

令和7年度水質検査結果

十日町地域 上水道 : 第1配水系

採水場所 : 第1水源 (浅井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目	平均値	最小値	最大値	検査回数	
				＋他1項目					
				R7.4.7					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.81	0.810	0.81	0.81	1	
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 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	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	-	-	-	-	-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.02	0.020	0.02	0.02	1	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	8.7	8.70	8.7	8.7	1	
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	15	15.0	15.0	15.0	1	
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	54	54.0	54	54	1	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	99	99.0	99	99	1	
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43 2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1	
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	6.4	6.40	6.4	6.4	1		
基 48 味		異常でないこと	-	-	-	-	-		
基 49 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50 色度		5 度以下	0.5未満	1未満	1未満	1未満	1		
基 51 濁度		2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l	-	0.0	0	0	0		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l	-	0.0	0	0	0		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	-	0.0	0	0	-		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	-	1.8未満	1.8未満	1.8未満	-		
	他 6 水温	- °C	-	12.8	12.80	12.8	12.8	1	

令和7年度水質検査結果

十日町地域 上水道 : 第2配水系

採水場所 : 第4水源 (浅井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目	平均値	最小値	最大値	検査回数	
				+他1項目					
				R7.4.7					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	1.90	1.90	1.9	1.9	1	
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 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	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	-	-	-	-	-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	8.4	8.40	8.4	8.4	1
	味覚	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	7.6	7.60	7.6	7.6	1	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	65	65.0	65	65	1	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	100	100.0	100	100	1	
	基礎的性状	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
			基 43 2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47 PH値			5.8以上 8.6以下	6.4	6.40	6.4	6.4	1	
基 48 味			異常でないこと	-	-	-	-	-	
基 49 臭気			異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
基 50 色度			5 度以下	0.5未満	1未満	1未満	1未満	1	
基 51 濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1			
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l	-	0.0	0	0	0		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l	-	0.0	0	0	0		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	-	0.0	0	0	0		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	-	1.8未満	1.8未満	1.8未満	0		
	他 6 水温	- °C	-	12.8	12.80	12.8	12.8	1	

令和7年度水質検査結果

十日町地域 上水道 : 第2配水系

採水場所 : 第4水源 (深井戸)

区分	No.	項目	基準値				検査回数
				平均値	最小値	最大値	
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	1
		基 2 大腸菌	検出されないこと	0	検出しない	検出しない	1
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	1
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	1
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	1
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	1
		無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0	0.004未満	0.004未満
	基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン		0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	1
	基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	1
	基 12 フッ素及びその化合物		0.8 mg/l以下	0	0.08未満	0.08未満	1
	基 13 ホウ素及びその化合物		1.0 mg/l以下	0	0.1未満	0.1未満	1
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0	0.0002未満	0.0002未満	1
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0	0.005未満	0.005未満	1
		基 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	0.04 mg/l以下	0	0.004未満	0.004未満	1
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	1
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	1
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	1
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	1
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	-	-	-	-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	-	-	-	-
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	-	-	-	-
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	-	-	-	-
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	-	-	-	-
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.01未満	0.01未満	1
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	1
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0	0.03未満	0.03未満	1
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.01未満	0.01未満	1
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	0	0.00	0.0	1
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0	0.005未満	0.005未満	1
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	0	0.00	0.0	1
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	0	0.0	0	1
	発泡	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	0	0.0	0	1
		基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	1
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0	0.000001未満	0.000001未満	1
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	1
		臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	0	0.0005未満	0.0005未満
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0	0.3未満	0.3未満	1
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	0	0.0	0.0	1	
基 48 味		異常でないこと	-	-	-	-	
基 49 臭気		異常でないこと	0	異常なし	異常なし	1	
基 50 色度		5 度以下	0	1未満	1未満	1	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0	0.05未満	0.05未満	1	
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l	0	0.0	0	-	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l	0	0.0	0	-	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	0	0.0	0	-	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	0	1.8未満	1.8未満	-	
	他 6 水温	- °C	0.0	0.00	0.0	0.0	1

