

令和8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40項目	平均値	最小値	最大値	検査回数	
				+他1項目					
				R8.4.6					
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	0.73	0.730	0.73	0.73	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 PFOS及びPFOA	0.00005 mg/l以下	#DIV/0!	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0	
		基 21 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 22 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-
			基 23 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-
	基 24 クロロホルム		0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 27 臭素酸		0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 28 総トリハロメタン		0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 31 ブロモホルム		0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 32 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 33 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
		基 34 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 35 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 36 銅及びその化合物		1.0 mg/l以下	0.03	0.030	0.03	0.03	1
		味覚	基 37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	8.5	8.50	8.5	8.5	1
		色	基 38 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 39 塩化物イオン	200 mg/l以下	14	14.0	14	14	1
		味覚	基 40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	52	52.0	52	52	1
			基 41 蒸発残留物	500 mg/l以下	100	100.0	100	100	1
		発泡	基 42 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 43 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 44 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
	発泡	基 45 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 46 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	
		基礎的性状	基 47 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 48 PH値	5.8以上 8.6以下	6.4	6.40	6.4	6.4	1
			基 49 味	異常でないこと	-	-	-	-	-
			基 50 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 51 色度	5 度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1
			基 52 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!	0.0	0.0	-		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l	-	#DIV/0!	0.0	0.0	-		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	-	#DIV/0!	0.0	0.0	-		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	-	#DIV/0!	0.0	0.0	-		
	他 6 水温	- °C	12.8	12.80	12.8	12.8	1		

令和8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41項目	平均値	最小値	最大値	検査回数	
				+他1項目					
				R8.4.6					
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	2.3	2.30	2.3	2.3	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 PFOS及びPFOA	0.00005 mg/l以下	0.000008	0.000008	0.000008	0.000008	1	
		基 21 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 22 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-
	基 23 クロロ酢酸		0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 24 クロロホルム		0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 27 臭素酸		0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 28 総トリハロメタン		0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 31 ブロモホルム		0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 32 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 33 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 34 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 35 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 36 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 37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	8.3	8.30	8.3	8.3	1
		色	基 38 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 39 塩化物イオン	200 mg/l以下	7.2	7.20	7.2	7.2	1
		味覚	基 40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	66	66.0	66	66	1
			基 41 蒸発残留物	500 mg/l以下	130	130.0	130	130	1
		発泡	基 42 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 43 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 44 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
	発泡	基 45 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 46 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	
		基礎的性状	基 47 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 48 PH値	5.8以上 8.6以下	6.4	6.40	6.4	6.4	1
			基 49 味	異常でないこと	-	-	-	-	-
			基 50 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 51 色度	5 度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1
	基 52 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!	0.0	0.0	-		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l	-	#DIV/0!	0.0	0.0	-		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	-	#DIV/0!	0.0	0.0	-		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	-	#DIV/0!	1.0未満	1.0未満	-		
	他 6 水温	- °C	13.2	13.20	13.2	13.2	1		

令和8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	基準1項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				M33.1.0						
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	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	PFOS及びPFOA	0.00005 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 21	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 22	塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 23	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 24	クロロホルム	0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 25	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 26	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 27	臭素酸	0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 28	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 29	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 30	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 31	ブロモホルム	0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 32	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 33	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 34	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 35	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	1	
		基 36	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	
	味覚色	基 37	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	0	0.00	0.0	0.0	1	
		基 38	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	1	
	味覚	基 39	塩化物イオン	200 mg/l以下	0	0.00	0.0	0.0	1	
		基 40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	0	0.0	0	0	1	
		基 41	蒸発残留物	500 mg/l以下	0	0.0	0	0	1	
	基礎的性状	発泡	基 42	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 43	ジオスミン	0.00001 mg/l以下	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
			基 44	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	0.000001未満	1
発泡臭い		基 45	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 46	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 47	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 48	PH値	5.8以上 8.6以下	0	0.00	0.0	0.0	1	
基礎的性状		基 49	味	異常でないこと	-	-	-	-	-	
	基 50	臭気	異常でないこと	0	異常なし	異常なし	異常なし	1		
	基 51	色度	5 度以下	0	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1		
	基 52	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	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	0	1.8未満	1.8未満	1.8未満	-		
	他 6	水温	- °C	0.0	0.00	0.0	0.0	1		

