

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 池沢地区簡易水道

採水場所：池沢水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数	
				R5.6.15					
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	1.0	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	
	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	
		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	0.34	0.340	0.34	0.34	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	5.6	5.60	5.6	5.6
		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	4.0	4.00	4.0	4.0
		味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	50	50.0	50	50	1
			基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	97	97.0	97	97	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	7.4	7.40	7.4	7.4	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					-		
	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	10.0		10.0	10.0	10.0	1	

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 北原地区簡易水道

採水場所：北原水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R5.6.14				
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	0.005	0.0050	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
		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	0.04	0.040	0.04	0.04	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	0.02 mg/l以下					-
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
		基 25 ジブromokロロメタン	0.01 mg/l以下					-
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下					-
		基 30 ブロモホルム	0.08 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	0.030	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	7.5	7.50	7.5	7.5	1
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.022	0.022	0.02	0.02	1
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	5.2	5.20	5.2	5.2	1
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	67	67.0	67	67	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	100	100.0	100	100	1
		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
	基礎的性状	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	8.0	8.00	8.0	8.0	1
		基 48 味	異常でないこと					0
		基 49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1
		基 50 色度	5 度以下	0.6	0.60	0.6	0.6	1
基 51 濁度		2 度以下	0.2	0.20	0.2	0.2	1	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1	
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l					0	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	他 6 水温	- °C	14.0	14.00	14.0	14.0	1	

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 馬水地区簡易水道：馬場配水系
採水場所：馬場水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数	
				R5.6.15					
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	0.006	0.0060	0.006	0.006	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	1.30	1.300	1.30	1.30	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	0.02 mg/l以下					-
	基 22 クロロ酢酸		0.06 mg/l以下					-	
	基 23 クロロホルム		0.03 mg/l以下					-	
	基 24 ジクロロ酢酸		0.1 mg/l以下					-	
	基 25 ジブロモクロロメタン		0.01 mg/l以下					-	
	基 26 臭素酸		0.1 mg/l以下					-	
	基 27 総トリハロメタン		0.03 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		0.09 mg/l以下					-	
	基 30 ブロモホルム		0.08 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	6.5	6.50	6.5	6.5	1
	味覚	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	5.3	5.30	5.3	5.3	1	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	22	22.0	22	22	1	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	87	87.0	87	87	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
		臭い	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 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	7.9	7.90	7.9	7.9	1
	基 48 味	異常でないこと						0	
	基 49 臭気	異常でないこと		異常なし	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	
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		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0		
	他 6 水温	- °C	11.8	11.80	11.8	11.8	1		

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 馬水地区簡易水道：水沢配水系

採水場所：取水導水水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数		
				R5.6.15						
健康に関する項目 水質基準項目（原水）	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1		
		基 2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1		
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1		
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1		
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.006	0.0060	0.006	0.006	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	0.02 mg/l以下					-	
	基 22 クロロ酢酸		0.06 mg/l以下					-		
	基 23 クロロホルム		0.03 mg/l以下					-		
	基 24 ジクロロ酢酸		0.1 mg/l以下					-		
	基 25 ジブromoklorometan		0.01 mg/l以下					-		
	基 26 臭素酸		0.1 mg/l以下					-		
	基 27 総トリハロメタン		0.03 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		0.09 mg/l以下					-		
	基 30 ブロモホルム		0.08 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	16.0	16.00	16.0	16.0	1
		味覚	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.015	0.015	0.02	0.02	1	
			基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	3.8	3.80	3.8	3.8	1	
			基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	18	18.0	18	18	1	
			基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	90	90.0	90	90	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	
		臭い	基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
			基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		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	8.4	8.40	8.4	8.4	1		
	基 48 味		異常でないこと					0		
	基 49 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
	基 50 色度		5 度以下	0.9	0.90	0.9	0.9	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			
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0			
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0			
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0			
	他 6 水温	- °C	15.4	15.4	15.4	15.4	1			

