

令和5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	＋他2項目						
				R5.4.3	R5.7.3						
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		
		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		
	重金属	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		
	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	0.87		0.435	0.02未満	0.87	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	0.03		0.015	0.01未満	0.03	1	
		味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	8.6		4.30	0.0	8.6	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	11		5.5	0.0	11.0	1	
		味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	53		26.5	0	53	1	
			基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	110		55.0	0	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	
		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		3.20	0.0	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	1			
	他 3 ジアルジア	- 個/10l		0	0.0	0	0	1			
	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		13.2	13.2	13.20	13.2	13.2	2		

令和5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	+他2項目					
				R5.4.3	R5.7.3					
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	
		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	
	重金属	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		1.15	0.02未満	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 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	8.3		4.15	0.0	8.3
		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	7.5		3.75	0.0	7.5
		味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	71		35.5	0	71	1
			基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	140		70.0	0	140	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
		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
		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		3.20	0.0	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		0.3	1未満	1	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	1		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l		0	0.0	0	0	1		
	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		12.3	12.8	12.55	12.3	12.8	2	

令和5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			平均値	最小値	最大値	検査回数
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下		#DIV/0!	0	0	0
		基 2	大腸菌	検出されないこと		#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		#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		#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		#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		#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		#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		#DIV/0!	0.002未満	0.002未満	0
		基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下		#DIV/0!	0.004未満	0.004未満	0
	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		#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		#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		#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		#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		#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		#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		#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		#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		#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		#DIV/0!	0.001未満	0.001未満	0
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	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		#DIV/0!	0.0	0.0	0
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下		#DIV/0!	0.005未満	0.005未満	0
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下		#DIV/0!	0.0	0.0	0
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下		#DIV/0!	0	0	0
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下		#DIV/0!	0	0	0
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下		#DIV/0!	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		#DIV/0!	0.000001未満	0.000001未満	0
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下		#DIV/0!	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		#DIV/0!	0.002未満	0.002未満	0
	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下		#DIV/0!	0.0005未満	0.0005未満	0
	基礎的性状	基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下		#DIV/0!	0.3未満	0.3未満	0
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下		#DIV/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		#DIV/0!	異常なし	異常なし	0	
基 50		色度	5 度以下		#DIV/0!	1未満	1未満	0	
基 51		濁度	2 度以下		#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!	1.8未満	1.8未満	-	
	他 6	水温	- °C		#DIV/0!	0.0	0.0	0	

令和5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	+他2項目					
				R5.4.3	R5.7.3					
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	1.40		1	0.93	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	
	一般有機化学物質	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	
		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	6.8		7	4.53	0.0	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	7.5		8	5.00	0.0	1	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	49		49	32.7	0	1	
	発泡	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	98		98	65.3	0	1	
	臭い	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	
	発泡	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	
	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	4.27	0.0	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	0.8		1	0.5	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	1		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l		0	0	0.0	0	1		
	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		11.0	12.6	12	11.80	11.0	2	

令和5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39項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				＋他1項目						
				R5.5.8						
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	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	
		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	
	重金属	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	
	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	-	-	-	-	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	0.02	0.020	0.020	0.020	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	0.56	0.56	0.56	0.56	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	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
			基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	6.8	6.8	6.8	6.8	1
		味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	63	63	63	63	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	0.4	0.4	0.4	0.4	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	-	-	-	-	1
			基 49	臭気	異常でないこと	微硫化水素臭	#DIV/0!	異常なし	#DIV/0!	1
			基 50	色度	5 度以下	5.3	5	5	5	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	-	0.25	0.25	0.25	0.25	1		
	他 2	クリプトスפור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	16.0	16.0	16.0	16.0	1		

令和5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	検査回数	
				＋他1項目						
				R5.4.3						
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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	0.090	0.09	0.09	1	
	一般有機化学物質	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	1	
		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	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	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	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	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	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	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	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-	0
			基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-	0
	基 23 クロロホルム		0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-	0	
	基 24 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	0	
	基 25 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	0	
	基 26 臭素酸		0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-	0	
	基 27 総トリハロメタン		0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	0	
	基 28 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	0	
	基 29 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	0	
	基 30 ブロモホルム		0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-	0	
	基 31 ホルムアルデヒド		0.08 mg/l以下	-	-	-	-	-	0	
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	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	0.02未満	1	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.33	0	0.330	0.33	0.33	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	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	9.9	10	9.90	9.9	9.9	1	
	色	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	1	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	6.0	6	6.00	6.0	6.0	1	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	58	58	58.0	58	58	1	
	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	140	140	140.0	140	140	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	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	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	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	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	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	0.30	0.3	0.3	1	
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	7.6	8	7.60	7.6	7.6	1		
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	1		
基 50 色度		5 度以下	3.4	3	3.4	3	3	1		
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	1		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.19	0	0.190	0.19	0.19	1		
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0		
	他 6 水温	- °C	15.0	15	15.00	15.0	15.0	1		

