

# 原水水質検査結果書

受付日 2022年9月13日  
発行日 2022年9月16日

七戸町水道事業

七戸町長 小又 勉

郵便番号 039-2792

住 所 青森県上北郡七戸町森ノ上131-4

電話番号 0176-68-2111

様

水道法20条厚生労働大臣登録機関第251号  
建築物飲料水水質検査業登録上北県局健福

株式会社 県南  
代表取締役社長 横手

<本 社>青森県十和田市大字相坂字高清水80-3  
TEL 0176-22-1541, FAX 0176-22-2662  
<研究所>青森県三戸郡五戸町大字扇田字西ノ沢9-102  
TEL 0178-61-1120, FAX 0178-62-2570



依頼社名				事業種別			
施設名				検体名		原水	
採水場所		小坪川		水源		表流水・伏流水	
採水日		2022年9月13日 10:20		採水者		七戸町上下水道課	
天 候		前日		気 温		27.0 °C	
		当日		水 温		16.0 °C	
		晴れ		採水区分		他社 持込区分 自社	
試験項目		試験結果		基準値		試験項目	
						試験結果	
						基準値	
1	一般細菌	57 個/mL	100個/mL以下	27	総トリハロメタン	—	0.1mg/L以下
2	大腸菌	陽性	検出されないこと	28	トリクロ酢酸	—	0.03mg/L以下
3	鉛及びその化合物	—	0.003mg/L以下	29	ブロモジクロロメタン	—	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	—	0.0005mg/L以下	30	ブロホルム	—	0.09mg/L以下
5	セレン及びその化合物	—	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	—	0.08mg/L以下
6	鉛及びその化合物	—	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	—	1mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	—	0.01mg/L以下	33	メチルメタノール	—	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	—	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	—	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	—	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	—	1mg/L以下
10	シアニド化合物及び塩化シアニド	—	0.01mg/L以下	36	トリクロロエチレン	—	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	10mg/L以下	37	メタノール	—	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	—	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	7.0 mg/L	200mg/L以下
13	亜硫酸及びその化合物	—	1mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	—	300mg/L以下
14	四塩化炭素	—	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	—	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	—	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	—	0.2mg/L以下
16	1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2,2-テトラクロロエチレン	—	0.04mg/L以下	42	ジエオキサン	—	0.0001mg/L以下
17	ジクロロメタン	—	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソプロパノール	—	0.0001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	—	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	—	0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	—	0.01mg/L以下	45	フェノール類	—	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	—	0.01mg/L以下	46	有機物(TOC)	0.3 mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	—	0.6mg/L以下	47	pH値	6.7	5.8 ~ 8.6
22	クロ酢酸	—	0.02mg/L以下	48	味	—	異常でないこと
23	クロホルム	—	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	—	0.03mg/L以下	50	色度	2.4 度	5度以下
25	ジブロモクロロメタン	—	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2 度	2度以下
26	臭素酸	—	0.01mg/L以下				
判 定		原水検査のため判定致しません。					
備 考							
試験期間		2022年9月13日 ~		2022年9月14日		水道法水質基準項目の検査方法及び採水方法は平成15年厚生労働省告示第261号によります。	
検査責任者		阿 曾 裕 作					

# 浄水水質検査結果書

受付日 2022年9月13日  
発行日 2022年9月16日

七戸町水道事業

七戸町長 小又 勉

様

郵便番号 039-2792

住 所 青森県上北郡七戸町森ノ上131-4

電話番号 0176-68-2111

水道法20条厚生労働大臣登録機関第251号  
建築物飲料水水質検査業登録上北県局健福  
株式会社 県南  
代表取締役社長 横手  
〈本 社〉青森県十和田市大字相坂字高清水80-3  
TEL 0176-22-1541, FAX 0176-22-2662  
〈研究所〉青森県三戸郡五戸町大字扇田字西ノ沢9-102  
TEL 0178-61-1120, FAX 0178-62-2570