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 馬水地区簡易水道 : 水沢配水系

採水場所 : 水沢水源 (深井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R5.6.15				
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	2.0	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	0.005	0.0050	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
		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	0.20	0.200	0.20	0.20	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	0.02 mg/l以下					-
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
		基 25 ジブromクロロメタン	0.01 mg/l以下					-
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下					-
		基 30 ブロモホルム	0.08 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	5.8	5.80	5.8	5.8
	味覚	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	4.2	4.20	4.2	4.2	1
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	22	22.0	22	22	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	64	64.0	64	64	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
	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
		基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	8.1	8.10	8.1	8.1	1
		基 48 味	異常でないこと					0
		基 49 臭気	異常でないこと	異常なし	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	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	他 6 水温	- °C	11.8	11.80	11.8	11.8	1	

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 下条地区簡易水道
採水場所：第1水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R5.6.14				
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
		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	0.02 mg/l以下					-
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下					-
		基 30 ブロモホルム	0.08 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	0.15	0.15	0.15	0.15	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	9.6	9.60	9.6	9.6	1
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.13	0.13	0.13	0.13	1
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	5.9	5.90	5.9	5.9	1
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	66	66.0	66	66	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	130	130.0	130	130	1
		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	0
	基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	7.8	7.80	7.8	7.8	1
	基 48 味		異常でないこと					0
	基 49 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1
	基 50 色度		5 度以下	2.4	2.40	2.4	2.4	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	-	0.19	0.190	0.19	0.19	1	
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l					0	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	他 6 水温	- °C	15.2	15.20	15.2	15.2	1	

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 下条地区簡易水道

採水場所：第2水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R5.6.14				
健康に関する項目 水質基準項目（原水）	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1
		基 2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.003	0.0030	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
		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	0.04	0.040	0.04	0.04	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	0.02 mg/l以下					-
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
		基 25 ジブromクロロメタン	0.01 mg/l以下					-
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下					-
		基 30 ブロモホルム	0.08 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	0.20	0.200	0.20	0.20	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	8.20	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	0.19	0.19	0.19	0.19	1
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	6.2	6.20	6.2	6.2	1
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	62	62.0	62	62	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	110	110.0	110	110	1
		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
	基礎的性状	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	7.8	7.80	7.8	7.8	1
		基 48 味	異常でないこと					0
		基 49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1
		基 50 色度	5 度以下	2.3	2.30	2.3	2.3	1
基 51 濁度		2 度以下	0.1	0.10	0.1	0.1	1	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.21	0.210	0.21	0.21	1	
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l					0	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	他 6 水温	- °C	14.5	14.5	14.50	14.5	14.5	1

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 水沢中央地区簡易水道

採水場所：第1水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R5.6.15				
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	0.003	0.0030	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
		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	2.10	2.10	2.1	2.1	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	0.02 mg/l以下					-
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
		基 25 ジブromクロロメタン	0.01 mg/l以下					-
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下					-
		基 30 ブロモホルム	0.08 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	6.7	6.70	6.7	6.7
	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	6.3	6.30	6.3	6.3
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	39	39.0	39	39	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	87	87.0	87	87	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	7.5	7.50	7.5	7.5	1
		基 48 味	異常でないこと					0
		基 49 臭気	異常でないこと	異常なし	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	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	他 6 水温	- °C	12.4	12.4	12.40	12.4	12.4	1

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 水沢中央地区簡易水道
採水場所：第2水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R5.6.15				
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	0.006	0.0060	0.006	0.006	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
	基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10 mg/l以下	0.25	0.250	0.25	0.25	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	0.02 mg/l以下					-
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
		基 25 ジブromクロロメタン	0.01 mg/l以下					-
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下					-
		基 30 ブロモホルム	0.08 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	6.3	6.30	6.3	6.3
	味覚	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	4.3	4.30	4.3	4.3	1
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	30	30.0	30	30	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	97	97.0	97	97	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
	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
		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					0
		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	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	他 6 水温	- °C	13.0	13.0	13.00	13.0	13.0	1

