

## (16)地下水概況調査

平成30年6月29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.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		
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	<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	<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	0.0007	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<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	0.0065	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0007	<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							0.04	0.03				0.03
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	10	0.13	3.8	1.3	2.5	5.5	2.3	4.1	2.8	4.0	4.7	3.9	4.7	3.1	4.0	1.7
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
亜硝酸態窒素	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
PH	5.8~8.6	6.6	6.8	6.6	6.1	6.6	6.7	6.4	6.5	6.8	7.2	6.5	6.5	6.3	6.4	7.1	6.4
塩化物イオン	200以下	10	3.5	12	11	13	11	11	10	15	8.5	14	10	9.9	13	9.4	9.3
有機物等	3以下	0.3	<0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	<0.3	0.7	<0.3	0.3	<0.3	<0.3	0.4
一般細菌	100以下	0	0	0	27	0	0	0	0	122	0	0	0	143	0	1	0
大腸菌	検出されないこと	陰性															
カルシウム マグネシウム	300以下	55.0	55.0	63.0	40.0	52.0	102.0	64	88.0	161.0	76.0	110.0	72.0	44.0	73.0	79.0	69.0
鉄	0.3以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
色度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2