依頼社名				事業種別				
施設名				検体名		浄水		
採水場所		花松		水 源				
採水日		2022年9月13日 9:05		採水者		七戸町上下水道課		
天 候		前日		気 温		24.0 °C		
		当日		水 温		22.0 °C		
		晴れ		採水区分		他社 持込区分 自社		
試験項目		試験結果		基準値		試験項目		
						試験結果		
						基準値		
1	一般細菌	○	0 個/mL	100個/mL以下	27	総トリハロメタン	—	0.1mg/L以下
2	大腸菌	○	不検出	検出されないこと	28	トリクロ酢酸	—	0.03mg/L以下
3	ホルムアルデヒド及びその化合物	—	—	0.003mg/L以下	29	ブプロシクロロメタン	—	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	—	—	0.0005mg/L以下	30	ブプロホルム	—	0.09mg/L以下
5	セレン及びその化合物	—	—	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	—	0.08mg/L以下
6	鉛及びその化合物	—	—	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	—	1mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	—	—	0.01mg/L以下	33	アモニウム及びその化合物	—	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	—	—	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	—	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	—	—	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	—	1mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	—	—	0.01mg/L以下	36	トリウム及びその化合物	—	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	—	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	—	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	—	—	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	○	7.2 mg/L
13	ホウ素及びその化合物	—	—	1mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	—	300mg/L以下
14	四塩化炭素	—	—	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	—	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	—	—	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	—	0.2mg/L以下
16	ビス-1,2-ジクロロエチレン及びトリ-1,2-ジクロロエチレン	—	—	0.04mg/L以下	42	ジエオキシ	—	0.0001mg/L以下
17	ジクロロメタン	—	—	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	—	0.0001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	—	—	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	—	0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	—	—	0.01mg/L以下	45	フェノール類	—	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	—	—	0.01mg/L以下	46	有機物(TOC)	○	0.3 mg/L未満
21	塩素酸	—	—	0.6mg/L以下	47	p H値	○	6.8
22	クロ酢酸	—	—	0.02mg/L以下	48	味	○	異常なし
23	クロホルム	—	—	0.06mg/L以下	49	臭気	○	異常なし
24	ジクロロ酢酸	—	—	0.03mg/L以下	50	色度	○	0.5 度未満
25	ジブプロクロロメタン	—	—	0.1mg/L以下	51	濁度	○	0.2 度未満
26	臭素酸	—	—	0.01mg/L以下				2度以下
判 定		適合：上記検査項目については、水道法水質基準に適合です。						
備 考								
試験期間		2022年9月13日		～		2022年9月14日		
検査責任者		阿曾 裕作		水道法水質基準項目の検査方法及び採水方法は平成15年厚生労働省告示第261号によります。				

水道技術管理者 十枝内 和喜

# 原水水質検査結果書

受付日 2022年9月13日  
発行日 2022年9月16日

七戸町水道事業

七戸町長 小又 勉

様

郵便番号 039-2792

住 所 青森県上北郡七戸町森ノ上131-4

電話番号 0176-68-2111

水道法20条厚生労働大臣登録機関第251号  
建築物飲料水水質検査登録上北県局健福200号  
株式会社 県南  
代表取締役社長 横手  
<本 社>青森県十和田市大字相坂字高清水80-3  
TEL 0176-22-1541, FAX 0176-22-2662  
<研究所>青森県三戸郡五戸町大字扇田字西ノ沢9-102  
TEL 0178-61-1120, FAX 0178-62-2570



依頼社名				事業種別			
施設名				検体名		原水	
採水場所		天間林第二浄水場(昭和)		水源		深井戸	
採水日		2022年9月13日 9:15		採水者		七戸町上下水道課	
天 候	前日			気 温		24.0℃	
	当日	晴れ		水 温		15.0℃	
				採水区分	他社	持込区分	自社
試験項目		試験結果		基準値		試験項目	
						試験結果	
						基準値	
1	一般細菌	1 個/mL	100個/mL以下	27	総トリハロメタン	—	0.1mg/L以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと	28	トリクロ酢酸	—	0.03mg/L以下
3	トリハロメタン及びその化合物	—	0.003mg/L以下	29	ブロモジクロロメタン	—	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	—	0.0005mg/L以下	30	ブromoホルム	—	0.09mg/L以下
5	セレン及びその化合物	—	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	—	0.08mg/L以下
6	鉛及びその化合物	—	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	—	1mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	—	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	—	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	—	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	—	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	—	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	—	1mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	—	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	—	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	—	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	—	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	8.5 mg/L	200mg/L以下
13	砒素及びその化合物	—	1mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	—	300mg/L以下
14	四塩化炭素	—	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	—	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	—	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	—	0.2mg/L以下
16	ビス-1,2-ジクロロエチレン及びトリ-1,2-ジクロロエチレン	—	0.04mg/L以下	42	ジエオキシ	—	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	—	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	—	0.00001mg/L以下
18	テトラクロエチレン	—	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	—	0.02mg/L以下
19	トリクロエチレン	—	0.01mg/L以下	45	フェノール類	—	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	—	0.01mg/L以下	46	有機物(TOC)	0.3 mg/L未満	3mg/L以下
21	塩素酸	—	0.6mg/L以下	47	pH値	7.4	5.8 ~ 8.6
22	クロ酢酸	—	0.02mg/L以下	48	味	—	異常でないこと
23	クロホルム	—	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと
24	ジクロ酢酸	—	0.03mg/L以下	50	色度	3.0 度	5度以下
25	ジブromokロメタン	—	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2 度	2度以下
26	臭素酸	—	0.01mg/L以下				
判 定		原水検査のため判定致しません。					
備 考							
試験期間		2022年9月13日 ~ 2022年9月14日		水道法水質基準項目の検査方法及び採水方法は平成15年厚生労働省告示第261号によります。			
検査責任者		阿曾 裕作					