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 轟木地区簡易水道

採水場所：轟木水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R5.6.14				
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	0.002	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
		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	0.17	0.170	0.17	0.17	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	0.02 mg/l以下					-
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
		基 25 ジブromクロロメタン	0.01 mg/l以下					-
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下					-
		基 30 ブロモホルム	0.08 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	8.7	8.70	8.7	8.7
	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	6.0	6.00	6.0	6.0
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	53	53.0	53	53	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	86	86.0	86	86	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	7.3	7.30	7.3	7.3	1
		基 48 味	異常でないこと					0
		基 49 臭気	異常でないこと	異常なし	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	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	他 6 水温	- °C	13.2	13.2	13.20	13.2	13.2	1

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 東下組地区簡易水道

採水場所：第1水源

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R5.6.14				
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	0.002	0.002	0.002	0.002	1
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.015	0.0150	0.015	0.015	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	0.16	0.160	0.16	0.16	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	0.02 mg/l以下				
	基 22 クロロ酢酸		0.06 mg/l以下					-
	基 23 クロロホルム		0.03 mg/l以下					-
	基 24 ジクロロ酢酸		0.1 mg/l以下					-
	基 25 ジブロモクロロメタン		0.01 mg/l以下					-
	基 26 臭素酸		0.1 mg/l以下					-
	基 27 総トリハロメタン		0.03 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		0.09 mg/l以下					-
	基 30 ブロモホルム		0.08 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	0.07	0.070	0.07	0.07	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	29	29.0	29	29	1
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.070	0.070	0.070	0.070	1
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	5.9	5.90	5.9	5.9	1
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	47	47.0	47	47	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	130	130.0	130	130	1
		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	7.5	7.50	7.5	7.5	1
	基 48 味		異常でないこと					0
	基 49 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1
	基 50 色度		5 度以下	3.0	3.00	3.0	3.0	1
基 51 濁度	2 度以下		0.1	0.10	0.1	0.1	1	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.17	0.170	0.17	0.17	1	
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l					0	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	他 6 水温	- °C	13.7	13.7	13.70	13.7	13.7	1

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 東下組地区簡易水道
採水場所：第2水源

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R5.6.14				
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	0.001	0.001	0.001	1
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.013	0.013	0.013	0.013	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	0.04	0.04	0.04	0.04	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	0.02 mg/l以下				
	基 22 クロロ酢酸		0.06 mg/l以下					-
	基 23 クロロホルム		0.03 mg/l以下					-
	基 24 ジクロロ酢酸		0.1 mg/l以下					-
	基 25 ジブロモクロロメタン		0.01 mg/l以下					-
	基 26 臭素酸		0.1 mg/l以下					-
	基 27 総トリハロメタン		0.03 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		0.09 mg/l以下					-
	基 30 ブロモホルム		0.08 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	37	37	37	37	1
	味覚	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.021	0.021	0.021	0.021	1
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	5.5	5.5	5.5	5.5	1
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	34	34	34	34	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
	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
		基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	8.6	8.6	8.6	8.6	1
		基 48 味	異常でないこと					0
		基 49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1
		基 50 色度	5 度以下	2.8	2.8	2.8	2.8	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	-	0.16	0.16	0.16	0.16	1	
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l					0	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	他 6 水温	- °C	17.2	17.2	17.2	17.2	1	

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 六箇地区簡易水道

採水場所：六箇水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R5.6.14				
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	0.0010	0.001	0.001	1
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		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	0.05	0.050	0.05	0.05	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	0.02 mg/l以下					-
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下					-
		基 30 ブロモホルム	0.08 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	6.9	6.90	6.9	6.9	1
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.010	0.0100	0.010	0.010	1
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	5.0	5.00	5.0	5.0	1
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	57	57.0	57	57	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	87	87.0	87	87	1
		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
基礎的性状	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	7.9	7.90	7.9	7.9	1	
	基 48 味	異常でないこと					0	
	基 49 臭気	異常でないこと	異常なし	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	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	他 6 水温	- °C	13.8	13.8	13.80	13.8	13.8	1