令和7年度水質検査結果

十日町地域 上水道 : 第2配水系

採水場所 : 第5水源 (浅井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目	平均値	最小値	最大値	検査回数	
				+他1項目					
				R7.4.7					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0.0	0	1	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン		0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10 mg/l以下	0.96	1	0.96	1.0	1	
	基 12 フッ素及びその化合物		0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
	基 13 ホウ素及びその化合物		1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 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	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	-	-	-	-	-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	6.4	6	6.40	6.4	1
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	9.7	10	9.70	9.7	1
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	45	45	45.0	45	1	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	90	90	90.0	90	1	
	基礎的性状	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
			基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		臭い	基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
			基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47 PH値			5.8以上 8.6以下	6.4	6	6.40	6.4	1	
基 48 味			異常でないこと	-	-	-	-	-	
基 49 臭気			異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
基 50 色度			5 度以下	0.6	1	0.6	0.6	1	
基 51 濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1			
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	-		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	-		
	他 6 水温	- °C	10.8	11	10.80	10.8	1		

令和7年度水質検査結果

十日町地域 上水道 : 第3配水系

採水場所 : 第1水源 (深井戸)

区分	No.	項目	基準値				検査回数		
				平均値	最小値	最大値			
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	1		
		基 2 大腸菌	検出されないこと	0	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 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	0.04 mg/l以下	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	-	-	-	-	-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.00	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.00	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	0	0.0	0.0	0.0	1	
		基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.00	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	0.0	0.0	0.0	0.0	1	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	0	0	0	0	1	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	0	0	0	0	1	
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43 2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/l以下	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	0	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1	
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	0.0	0.0	0.0	0.0	1		
基 48 味		異常でないこと	-	-	-	-	-		
基 49 臭気		異常でないこと	0	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50 色度		5 度以下	0.0	1未満	1未満	1未満	1		
基 51 濁度		2 度以下	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l	-	-	-	-	-		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l	-	-	-	-	-		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	-	-	-	-	-		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	-	1.0未満	1.0未満	1.0未満	-		
	他 6 水温	- °C	0.0	0.0	0.0	0.0	1		

令和7年度水質検査結果

十日町地域 上水道 : 第3配水系

採水場所 : 第5水源 (深井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目	平均値	最小値	最大値	検査回数
				+他1項目				
				R7.4.7				
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0.0	0	0
		基 2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
		基 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	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-
		基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	-	-	-	-	-
色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
	基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
	基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.24	0	0.240	0.24	0.24	
	基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	10.0	10	10.00	10.0	10.0
色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.19	0	0.190	0.19	0.19	
	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	6.1	6	6.10	6.1	6.1	
味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	61	61	61.0	61	61	
	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	160	160	160.0	160	160	
水道水が有すべき性状に関する項目	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
		基 43 2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
		基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3	0	0.30	0.3	0.3
		基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	7.6	8	7.60	7.6	7.6
		基 48 味	異常でないこと	0	-	-	-	-
		基 49 臭気	異常でないこと	異常なし	微硫化水素臭	微硫化水素臭	微硫化水素臭	微硫化水素臭
		基 50 色度	5 度以下	3.0	3	3.0	3	3
基 51 濁度	2 度以下	0.1未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.20	0	0.200	0.20	0.20	
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	他 6 水温	- °C	-	15.0	15	15.00	15.0	15.0

令和7年度水質検査結果

十日町地域 上水道 : 第3配水系

採水場所 : 第6水源 (深井戸)