令和8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40項目	平均値	最小値	最大値	検査回数	
				+他1項目					
				R8.4.6					
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	0.73	0.730	0.73	0.73	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 PFOS及びPFOA	0.00005 mg/l以下	#DIV/0!	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0	
		基 21 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 22 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-
	基 23 クロロ酢酸		0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 24 クロロホルム		0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 27 臭素酸		0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 28 総トリハロメタン		0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 31 ブロモホルム		0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 32 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 33 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 34 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 35 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 36 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 37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	6.1	6.10	6.1	6.1	1	
	色	基 38 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 39 塩化物イオン	200 mg/l以下	8.4	8.40	8.4	8.4	1	
	味覚	基 40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	39	39.0	39	39	1	
		基 41 蒸発残留物	500 mg/l以下	81	81.0	81	81	1	
	発泡	基 42 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 43 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 44 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 45 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 46 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 47 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 48 PH値	5.8以上 8.6以下	6.4	6.40	6.4	6.4	1	
基 49 味		異常でないこと	-	-	-	-	-		
基 50 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 51 色度		5 度以下	1.8	1.80	1.8	1.8	1		
基 52 濁度		2 度以下	0.2	0.20	0.2	0.2	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!	0	0	-		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l	-	#DIV/0!	0	0	-		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	-	#DIV/0!	0	0	-		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	-	#DIV/0!	1.0未満	1.0未満	-		
	他 6 水温	- °C	10.3	10.30	10.3	10.3	1		

令和8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	基準1項目	平均値	最小値	最大値	検査回数			
				M33.1.0							
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	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	1		
		基 2	大腸菌	検出されないこと	0	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/0!	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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/0!	0.001未満	0.001未満	1		
		基 20	PFOS及びPFOA	0.00005 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.00005未満	0.00005未満	1		
		基 21	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.001未満	0.001未満	1		
		消毒副生成物	基 22	塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 23		クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-		
	基 24		クロロホルム	0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-		
	基 25		ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-		
	基 26		ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-		
	基 27		臭素酸	0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-		
	基 28		総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-		
	基 29		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-		
	基 30		ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-		
	基 31		ブロモホルム	0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-		
	基 32		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 33	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.00	#DIV/0!	0.01未満	0.01未満	1	
			基 34	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.02未満	0.02未満	1	
			基 35	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.00	#DIV/0!	0.03未満	0.03未満	1	
			基 36	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.01未満	0.01未満	1	
		味覚	基 37	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	0	#DIV/0!	0	0	1	
		色	基 38	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.00	#DIV/0!	0.005未満	0.005未満	1	
			基 39	塩化物イオン	200 mg/l以下	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	1	
		味覚	基 40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	0	#DIV/0!	0	0	1	
			基 41	蒸発残留物	500 mg/l以下	0	#DIV/0!	0	0	1	
		発泡	基 42	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.02未満	0.02未満	1	
		臭い	基 43	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.000001未満	0.000001未満	1	
			基 44	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.000001未満	0.000001未満	1	
		発泡	基 45	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.002未満	0.002未満	1	
		臭い	基 46	フェノール類	0.005 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.0005未満	0.0005未満	1	
			基礎的性状	基 47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.0	#DIV/0!	0.3未満	0.3未満	1
				基 48	PH値	5.8以上 8.6以下	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	1
	基 49			味	異常でないこと	-	-	-	-	-	
	基 50			臭気	異常でないこと	0	-	-	-	1	
	基 51		色度	5 度以下	0.0	#DIV/0!	0.5未満	0.5未満	1		
	基 52		濁度	2 度以下	0.0	#DIV/0!	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	#DIV/0!	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	-	-	-	-	-			
	他 6	水温	- °C	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	1			

