



JWWA-GLP073
水道GLP認定

水質検査結果書

第 2023-T08-M01号

採水年月日		令和5年11月7日		天候		雨		気温		17.4℃		水温		18.6℃	
採水地点		共同備蓄(東側)		試料種別		浄水		検査方法		平成15年厚生労働省告示第261号		採水者		樋口 剛史	
採水者		樋口 剛史		(所属)		明和工業株式会社		新潟東港水道事業部 <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td>							
番号	項目	検査結果値	水質基準値等	番号	項目	検査結果値	水質基準値等	番号	項目	検査結果値	水質基準値等	番号	項目	検査結果値	水質基準値等
1	一般細菌(CFU/mL)	0	1mL中100以下	32	亜鉛及びその化合物	—	1.0mg/L以下								
2	大腸菌	不検出	検出されないこと	33	アルミニウム及びその化合物	—	0.2mg/L以下								
3	カドミウム及びその化合物	—	0.003mg/L以下	34	鉄及びその化合物	—	0.3mg/L以下								
4	水銀及びその化合物	—	0.0005mg/L以下	35	銅及びその化合物	—	1.0mg/L以下								
5	セレン及びその化合物	—	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	—	200mg/L以下								
6	鉛及びその化合物	—	0.01mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	—	0.05mg/L以下								
7	ヒ素及びその化合物	—	0.01mg/L以下	38	塩化物イオン	9.7	200mg/L以下								
8	六価クロム化合物	—	0.02mg/L以下	39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	—	300mg/L以下								
9	亜硝酸態窒素	—	0.04mg/L以下	40	蒸発残留物	—	500mg/L以下								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	—	0.01mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	—	0.2mg/L以下								
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	10mg/L以下	42	ジエオキシ	—	0.00001mg/L以下								
12	フッ素及びその化合物	—	0.8mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	—	0.00001mg/L以下								
13	ホウ素及びその化合物	—	1.0mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	—	0.02mg/L以下								
14	四塩化炭素	—	0.002mg/L以下	45	フェノール類	—	0.005mg/L以下								
15	1,4-ジオキサン	—	0.05mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4	3mg/L以下								
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	—	0.04mg/L以下	47	pH値	7.8	5.8以上8.6以下								
17	ジクロロメタン	—	0.02mg/L以下	48	味	異常を認めず	異常でないこと								
18	テトラクロロエチレン	—	0.01mg/L以下	49	臭気	異常を認めず	異常でないこと								
19	トリクロロエチレン	—	0.01mg/L以下	50	色度	1未満	5度以下								
20	ベンゼン	—	0.01mg/L以下	51	濁度	0.1未満	2度以下								
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	その他	残留塩素	0.3	遊離型0.1mg/L以上								
24	ジクロロ酢酸	—	0.03mg/L以下		臭化物イオン	—	(mg/L)								
25	ジプロモクロロメタン	—	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	(判定) 上記項目については水質基準に適合しています。											
28	トリクロロ酢酸	—	0.03mg/L以下	(備考)											
29	プロモジクロロメタン	—	0.03mg/L以下												
30	プロモホルム	—	0.09mg/L以下												
31	ホルムアルデヒド	—	0.08mg/L以下												
検査期間		令和5年11月7日～令和5年11月10日													
検査機関		新潟東港地域水道用水供給企業団(新潟市北区笹山1114番地)													
検査責任者		技術管理責任者(水質係長) 植木 健一 印													

注1:検査結果の単位は、水質基準値等の単位と同じです。

注2:その他の項目は、水道GLP対象外である。

注3:残留塩素は、所属事業体の検査です。



JWWA-GLP073
水道GLP認定

水質検査結果書

第 2023-T08-M02号

採水年月日		令和5年11月7日		天候		雨		気温		17.4℃		水温		18.5℃		
採水地点		MGCターミナル(西側)		試料種別		浄水		検査方法		平成15年厚生労働省告示第261号		採水者		樋口 剛史		
採水者		樋口 剛史		(所属)		明和工業株式会社		新潟東港水道事業部								
番号	項目	検査結果値	水質基準値等	番号	項目	検査結果値	水質基準値等	番号	項目	検査結果値	水質基準値等	番号	項目	検査結果値	水質基準値等	
1	一般細菌(CFU/mL)	0	1mL中100以下	32	亜鉛及びその化合物	—	1.0mg/L以下									
2	大腸菌	不検出	検出されないこと	33	アルミニウム及びその化合物	—	0.2mg/L以下									
3	カドミウム及びその化合物	—	0.003mg/L以下	34	鉄及びその化合物	—	0.3mg/L以下									
4	水銀及びその化合物	—	0.0005mg/L以下	35	銅及びその化合物	—	1.0mg/L以下									
5	セレン及びその化合物	—	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	—	200mg/L以下									
6	鉛及びその化合物	—	0.01mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	—	0.05mg/L以下									
7	ヒ素及びその化合物	—	0.01mg/L以下	38	塩化物イオン	9.6	200mg/L以下									
8	六価クロム化合物	—	0.02mg/L以下	39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	—	300mg/L以下									
9	亜硝酸態窒素	—	0.04mg/L以下	40	蒸発残留物	—	500mg/L以下									
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	—	0.01mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	—	0.2mg/L以下									
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	10mg/L以下	42	ジエオキシ	—	0.00001mg/L以下									
12	フッ素及びその化合物	—	0.8mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	—	0.00001mg/L以下									
13	ホウ素及びその化合物	—	1.0mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	—	0.02mg/L以下									
14	四塩化炭素	—	0.002mg/L以下	45	フェノール類	—	0.005mg/L以下									
15	1,4-ジオキサン	—	0.05mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4	3mg/L以下									
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	—	0.04mg/L以下	47	pH値	7.8	5.8以上8.6以下									
17	ジクロロメタン	—	0.02mg/L以下	48	味	異常を認めず	異常でないこと									
18	テトラクロロエチレン	—	0.01mg/L以下	49	臭気	異常を認めず	異常でないこと									
19	トリクロロエチレン	—	0.01mg/L以下	50	色度	1未満	5度以下									
20	ベンゼン	—	0.01mg/L以下	51	濁度	0.1未満	2度以下									
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	その他	残留塩素	0.2	遊離型0.1mg/L以上									
24	ジクロロ酢酸	—	0.03mg/L以下		臭化物イオン	—	(mg/L)									
25	ジブrom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	(判定) 上記項目については水質基準に適合しています。												
28	トリクロロ酢酸	—	0.03mg/L以下	(備考)												
29	ブromジクロロメタン	—	0.03mg/L以下													
30	ブromホルム	—	0.09mg/L以下													
31	ホルムアルデヒド	—	0.08mg/L以下													
検査期間		令和5年11月7日～令和5年11月10日														
検査機関		新潟東港地域水道用水供給企業団(新潟市北区笹山1114番地)														
検査責任者		技術管理責任者(水質係長) 植木 健一														

注1:検査結果の単位は、水質基準値等の単位と同じです。

注2:その他の項目は、水道GLP対象外である。

注3:残留塩素は、所属事業体の検査です。