

地下水検査記録 (上流井戸)

	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日			30日			31日			21日	27日			22日
pH			7.4			7			7.2	7.2			7.3
カドミウム	mg/ℓ		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満	0.0003未満			0.0003未満
全シアン	mg/ℓ		不検出			不検出			不検出	不検出			不検出
鉛	mg/ℓ		0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満			0.001未満
六価クロム	mg/ℓ		0.005未満			0.005未満			0.005未満	0.005未満			0.005未満
ひ素	mg/ℓ		0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満			0.001未満
全水銀	mg/ℓ		0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満	0.00005未満			0.00005未満
アルキル水銀	mg/ℓ		不検出			不検出			不検出	不検出			不検出
PCB	mg/ℓ		不検出			不検出			不検出	不検出			不検出
トリクロロエチレン	mg/ℓ		0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満			0.003未満
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			0.001未満
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			0.002未満
四塩化炭素	mg/ℓ		0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満	0.0002未満			0.0002未満
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			0.0002未満
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			0.0004未満
1,1-ジクロロエチレン	mg/ℓ		0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満			0.002未満
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/ℓ		0.004未満			0.004未満			0.004未満	0.004未満			0.004未満
1,1,1-トリクロロエチレン	mg/ℓ		0.010未満			0.010未満			0.010未満	0.010未満			0.010未満
1,1,2-トリクロロエチレン	mg/ℓ		0.0006未満			0.0006未満			0.0006未満	0.0006未満			0.0006未満
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			0.0002未満
チウラム	mg/ℓ		0.0006未満			0.0006未満			0.0006未満	0.0006未満			0.0006未満
シマジン	mg/ℓ		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満	0.0003未満			0.0003未満
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			0.002未満
ベンゼン	mg/ℓ		0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満			0.001未満
セレン	mg/ℓ		0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満			0.001未満
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			0.005未満

地下水検査記録 (下流井戸)

	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日			30日			31日			21日				22日
pH			7.2			7.1			7.2				7.1
カドミウム	mg/ℓ		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満	0.0003未満			0.0003未満
全シアン	mg/ℓ		不検出			不検出			不検出	不検出			不検出
鉛	mg/ℓ		0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満			0.001未満
六価クロム	mg/ℓ		0.005未満			0.005未満			0.005未満	0.005未満			0.005未満
ひ素	mg/ℓ		0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満			0.001未満
全水銀	mg/ℓ		0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満	0.00005未満			0.00005未満
アルキル水銀	mg/ℓ		不検出			不検出			不検出	不検出			不検出
PCB	mg/ℓ		不検出			不検出			不検出	不検出			不検出
トリクロロエチレン	mg/ℓ		0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満			0.003未満
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			0.001未満
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			0.002未満
四塩化炭素	mg/ℓ		0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満	0.0002未満			0.0002未満
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			0.0002未満
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			0.0004未満
1,1-ジクロロエチレン	mg/ℓ		0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満			0.002未満
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/ℓ		0.004未満			0.004未満			0.004未満	0.004未満			0.004未満
1,1,1-トリクロロエチレン	mg/ℓ		0.010未満			0.010未満			0.010未満	0.010未満			0.010未満
1,1,2-トリクロロエチレン	mg/ℓ		0.0006未満			0.0006未満			0.0006未満	0.0006未満			0.0006未満
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			0.0002未満
チウラム	mg/ℓ		0.0006未満			0.0006未満			0.0006未満	0.0006未満			0.0006未満
シマジン	mg/ℓ		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満	0.0003未満			0.0003未満
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			0.002未満
ベンゼン	mg/ℓ		0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満			0.001未満
セレン	mg/ℓ		0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満			0.001未満
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			0.005未満