# 浄水水質検査結果書

受付日 2022年9月13日  
発行日 2022年9月16日

七戸町水道事業

七戸町長 小又 勉

様

郵便番号 039-2792

住 所 青森県上北郡七戸町森ノ上131-4

電話番号 0176-68-2111

水道法20条厚生労働大臣登録機関第261号  
建築物飲料水水質検査業登録上北県局健福  
株式会社 県南  
代表取締役社長 横手  
<本 社>青森県十和田市大字相坂字高清水80-3  
TEL 0176-22-1541, FAX 0176-22-2662  
<研究所>青森県三戸郡五戸町大字扇田字西ノ沢9-102  
TEL 0178-61-1120, FAX 0178-62-2570



依頼社名				事業種別			
施設名				検体名		浄水	
採水場所		甲田		水 源			
採水日		2022年9月13日	9:30	採水者		七戸町上下水道課	
天 候		前日		気 温		26.0℃	
		当日		水 温		22.0℃	
		晴れ		採水区分		他社	持込区分
						自社	
試験項目		試験結果		基準値		試験項目	
						試験結果	
						基準値	
1	一般細菌	○	1 個/mL	100個/mL以下	27	総トリハロメタン	—
2	大腸菌	○	不検出	検出されないこと	28	トリクロ酢酸	—
3	カドミウム及びその化合物	—	—	0.003mg/L以下	29	ブプロピルクロロメタン	—
4	水銀及びその化合物	—	—	0.0005mg/L以下	30	ブプロホルム	—
5	セレン及びその化合物	—	—	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	—
6	鉛及びその化合物	—	—	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	—
7	ヒ素及びその化合物	—	—	0.01mg/L以下	33	アモニウム及びその化合物	—
8	六価クロム化合物	—	—	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	—
9	亜硝酸態窒素	—	—	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	—
10	シアン化合物体及び塩化シアン	—	—	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	—	10mg/L以下	37	マグネシウム及びその化合物	—
12	フッ素及びその化合物	—	—	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	○ 9.5 mg/L
13	砒素及びその化合物	—	—	1mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	—
14	四塩化炭素	—	—	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	—
15	1,4-ジクロロベンゼン	—	—	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	—
16	1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2,2-テトラクロロエチレン	—	—	0.04mg/L以下	42	ジエオキシ	—
17	ジクロロメタン	—	—	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	—
18	テトラクロロエチレン	—	—	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	—
19	トリクロロエチレン	—	—	0.01mg/L以下	45	フェノール類	—
20	ベンゼン	—	—	0.01mg/L以下	46	有機物(TOC)	○ 0.4 mg/L
21	塩素酸	—	—	0.6mg/L以下	47	pH値	○ 7.5
22	クロロ酢酸	—	—	0.02mg/L以下	48	味	○ 異常なし
23	クロロホルム	—	—	0.06mg/L以下	49	臭気	○ 異常なし
24	ジクロロ酢酸	—	—	0.03mg/L以下	50	色度	○ 2.8 度
25	ジブプロクロロメタン	—	—	0.1mg/L以下	51	濁度	○ 0.2 度未満
26	臭素酸	—	—	0.01mg/L以下			2度以下
判 定		適合：上記検査項目については、水道法水質基準に適合です。					
備 考							
試験期間		2022年9月13日		～		2022年9月14日	
検査責任者		阿曾 裕作		水道法水質基準項目の検査方法及び採水方法は平成15年厚生労働省告示第261号によります。			



# 原水水質検査結果書

受付日 2022年9月13日  
発行日 2022年9月16日

七戸町水道事業

七戸町長 小又 勉

様

水道法20条厚生労働大臣登録機関第251号  
建築物飲料水水質検査業登録上北県局健福33水第

株式会社 県南 環境  
代表取締役社長 横手 幸三

郵便番号 039-2792

住 所 青森県上北郡七戸町森ノ上131-4

電話番号 0176-68-2111

<本 社>青森県十和田市大字相坂字高清水80-3  
TEL 0176-22-1541, FAX 0176-22-2662  
<研究所>青森県三戸郡五戸町大字扇田字西ノ沢9-102  
TEL 0178-61-1120, FAX 0178-62-2570