令和8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40項目	平均値	最小値	最大値	検査回数	
				＋他1項目					
				R8.4.6					
健康に関する項目 水質基準項目(原水)	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	0.02未満	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	0.08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 PFOS及びPFOA	0.00005 mg/l以下	#DIV/0!	#DIV/0!	0.00005未満	0.00005未満	0	
		基 21 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 22 塩素酸	0.6 mg/l以下					-
	基 23 クロロ酢酸		0.02 mg/l以下					-	
	基 24 クロロホルム		0.06 mg/l以下					-	
	基 25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下					-	
	基 26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/l以下					-	
	基 27 臭素酸		0.01 mg/l以下					-	
	基 28 総トリハロメタン		0.1 mg/l以下					-	
	基 29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下					-	
	基 30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下					-	
	基 31 ブロモホルム		0.09 mg/l以下					-	
	基 32 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 33 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 34 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 35 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.29	0.290	0.29	0.29	1
			基 36 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 37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	10.0	10.00	10.0	10.0	1
		色	基 38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.18	0.180	0.18	0.18	1
			基 39 塩化物イオン	200 mg/l以下	6.2	6.20	6.2	6.2	1
		味覚	基 40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	60	60.0	60	60	1
			基 41 蒸発残留物	500 mg/l以下	140	140.0	140	140	1
		発泡	基 42 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 43 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 44 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 45 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 46 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 47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3	0.30	0.3	0.3	1
		基 48 PH値	5.8以上 8.6以下	7.6	7.60	7.6	7.6	1	
		基 49 味	異常でないこと	-	-	-	-	-	
		基 50 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	1	
		基 51 色度	5 度以下	3.8	3.80	3.8	3.8	1	
		基 52 濁度	2 度以下	0.1	0.10	0.1	0.1	1	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.19	0.190	0.19	0.19	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					-		
	他 6 水温	- °C	15.0	15.00	15.0	15.0	1		

令和8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	基準1項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				M33.1.0						
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	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	1		
		基 2 大腸菌	検出されないこと	0	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	0.000	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/0!	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	#DIV/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	#DIV/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	0.00	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/0!	0.001未満	0.001未満	1		
		基 20 PFOS及びPFOA	0.00005 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.00005未満	0.00005未満	1		
		基 21 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.001未満	0.001未満	1		
		消毒副生成物	基 22 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 23 クロロ酢酸		0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-		
	基 24 クロロホルム		0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-		
	基 25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-		
	基 26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-		
	基 27 臭素酸		0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-		
	基 28 総トリハロメタン		0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-		
	基 29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-		
	基 30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-		
	基 31 ブロモホルム		0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-		
	基 32 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 33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.01未満	0.01未満	1	
			基 34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.02未満	0.02未満	1	
			基 35 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.00	#DIV/0!	0.03未満	0.03未満	1	
			基 36 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.01未満	0.01未満	1	
		味覚	基 37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	0	#DIV/0!	0	0	1	
		色	基 38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.00	#DIV/0!	0.005未満	0.005未満	1	
		味覚	基 39 塩化物イオン	200 mg/l以下	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	1	
			基 40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	0	#DIV/0!	0	0	1	
			基 41 蒸発残留物	500 mg/l以下	0	#DIV/0!	0	0	1	
		発泡	基 42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.02未満	0.02未満	1	
		臭い	基 43 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.000001未満	0.000001未満	1	
			基 44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.000001未満	0.000001未満	1	
		発泡	基 45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.002未満	0.002未満	1	
		臭い	基 46 フェノール類	0.005 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.0005未満	0.0005未満	1	
			基礎的性状	基 47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.0	#DIV/0!	0.3未満	0.3未満	1
				基 48 PH値	5.8以上 8.6以下	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	1
	基 49 味			異常でないこと	-	-	-	-	-	
	基 50 臭気			異常でないこと	0	#DIV/0!	-	-	1	
	基 51 色度		5 度以下	0.0	#DIV/0!	0.5未満	0.5未満	1		
	基 52 濁度		2 度以下	0.0	#DIV/0!	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	#DIV/0!	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	-	-	-	-	-			
	他 6 水温	- °C	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	1			

