

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40項目		平均値	最小値	最大値	検査 回数	
						+他1項目	+他2項目					
						R7.4.7	R7.7.7					
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/㎖以下	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		0.81	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	0.02		0.02	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		8.7	8.7	8.7	1	
			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	15		15	15	15	1	
			基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ℓ以下	54		54	54	54	1	
			基 40	蒸発残留物	500 mg/ℓ以下	99		99	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 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		6.4	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		0.5未満	0.5未満	0.5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	0.0	0.0	-			
	他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ		0.0	0.0	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	- ℃	12.8	12.6	12.7	12.6	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40項目		平均値	最小値	最大値	検査 回数
						＋他1項目	＋他2項目				
						R7.4.7	R7.7.7				
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/㎖以下	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	1.90	1.90	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		8.4	8.4	8.4	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	7.6		7.6	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	65	65	1
			基 40	蒸発残留物	500 mg/ℓ以下	100		100	100	100	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 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
		基礎的性状	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		6.4	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		0.5未満	0.5未満	0.5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	#DIV/0!	0.0	0.0	－	
		他 3	ジアルジア	－ 個/10ℓ		0.0	#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	－ ℃	12.8	12.8	12.8	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	基準40項目	平均値	最小値	最大値	検査回数
						+他1項目				
						R7.11.10				
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/㎖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	0.002	0.0020	0.002	0.002	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	0.47	0.470	0.47	0.47	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
		味覚色	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/ℓ以下	9.7	9.70	9.7	9.7	1
			基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/ℓ以下	0.022	0.0220	0.022	0.022	1
		味覚	基 38	塩化物イオン	200 mg/ℓ以下	5.8	5.80	5.8	5.8	1
			基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ℓ以下	55	55.0	55	55	1
			基 40	蒸発残留物	500 mg/ℓ以下	130	130.0	130	130	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 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
		基礎的性状	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	7.7	7.70	7.7	7.7	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	0.5未満	0.5未満	0.5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/100㎖	0	0.0	0	0	－		
	他 5	大腸菌数	－ MPN/100㎖	0	1.8未満	1.8未満	1.8未満	－		
	他 6	水温	－ ℃	14.0	14.00	14.0	14.0	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40項目		平均値	最小値	最大値	検査 回数
						+他1項目	+他2項目				
						R7.4.7	R7.7.7				
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/㎖以下	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		0.96	0.96	0.96	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	6.4		6.4	6.4	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		9.7	9.7	9.7	1
			基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ℓ以下	45		45	45	45	1
			基 40	蒸発残留物	500 mg/ℓ以下	90		90	90	90	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 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
		基礎的性状	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		6.4	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	0.6		0.6	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		0.0	#DIV/0!	0	0	-	
		他 3	ジアルジア	- 個/10ℓ		0.0	#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	- ℃	10.8	11.3	11.05	10.8	11.3	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	基準40項目	平均値	最小値	最大値	検査回数	
						+他1項目					
						R7.5.12					
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/㎖以下	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	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	0.02	0.02	0.02	0.02	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	0.51	0.51	0.51	0.51	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	11	11	11	11	1	
		色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/ℓ以下	0.21	0.21	0.21	0.21	1	
		味覚	基 38	塩化物イオン	200 mg/ℓ以下	7.1	7.1	7.1	7.1	1	
			基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ℓ以下	68	68	68	68	1	
			基 40	蒸発残留物	500 mg/ℓ以下	150	150	150	150	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 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	
		基礎的性状	基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/ℓ以下	0.3	0.3	0.3	0.3	1	
			基 47	PH値	5.8以上 8.6以下	7.5	7.5	7.5	7.5	1	
			基 48	味	異常でないこと	-	-	-	-	-	
			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	1	
			基 50	色度	5 度以下	3.6	3.6	3.6	3.6	1	
	基 51		濁度	2 度以下	0.1	0.1	0.1	0.1	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0.27	0.27	0.27	0.27	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	- ℃	14.6	14.6	14.6	14.6	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40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/㎖以下	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	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	0.24	0.24	0.24	0.24	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	10.0	10.0	10.0	10.0	1
		色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/ℓ以下	0.19	0.19	0.19	0.19	1
		味覚	基 38	塩化物イオン	200 mg/ℓ以下	6.1	6.1	6.1	6.1	1
