

原水水質検査結果

施設名		昭和浄水場							
採取年月		令和7年10月14日	令和7年11月18日	令和7年12月9日	令和8年1月20日	令和8年2月17日	令和8年3月10日		
No.	試験項目	基準値	検査値	検査値	検査値	検査値	検査値		
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	-	-	-	-	-		
2	大腸菌	検出されないこと	-	-	-	-	-		
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-	-	-	-	-		
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	-	-		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-		
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-		
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-	-	-	-	-		
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	-	-	-		
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-		
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	-	-		
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-		
16	ジ-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	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-		
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-		
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-		
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-		
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-		
21	塩素酸	0.6mg/L以下	-	-	-	-	-		
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-		
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-	-	-	-	-		
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-		
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-		
26	臭素酸	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-		
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-		
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-		
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-		
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-	-	-	-	-		
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	-	-	-	-		
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-		
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-		
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	-	-		
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-		
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	-	-		
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-		
38	塩化物イオン	200mg/L以下	-	-	-	-	-		
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-	-	-	-	-		
40	蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	-	-	-		
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-		
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-		
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-		
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-		
45	フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	-		
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	-	-	-	-	-		
47	pH値	5.8以上8.6以下	-	-	-	-	-		
48	味	異常でないこと	-	-	-	-	-		
49	臭気	異常でないこと	-	-	-	-	-		
50	色度	5度以下	-	-	-	-	-		
51	濁度	2度以下	-	-	-	-	-		
1	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性		
2	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0	0		
		目標値	-	-	-	-	-		
1	エトフェンプロックス	0.08mg/L以下	-	-	-	-	-		
2	オキサジクロロメホン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-		
3	カルタップ	0.08mg/L以下	-	-	-	-	-		
4	ピラクロニル	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-		
5	フェントラザミド	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-		
6	プロベナゾール	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-		
7	プロモプチド	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-		
8	メタラキシル	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-		
		目標値	-	-	-	-	-		
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-		
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下(暫定)	-	-	-	-	-		
3	1, 2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	-	-	-	-	-		
4	トルエン	0.4mg/L以下	-	-	-	-	-		
5	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	-	-	-	-	-		
6	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下	-	-	-	-	-		
7	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-		
8	遊離炭酸	20mg/L以下	-	-	-	-	-		
9	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	-	-	-	-	-		
10	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-		
11	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下	-	-	-	-	-		
12	蒸発残留物	30mg/L以上 200mg/L以下	-	-	-	-	-		
13	濁度	1度以下	-	-	-	-	-		
14	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、極力0に近づける	-	-	-	-	-		
15	従属栄養細菌	集落数が2000CFU/mL以下(暫定)	-	-	-	-	-		
16	1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-		
	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFO S)及びペルフルオロオクタンスルホン酸(PFO A)	PFO S及びPFO Aの量の和として0.00005mg/L以下(暫定)	-	-	-	-	-		
1	アンモニア態窒素	-	-	-	-	-	-		
2	侵食性遊離炭酸	-	-	-	-	-	-		

原水水質検査結果

施設名		採取年月	令和7年10月14日	令和7年11月18日	令和7年12月9日	令和8年1月20日	令和8年2月17日	令和8年3月10日
No.	試験項目	基準値	検査値	検査値	検査値	検査値	検査値	検査値
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	-	-	-	-	-	-
2	大腸菌	検出されないこと	-	-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	-	-	-
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	-
16	ジス-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	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/L以下	-	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/L以下	-	-	-	-	-	-
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.0001mg/L以下	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	-	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	-	-	-	-	-	-
47	pH値	5.8以上8.6以下	-	-	-	-	-	-
48	味	異常でないこと	-	-	-	-	-	-
49	臭気	異常でないこと	-	-	-	-	-	-
50	色度	5度以下	-	-	-	-	-	-
51	濁度	2度以下	-	-	-	-	-	-
1	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
2	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0	0	0
		目標値	-	-	-	-	-	-
1	エトフェンブロックス	0.08mg/L以下	-	-	-	-	-	-
2	オキサジクロメホン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
3	カルタップ	0.08mg/L以下	-	-	-	-	-	-
4	ピラクロニル	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
5	フェントラザミド	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
6	プロベナゾール	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-
7	プロモプチド	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-	-
8	メタラキシル	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	-
		目標値	-	-	-	-	-	-
1	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタナール(PFOA)	PFOS及びPFOAの量の和として0.00005mg/L以下(暫定)	-	-	-	-	-	-

