

地下水等検査項目（25 項目）

試料採取日令和 7 年 12 月 10 日 15 : 37 天候 晴 気温 10.6℃ 水温 16.4℃

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
1 0	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
1 1	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
1 2	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
1 3	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
1 4	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
1 5	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
1 6	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
1 7	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
1 8	1,3-ジクロロプロペン	<0.0002 mg/ℓ
1 9	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
2 0	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
2 1	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
2 2	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
2 3	セレン	<0.001 mg/ℓ
2 4	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
2 5	塩化ビニルモノマー	<0.0002 mg/ℓ
ダイオキシン類		0.00015pg-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 7 年 12 月 10 日 16 : 35 天候 晴 気温 6.1℃ 水温 15.4℃

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
1 0	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
1 1	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
1 2	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
1 3	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
1 4	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
1 5	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
1 6	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
1 7	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
1 8	1,3-ジクロロプロペン	<0.0002 mg/ℓ
1 9	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
2 0	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
2 1	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
2 2	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
2 3	セレン	<0.001 mg/ℓ
2 4	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
2 5	塩化ビニルモノマー	<0.0002 mg/ℓ
ダイオキシン類		0.000020pg-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 : 00 天候 晴 気温 10.8℃ 水温 15.8℃

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
1 0	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
1 1	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
1 2	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
1 3	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
1 4	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
1 5	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
1 6	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
1 7	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
1 8	1,3-ジクロロプロペン	<0.0002 mg/ℓ
1 9	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
2 0	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
2 1	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
2 2	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
2 3	セレン	<0.001 mg/ℓ
2 4	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
2 5	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℃ 水温 17.3℃

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
1 0	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
1 1	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
1 2	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
1 3	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
1 4	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
1 5	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
1 6	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
1 7	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
1 8	1,3-ジクロロプロペン	<0.0002 mg/ℓ
1 9	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
2 0	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
2 1	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
2 2	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
2 3	セレン	<0.001 mg/ℓ
2 4	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
2 5	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℃ 水温 15.8℃

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
1 0	テトラクロロエチレン	< 0.001 mg/ℓ
1 1	ジクロロメタン	< 0.002 mg/ℓ
1 2	四塩化炭素	< 0.0002 mg/ℓ
1 3	1,2-ジクロロエタン	< 0.0004 mg/ℓ
1 4	1,1-ジクロロエチレン	< 0.002 mg/ℓ
1 5	1,2-ジクロロエチレン	< 0.004 mg/ℓ ※
1 6	1,1,1-トリクロロエタン	< 0.0005 mg/ℓ
1 7	1,1,2-トリクロロエタン	< 0.0006 mg/ℓ
1 8	1,3-ジクロロプロペン	< 0.0002 mg/ℓ
1 9	チウラム	< 0.0006 mg/ℓ
2 0	シマジン	< 0.0003 mg/ℓ
2 1	チオベンカルブ	< 0.002 mg/ℓ
2 2	ベンゼン	< 0.001 mg/ℓ
2 3	セレン	< 0.001 mg/ℓ
2 4	1,4-ジオキサン	< 0.005 mg/ℓ
2 5	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℃ 水温 15.0℃

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
1 0	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
1 1	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
1 2	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
1 3	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
1 4	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
1 5	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
1 6	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
1 7	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
1 8	1,3-ジクロロプロペン	<0.0002 mg/ℓ
1 9	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
2 0	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
2 1	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
2 2	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
2 3	セレン	<0.001 mg/ℓ
2 4	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
2 5	塩化ビニルモノマー	<0.0002 mg/ℓ
ダイオキシン類		0.00017pg-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℃ 水温 15.3℃

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
1 0	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
1 1	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
1 2	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
1 3	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
1 4	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
1 5	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
1 6	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
1 7	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
1 8	1,3-ジクロロプロペン	<0.0002 mg/ℓ
1 9	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
2 0	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
2 1	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
2 2	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
2 3	セレン	<0.001 mg/ℓ
2 4	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
2 5	塩化ビニルモノマー	<0.0002 mg/ℓ
ダイオキシン類		0.0073pg-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℃ 水温 15.5℃

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
1 0	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
1 1	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
1 2	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
1 3	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
1 4	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
1 5	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
1 6	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
1 7	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
1 8	1,3-ジクロロプロペン	<0.0002 mg/ℓ
1 9	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
2 0	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
2 1	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
2 2	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
2 3	セレン	<0.001 mg/ℓ
2 4	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
2 5	塩化ビニルモノマー	<0.0002 mg/ℓ
ダイオキシン類		0.000031pg-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℃ 水温 14.5℃

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
1 0	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
1 1	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
1 2	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
1 3	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
1 4	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
1 5	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
1 6	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
1 7	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
1 8	1,3-ジクロロプロペン	<0.0002 mg/ℓ
1 9	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
2 0	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
2 1	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
2 2	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
2 3	セレン	<0.001 mg/ℓ
2 4	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
2 5	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℃ 水温 15.0℃

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
1 0	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/ℓ
1 1	ジクロロメタン	<0.002 mg/ℓ
1 2	四塩化炭素	<0.0002 mg/ℓ
1 3	1,2-ジクロロエタン	<0.0004 mg/ℓ
1 4	1,1-ジクロロエチレン	<0.002 mg/ℓ
1 5	1,2-ジクロロエチレン	<0.004 mg/ℓ ※
1 6	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005 mg/ℓ
1 7	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006 mg/ℓ
1 8	1,3-ジクロロプロペン	<0.0002 mg/ℓ
1 9	チウラム	<0.0006 mg/ℓ
2 0	シマジン	<0.0003 mg/ℓ
2 1	チオベンカルブ	<0.002 mg/ℓ
2 2	ベンゼン	<0.001 mg/ℓ
2 3	セレン	<0.001 mg/ℓ
2 4	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/ℓ
2 5	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