			基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ℓ以下	61	61	61	61	1
			基 40	蒸発残留物	500 mg/ℓ以下	160	160	160	160	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 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
		基礎的性状	基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/ℓ以下	0.3	0.3	0.3	0.3	1
			基 47	PH値	5.8以上 8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.6	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	3.0	3.0	3.0	3.0	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	－	0.20	0.20	0.20	0.20	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	－ ℃	15.0	15.0	15.0	15.0	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6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					
						R7.5.12					
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/㎖以下	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 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/ℓ以下	0.003	0.003	0.003	0.003	1	
			基 8	六価クロム化合物	0.02 ㎖/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 ㎖/ℓ以下	0.004未満	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 ㎖/ℓ以下	0.001未満	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 ㎖/ℓ以下	0.02未満	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 ㎖/ℓ以下	0.16	0.16	0.16	0.16	1	
		基 12		ホウ素及びその化合物	1.0 ㎖/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 13	四塩化炭素	0.002 ㎖/ℓ以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
			基 14	1,4-ジオキサン	0.05 ㎖/ℓ以下	0.005未満	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 ㎖/ℓ以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
			基 16	ジクロロメタン	0.02 ㎖/ℓ以下	0.002未満	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 ㎖/ℓ以下	0.001未満	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 ㎖/ℓ以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
			基 19	ベンゼン	0.01 ㎖/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 20	塩素酸	0.6 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	-	
			基 21	クロロ酢酸	0.02 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	-	
			基 22	クロロホルム	0.06 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	-	
			基 23	ジクロロ酢酸	0.03 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	-	
			基 24	ジブロモクロロメタン	0.1 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	-	
			基 25	臭素酸	0.01 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	-	
			基 26	総トリハロメタン	0.1 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	-	
			基 27	トリクロロ酢酸	0.03 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	-	
			基 28	ブロモジクロロメタン	0.03 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	-	
			基 29	ブロモホルム	0.09 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	-	
			基 30	ホルムアルデヒド	0.08 ㎖/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 ㎖/ℓ以下	0.01未満	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 ㎖/ℓ以下	0.02未満	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 ㎖/ℓ以下	0.28	0.28	0.28	0.28	1	
			基 34	銅及びその化合物	1.0 ㎖/ℓ以下	0.01未満	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 ㎖/ℓ以下	19	19	19	19	1	
			基 36	マンガン及びその化合物	0.05 ㎖/ℓ以下	0.10	0.10	0.10	0.10	1	
		味覚	基 37	塩化物イオン	200 ㎖/ℓ以下	4.7	4.7	4.7	4.7	1	
			基 38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 ㎖/ℓ以下	32	32	32	32	1	
			基 39	蒸発残留物	500 ㎖/ℓ以下	150	150	150	150	1	
		発泡	基 40	陰イオン界面活性剤	0.2 ㎖/ℓ以下	0.02未満	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 ㎖/ℓ以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
			基 42	2-メチルイソボルネオール	0.00001 ㎖/ℓ以下	0.000001未満	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 ㎖/ℓ以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		臭い	基 44	フェノール類	0.005 ㎖/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 45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 ㎖/ℓ以下	0.8	0.8	0.8	0.8	1	
			基 46	PH値	5.8以上 8.6以下	7.8	7.8	7.8	7.8	1	
			基 47	味	異常でないこと	-	-	-	-	-	
			基 48	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 49	色度	5 度以下	7.3	7.3	7.3	7.3	1	
			基 50	濁度	2 度以下	0.1	0.1	0.1	0.1	1	
その他検査項目			他 1	アンモニア態窒素	-	0.45	0.45	0.45	0.45	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/100㎖	-	-	-	-	-	
			他 5	大腸菌数	- MPN/100㎖	-	-	-	-	-	
			他 6	水温	- ℃	19.8	19.8	19.8	19.8	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7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				
					R7.5.12				
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/㎖以下	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	0.61	0.61	0.61	0.61	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	0.03	0.03	0.03	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	8.4	8.4	8.4	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	8.7	8.7	8.7	8.7	1
			基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ℓ以下	53	53	53	53	1
			基 40 蒸発残留物	500 mg/ℓ以下	110	110	110	110	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 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
		基礎的性状	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	6.5	6.5	6.5	6.5	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	0.5未満	0.5未満	0.5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	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	－ ℃	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	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	基準40項目		平均値	最小値	最大値	検査 回数
						＋他1項目	＋他2項目				
						R7.5.12	R7.7.7				
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/㎖以下	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
			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
		無機物	基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/ℓ以下	0.68		0.68	0.68	0.68	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
		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	8.2		8.2	8.2	8.2	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	12		12	12	12	1