依頼社名				事業種別			
施設名				検体名		原水	
採水場所		作田川		水 源		表流水	
採水日		2022年9月13日 9:00		採水者		七戸町上下水道課	
天 候	前日		気 温		24.0 °C		残留塩素
	当日		水 温		16.0 °C		
		晴れ		採水区分		他社 持込区分 自社	
試験項目		試験結果		基準値		試験項目	
						試験結果	
						基準値	
1	一般細菌	37 個/mL	100個/mL以下	27	総トリハロメタン	—	0.1mg/L以下
2	大腸菌	陽性	検出されないこと	28	トリクロ酢酸	—	0.03mg/L以下
3	カリウム及びその化合物	—	0.003mg/L以下	29	ブロモジクロロメタン	—	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	—	0.0005mg/L以下	30	ブromoホルム	—	0.09mg/L以下
5	セレン及びその化合物	—	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	—	0.08mg/L以下
6	鉛及びその化合物	—	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	—	1mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	—	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	—	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	—	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	—	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	—	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	—	1mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	—	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	—	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	—	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	—	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	5.7 mg/L	200mg/L以下
13	砒素及びその化合物	—	1mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	—	300mg/L以下
14	四塩化炭素	—	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	—	500mg/L以下
15	1,4-ジニトロキシ	—	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	—	0.2mg/L以下
16	1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	—	0.04mg/L以下	42	ジエオキシ	—	0.0001mg/L以下
17	ジクロロメタン	—	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	—	0.0001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	—	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	—	0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	—	0.01mg/L以下	45	フェノール類	—	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	—	0.01mg/L以下	46	有機物(TOC)	0.3 mg/L	3mg/L以下
21	塩素酸	—	0.6mg/L以下	47	p H値	7.3	5.8 ~ 8.6
22	クロ酢酸	—	0.02mg/L以下	48	味	—	異常でないこと
23	クロホルム	—	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	—	0.03mg/L以下	50	色度	1.3 度	5度以下
25	ジブromokロロメタン	—	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2 度未満	2度以下
26	臭素酸	—	0.01mg/L以下				
判 定		原水検査のため判定致しません。					
備 考							
試験期間		2022年9月13日 ~		2022年9月14日		水道法水質基準項目の検査方法及び採水方法は平成15年厚生労働省告示第261号によります。	
検査責任者		阿曾 裕作					

# 浄水水質検査結果書

受付日 2022年9月13日  
発行日 2022年9月16日

七戸町水道事業

七戸町長 小又 勉

様

郵便番号 039-2792

住 所 青森県上北郡七戸町森ノ上131-4

電話番号 0176-68-2111

水道法20条厚生労働大臣登録機関第261号  
建築物飲料水水質検査業登録上北県局健康福祉部  
株式会社 県南  
代表取締役社長 横手  
<本社>青森県十和田市大字相坂字高清水80-3  
TEL 0176-22-1541, FAX 0176-22-2662  
<研究所>青森県三戸郡五戸町大字扇田字西ノ沢9-102  
TEL 0178-61-1120, FAX 0178-62-2570



依頼社名				事業種別					
施設名				検体名 浄水					
採水場所 立野頭				水 源					
採水日 2022年9月13日 8:45		採水者 七戸町上下水道課		残留塩素		0.3 mg/L			
天 候	前日	気 温	24.0 °C						
	当日 晴れ	水 温	20.0 °C		採水区分	他社	持込区分 自社		
試験項目		試験結果		基準値		試験項目			
						試験結果			
						基準値			
1	一般細菌	○	0 個/mL	100個/mL以下	27	総トリハロメタン	—	0.1mg/L以下	
2	大腸菌	○	不検出	検出されないこと	28	トリクロ酢酸	—	0.03mg/L以下	
3	ホム及びその化合物	—	—	0.003mg/L以下	29	ブプロシクロロメタン	—	0.03mg/L以下	
4	水銀及びその化合物	—	—	0.0005mg/L以下	30	ブプロホルム	—	0.09mg/L以下	
5	セレン及びその化合物	—	—	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	—	0.08mg/L以下	
6	鉛及びその化合物	—	—	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	—	1mg/L以下	
7	ヒ素及びその化合物	—	—	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	—	0.2mg/L以下	
8	六価クロム化合物	—	—	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	—	0.3mg/L以下	
9	亜硝酸態窒素	—	—	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	—	1mg/L以下	
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	—	—	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	—	200mg/L以下	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	—	10mg/L以下	37	マグネシウム及びその化合物	—	0.05mg/L以下	
12	フッ素及びその化合物	—	—	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	○	5.9 mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	—	—	1mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	—	300mg/L以下	
14	四塩化炭素	—	—	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	—	500mg/L以下	
15	1,4-ジニトロベンゼン	—	—	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	—	0.2mg/L以下	
16	ビス(1,2-ジクロロエチレン)及びトリ(1,2-ジクロロエチレン)	—	—	0.04mg/L以下	42	ジエオキシ	—	0.0001mg/L以下	
17	ジクロロメタン	—	—	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	—	0.0001mg/L以下	
18	テトラクロロエチレン	—	—	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	—	0.02mg/L以下	
19	トリクロロエチレン	—	—	0.01mg/L以下	45	フェノール類	—	0.005mg/L以下	
20	ベンゼン	—	—	0.01mg/L以下	46	有機物(TOC)	○	0.3 mg/L未満	3mg/L以下
21	塩素酸	—	—	0.6mg/L以下	47	p H値	○	7.3	5.8 ~ 8.6
22	クロロ酢酸	—	—	0.02mg/L以下	48	味	○	異常なし	異常でないこと
23	クロロホルム	—	—	0.06mg/L以下	49	臭気	○	異常なし	異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	—	—	0.03mg/L以下	50	色度	○	0.5 度未満	5度以下
25	ジブプロクロロメタン	—	—	0.1mg/L以下	51	濁度	○	0.2 度未満	2度以下
26	臭素酸	—	—	0.01mg/L以下					
判 定		適合：上記検査項目については、水道法水質基準に適合です。							
備 考									
試験期間		2022年9月13日 ~		2022年9月14日		水道法水質基準項目の検査方法及び採水方法は平成15年厚生労働省告示第261号によります。			
検査責任者		阿 曾 裕 作							