令和5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39項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
				＋他1項目						
				R5.5.8						
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	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	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	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	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	0.001未満	1
			基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/ℓ以下	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	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	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	0.004未満	1
		無機物	基 9 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	1
			基 10 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	1
			基 11 フッ素及びその化合物	0.8 mg/ℓ以下	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	1
			基 12 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	1
		一般有機化学物質	基 13 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	1
			基 14 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	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	0.004未満	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 mg/ℓ以下	0.002未満	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 mg/ℓ以下	0.001未満	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 mg/ℓ以下	0.001未満	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 mg/ℓ以下	0.001未満	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 mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	1
		基 21 クロロ酢酸	0.02 mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	1	
		基 22 クロロホルム	0.06 mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	1	
		基 23 ジクロロ酢酸	0.03 mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	1	
		基 24 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	1	
		基 25 臭素酸	0.01 mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	1	
		基 26 総トリハロメタン	0.1 mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	1	
		基 27 トリクロロ酢酸	0.03 mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	1	
		基 28 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	1	
		基 29 ブロモホルム	0.09 mg/ℓ以下	-	-	-	-	-	1	
		基 30 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 31 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	1
			基 32 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/ℓ以下	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	1
			基 33 鉄及びその化合物	0.3 mg/ℓ以下	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	1
			基 34 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	1
		味覚	基 35 ナトリウム及びその化合物	200 mg/ℓ以下	18	18.0	18.0	18.0	18.0	1
		色	基 36 マンガン及びその化合物	0.05 mg/ℓ以下	0.099	0.099	0.099	0.099	0.099	1
		味覚	基 37 塩化物イオン	200 mg/ℓ以下	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	1
			基 38 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ℓ以下	30	30	30	30	30	1
			基 39 蒸発残留物	500 mg/ℓ以下	150	150	150	150	150	1
		発泡	基 40 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	1
		臭い	基 41 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	1
			基 42 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	1
		発泡	基 43 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	1
		臭い	基 44 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	1
		基礎的性状	基 45 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/ℓ以下	0.80	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	7.8	1	
	基 47 味		異常でないこと	-	-	-	-	-	1	
	基 48 臭気		異常でないこと	硫化水素臭	#DIV/0!	異常なし	異常なし	異常なし	1	
	基 49 色度		5 度以下	7.5	8	8	8	8	1	
基 50 濁度	2 度以下		0.4	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	-	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	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	1.0未満	1		
	他 6 水温	- °C	19.8	19.8	19.8	19.8	19.8	1		

令和5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39項目	平均値	最小値	最大値	検査回数	
				＋他1項目					
				R5.5.8					
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	1	1	1	1	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	
		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	
	重金属	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	
		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	0.53	0.53	0.53	0.53	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	-	-	-	-	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	0.01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	0.05	0.05	0.05	0.05	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	8.7	8.7	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	0.007	0.007	0.007	0.007	1
			基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	8.9	8.9	8.9	8.9	1
		味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	56	56	56	56	1
			基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	130	130	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
	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	-	-	-	-	1
	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	0.2	0.2	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	-	-	-	-	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	13.0	13.0	13.0	13.0	1		

令和5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39項目		平均値	最小値	最大値	検査回数
				＋他1項目	＋他2項目				
				R5.5.8	R5.7.3				
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	2		2	2	2	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	0.70		0.70	0.70	0.70	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
		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
	一般有機化学物質	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	7.9		7.9	7.9	7.9
	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	10		10.0	10.0	10.0
	味覚	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
	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
	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		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			-	-	-	-	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l			-	-	-	-	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml			0	-	-	-	1
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml			1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1
	他 6 水温	- °C		12.8		12.8	12.8	12.8	2

令和5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39項目	平均値	最小値	最大値	検査回数	
				＋他1項目					
				R5.5.8					
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	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	0.005	0.005	0.005	0.005	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	0.10	0.10	0.10	0.10	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	0.01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	0.02	0.02	0.02	1	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	1.40	1.40	1.40	1.40	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	11.0	11.0	11.0	1	
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.18	0.180	0.180	0.180	1	
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	6.3	6.3	6.3	6.3	1	
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	48	48	48	48	1	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	140	140	140	140	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	0.5	0.5	0.5	0.5	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	-	-	-	-	1		
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	7.0	7.0	7.0	7.0	1		
基 51 濁度		2 度以下	0.8	0.8	0.8	0.8	1		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.54	0.54	0.54	0.54	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	16.0	16.0	16.0	16.0	1		

令和5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	検査回数
				＋他1項目					
				R5.4.3					
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	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	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	0.003未満	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	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	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	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	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	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	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	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	0.02未満	1
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.09	0	0.090	0.09	0.09	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	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	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	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	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	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	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	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	0.001未満	1
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-	0
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-	0
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-	0
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	0
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	0
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-	0
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	0
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	0
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	0
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-	0
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	-	-	-	-	-	0
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	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	0.02未満	1
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.70	1	0.700	0.70	0.70	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	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	9.8	10	9.80	9.8	9.8	1
	色	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	1
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	6.0	6	6.00	6.0	6.0	1
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	58	58	58.0	58	58	1
	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	150	150	150.0	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	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	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	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	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	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	0.30	0.3	0.3	1
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	7.6	8	7.60	7.6	7.6	1	
基 48 味		異常でないこと	-	-	-	-	-	0	
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	硫化水素臭	1	
基 50 色度		5 度以下	7.0	7	7	7	7	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	0.1未満	1	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.34	0	0.340	0.34	0.34	1	
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0	
	他 6 水温	- °C	15.0	15	15.00	15.0	15.0	1	

令和5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39項目	平均値	最小値	最大値	検査回数	
				＋他1項目					
				R5.5.8					
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	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	0.011	0.011	0.011	0.011	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	0.16	0.16	0.16	0.16	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	0.030	0.030	0.030	0.030	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	0.72	0.72	0.72	0.72	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	0.140	0.140	0.140	0.140	1	
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	4.8	4.8	4.8	4.8	1	
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	37	37	37	37	1	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	140	140	140	140	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	0.7	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		
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	9.2	9.2	9.2	9.2	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	-	0.82	0.82	0.82	0.82	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	16.8	16.8	16.8	16.8	1		