

ジクロロメタン	0.2以下	mg/l	<0.002																
四塩化炭素	0.02以下	mg/l	<0.002																
1,2-ジクロロエタン	0.04以下	mg/l	<0.0004																
1,1-ジクロロエチレン	1以下	mg/l	<0.002																
1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	<0.002																
1,1,1-トリクロロエタン	3以下	mg/l	<0.0005																
1,1,2-トリクロロエタン	0.06以下	mg/l	<0.0006																
1,3-ジクロロプロペン	0.02以下	mg/l	<0.0002																
チウラム	0.06以下	mg/l	<0.006																
シマジン	0.03以下	mg/l	<0.003																
チオベンカルブ	0.2以下	mg/l	<0.02																
ベンゼン	0.1以下	mg/l	<0.001																
セレン及びその化合物	0.1以下	mg/l	<0.01																
ほう素及びその化合物	10以下	mg/l	0.2																
ふっ素及びその化合物	8以下	mg/l	<0.1																
<small>アンモニア、アミン、有機化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物</small>	100以下	mg/l	0.4																
ダイオキシン類	10以下	pg-TEQ/L	0.00045							0.00051									
1,4-ジオキサン	0.5以下	mg/l	<0.05																
ホルムアルデヒド	10以下	mg/l	<1																
塩化ビニルモノマー	0.002以下	mg/l	<0.002																

地下水の水質測定結果(佐山)

検査項目	測定年月日		H31.4.9	R1.5.14	R1.6.11	R1.7.9	R1.8.20	R1.9.10	R1.10.8	R1.11.12	R1.12.10	R2.1.14	R2.2.11	R2.3.10
	基準値	単位												
アルキル水銀化合物	検出されないこと	mg/l	未検出						未検出					
水銀及びアルキル水銀その他の化合物	0.0005以下	mg/l	<0.0005						<0.0005					
カドミウム及びその化合物	0.01以下	mg/l	<0.0003						<0.0003					
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	<0.005						<0.005					
六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	<0.005						<0.005					
砒素及びその化合物	0.01以下	mg/l	<0.005						<0.005					
シアン化合物	検出されないこと	mg/l	未検出						未検出					
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	検出されないこと	mg/l	未検出						未検出					
トリクロロエチレン	0.03以下	mg/l	<0.001						<0.001					
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	<0.0005						<0.0005					
ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	<0.002						<0.002					
四塩化炭素	0.002以下	mg/l	<0.0002						<0.0002					
1,2-ジクロロエタン	0.004以下	mg/l	<0.0004						<0.0004					
1,1-ジクロロエチレン	0.1以下	mg/l	<0.002						<0.002					
1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	<0.002						<0.002					
1,1,1-トリクロロエタン	1以下	mg/l	<0.0005						<0.0005					
1,1,2-トリクロロエタン	0.006以下	mg/l	<0.0006						<0.0006					
1,3-ジクロロプロペン	0.002以下	mg/l	<0.0002						<0.0002					
チウラム	0.006以下	mg/l	<0.0006						<0.0006					
シマジン	0.003以下	mg/l	<0.0003						<0.0003					
チオベンカルブ	0.02以下	mg/l	<0.002						<0.002					
ベンゼン	0.01以下	mg/l	<0.001						<0.001					
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	<0.001						<0.001					
電気伝導率	—	mS/m	54	59	54	59	60	62	60	60	54	54	57	57
塩化物イオン	—	mg/l	20	24	26	20	21	20	18	17	15	15	17	16
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	<0.005						<0.005					
塩化ビニルモノマー	0.002以下	mg/l	<0.0002						<0.0002					