

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						
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		
		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
		基礎的性状	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	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
			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		異常なし		-	-	-	-		
	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	- °C		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						
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		
	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	
			基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	7.6		7.6	7.6	7.6	1	
		味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	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	
		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	異常なし		-	-	-	-		
	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	- °C		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		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	
		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	
	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-
	基 22		クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 23		クロロホルム	0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 24		ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 25		ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 26		臭素酸	0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 27		総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 28		トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 29		ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 30		ブロモホルム	0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	基 31		ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	-	-	-	-	-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	0	0.00	0.0	0.0	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	0	0.00	0.0	0.0	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	0	0.0	0	0	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	0	0.0	0	0	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	0	0.00	0.0	0.0	1		
基 48		味	異常でないこと	-	-	-	-	-		
基 49		臭気	異常でないこと	0	異常なし	異常なし	異常なし	1		
基 50		色度	5 度以下	0	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1		
基 51		濁度	2 度以下	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	0	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10l	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				
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	0.001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	異常なし		-	-	-	-	
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/102		0.0	#DIV/0!	0	0	-	
	他 3 ジアルジア	- 個/102		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	- °C		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					
				R7.512					
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	
	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	-	-	-	-	-	
	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
	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	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	異常なし	-	-	-	-	
		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	- °C	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 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		
	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	
			基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	6.1	6.1	6.1	6.1	1	
		味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	61	61	61	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	
		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	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	異常なし	-	-	-	-		
	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	- °C	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/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	0.003	0.003	0.003	0.003	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 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	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	1
			基 11 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 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	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	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	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	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	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	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	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	1	
	消毒副生成物		基 20 塩素酸	0.6 mg/l以下	-	-	-	-	-
		基 21 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 22 クロロホルム	0.06 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 23 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 24 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 25 臭素酸	0.01 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 26 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 27 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 28 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 29 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	-	-	-	-	-	
		基 30 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	-	-	-	-	-	
	水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 31 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01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	0.02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 mg/l以下	0.28	0.28	0.28	0.28	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	1
		味覚	基 35 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	19	19	19	19	1
		色	基 36 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.10	0.10	0.10	0.10	1
		味覚	基 37 塩化物イオン	200 mg/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 mg/l以下	32	32	32	32	1
			基 39 蒸発残留物	500 mg/l以下	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	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	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	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	1	
	基礎的性状	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	1
			基 45 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/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	異常なし	-	-	-	-	
		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/100ml	-	-	-	-			
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	-	-	-	-			
	他 6 水温	- °C	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					
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	
	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	異常なし	-	-	-	-	
	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	-	-	-	-	-		
	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	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)	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	0.001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	0.68		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	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			-	-	-	-		
	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	
	水道水が有すべき性状に関する項目	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	
		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	6.5		6.5	6.5	6.5	1	
	基 48 味		異常でないこと	異常なし		-	-	-	-		
	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	- °C		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/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	0.004	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	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	0.09	0.09	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	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	1.4	1.4	1.4	1.4	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	0.18	0.18	0.18	0.18	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	6.6	6.6	6.6	6.6	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	56	56	56	56	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	0.4	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	異常なし	-	-	-	-		
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/100ml	-	-	-	-			
	他 5	大腸菌数	- MPN/100ml	-	-	-	-			
	他 6	水温	- °C	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 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	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	
		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	0.02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	
		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	0.66	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
			基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	5.7	5.7	5.7	5.7	1
		味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	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
	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		異常なし	-	-	-	-	
	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	- °C	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						
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		
	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		
	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	-	-	-	-	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	
			基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	5.1	5.1	5.1	5.1	1	
		味覚	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	
		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	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	- °C	17.0	17.0	17.0	17.0	1			