

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>アンモニウム、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物</small>	100以下	mg/l	0.6																		
ダイオキシン類	10以下	pg-TEQ/L	0.0068																		
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		H29.4.14	H29.5.9	H29.6.13	H29.7.11	H29.8.15	H29.9.12	H29.10.10	H29.11.14	H29.12.12	H30.1.9	H30.2.13	H30.3.13
	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	66	51	41	48	47	57	50	56	54	44	43	55
塩化物イオン	—	mg/l	20	14	13	16	15	15	14	13	13	14	13	15
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					