

(16)地下水概況調査

令和元年6月28日実施 単位:一般細菌 個/mL その他 mg/L

項目	調査地点 地下水 環境基準値	No.1 ~ No.16															
		No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	No.6	No.7	No.8	No.9	No.10	No.11	No.12	No.13	No.14	No.15	No.16
カドミウム	0.003以下		<0.0003			<0.0003		<0.0003				<0.0003					
全シアン	検出されないこと		<0.1			<0.1		<0.1				<0.1					
鉛	0.01以下		<0.001			<0.001		<0.001				<0.001					
六価クロム	0.05以下		<0.001			<0.001		<0.001				<0.001					
ヒ素	0.01以下		<0.001			<0.001		<0.001				<0.001					
総水銀	0.0005以下		<0.0005			<0.0005		<0.0005				<0.0005					
アルキル水銀	検出されないこと		<0.0005			<0.0005		<0.0005				<0.0005					
PCB	検出されないこと		<0.0005			<0.0005		<0.0005				<0.0005					
ジクロロメタン	0.02以下		<0.001			<0.001		<0.001				<0.001					
四塩化炭素	0.002以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
1,2-ジクロロエタン	0.004以下		<0.0004			<0.0004		<0.0004				<0.0004					
1,1-ジクロロエチレン	0.1以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
1,1,1-トリクロロエタン	1以下		<0.0005			<0.0005		<0.0005				<0.0005					
1,1,2-トリクロロエタン	0.006以下		<0.0006			<0.0006		<0.0006				<0.0006					
トリクロロエチレン	0.01以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0006	<0.0005	
テトラクロロエチレン	0.01以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
1,3-ジクロロプロペン	0.002以下		<0.0002			<0.0002		<0.0002				<0.0002					
チウラム	0.006以下		<0.0006			<0.0006		<0.0006				<0.0006					
シマジン	0.003以下		<0.0003			<0.0003		<0.0003				<0.0003					
チオベンカルブ	0.02以下		<0.002			<0.002		<0.002				<0.002					
ベンゼン	0.01以下		<0.001			<0.001		<0.001				<0.001					
セレン	0.01以下		<0.001			<0.001		<0.001				<0.001					
ほう素	1以下		0.03			0.05		0.02				0.08					
ふっ素	0.8以下		<0.08			<0.08		<0.08				<0.08					
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10以下	2.5	1.6	4.2	0.10	2.5	2.6	6.4	2.4	6.9	0.80	0.62	2.8	5.6	2.6	4.9	1.3
1,4-ジオキサン	0.05以下		<0.005			<0.005		<0.005				<0.005					
1,2-ジクロロエチレン	0.04以下		<0.001			<0.001		<0.001				<0.001					
塩化ビニルモノマー	0.002以下		<0.0002			<0.0002		<0.0002				<0.0002					