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 当間地区簡易水道

採水場所：当間水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R5.7.13				
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	0.003	0.0030	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
		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	0.20	0.200	0.20	0.20	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	0.02 mg/l以下					-
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
		基 25 ジブromokロロメタン	0.01 mg/l以下					-
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下					-
		基 30 ブロモホルム	0.08 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	5.3	5.30	5.3	5.3
	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	3.6	3.60	3.6	3.6
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	35	35.0	35	35	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	67	67.0	67	67	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	7.9	7.9	7.9	7.9	1	
基 48 味		異常でないこと					0	
基 49 臭気		異常でないこと	異常なし	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	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	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 飛二地区簡易水道

採水場所：飛二水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数	
				R5.7.12					
健康に関する項目 水質基準項目（原水） 水道水が有すべき性状に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	9	9.0	9	9	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	0.24	0.240	0.24	0.24	1	
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.12	0.120	0.12	0.12	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	0.02 mg/l以下					-
	基 22 クロロ酢酸		0.06 mg/l以下					-	
	基 23 クロロホルム		0.03 mg/l以下					-	
	基 24 ジクロロ酢酸		0.1 mg/l以下					-	
	基 25 ジブromクロロメタン		0.01 mg/l以下					-	
	基 26 臭素酸		0.1 mg/l以下					-	
	基 27 総トリハロメタン		0.03 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		0.09 mg/l以下					-	
	基 30 ブロモホルム		0.08 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	0.020	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	0.13	0.130	0.13	0.13	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	9.0	9.00	9.0	9.0	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	18.0	18.00	18.0	18.0	1
			基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	68	68.0	68	68	1
			基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	110	110.0	110	110	1
			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
		臭い	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 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	6.7	6.70	6.7	6.7	1	
	基 48 味		異常でないこと					0	
	基 49 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
	基 50 色度		5 度以下	1.3	1.30	1.3	1.3	1	
	基 51 濁度		2 度以下	0.5	0.50	0.5	0.5	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		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0		
	他 6 水温	- °C	11.0	11.00	11.0	11.0	1		

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 新水地区簡易水道

採水場所：新水水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R5.7.12				
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	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	0.02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	0.13	0.130	0.13	0.13	1
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.3	0.30	0.1未満	0.3	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	0.02 mg/l以下					-
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下					-
		基 30 ブロモホルム	0.08 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	0.61	0.610	0.61	0.61	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	43	43.0	43	43	1
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.01	0.010	0.01	0.01	1
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	19	19.0	19	19	1
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	5.4	5.40	5.4	5.4	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	160	160.0	160	160	1
		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	0.40	0.4	0.4
	基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	9.0	9.00	9.0	9.0	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	1
	基 50 色度		5 度以下	8.0	8.00	8.0	8.0	1
基 51 濁度	2 度以下		1.9	1.90	1.9	1.9	1	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.20	0.200	0.20	0.20	1	
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l					0	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	他 6 水温	- °C	16.2	16.2	16.2	16.2	1	

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 吉田地区簡易水道 : 小泉配水系

採水場所 : 浅河原水源 (深井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 + 他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数		
				R5.7.13						
健康に関する項目 水質基準項目(原水)	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.005	0.0050	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	
		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	0.16	0.160	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	0.02 mg/l以下					-	
		基 22	クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
		基 23	クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
		基 24	ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
		基 25	ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
		基 26	臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
		基 27	総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下					-	
		基 30	ブロモホルム	0.08 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	0.81	0.810	0.81	0.81	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	14	14.0	14	14	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	0.18	0.18	1
			基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	5.4		5.4	5.4	1
		味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	34	34.0	34	34	1
			基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	130	130.0	130	130	1
			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 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	0.5	0.5	0.5	0.5	1
			基 47	PH値	5.8以上 8.6以下	7.6	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	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	8.0	8.00	8.0	8.0	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	-	0.49	0.490	0.49	0.49	1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10l					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10l					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100ml					0		
	他 6	水温	- °C	15.2		15.20	15.2	15.2	1	