水道技術管理者 十枝 和喜



# 原水水質検査結果書

受付日 2022年9月13日

発行日 2022年9月16日

七戸町水道事業

七戸町長 小又 勉

様

水道法20条厚生労働大臣登録機関第251号  
建築物飲料水水質検査業登録上北県局健福

株式会社 県南

代表取締役社長 横手

<本 社>青森県十和田市大字相坂字高清水80-3

TEL 0176-22-1541, FAX 0176-22-2662

<研究所>青森県三戸郡五戸町大字扇田字西ノ沢9-102

TEL 0178-61-1120, FAX 0178-62-2570



郵便番号 039-2792  
住 所 青森県上北郡七戸町森ノ上131-4  
電話番号 0176-68-2111

依頼社名				事業種別			
施設名				検体名		原水	
採水場所		鶴児平浄水場		水源		深井戸	
採水日		2022年9月13日 8:40		採水者		七戸町上下水道課	
天 候	前日		気 温		23.0 °C		残留塩素
	当日		水 温		14.0 °C		
試験項目		試験結果		基準値		試験項目	
試験結果		基準値		試験結果		基準値	
1	一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	27	総トリハロメタン	—	0.1mg/L以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと	28	トリクロ酢酸	—	0.03mg/L以下
3	トリハロメタン及びその化合物	—	0.003mg/L以下	29	ブロモジクロロメタン	—	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	—	0.0005mg/L以下	30	ブロモホルム	—	0.09mg/L以下
5	セレン及びその化合物	—	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	—	0.08mg/L以下
6	鉛及びその化合物	—	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	—	1mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	—	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	—	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	—	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	—	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	—	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	—	1mg/L以下
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	—	0.01mg/L以下	36	トリウム及びその化合物	—	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	—	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	—	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	7.6 mg/L	200mg/L以下
13	砒素及びその化合物	—	1mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	—	300mg/L以下
14	四塩化炭素	—	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	—	500mg/L以下
15	1,4-ジニトロベンゼン	—	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	—	0.2mg/L以下
16	ビス(1,2-ジクロロエチル)エーテル及びトリス(1,2-ジクロロエチル)エーテル	—	0.04mg/L以下	42	ジエオキシシン	—	0.0001mg/L以下
17	ジクロロメタン	—	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	—	0.0001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	—	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	—	0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	—	0.01mg/L以下	45	フェノール類	—	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	—	0.01mg/L以下	46	有機物(TOC)	0.3 mg/L未滿	3mg/L以下
21	塩素酸	—	0.6mg/L以下	47	pH値	7.6	5.8 ~ 8.6
22	クロロ酢酸	—	0.02mg/L以下	48	味	—	異常でないこと
23	クロロホルム	—	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	—	0.03mg/L以下	50	色度	0.5 度未滿	5度以下
25	ジブロモクロロメタン	—	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2 度未滿	2度以下
26	臭素酸	—	0.01mg/L以下				
判 定		原水検査のため判定致しません。					
備 考							
試験期間		2022年9月13日 ~ 2022年9月14日		水道法水質基準項目の検査方法及び採水方法は平成15年厚生労働省告示第261号によります。			
検査責任者		阿曾 裕作					