			基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ℓ以下	55		55	55	55	1
			基 40	蒸発残留物	500 mg/ℓ以下	100		100	100	100	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 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
		基礎的性状	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	6.5		6.5	6.5	6.5	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		0.5未満	0.5未満	0.5未満	1
	基 51		濁度	2 度以下	0.1		0.1	0.1	0.1	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		0.0	0	0	－	－	
		他 5	大腸菌数	－ MPN/100mℓ		1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	－	
		他 6	水温	－ ℃	12.0	12.3	12.15	12.0	12.3	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9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				
						R7.5.12				
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/㎖以下	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 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/ℓ以下	0.004	0.004	0.004	0.004	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/ℓ以下	0.09	0.09	0.09	0.09	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	1	
		基 22	クロロ酢酸	0.02 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	1	
		基 23	クロロホルム	0.06 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	1	
		基 24	ジクロロ酢酸	0.03 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	1	
		基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	1	
		基 26	臭素酸	0.01 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	1	
		基 27	総トリハロメタン	0.1 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	1	
		基 28	トリクロロ酢酸	0.03 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	1	
		基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	1	
		基 30	ブロモホルム	0.09 ㎖/ℓ以下	-	-	-	-	1	
		基 31	ホルムアルデヒド	0.08 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/ℓ以下	1.4	1.4	1.4	1.4	1
			基 35	銅及びその化合物	1.0 ㎖/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 ㎖/ℓ以下	11	11	11	11	1
		色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 ㎖/ℓ以下	0.18	0.18	0.18	0.18	1
		味覚	基 38	塩化物イオン	200 ㎖/ℓ以下	6.6	6.6	6.6	6.6	1
			基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 ㎖/ℓ以下	56	56	56	56	1
			基 40	蒸発残留物	500 ㎖/ℓ以下	140	140	140	140	1
		発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 ㎖/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 ㎖/ℓ以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
			基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 ㎖/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 ㎖/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 ㎖/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 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 ㎖/ℓ以下	0.4	0.4	0.4	0.4	1
			基 47	PH値	5.8以上 8.6以下	7.2	7.2	7.2	7.2	1
			基 48	味	異常でないこと	-	-	-	-	-
	基 49		臭気	異常でないこと	硫化水素臭	硫化水素臭	硫化水素臭	硫化水素臭	1	
	基 50		色度	5 度以下	5.2	5.2	5.2	5.2	1	
	基 51		濁度	2 度以下	0.4	0.4	0.4	0.4	1	
その他検査項目			他 1	アンモニア態窒素	-	0.41	0.41	0.41	0.41	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/100㎖	-	-	-	-	-
			他 5	大腸菌数	- MPN/100㎖	-	-	-	-	-
			他 6	水温	- ℃	16.0	16.0	16.0	16.0	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40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/㎖以下	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	0.001	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	0.66	0.66	0.66	0.66	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	9.7	9.7	9.7	9.7	1
		色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/ℓ以下	0.17	0.17	0.17	0.17	1
		味覚	基 38	塩化物イオン	200 mg/ℓ以下	5.7	5.7	5.7	5.7	1
			基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ℓ以下	57	57	57	57	1
			基 40	蒸発残留物	500 mg/ℓ以下	120	120	120	120	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 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
		基礎的性状	基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/ℓ以下	0.4	0.4	0.4	0.4	1
	基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.6	1	
	基 48		味	異常でないこと	-	-	-	-	-	
	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	1	
	基 50		色度	5 度以下	7.3	7.3	7.3	7.3	1	
	基 51		濁度	2 度以下	0.1	0.1	0.1	0.1	1	
その他検査項目		他 1	アンモニア態窒素	-	0.32	0.32	0.32	0.32	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	- ℃	15.0	15.0	15.0	15.0	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11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				
						R.7.6.2				
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/㎖以下	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	0.007	0.007	0.007	0.007	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	0.15	0.15	0.15	0.15	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	－	－	－	－	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	0.05	0.05	0.05	0.05	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	0.84	0.84	0.84	0.84	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	15.0	15.0	15.0	15.0	1
		色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/ℓ以下	0.15	0.15	0.15	0.15	1
		味覚	基 38	塩化物イオン	200 mg/ℓ以下	5.1	5.1	5.1	5.1	1
			基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ℓ以下	44	44	44	44	1
			基 40	蒸発残留物	500 mg/ℓ以下	150	150	150	150	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 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/ℓ以下	0.002	0.002	0.002	0.002	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
		基礎的性状	基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/ℓ以下	0.7	0.7	0.7	0.7	1
	基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.6	1	
	基 48		味	異常でないこと	1	1	2	3	－	
	基 49		臭気	異常でないこと	微油様臭	微油様臭	微油様臭	微油様臭	1	
	基 50		色度	5 度以下	9.2	9.2	9.2	9.2	1	
	基 51		濁度	2 度以下	2.5	2.5	2.5	2.5	1	
その他検査項目		他 1	アンモニア態窒素	－	0.62	0.62	0.62	0.62	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	－ ℃	17.0	17.0	17.0	17.0	1	