

令和7年度 地下水(A地点)水質測定結果

採取日		4月15日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日	10月21日						基準値
結果が得られた日	単位	5月7日	6月6日	8月12日	8月12日	9月10日	10月6日	11月11日						
塩化物イオン	mg/L	37	36	46	77	63	12	11						-
電気伝導率	mS/m	28	29	33	52	40	18	19						-
カドミウム	mg/L	-	-	<0.0003	-	-	-	-						0.01以下
シアン	mg/L	-	-	検出されない	-	-	-	-						検出されないこと
鉛	mg/L	-	-	<0.005	-	-	-	-						0.01以下
六価クロム	mg/L	-	-	<0.01	-	-	-	-						0.05以下
ヒ素	mg/L	-	-	<0.005	-	-	-	-						0.01以下
全水銀	mg/L	-	-	<0.0005	-	-	-	-						0.0005以下
アルキル水銀	mg/L	-	-	検出されない	-	-	-	-						検出されないこと
PCB	mg/L	-	-	検出されない	-	-	-	-						検出されないこと
ジクロロメタン	mg/L	-	-	<0.002	-	-	-	-						0.02以下
四塩化炭素	mg/L	-	-	<0.0002	-	-	-	-						0.002以下
1, 2-ジクロロエタン	mg/L	-	-	<0.0004	-	-	-	-						0.004以下
1, 1-ジクロロエチレン	mg/L	-	-	<0.002	-	-	-	-						0.1以下
1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	-	-	<0.004	-	-	-	-						0.04以下
1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/L	-	-	<0.0005	-	-	-	-						1以下
1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/L	-	-	<0.0006	-	-	-	-						0.006以下
トリクロロエチレン	mg/L	-	-	<0.001	-	-	-	-						0.03以下
テトラクロロエチレン	mg/L	-	-	<0.0005	-	-	-	-						0.01以下
1, 3-ジクロロプロペン	mg/L	-	-	<0.0002	-	-	-	-						0.002以下
チウラム	mg/L	-	-	<0.0006	-	-	-	-						0.006以下
シマジン	mg/L	-	-	<0.0003	-	-	-	-						0.003以下
チオベンカルブ	mg/L	-	-	<0.002	-	-	-	-						0.02以下
ベンゼン	mg/L	-	-	<0.001	-	-	-	-						0.01以下
セレン	mg/L	-	-	<0.002	-	-	-	-						0.01以下
過マンガン酸カリウム	mg/L	-	-	4.1	-	-	-	-						-
1, 4-ジオキサン	mg/L	-	-	<0.005	-	-	-	-						0.05以下
クロロエチレン	mg/L	-	-	<0.0002	-	-	-	-						0.002以下

採取日		-	-	6月17日	-	-	-	-						基準値
結果が得られた日	単位	-	-	8月12日	-	-	-	-						
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	-	-	0.064	-	-	-	-						1以下

地下水(B地点)水質測定結果

採取日		4月15日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日	10月21日						
結果が得られた日	単位	5月7日	6月6日	8月12日	8月12日	9月10日	10月6日	11月11日						基準値
塩化物イオン	mg/L	9.9	8.5	6.7	8.3	8.2	7.6	8.6						-
電気伝導率	mS/m	24	23	20	23	23	22	23						-
カドミウム	mg/L	-	-	<0.0003	-	-	-	-						0.01以下
シアン	mg/L	-	-	検出されない	-	-	-	-						検出されないこと
鉛	mg/L	-	-	<0.005	-	-	-	-						0.01以下
六価クロム	mg/L	-	-	<0.01	-	-	-	-						0.05以下
ヒ素	mg/L	-	-	<0.005	-	-	-	-						0.01以下
全水銀	mg/L	-	-	<0.0005	-	-	-	-						0.0005以下
アルキル水銀	mg/L	-	-	検出されない	-	-	-	-						検出されないこと
PCB	mg/L	-	-	検出されない	-	-	-	-						検出されないこと
ジクロロメタン	mg/L	-	-	<0.002	-	-	-	-						0.02以下
四塩化炭素	mg/L	-	-	<0.0002	-	-	-	-						0.002以下
1, 2-ジクロロエタン	mg/L	-	-	<0.0004	-	-	-	-						0.004以下
1, 1-ジクロロエチレン	mg/L	-	-	<0.002	-	-	-	-						0.1以下
1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	-	-	<0.004	-	-	-	-						0.04以下
1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/L	-	-	<0.0005	-	-	-	-						1以下
1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/L	-	-	<0.0006	-	-	-	-						0.006以下
トリクロロエチレン	mg/L	-	-	<0.001	-	-	-	-						0.03以下
テトラクロロエチレン	mg/L	-	-	<0.0005	-	-	-	-						0.01以下
1, 3-ジクロロプロペン	mg/L	-	-	<0.0002	-	-	-	-						0.002以下
チウラム	mg/L	-	-	<0.0006	-	-	-	-						0.006以下
シマジン	mg/L	-	-	<0.0003	-	-	-	-						0.003以下
チオベンカルブ	mg/L	-	-	<0.002	-	-	-	-						0.02以下
ベンゼン	mg/L	-	-	<0.001	-	-	-	-						0.01以下
セレン	mg/L	-	-	<0.002	-	-	-	-						0.01以下
過マンガン酸カリウム	mg/L	-	-	1.3	-	-	-	-						-
1, 4-ジオキサン	mg/L	-	-	<0.005	-	-	-	-						0.05以下
クロロエチレン	mg/L	-	-	<0.0002	-	-	-	-						0.002以下

採取日		-	-	6月17日	-	-	-	-						
結果が得られた日	単位	-	-	8月12日	-	-	-	-						基準値
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	-	-	0.057	-	-	-	-						1以下