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 姿・安養寺地区簡易水道
採水場所：姿・安養寺水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R5.7.13				
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
		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	0.50	0.500	0.50	0.50	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	0.02 mg/l以下					-
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下					-
		基 30 ブロモホルム	0.08 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	7.4	7.40	7.4	7.4
	味覚	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	6.5	6.50	6.5	6.5	1
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	51	51.0	51	51	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	110	110.0	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
	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
		基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	7.2	7.20	7.2	7.2	1
		基 48 味	異常でないこと					0
		基 49 臭気	異常でないこと	異常なし	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	0.2	0.20	0.2	0.2	1	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1	
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l					0	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	他 6 水温	- °C	11.8	11.80	11.8	11.8	1	

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 赤倉地区簡易水道

採水場所：赤倉水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R5.7.12				
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	1	1.0	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
	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	0.02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	0.02 mg/l以下					-
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
		基 25 ジブromクロロメタン	0.01 mg/l以下					-
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下					-
		基 30 ブロモホルム	0.08 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	0.03	0.030	0.03	0.03	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	1.6	1.60	1.6	1.6	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	4.5	4.50	4.5	4.5	1
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.16	0.160	0.16	0.16	1
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	3.7	3.70	3.7	3.7	1
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	51	51.0	51	51	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	96	96.0	96	96	1
		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
	基礎的性状	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	7.0	7.00	7.0	7.0	1
		基 48 味	異常でないこと					0
		基 49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1
		基 50 色度	5 度以下	17	17.0	17	17	1
基 51 濁度		2 度以下	5.4	5.40	5.4	5.4	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	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	他 6 水温	- °C	10.0	10.00	10.0	10.0	1	

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 吉田地区簡易水道 : 樽沢配水系
採水場所 : 樽沢水源 (深井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R5.7.13				
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	0.002	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
		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	0.15	0.150	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	0.02 mg/l以下					-
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
		基 25 ジブromokロロメタン	0.01 mg/l以下					-
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下					-
		基 30 ブロモホルム	0.08 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	0.62	0.620	0.62	0.62	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	14	14.0	14	14	1
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.19	0.190	0.19	0.19	1
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	5.5	5.50	5.5	5.5	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	160	160.0	160	160	1
		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	7.60	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	1
	基 50 色度		5 度以下	4.4	4.40	4.4	4.4	1
基 51 濁度	2 度以下		0.2	0.20	0.2	0.2	1	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.74	0.740	0.74	0.74	1	
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l					0	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	他 6 水温	- °C	13.8	13.80	13.8	13.8	1	

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 江道・猿倉地区簡易水道
採水場所：江道・猿倉水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数		
				R5.7.12						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	6	6.0	6	6	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	0.001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	
		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	
	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	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	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	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	
	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	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	0.02 mg/l以下						-	
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下						-	
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下						-	
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下						-	
		基 25 ジブromクロロメタン	0.01 mg/l以下						-	
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下						-	
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下						-	
		基 30 ブロモホルム	0.08 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	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	0.92	0.920	0.92	0.92	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	8.1	8.10	8.1	8.1	1		
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.061	0.0610	0.061	0.061	1		
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	8.4	8.40	8.4	8.4	1		
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	59	59.0	59	59	1		
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	73	73.0	73	73	1		
		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	
	基礎的性状	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	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	0.3未満	1
		基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	7.3	7.30	7.3	7.3	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	1		
		基 50 色度	5 度以下	8.4	8.40	8.4	8.4	1		
基 51 濁度		2 度以下	0.5	0.50	0.5	0.5	1			
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.09	0.090	0.09	0.09	1			
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l					0			
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0			
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0			
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0			
	他 6 水温	- °C	14.0	14.00	14.0	14.0	1			

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 真田地区簡易水道

採水場所：真田水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R5.7.13				
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
		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
	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	0.02 mg/l以下					-
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下					-
		基 30 ブロモホルム	0.08 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	0.010	0.01	0.01	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	2.6	2.60	2.6	2.6	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	6.7	6.70	6.7	6.7	1
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.25	0.250	0.25	0.25	1
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	5.0	5.00	5.0	5.0	1
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	45	45.0	45	45	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	140	140.0	140	140	1
		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
	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	7.1	7.10	7.1	7.1	1	
基 48 味		異常でないこと					0	
基 49 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
基 50 色度		5 度以下	33	33.0	33	33	1	
基 51 濁度		2 度以下	1.9	1.90	1.9	1.9	1	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.12	0.120	0.12	0.12	1	
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l					0	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	他 6 水温	- °C	12.8	12.80	12.8	12.8	1	