令和8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	基準1項目	平均値	最小値	最大値	検査回数	
				M33.1.0					
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	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	1	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	0	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/0!	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	#DIV/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	0.00	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/0!	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20 PFOS及びPFOA	0.00005 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 21 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.001未満	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 22 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-
	基 23 クロロ酢酸		0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 24 クロロホルム		0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 27 臭素酸		0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 28 総トリハロメタン		0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 31 ブロモホルム		0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 32 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 33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.01未満	0.01未満	1
			基 34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.02未満	0.02未満	1
			基 35 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.00	#DIV/0!	0.03未満	0.03未満	1
			基 36 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.01未満	0.01未満	1
		味覚	基 37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	1
		色	基 38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.000	#DIV/0!	0.005未満	0.005未満	1
		味覚	基 39 塩化物イオン	200 mg/l以下	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	1
			基 40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	0	#DIV/0!	0	0	1
			基 41 蒸発残留物	500 mg/l以下	0	#DIV/0!	0	0	1
		発泡	基 42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.02未満	0.02未満	1
		臭い	基 43 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.000001未満	0.000001未満	1
			基 44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.000001未満	0.000001未満	1
		発泡	基 45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.002未満	0.002未満	1
		臭い	基 46 フェノール類	0.005 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.0005未満	0.0005未満	1
		基礎的性状	基 47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.3未満	0.3未満	1
			基 48 PH値	5.8以上 8.6以下	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	1
	基 49 味		異常でないこと	-	-	-	-	-	
	基 50 臭気		異常でないこと	0	#DIV/0!	-	-	1	
	基 51 色度		5 度以下	0	#DIV/0!	0.5未満	0.5未満	1	
	基 52 濁度		2 度以下	0	#DIV/0!	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	#DIV/0!	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	-	-	-	-	-		
	他 6 水温	- °C	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	1		

令和8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	基準1項目		平均値	最小値	最大値	検査回数	
				M33.1.0	M33.1.0					
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		#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	0		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	0.001未満	0.001未満	0	
		基 20 PFOS及びPFOA	0.00005 mg/l以下	0		#DIV/0!	0.00005未満	0.00005未満	0	
		基 21 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0		#DIV/0!	0.001未満	0.001未満	0	
		消毒副生成物	基 22 塩素酸	0.6 mg/l以下			-	-	-	-
	基 23 クロロ酢酸		0.02 mg/l以下			-	-	-	-	
	基 24 クロロホルム		0.06 mg/l以下			-	-	-	-	
	基 25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下			-	-	-	-	
	基 26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/l以下			-	-	-	-	
	基 27 臭素酸		0.01 mg/l以下			-	-	-	-	
	基 28 総トリハロメタン		0.1 mg/l以下			-	-	-	-	
	基 29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下			-	-	-	-	
	基 30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下			-	-	-	-	
	基 31 ブロモホルム		0.09 mg/l以下			-	-	-	-	
	基 32 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 33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0		#DIV/0!	0.01未満	0.01未満	0	
		基 34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0		#DIV/0!	0.02未満	0.02未満	0	
		基 35 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0		#DIV/0!	0.03未満	0.03未満	0	
		基 36 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0		#DIV/0!	0.01未満	0.01未満	0	
	味覚	基 37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	0.0		#DIV/0!	0.0	0.0	0	
	色	基 38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0		#DIV/0!	0.005未満	0.005未満	0	
		基 39 塩化物イオン	200 mg/l以下	0		#DIV/0!	0	0	0	
	味覚	基 40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	0		#DIV/0!	0	0	0	
		基 41 蒸発残留物	500 mg/l以下	0		#DIV/0!	0	0	0	
	発泡	基 42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0		#DIV/0!	0.02未満	0.02未満	0	
		基 43 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0		#DIV/0!	0.000001未満	0.000001未満	0	
	臭い	基 44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0		#DIV/0!	0.000001未満	0.000001未満	0	
		基 45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0		#DIV/0!	0.002未満	0.002未満	0	
	基礎的性状	臭い	基 46 フェノール類	0.005 mg/l以下	0		#DIV/0!	0.0005未満	0.0005未満	0
			基 47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0		#DIV/0!	0.3未満	0.3未満	0
		基 48 PH値	5.8以上 8.6以下	0.0		#DIV/0!	0.0	0.0	0	
基 49 味		異常でないこと	-		-	-	-	-		
基 50 臭気		異常でないこと	0					0		
基 51 色度		5 度以下	0		#DIV/0!	0.5未満	0.5未満	0		
基 52 濁度		2 度以下	0.0		#DIV/0!	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	-			#DIV/0!	0.05未満	0.05未満	0	
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l			#DIV/0!	0	0	-		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l			#DIV/0!	0	0	-		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml			#DIV/0!	0	0	-		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml			#DIV/0!	1.0未満	1.0未満	-		
	他 6 水温	- °C			#DIV/0!	.0	.0	0		

