

平成30年度 地下水水質調査結果

検査項目、基準値及び単位①

番号	住所	一般細菌	大腸菌	鉄及びその化合物	塩化物イオン	カルシウム・マグネシウム	全有機体炭素	pH値	味	臭気	色度	濁度	導電率
		100以下	検出されないこと	0.3以下	200以下	300以下	3.0以下	5.8～8.6	異常でないこと	異常でないこと	5.0以下	2.0以下	—
		個/ml	—	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	—	—	—	度	度	mS/m
1	上暮地	0	陰性	0.03未満	3.4	51	0.3未満	7.4	異常なし	異常なし	0.5未満	0.1未満	13
2	下吉田	300以上	陽性	0.03未満	7.1	66	0.3	7.3	—	異常なし	0.6	0.1未満	18
3	下吉田(東町)	2	陰性	0.03未満	5.0	65	0.4	7.1	異常なし	異常なし	0.5未満	0.1未満	17
4	新倉(浅間町)	0	陰性	0.03未満	3.8	84	0.3未満	7.5	異常なし	異常なし	0.8	0.3	19
5	旭町	0	陰性	0.03未満	7.1	110	0.4	7.5	異常なし	異常なし	0.5未満	0.1	24
6	上吉田(城山)	0	陰性	0.03未満	1.8	43	0.3未満	7.7	異常なし	異常なし	0.5未満	0.1未満	11
7	上吉田(上宿)	0	陰性	0.03未満	1.7	40	0.3未満	7.6	異常なし	異常なし	0.6	0.2	10
8	上吉田(新屋)	0	陰性	0.03未満	1.8	42	0.3未満	7.7	異常なし	異常なし	0.5未満	0.1	11
9	大明見	4	陰性	0.03未満	3.0	69	0.3未満	7.4	異常なし	異常なし	0.5未満	0.1未満	16
10	大明見	0	陰性	0.03未満	7.0	74	0.3未満	7.4	異常なし	異常なし	0.5未満	0.1	17

平成30年度 地下水水質調査結果

検査項目、基準値及び単位②

番号	住所	カドミウム及びその化合物	全シアン	鉛及びその化合物	六価クロム及びその化合物	砒素及びその化合物	総水銀	ポリ塩化ビフェニル	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン	四塩化炭素	1,1,1-トリクロロエタン	硝酸性窒素 亜硝酸性窒素
		0.003以下	検出されないこと	0.01以下	0.05以下	0.01以下	0.0005以下	検出されないこと	0.01以下	0.01以下	0.002以下	1.0以下	10以下
		mg/l	—	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	—	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
1	上暮地	0.0003未満	0.1未満	0.005未満	0.02未満	0.005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.001未満	0.0005未満	0.0002未満	0.0005未満	0.8
2	下吉田	0.0003未満	0.1未満	0.005未満	0.02未満	0.005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.001未満	0.0005未満	0.0002未満	0.0005未満	1.4
3	下吉田(東町)	0.0003未満	0.1未満	0.005未満	0.02未満	0.005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.001未満	0.0005未満	0.0002未満	0.0005未満	2.2
4	新倉(浅間町)	0.0003未満	0.1未満	0.005未満	0.02未満	0.005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.001未満	0.0005未満	0.0002未満	0.0005未満	3.7
5	旭町	0.0003未満	0.1未満	0.005未満	0.02未満	0.005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.001未満	0.0005未満	0.0002未満	0.0005未満	2.3
6	上吉田(城山)	0.0003未満	0.1未満	0.005未満	0.02未満	0.005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.001未満	0.0005未満	0.0002未満	0.0005未満	0.6
7	上吉田(上宿)	0.0003未満	0.1未満	0.005未満	0.02未満	0.005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.001未満	0.0005未満	0.0002未満	0.0005未満	0.5
8	上吉田(新屋)	0.0003未満	0.1未満	0.005未満	0.02未満	0.005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.001未満	0.0005未満	0.0002未満	0.0005未満	0.3
9	大明見	0.0003未満	0.1未満	0.005未満	0.02未満	0.005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.001未満	0.0005未満	0.0002未満	0.0005未満	2.3
10	大明見	0.0003未満	0.1未満	0.005未満	0.02未満	0.005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.001未満	0.0005未満	0.0002未満	0.0005未満	0.8

※分析結果欄に「未満」と表示されている数値は、定量下限値を示します。