19	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
20	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
21	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
22	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
23	セレン	<0.001 mg/ℓ
24	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
25	塩化ビニルモノマー	<0.0002 mg/ℓ
	ダイオキシン類	0.00016pg-TEQ/ℓ

※ 1 ℓにつきシス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレンの合計量 0.04 mg以下

地下水等検査項目（25項目）

試料採取日令和3年12月9日11:25 天候 晴 気温 11.3°C 水温 15.0°C

観測井戸下流

No.	水質項目	計量結果
1	アルキル水銀	不検出
2	総水銀	<0.0005 mg/ℓ
3	カドミウム	<0.001 mg/ℓ
4	鉛	<0.001 mg/ℓ
5	六価クロム	<0.02 mg/ℓ
6	砒素	<0.001 mg/ℓ
7	全シアン	不検出
8	ポリ塩化ビフェニル	不検出
9	トリクロロエチレン	<0.003 mg/ℓ
10	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
11	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
12	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
13	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
14	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
15	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
16	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
17	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
18	1,3-ジクロロプロパン	<0.0002 mg/ℓ
19	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
20	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
21	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
22	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
23	セレン	<0.001 mg/ℓ
24	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
25	塩化ビニルモノマー	<0.0002 mg/ℓ
	ダイオキシン類	0.0039pg-TEQ/ℓ

※ 1 ℓにつきシス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレンの合計量 0.04 mg以下

地下水等検査項目（25項目）

試料採取日令和2年12月4日 10:38 天候 晴 気温 10.5°C 水温 15.6°C

観測井戸上流

No.	水質項目	計量結果
1	アルキル水銀	不検出
2	総水銀	<0.0005 mg/ℓ
3	カドミウム	<0.001 mg/ℓ
4	鉛	<0.001 mg/ℓ
5	六価クロム	<0.02 mg/ℓ
6	砒素	<0.001 mg/ℓ
7	全シアン	不検出
8	ポリ塩化ビフェニル	不検出
9	トリクロロエチレン	<0.003 mg/ℓ
10	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
11	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
12	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
13	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
14	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
15	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
16	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
17	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
18	1,3-ジクロロプロパン	<0.0002 mg/ℓ
19	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
20	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
21	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
22	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
23	セレン	<0.001 mg/ℓ
24	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
25	塩化ビニルモノマー	<0.0002 mg/ℓ
	ダイオキシン類	0.000049pg-TEQ/ℓ

※ 1 ℓにつきシス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレンの合計量 0.04 mg以下

地下水等検査項目（25項目）

試料採取日令和2年12月4日11:38 天候 晴 気温 13.2°C 水温 16.0°C

観測井戸下流

No.	水質項目	計量結果
1	アルキル水銀	不検出
2	総水銀	<0.0005 mg/ℓ
3	カドミウム	<0.001 mg/ℓ
4	鉛	<0.001 mg/ℓ
5	六価クロム	<0.02 mg/ℓ
6	砒素	<0.001 mg/ℓ
7	全シアン	不検出
8	ポリ塩化ビフェニル	不検出
9	トリクロロエチレン	<0.003 mg/ℓ
10	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
11	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
12	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
13	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
14	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
15	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
16	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
17	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
18	1,3-ジクロロプロパン	<0.0002 mg/ℓ
19	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
20	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
21	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
22	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
23	セレン	<0.001 mg/ℓ
24	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
25	塩化ビニルモノマー	<0.0002 mg/ℓ
	ダイオキシン類	0.000024pg-TEQ/ℓ

※ 1 ℓにつきシス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレンの合計量 0.04 mg以下