令和8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	基準1項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				M33.1.0						
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	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	1		
		基 2 大腸菌	検出されないこと	0	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	0.000	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/0!	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	#DIV/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	#DIV/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	0.00	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/0!	0.001未満	0.001未満	1		
		基 20 PFOS及びPFOA	0.00005 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.00005未満	0.00005未満	1		
		基 21 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.001未満	0.001未満	1		
		消毒副生成物	基 22 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	1	
	基 23 クロロ酢酸		0.02 mg/l以下	-	-	-	-	1		
	基 24 クロロホルム		0.06 mg/l以下	-	-	-	-	1		
	基 25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	1		
	基 26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/l以下	-	-	-	-	1		
	基 27 臭素酸		0.01 mg/l以下	-	-	-	-	1		
	基 28 総トリハロメタン		0.1 mg/l以下	-	-	-	-	1		
	基 29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	1		
	基 30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	1		
	基 31 ブロモホルム		0.09 mg/l以下	-	-	-	-	1		
	基 32 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 33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.01未満	0.01未満	1	
			基 34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.02未満	0.02未満	1	
			基 35 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.0	#DIV/0!	0.03未満	0.03未満	1	
			基 36 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.01未満	0.01未満	1	
		味覚	基 37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	0	#DIV/0!	0	0	1	
		色	基 38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.00	#DIV/0!	0.005未満	0.005未満	1	
			基 39 塩化物イオン	200 mg/l以下	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	1	
		味覚	基 40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	0	#DIV/0!	0	0	1	
			基 41 蒸発残留物	500 mg/l以下	0	#DIV/0!	0	0	1	
		発泡	基 42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.02未満	0.02未満	1	
		臭い	基 43 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.000001未満	0.000001未満	1	
			基 44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.000001未満	0.000001未満	1	
		発泡	基 45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.002未満	0.002未満	1	
		基礎的性状	臭い	基 46 フェノール類	0.005 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.0005未満	0.0005未満	1
				基 47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.0	#DIV/0!	0.3未満	0.3未満	1
			基 48 PH値	5.8以上 8.6以下	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	1	
	基 49 味		異常でないこと	-	-	-	-	-		
	基 50 臭気		異常でないこと	0	硫化水素臭	硫化水素臭	硫化水素臭	1		
	基 51 色度		5 度以下	0.0	#DIV/0!	0.5未満	0.5未満	1		
	基 52 濁度		2 度以下	0.0	#DIV/0!	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	#DIV/0!	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	-	-	-	-	-			
	他 6 水温	- °C	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	1			

