(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

(10)地下小個	サークサー	5和元年6月28日美施 単位:一般細菌 個/mL で						の他 mg/L									
項 目	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					<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				i
ひ素	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				İ
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				İ
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				<u> </u>
1,1,2-トリクロロエタン	0.006以下		<0.0006			<0.0006		<0.0006					<0.0006				İ
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	<0.0005	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	<0.0005
1,3-ジクロロプロペン	0.002以下		<0.0002			<0.0002		<0.0002					<0.0002				<u> </u>
チウラム	0.006以下		<0.0006			<0.0006		<0.0006					<0.0006				<u> </u>
シマジン	0.003以下		<0.0003			<0.0003		<0.0003					<0.0003				1
チオベンカルブ	0.02以下		<0.002			<0.002		<0.002					<0.002				<u> </u>
ベンゼン	0.01以下		<0.001			<0.001		<0.001					<0.001				<u> </u>
セレン	0.01以下		<0.001			<0.001		<0.001					<0.001				1
ほう素	1以下		0.03			0.05		0.02					0.08				1
	0.8以下		<0.08			<0.08		<0.08					<0.08				1
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
	0.05以下		<0.005			<0.005		<0.005					<0.005				
	0.04以下		<0.001			<0.001		<0.001					<0.001				1
塩化ビニルモノマー	0.002以下		<0.0002			<0.0002		<0.0002					<0.0002				