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 上田原地区簡易水道
採水場所：上田原水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数	
				R5.7.12					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	1	1.0	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	
	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	0.0	0	0	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	0.09	0.090	0.09	0.09	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	0.02 mg/l以下					-
	基 22 クロロ酢酸		0.06 mg/l以下					-	
	基 23 クロロホルム		0.03 mg/l以下					-	
	基 24 ジクロロ酢酸		0.1 mg/l以下					-	
	基 25 ジブromokロロメタン		0.01 mg/l以下					-	
	基 26 臭素酸		0.1 mg/l以下					-	
	基 27 総トリハロメタン		0.03 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		0.09 mg/l以下					-	
	基 30 ブロモホルム		0.08 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	0.57	0.570	0.57	0.57	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	0.13	0.130	0.13	0.13	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	22	22.0	22	22	1	
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.010	0.0100	0.010	0.010	1	
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	4.2	4.20	4.2	4.2	1	
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	12	12.0	12	12	1	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	97	97.0	97	97	1	
		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	8.8	8.80	8.8	8.8	1	
		基 48 味	異常でないこと					0	
		基 49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
		基 50 色度	5 度以下	1.2	1.20	1.2	1.2	1	
基 51 濁度		2 度以下	0.2	0.20	0.2	0.2	1		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.06	0.060	0.06	0.06	1		
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l					0		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0		
	他 6 水温	- °C	13.5	13.5	13.5	13.5	1		

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 八箇地区簡易水道

採水場所：八箇水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R5.7.12				
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	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
		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	0.02 mg/l以下					-
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下					-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-
		基 25 ジブromクロロメタン	0.01 mg/l以下					-
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下					-
		基 30 ブロモホルム	0.08 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	0.61	0.610	0.61	0.61	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	6.0	6.00	6.0	6.0	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	0.18	0.18	1
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	4.4	4.40	4.4	4.4	1
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	52	52.0	52	52	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	120	120.0	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 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
基礎的性状	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					0	
	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	5.3	5.3	5.3	5.3	1	
	基 51 濁度	2 度以下	1.2	1.20	1.2	1.2	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					0	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	他 6 水温	- °C	11.0	11.00	11.0	11.0	1	

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 水沢南部地区簡易水道
採水場所：水沢南部水源（深井戸）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数	
				R5.7.13					
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	0.002	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	
		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	0.55	0.550	0.55	0.55	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	0.02 mg/l以下					-
	基 22 クロロ酢酸		0.06 mg/l以下					-	
	基 23 クロロホルム		0.03 mg/l以下					-	
	基 24 ジクロロ酢酸		0.1 mg/l以下					-	
	基 25 ジブロモクロロメタン		0.01 mg/l以下					-	
	基 26 臭素酸		0.1 mg/l以下					-	
	基 27 総トリハロメタン		0.03 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		0.09 mg/l以下					-	
	基 30 ブロモホルム		0.08 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	6.9	6.90	6.9	6.9	1
	味覚	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	4.5	4.50	4.5	4.5	1	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	29	29.0	29	29	1	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	85	85.0	85	85	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	
	基礎的性状	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	7.8	7.80	7.8	7.8	1	
		基 48 味	異常でないこと					0	
		基 49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
	基 50 色度	5 度以下	0.5	0.50	0.5	0.5	1		
基 51 濁度	2 度以下	0.1	0.10	0.1	0.1	1			
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	0.05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		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0		
	他 6 水温	- °C	12.0	12.00	12.0	12.0	1		