# 浄水水質検査結果書

受付日 2022年9月13日

発行日 2022年9月16日

七戸町水道事業

七戸町長 小又 勉

様

水道法20条厚生労働大臣登録機関第251号  
建築物飲料水水質検査業登録上北県局健福

株式会社 県南

代表取締役社長 横手

<本 社>青森県十和田市大字相坂字高清水80-3

TEL 0176-22-1541, FAX 0176-22-2662

<研究所>青森県三戸郡五戸町大字扇田字西ノ沢9-102

TEL 0178-61-1120, FAX 0178-62-2570



郵便番号 039-2792

住 所 青森県上北郡七戸町森ノ上131-4

電話番号 0176-68-2111

依頼社名				事業種別				
施設名				検体名		浄水		
採水場所		七戸		水源				
採水日		2022年9月13日	8:30	採水者		七戸町上下水道課		
天 候	前日			気 温		24.0 °C		
	当日	晴れ		水 温		20.5 °C		
試験項目		試験結果		基準値		試験項目		
試験結果		基準値		試験結果		基準値		
1	一般細菌	○	1 個/mL	100個/mL以下	27	総トリハロメタン	—	0.1mg/L以下
2	大腸菌	○	不検出	検出されないこと	28	トリクロ酢酸	—	0.03mg/L以下
3	ホウシロウ及びその化合物	—	—	0.003mg/L以下	29	ブプロモンクロロメタン	—	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	—	—	0.0005mg/L以下	30	ブプロホルム	—	0.09mg/L以下
5	セレン及びその化合物	—	—	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	—	0.08mg/L以下
6	鉛及びその化合物	—	—	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	—	1mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	—	—	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	—	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	—	—	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	—	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	—	—	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	—	1mg/L以下
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	—	—	0.01mg/L以下	36	トリウム及びその化合物	—	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	—	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	—	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	—	—	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	○	6.8 mg/L
13	砒素及びその化合物	—	—	1mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	—	300mg/L以下
14	四塩化炭素	—	—	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	—	500mg/L以下
15	1,4-ジニトロベンゼン	—	—	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	—	0.2mg/L以下
16	ビス-1,2-ジクロロエチレン及びトリ-1,2-ジクロロエチレン	—	—	0.04mg/L以下	42	ジエオキシ	—	0.0001mg/L以下
17	ジクロロメタン	—	—	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	—	0.0001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	—	—	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	—	0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	—	—	0.01mg/L以下	45	フェノール類	—	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	—	—	0.01mg/L以下	46	有機物 (TOC)	○	0.3 mg/L未満
21	塩素酸	—	—	0.6mg/L以下	47	pH値	○	7.5
22	クロロ酢酸	—	—	0.02mg/L以下	48	味	○	異常なし
23	クロロホルム	—	—	0.06mg/L以下	49	臭気	○	異常なし
24	ジクロロ酢酸	—	—	0.03mg/L以下	50	色度	○	0.5 度未満
25	ジブプロクロロメタン	—	—	0.1mg/L以下	51	濁度	○	0.2 度未満
26	臭素酸	—	—	0.01mg/L以下				
判 定		適合：上記検査項目については、水道法水質基準に適合です。						
備 考								
試験期間		2022年9月13日		～		2022年9月14日		
検査責任者		阿曾 裕作		水道法水質基準項目の検査方法及び採水方法は平成15年厚生労働省告示第261号によります。				



# 原水水質検査結果書

受付日 2022年9月13日

発行日 2022年9月16日

七戸町水道事業

七戸町長 小又 勉

様

郵便番号 039-2792

住 所 青森県上北郡七戸町森ノ上131-4

電話番号 0176-68-2111

水道法20条厚生労働大臣登録機関第251号

建築物飲料水水質検査業登録上北県局健福23-1第1号

株式会社 県南

代表取締役社長 横手

<本 社>青森県十和田市大字相坂字高清水80-3

TEL 0176-22-1541, FAX 0176-22-2662

<研究所>青森県三戸郡五戸町大字扇田字西ノ沢9-102

TEL 0178-61-1120, FAX 0178-62-2570



依頼社名				事業種別			
施設名				検体名		原水	
採水場所		見町浄水場		水源		深井戸	
採水日		2022年9月13日 9:50		採水者		七戸町上下水道課	
天 候	前日			気 温		27.0 °C	
	当日	晴れ		水 温		11.0 °C	
試験項目		試験結果		基準値		試験項目	
						試験結果	
						基準値	
1	一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	27	総トリハロメタン	—	0.1mg/L以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと	28	トリクロ酢酸	—	0.03mg/L以下
3	トリハロメタン及びその化合物	—	0.003mg/L以下	29	ブロモジクロロメタン	—	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	—	0.0005mg/L以下	30	ブromoホルム	—	0.09mg/L以下
5	セレン及びその化合物	—	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	—	0.08mg/L以下
6	鉛及びその化合物	—	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	—	1mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	—	0.01mg/L以下	33	フルビル及びその化合物	—	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	—	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	—	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	—	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	—	1mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	—	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	—	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	—	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	—	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	5.7 mg/L	200mg/L以下
13	硝酸素及びその化合物	—	1mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	—	300mg/L以下
14	四塩化炭素	—	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	—	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	—	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	—	0.2mg/L以下
16	1,2-ジクロロエチレン及びトリクロロエチレン	—	0.04mg/L以下	42	ジエオキシ	—	0.0001mg/L以下
17	ジクロロメタン	—	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	—	0.0001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	—	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	—	0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	—	0.01mg/L以下	45	フェノール類	—	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	—	0.01mg/L以下	46	有機物(TOC)	0.3 mg/L未滿	3mg/L以下
21	塩素酸	—	0.6mg/L以下	47	p H値	7.4	5.8 ~ 8.6
22	クロロ酢酸	—	0.02mg/L以下	48	味	—	異常でないこと
23	クロロホルム	—	0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	—	0.03mg/L以下	50	色度	0.5 度未滿	5度以下
25	ジブromoクロロメタン	—	0.1mg/L以下	51	濁度	0.2 度未滿	2度以下
26	臭素酸	—	0.01mg/L以下				
判 定		原水検査のため判定致しません。					
備 考							
試験期間		2022年9月13日 ~		2022年9月14日		水道法水質基準項目の検査方法及び採水方法は	
検査責任者		阿曾 裕 作		平成15年厚生労働省告示第261号によります。			