原水水質検査結果

施設名		採取年月	令和7年10月14日	令和7年11月18日	令和7年12月9日	令和8年1月20日	令和8年2月17日	令和8年3月10日
No.	試験項目	基準値	検査値	検査値	検査値	検査値	検査値	検査値
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	-	-	-	-	-	-
2	大腸菌	検出されないこと	-	-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	-
16	トリス-1,2-ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/L以下	-	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/L以下	-	-	-	-	-	-
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	-	-	-	-	-	-
47	pH値	5.8以上8.6以下	-	-	-	-	-	-
48	味	異常でないこと	-	-	-	-	-	-
49	臭気	異常でないこと	-	-	-	-	-	-
50	色度	5度以下	-	-	-	-	-	-
51	濁度	2度以下	-	-	-	-	-	-
1	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
2	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0	0	0
		目標値	-	-	-	-	-	-
1	エトフェンブロックス	0.08mg/L以下	-	-	-	-	-	-
2	オキサジクロメホン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
3	カルタップ	0.08mg/L以下	-	-	-	-	-	-
4	ピラクロニル	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
5	フェントラザミド	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
6	プロベナゾール	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-
7	プロモブチド	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-	-
8	メタラキシル	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	-
1	メコプロップ(MCPP)	0.05mg/L以下 (目標値)	-	0.0005未満	-	-	-	-
2	フルフェナセット	0.029mg/L以下 (水濁指針値)	-	0.001未満	-	-	-	-
3	アシュラム	0.9mg/L以下 (目標値)	-	0.009未満	-	-	-	-
4	ハロスルフロメチル	2.6mg/L以下 (水濁指針値)	-	0.003未満	-	-	-	-
5	MCPA	-	-	0.0003未満	-	-	-	-
6	オキサジクロメホン	0.02mg/L以下	-	0.0002未満	-	-	-	-
7	プロジアミン	1.7mg/L以下 (水濁指針値)	-	0.001未満	-	-	-	-
8	チフルザミド	0.04mg/L以下 (目標値)	-	0.0004未満	-	-	-	-
9	キャプタン	0.3mg/L以下 (目標値)	-	0.003未満	-	-	-	-
10	イミダクロプリド	0.1mg/L以下 (目標値)	-	0.001未満	-	-	-	-
11	クロルフルアズロン	0.87mg/L以下 (水濁指針値)	-	0.001未満	-	-	-	-
		目標値	-	-	-	-	-	-
1	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOA)	PFOS及びPFOAの量の和として 0.00005mg/L以下(暫定)	-	-	-	-	-	-

原水水質検査結果

施設名		採取年月	令和7年10月14日	令和7年11月18日	令和7年12月9日	令和8年1月20日	令和8年2月17日	令和8年3月10日
No.	試験項目	基準値	検査値	検査値	検査値	検査値	検査値	検査値
天王出戸第一浄水場(出戸)								
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	-	-	-	-	-	-
2	大腸菌	検出されないこと	-	-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	-
16	ジス-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	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/L以下	-	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/L以下	-	-	-	-	-	-
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルインボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	-	-	-	-	-	-
47	pH値	5.8以上8.6以下	-	-	-	-	-	-
48	味	異常でないこと	-	-	-	-	-	-
49	臭気	異常でないこと	-	-	-	-	-	-
50	色度	5度以下	-	-	-	-	-	-
51	濁度	2度以下	-	-	-	-	-	-
1	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
2	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0	0	0
		目標値	-	-	-	-	-	-
1	エトフェンプロックス	0.08mg/L以下	-	-	-	-	-	-
2	オキサジクロメホン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
3	カルタップ	0.08mg/L以下	-	-	-	-	-	-
4	ピラクロニル	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
5	フェントラザミド	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
6	プロベンゾール	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-
7	プロモプチド	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-	-
8	メタラキシル	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	-
1	ゴルフ場	1.3mg/L以下 (水濁指針値)	-	0.001未満	-	-	-	-
2		0.03mg/L以下 (目標値)	-	0.0003未満	-	-	-	-
3	使用	2.5mg/L以下 (水濁指針値)	-	0.002未満	-	-	-	-
4	農業	0.045mg/L以下 (水濁指針値)	-	0.001未満	-	-	-	-
		目標値	-	-	-	-	-	-
1	ベルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びベルフルオロオクタン酸(PFOA)	PFOS及びPFOAの量の和として0.00005mg/L以下(暫定)	-	-	-	-	-	-

原水水質検査結果

施設名		採取年月	令和7年10月14日	令和7年11月18日	令和7年12月9日	令和8年1月20日	令和8年2月17日	令和8年3月10日
天王児玉浄水場			検査値	検査値	検査値	検査値	検査値	検査値
No.	試験項目	基準値	検査値	検査値	検査値	検査値	検査値	検査値
1	一般細菌	集落数が100CFU/mL以下	-	-	-	-	-	-
2	大腸菌	検出されないこと	-	-	-	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	-	-	-
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	-
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	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/L以下	-	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/L以下	-	-	-	-	-	-
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	-
43	2-メチルインボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	-	-	-	-	-	-
47	pH値	5.8以上8.6以下	-	-	-	-	-	-
48	味	異常でないこと	-	-	-	-	-	-
49	臭気	異常でないこと	-	-	-	-	-	-
50	色度	5度以下	-	-	-	-	-	-
51	濁度	2度以下	-	-	-	-	-	-
1	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
2	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0	0	0
		目標値	-	-	-	-	-	-
1	エトフェンブロックス	0.08mg/L以下	-	-	-	-	-	-
2	オキサジクロメホン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-
3	カルタップ	0.08mg/L以下	-	-	-	-	-	-
4	ピラクロニル	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
5	フェントラザミド	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
6	プロペナゾール	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-
7	プロモプチド	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-	-
8	メタラキシル	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	-
		目標値	-	-	-	-	-	-
1	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタナール(PFOA)	PFOS及びPFOAの量の和として0.00005mg/L以下(暫定)	-	-	-	-	-	-