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 魚之田川地区簡易水道

採水場所：魚之田川水源（湧水）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他4項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数	
				R5.6.14					
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	2.0	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	0.003	0.003	0.003	0.003	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	
		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	0.17	0.17	0.17	0.17	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	0.02 mg/l以下					-	
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下					-	
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下					-	
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下					-	
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下					-	
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下					-	
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下					-	
		基 30 ブロモホルム	0.08 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	0.03	0.03	0.03	0.03	1	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.51	0.5	0.51	0.51	1	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.06	0.06	0.06	0.06	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	11	1	
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.060	0.060	0.060	0.060	1	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	9.1	9.1	9.1	9.1	1	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	110	110.0	110	110	1	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	180	180.0	180	180	1	
		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	7.8	7.8	7.8	7.8	1	
		基 48 味	異常でないこと					0	
		基 49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
		基 50 色度	5 度以下	0.9	0.9	0.9	0.9	1	
基 51 濁度		2 度以下	0.3	0.3	0.3	0.3	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		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	0	0.0	0	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	14.0	14.0	14.0	14.0	1		

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 鏡島地区簡易水道

採水場所：鏡島水源（浅井戸）

区分	No.	項目	基準値	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	基準39項目 +他4項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数	
				R5.4.13	R5.5.18	R5.6.15	R5.7.13	R5.8.8	R5.9.14	R5.10.12	R5.11.16	R5.12.14	R6.1.18	R6.2.15	R6.3.14					
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	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				0.58									0.580	0.58	0.58	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-ジオキサソ	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	0.02 mg/l以下																
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下																	
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下																	
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下																	
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下																	
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下																	
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下																	
		基 30 ブロモホルム	0.08 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													8.0	8.0	8.0	1
	味覚	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				7.5									7.50	7.5	7.5	1	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下				67									67.0	67	67	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
	基礎的性状	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				6.5									6.50	6.5	6.5	1	
基 48 味			異常でないこと																0	
基 49 臭気			異常でないこと																0	
基 50 色度			5 度以下				0.5									0.50	0.5	0.5	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		-				0.05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		
	他 3 ジアルジア	- 個/10l																0		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	12		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	0	1.0未満	11	12		
	他 6 水温	- °C	11.2	11.8	12.3	13.0	14.0	14.8	15.0	14.8	14.6	13.2	12.8	11.6	13.26	11.2	15.0	12		

令和5年度 水質検査結果

十日町地域 名ヶ山地区簡易水道

採水場所：名ヶ山水源（湧水）

区分	No.	項目	基準値	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	基準39項目 +他4項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数	
				R5.4.13	R5.5.18	R5.6.15	R5.7.12	R5.8.8	R5.9.14	R5.10.12	R5.11.16	R5.12.14	R6.1.18	R6.2.15	R6.3.14					
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				9									9.0	9	9	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				0.93									0.93	0.9	0.9	1	
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下				0.08未満									0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下				0.1未満									0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
		一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下				0.0002未満									0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
			基 15 1,4-ジオキサソ	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	0.02 mg/l以下																
		基 22 クロロ酢酸	0.06 mg/l以下																	
		基 23 クロロホルム	0.03 mg/l以下																	
		基 24 ジクロロ酢酸	0.1 mg/l以下																	
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l以下																	
		基 26 臭素酸	0.1 mg/l以下																	
		基 27 総トリハロメタン	0.03 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	0.09 mg/l以下																	
		基 30 ブロモホルム	0.08 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
			基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下				7.4									7.4	7.4	7.4	1
		味覚	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下				0.005未満									0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
			基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下				7.2									7.2	7.2	7.2	1
			基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下				33									33.0	33	33	1
			基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下				95									95.0	95	95	1
			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
			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 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	0	1
	基礎的性状	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下				6.9									6.90	6.9	6.9	1	
		基 48 味	異常でないこと																0	
		基 49 臭気	異常でないこと					異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	1	
		基 50 色度	5 度以下				1.2									1.20	1.2	1.2	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		
	他 3 ジアルジア	- 個/10ℓ																0		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100mℓ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	12		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100mℓ	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.8未満	1.0未満	11.0	12		
	他 6 水温	- ℃	10.2	10.4	10.4	11.0	11.0	11.2	10.8	10.4	10.4	10.2	10.0	10.2	10.52	10.0	11.2	12		