## 浄水水質検査結果書

受付日 2022年9月13日

発行日 2022年9月16日

七戸町水道事業

七戸町長 小又 勉

様

郵便番号 039-2792

住 所 青森県上北郡七戸町森ノ上131-4

電話番号 0176-68-2111

水道法20条厚生労働大臣登録機関第251号  
建築物飲料水水質検査業登録上北県局健福23-1第1号

株式会社 県南

代表取締役社長 横手

&lt;本 社&gt;青森県十和田市大字相坂字高清水80-3

TEL 0176-22-1541, FAX 0176-22-2662

&lt;研究所&gt;青森県三戸郡五戸町大字扇田字西ノ沢9-102

TEL 0178-61-1120, FAX 0178-62-2570



依頼社名				事業種別				
施設名				検体名		浄水		
採水場所		策田		水源				
採水日		2022年9月13日	10:20	採水者		七戸町上下水道課		
天 候		前日		気 温		27.0 °C		
		当日		晴れ		水温		
				18.5 °C		採水区分		
						他社 持込区分 自社		
試験項目		試験結果		基準値		試験項目		
						試験結果		
						基準値		
1	一般細菌	○	0 個/mL	100個/mL以下	27	総トリハロメタン	—	0.1mg/L以下
2	大腸菌	○	不検出	検出されないこと	28	トリクロ酢酸	—	0.03mg/L以下
3	ホウ酸及びその化合物	—	—	0.003mg/L以下	29	ブロモジクロロメタン	—	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	—	—	0.0005mg/L以下	30	ブロホルム	—	0.09mg/L以下
5	セレン及びその化合物	—	—	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	—	0.08mg/L以下
6	鉛及びその化合物	—	—	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	—	1mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	—	—	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	—	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	—	—	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	—	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	—	—	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	—	1mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	—	—	0.01mg/L以下	36	トリウム及びその化合物	—	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	—	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	—	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	—	—	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	○	5.9 mg/L
13	砒素及びその化合物	—	—	1mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	—	300mg/L以下
14	四塩化炭素	—	—	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	—	500mg/L以下
15	1,4-ジニトロベンゼン	—	—	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	—	0.2mg/L以下
16	ビス(1,2-ジクロロエチル)及びトリ(1,2-ジクロロエチル)	—	—	0.04mg/L以下	42	ジエオキシ	—	0.0001mg/L以下
17	ジクロロメタン	—	—	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	—	0.0001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	—	—	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	—	0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	—	—	0.01mg/L以下	45	フェノール類	—	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	—	—	0.01mg/L以下	46	有機物 (TOC)	○	0.3 mg/L未滿
21	塩素酸	—	—	0.6mg/L以下	47	pH値	○	7.5
22	クロロ酢酸	—	—	0.02mg/L以下	48	味	○	異常なし
23	クロホルム	—	—	0.06mg/L以下	49	臭気	○	異常なし
24	ジクロロ酢酸	—	—	0.03mg/L以下	50	色度	○	0.5 度未滿
25	ジブロモクロロメタン	—	—	0.1mg/L以下	51	濁度	○	0.2 度未滿
26	臭素酸	—	—	0.01mg/L以下				
判 定		適合：上記検査項目については、水道法水質基準に適合です。						
備 考								
試験期間		2022年9月13日		～		2022年9月14日		
検査責任者		阿曾 裕作		水道法水質基準項目の検査方法及び採水方法は平成15年厚生労働省告示第261号によります。				

# 原水水質検査結果書

受付日 2022年9月13日  
発行日 2022年9月16日

七戸町水道事業

七戸町長 小又 勉

様

郵便番号 039-2792

住所 青森県上北郡七戸町森ノ上131-4

電話番号 0176-68-2111

水道法20条厚生労働大臣登録機関第251号  
建築物飲料水水質検査業登録上北県局健康課  
株式会社 県南  
代表取締役社長 横手  
<本社>青森県十和田市大字相坂字高清水80-3  
TEL 0176-22-1541, FAX 0176-22-2662  
<研究所>青森県三戸郡五戸町大字扇田字西ノ沢9-102  
TEL 0178-61-1120, FAX 0178-62-2570