区分	No.	項目	基準値				検査回数				
				平均値	最小値	最大値					
水質基準項目 (原水)	健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	1			
			基 2 大腸菌	検出されないこと	0	検出しない	検出しない	検出しない	1		
		重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1		
			基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1		
			基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
			基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
			基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.000	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
			基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1		
		無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1		
			基 9 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
			基 10 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1		
			基 11 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.00	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1		
		一般有機化学物質	基 12 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
			基 13 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1		
			基 14 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1		
			基 15 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	0.04 mg/l以下	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1		
			基 16 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1		
			基 17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
			基 18 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		消毒副生成物	基 19 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
			基 20 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-		
			基 21 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-		
			基 22 クロロホルム	0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-		
			基 23 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-		
			基 24 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-		
			基 25 臭素酸	0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-		
			基 26 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-		
			基 27 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-		
			基 28 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-		
			基 29 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-		
			基 30 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	-	-	-	-	-		
		水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 31 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
				基 32 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
				基 33 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.00	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
				基 34 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
			味覚	基 35 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	0	0.0	0.0	0.0	1	
				基 36 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.000	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
			味覚	基 37 塩化物イオン	200 mg/l以下	0.0	0.0	0.0	0.0	1	
				基 38 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	0	0	0	0	1	
				基 39 蒸発残留物	500 mg/l以下	0	0	0	0	1	
			発泡	基 40 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
			臭い	基 41 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
				基 42 2-メチルインポルネオール	0.00001 mg/l以下	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
			発泡	基 43 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
			基礎的性状	臭い	基 44 フェノール類	0.005 mg/l以下	0	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
				基 45 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.00	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1	
		基 46 PH値		5.8以上 8.6以下	0.0	0.0	0.0	0.0	1		
		基 47 味		異常でないこと	-	-	-	-	-		
		基 48 臭気		異常でないこと	0	異常なし	異常なし	異常なし	1		
		基 49 色度		5 度以下	0.0	1未満	1未満	1未満	1		
基 50 濁度	2 度以下	0.0		0.1未満	0.1未満	0.1未満	1				
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.00	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1				
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l	-	-	-	-	1				
	他 3 ジアルジア	- 個/10l	-	-	-	-	1				
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	-	-	-	-	1				
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	-	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1				
	他 6 水温	- °C	0.0	0.0	0.0	0.0	1				

令和7年度水質検査結果

十日町地域 上水道 : 第3配水系

採水場所 : 第7水源 (深井戸)

区分	No.	項目	基準値				検査回数	
				平均値	最小値	最大値		
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	1	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	0	検出ししない	検出ししない	検出ししない	1
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.00	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 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	0.04 mg/l以下	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	-	-	-	-	1
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.00	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	0.0	0.0	0.0	0.0	1
		基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.000	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	0.0	0.0	0.0	0.0	1
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	0	0	0	0	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	0	0	0	0	1
	基礎的性状	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 43 2-メチルインポルネオール	0.00001 mg/l以下	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	0	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	0.0	0.0	0.0	0.0	1	
基 48 味		異常でないこと	-	-	-	-	1	
基 49 臭気		異常でないこと	0	異常なし	異常なし	異常なし	1	
基 50 色度		5 度以下	0	1未満	1未満	1未満	1	
基 51 濁度		2 度以下	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1	
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l	-	-	-	-	1	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l	-	-	-	-	1	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	-	-	-	-	1	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	-	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1	
	他 6 水温	- °C	0.0	0.0	0.0	0.0	1	

令和7年度水質検査結果

十日町地域 上水道 : 第3配水系

採水場所 : 第8水源 (浅井戸)

区分	No.	項目	基準値				検査回数		
				平均値	最小値	最大値			
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	0		
		基 2 大腸菌	検出されないこと	0	検出しない	検出しない	検出しない	0	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0	
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0	
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0	
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0	
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0	
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0	
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.00	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0	
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0	
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0	
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0	
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0	
		基 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	0.04 mg/l以下	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0	
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0	
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0	
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0	
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0	
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	-	-	-	-	-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	0.0	0.0	0.0	0.0	0	
		基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	0	0.0	0.0	0.0	0	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	0	0	0	0	0	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	0	0	0	0	0	
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0	
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0	
		基 43 2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/l以下	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0	
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0	
	基礎的性状	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	0	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0
		基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0	
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	0.0	0.0	0.0	0.0	0		
基 48 味		異常でないこと	-	-	-	-	-		
基 49 臭気		異常でないこと	0	異常なし	異常なし	異常なし	0		
基 50 色度		5 度以下	0	1未満	1未満	1未満	0		
基 51 濁度		2 度以下	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0		
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l	-	-	-	-	-		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l	-	-	-	-	-		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	-	-	-	-	0		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	-	1.0未満	1.0未満	1.0未満	0		
	他 6 水温	- °C	0.0	0.0	0.0	0.0	0		

