## 地下水利用システム水質検査結果 上半期分(令和7年4月~同年9月)

	項目	単位	目標値	4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一 般 細 菌	(1mL中)	100以下	0	0	0	0	0	0
2	大 腸 菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003mg/L以下	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-
4	水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005mg/L以下	-	0.00005未満	-	_	0.00005未満	-
5	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	-	0.001未満	-	_	0.001未満	-
6	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	=	0.001未満	-	-	0.001未満	=
7	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-
8	六価クロム化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	=	0.002未満	-	-	0.002未満	=
9	亜 硝 酸 態 窒 素	(mg/L)	0.04mg/L以下	-	0.004未満	-	-	0.004未満	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01mg/L以下	-	0.001未満	-	-	0.001未満	1
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/L以下	-	2.78	-	_	1.87	-
12	フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8mg/L以下	-	0.005未満	-	_	0.005未満	-
13	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	-	0.1未満	-	_	0.1未満	-
14	四 塩 化 炭 素	(mg/L)	0.002mg/L以下	=	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-
15	1,4- ジ オ キ サ ン	(mg/L)	0.05mg/L以下	=	0.005未満	-	-	0.005未満	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/L)	0.04mg/L以下	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-
17	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02mg/L以下	-	0.001未満	-	-	0.001未満	ı
18	テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下	-	0.001未満	-	_	0.001未満	-
19	トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下	-	0.001未満	-	_	0.001未満	-
20	ベ ン ゼ ン	(mg/L)	0.01mg/L以下	_	0.001未満	-	_	0.001未満	-
21	塩 素 酸	(mg/L)	0.6mg/L以下	_	0.07	-	_	0.12	-
22	クロロ酢酸	(mg/L)	0.02mg/L以下	-	0.002未満	-	-	0.002未満	ı
23	ク ロ ロ ホ ル ム	(mg/L)	0.06mg/L以下	-	0.004	-	-	0.004	ı
24	ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	-	0.003未満	-	_	0.003未満	-
25	ジブロモクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下	-	0.001未満	-	_	0.001	-
26	臭 素 酸	(mg/L)	0.01mg/L以下	-	0.001未満	-	-	0.001未満	1
27	総トリハロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下	-	0.007	-	-	0.008	1
28	トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	-	0.003	-	-	0.004	ı
29	ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下	-	0.002	-	_	0.003	-
30	ブロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下	-	0.001未満	-	_	0.001未満	-
31	ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08mg/L以下	-	0.008未満	-	-	0.008未満	-
32	亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	-	0.012	-	_	0.008	-
33	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2mg/L以下	-	0.03	-	_	0.03	-
34	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	-	0.03未満	-	-	0.03未満	-
35	銅及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-
36	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下	-	8.2	-	_	8.3	-
37	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	=	0.005未満	-	-	0.005未満	-
38	塩化物イオン	(mg/L)	200mg/L以下	8.9	9.8	9.4	8.7	8.9	8.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下	-	81.0	-	_	80.0	-
40	蒸 発 残 留 物	(mg/L)	500mg/L以下		147.0	-		171.0	-
41	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下		0.02未満	-		0.02未満	-
42	ジェオスミン	(mg/L)	0.00001mg/L以下	_	0.000001未満	-		0.000001未満	-
43	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001mg/L以下	-	0.000001未満	-		0.000001未満	-
44	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下		0.005未満	-		0.005未満	-
45	フェノール類	(mg/L)	0.005mg/L以下	-	0.0005未満	-		0.0005未満	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3mg/L以下(下限値0.3)	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3未満
47	p H 値		5.8~8.6	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5
48	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	(度)	5度以下	0.5未満	3.2	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁 度	(度)	2度以下	0.1未満	1.0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満

<sup>・</sup> 数字の後に未満がある項目に関しては、不検出(定量下限値未満)であったことを示しています。