依頼社名				事業種別				
施設名				検体名		原水		
採水場所		野々上浄水場		水源		深井戸		
採水日		2022年9月13日 10:05		採水者		七戸町上下水道課		
天候	前日			気温	27.0℃			
	当日	晴れ		水温	11.0℃		採水区分 他社 持込区分 自社	
試験項目	試験結果		基準値	試験項目	試験結果		基準値	
1	一般細菌	0 個/mL		100個/mL以下	27	総トリハロメタン	—	0.1mg/L以下
2	大腸菌	不検出		検出されないこと	28	トリクロ酢酸	—	0.03mg/L以下
3	ホルムアルデヒド及びその化合物	—		0.003mg/L以下	29	ブプロピルクロロメタン	—	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	—		0.0005mg/L以下	30	ブプロホルム	—	0.09mg/L以下
5	セレン及びその化合物	—		0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	—	0.08mg/L以下
6	鉛及びその化合物	—		0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	—	1mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	—		0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	—	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	—		0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	—	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	—		0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	—	1mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	—		0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	—	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—		10mg/L以下	37	マグネシウム及びその化合物	—	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	—		0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	5.8 mg/L	200mg/L以下
13	苛性素及びその化合物	—		1mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	—	300mg/L以下
14	四塩化炭素	—		0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	—	500mg/L以下
15	1,4-ジニトロベンゼン	—		0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	—	0.2mg/L以下
16	2,4-ジニトロベンゼン、2,6-ジニトロベンゼン、2,4,6-トリニトロベンゼン	—		0.04mg/L以下	42	ジエオキシシン	—	0.0001mg/L以下
17	ジクロロメタン	—		0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	—	0.0001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	—		0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	—	0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	—		0.01mg/L以下	45	フェノール類	—	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	—		0.01mg/L以下	46	有機物 (TOC)	0.3 mg/L未満	3mg/L以下
21	塩素酸	—		0.6mg/L以下	47	pH値	7.5	5.8 ~ 8.6
22	クロロ酢酸	—		0.02mg/L以下	48	味	—	異常でないこと
23	クロホルム	—		0.06mg/L以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	—		0.03mg/L以下	50	色度	0.5 度未満	5度以下
25	ジブプロクロロメタン	—		0.1mg/L以下	51	濁度	0.2 度未満	2度以下
26	臭素酸	—		0.01mg/L以下				
判定		原水検査のため判定致しません。						
備考								
試験期間		2022年9月13日 ~ 2022年9月14日		水道法水質基準項目の検査方法及び採水方法は平成15年厚生労働省告示第261号によります。				
検査責任者		阿曾 裕作						

# 浄水水質検査結果書

受付日 2022年9月13日  
発行日 2022年9月16日

七戸町水道事業

七戸町長 小又 勉

様

郵便番号 039-2792  
住所 青森県上北郡七戸町森ノ上131-4  
電話番号 0176-68-2111

水道法20条厚生労働大臣登録機関第251号  
建築物飲料水水質検査業登録上北県局健福第18号  
株式会社 県南  
代表取締役社長 横手  
〈本 社〉青森県十和田市大字相坂字高清水80-3  
TEL 0176-22-1541, FAX 0176-22-2662  
〈研究所〉青森県三戸郡五戸町大字扇田字西ノ沢9-102  
TEL 0178-61-1120, FAX 0178-62-2570



依頼社名				事業種別				
施設名				検体名		浄水		
採水場所		清水頭		水源				
採水日		2022年9月13日	9:40	採水者		七戸町上下水道課		
天候		前日		気温		26.0℃		
		当日	晴れ	水温		17.0℃		
		採水区分		他社	持込区分	自社		
試験項目		試験結果		基準値		試験項目		
						試験結果		
						基準値		
1	一般細菌	○	0 個/mL	100個/mL以下	27	総トリハロメタン	—	0.1mg/L以下
2	大腸菌	○	不検出	検出されないこと	28	トリクロ酢酸	—	0.03mg/L以下
3	ホルムアルデヒド及びその化合物	—	—	0.003mg/L以下	29	ブロモジクロロメタン	—	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	—	—	0.0005mg/L以下	30	ブromoホルム	—	0.09mg/L以下
5	ヒ素及びその化合物	—	—	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	—	0.08mg/L以下
6	鉛及びその化合物	—	—	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	—	1mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	—	—	0.01mg/L以下	33	トリクロロメタン及びその化合物	—	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	—	—	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	—	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	—	—	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	—	1mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	—	—	0.01mg/L以下	36	トリクロロエチレン	—	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	—	10mg/L以下	37	マangan及びその化合物	—	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	—	—	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	○	6.1 mg/L
13	砒素及びその化合物	—	—	1mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	—	300mg/L以下
14	四塩化炭素	—	—	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	—	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	—	—	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	—	0.2mg/L以下
16	ジクロロエチレン	—	—	0.04mg/L以下	42	ジエオキシ	—	0.0001mg/L以下
17	ジクロロメタン	—	—	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソボルネオール	—	0.0001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	—	—	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	—	0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	—	—	0.01mg/L以下	45	フェノール類	—	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	—	—	0.01mg/L以下	46	有機物(TOC)	○	0.3 mg/L未満
21	塩素酸	—	—	0.6mg/L以下	47	pH値	○	7.5
22	クロロ酢酸	—	—	0.02mg/L以下	48	味	○	異常なし
23	クロロホルム	—	—	0.06mg/L以下	49	臭気	○	異常なし
24	ジクロロ酢酸	—	—	0.03mg/L以下	50	色度	○	0.5 度未満
25	ジブromokロロメタン	—	—	0.1mg/L以下	51	濁度	○	0.2 度未満
26	臭素酸	—	—	0.01mg/L以下				
判定		適合：上記検査項目については、水道法水質基準に適合です。						
備考								
試験期間		2022年9月13日		～		2022年9月14日		
検査責任者		阿曾 裕作		水道法水質基準項目の検査方法及び採水方法は平成15年厚生労働省告示第261号によります。				

水道技術管理者 十和田 和喜