令和8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40項目	平均値	最小値	最大値	検査回数	
				＋他1項目					
				R8.4.6					
健康に関する項目 水質基準項目(原水)	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	0.0010	0.001	0.001	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	
		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	
	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	1	
		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	1	
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08	0.080	0.08	0.08	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 PFOS及びPFOA	0.00005 mg/l以下		#DIV/0!	0.00005未満	0.00005未満	0	
		基 21 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 22 塩素酸	0.6 mg/l以下					-	
		基 23 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下					-	
		基 24 クロロホルム	0.06 mg/l以下					-	
		基 25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
		基 26 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下					-	
		基 27 臭素酸	0.01 mg/l以下					-	
		基 28 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下					-	
		基 29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
		基 30 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下					-	
		基 31 ブロモホルム	0.09 mg/l以下					-	
		基 32 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 33 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 34 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 35 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.61	0.610	0.61	0.61	1
			基 36 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 37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	9.8	9.80	9.8	9.8	1
		色	基 38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.16	0.160	0.16	0.16	1
		味覚	基 39 塩化物イオン	200 mg/l以下	5.6	5.60	5.6	5.6	1
			基 40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	53	53.0	53	53	1
		発泡	基 41 蒸発残留物	500 mg/l以下	140	140.0	140	140	1
		臭い	基 42 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 43 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
		発泡	基 44 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
	基礎的性状	発泡	基 45 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 46 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 47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.3	0.30	0.3	0.3	1
		基 48 PH値	5.8以上 8.6以下	7.6	7.60	7.6	7.6	1	
		基 49 味	異常でないこと	-	-	-	-	-	
		基 50 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	1	
		基 51 色度	5 度以下	7.2	7.20	7.2	7.2	1	
		基 52 濁度	2 度以下	0.2	0.20	0.2	0.2	1	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.34	0.340	0.34	0.34	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					-		
	他 6 水温	- °C	15.0	15.00	15.0	15.0	1		

令和8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	基準1項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				M33.1.0						
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	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	1		
		基 2 大腸菌	検出されないこと	0	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	0.000	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/0!	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	#DIV/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	#DIV/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	0.00	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/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	#DIV/0!	0.001未満	0.001未満	1		
		基 20 PFOS及びPFOA	0.01 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.00005未満	0.00005未満	1		
		基 21 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.001未満	0.001未満	1		
		消毒副生成物	基 22 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	1	
	基 23 クロロ酢酸		0.02 mg/l以下	-	-	-	-	1		
	基 24 クロロホルム		0.06 mg/l以下	-	-	-	-	1		
	基 25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	1		
	基 26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/l以下	-	-	-	-	1		
	基 27 臭素酸		0.01 mg/l以下	-	-	-	-	1		
	基 28 総トリハロメタン		0.1 mg/l以下	-	-	-	-	1		
	基 29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	1		
	基 30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	1		
	基 31 ブロモホルム		0.09 mg/l以下	-	-	-	-	1		
	基 32 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 33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.00	#DIV/0!	0.01未満	0.01未満	1	
			基 34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.02未満	0.02未満	1	
			基 35 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.00	#DIV/0!	0.03未満	0.03未満	1	
			基 36 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.01未満	0.01未満	1	
		味覚	基 37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	1	
		色	基 38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.00	#DIV/0!	0.005未満	0.005未満	1	
		味覚	基 39 塩化物イオン	200 mg/l以下	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	1	
			基 40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	0	#DIV/0!	0	0	1	
			基 41 蒸発残留物	500 mg/l以下	0	#DIV/0!	0	0	1	
		発泡	基 42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.02未満	0.02未満	1	
		臭い	基 43 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.000001未満	0.000001未満	1	
			基 44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.000001未満	0.000001未満	1	
		発泡	基 45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.000	#DIV/0!	0.002未満	0.002未満	1	
		基礎的性状	臭い	基 46 フェノール類	0.005 mg/l以下	0	#DIV/0!	0.0005未満	0.0005未満	1
				基 47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.0	#DIV/0!	0.3未満	0.3未満	1
			基 48 PH値	5.8以上 8.6以下	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	1	
	基 49 味		異常でないこと		1	2	3	-		
	基 50 臭気		異常でないこと	0				1		
	基 51 色度		5 度以下	0.0	#DIV/0!	0.5未満	0.5未満	1		
	基 52 濁度		2 度以下	0.0	#DIV/0!	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	#DIV/0!	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	-	-	-	-	-			
	他 6 水温	- °C	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	1			