令和7年度水質検査結果

十日町地域 上水道 : 第3配水系

採水場所 : 第9水源 (深井戸)

区分	No.	項目	基準値	検査結果			検査回数	
				平均値	最小値	最大値		
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	1	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	0	検出しない	検出しない	検出しない	1
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.000	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.00	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 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	0.04 mg/l以下	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	-	-	-	-	1
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	-	-	-	-	1
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.00	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	0	0.0	0.0	0.0	1
		基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.00	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	0.0	0.0	0.0	0.0	1
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	0	0	0	0	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	0	0	0	0	1
	基礎的性状	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 43 2-メチルインポルネオール	0.00001 mg/l以下	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	0	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.0	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	0.0	0.0	0.0	0.0	1	
基 48 味		異常でないこと	-	-	-	-	1	
基 49 臭気		異常でないこと	0	異常なし	異常なし	異常なし	1	
基 50 色度		5 度以下	0.0	1未満	1未満	1未満	1	
基 51 濁度		2 度以下	0.0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.00	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1	
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l	-	-	-	-	1	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l	-	-	-	-	1	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	-	-	-	-	1	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	-	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1	
	他 6 水温	- °C	0.0	0.0	0.0	0.0	1	

令和7年度水質検査結果

十日町地域 上水道 : 第3配水系

採水場所 : 第10水源 (深井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目	平均値	最小値	最大値	検査回数	
				+他1項目					
				R7.4.7					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0.0	0	0	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001	0	0.0010	0.001	0.001	
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
		基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
	無機物	基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
		基 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	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	-	-	-	-	-	
色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満		
	基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満		
	基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.66	1	0.660	0.66	0.66		
	基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満		
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	9.7	10	9.70	9.7	9.7	
味覚	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.17	0	0.170	0.17	0.17		
	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	5.7	6	5.70	5.7	5.7		
	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	57	57	57.0	57	57		
	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	120	120	120.0	120	120		
水道水が有すべき性状に関する項目	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	基礎的性状	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
		基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.4	0	0.40	0.4	0.4	
		基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	7.6	8	7.60	7.6	7.6	
		基 48 味	異常でないこと	0	-	-	-	-	
		基 49 臭気	異常でないこと	微硫化水素臭	微硫化水素臭	微硫化水素臭	微硫化水素臭	微硫化水素臭	
		基 50 色度	5 度以下	7.3	7	7	7	7	
基 51 濁度		2 度以下	0.1	0	0.10	0.1	0.1		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.32	0	0.320	0.32	0.32		
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!		
	他 6 水温	- °C	-	15.0	15	15.00	15.0	15.0	

令和7年度水質検査結果

十日町地域 上水道 : 第3配水系

採水場所 : 第11水源 (深井戸)

区分	No.	項目	基準値				検査回数		
				平均値	最小値	最大値			
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	1		
		基 2 大腸菌	検出されないこと	0	検出しない	検出しない	1		
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.000	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン		0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	基 12 フッ素及びその化合物		0.8 mg/l以下	0.00	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
	基 13 ホウ素及びその化合物		1.0 mg/l以下	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 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	0.04 mg/l以下	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	1	
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-	1	
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	-	-	-	-	1	
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	1	
		基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	1	
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	-	-	-	-	1	
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	1	
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	1	
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	1	
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	-	-	-	-	1	
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	-	-	-	-	1	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.000	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.00	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	0.0	0.0	0.0	0.0	1	
		基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.000	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	0.0	0.0	0.0	0.0	1	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	0	0	0	0	1	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	0	0	0	0	1	
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43 2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/l以下	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	0	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.0	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1	
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	0.0	0.0	0.0	0.0	1		
基 48 味		異常でないこと	-	-	-	-	1		
基 49 臭気		異常でないこと	0	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50 色度		5 度以下	0.0	1未満	1未満	1未満	1		
基 51 濁度		2 度以下	0.0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.00	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l	-	-	-	-	1		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l	-	-	-	-	1		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	-	-	-	-	1		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	-	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1		
	他 6 水温	- °C	0.0	0.0	0.0	0.0	1		