

令和7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：野中集落センター（野中）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準21項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11											
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		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	4	○	×														0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
消毒副生成物		基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×		0.06未満									0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×		0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×		0.008未満									0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	4	○	○													0	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○													0	
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	4.1	4.0	4.2								4.10	4.0	4.2	3
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○														0
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○														0
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○														0
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○														0
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.5	7.6	7.7								7.60	7.5	7.7	3	
基 48 味		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 50 色度		5 度以下	12	×	×	0.5未満	0.5未満	0.5未満								0.5未満	0.5未満	0.5未満	3	
基 51 濁度		2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	3	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	6.6	11.8	16.2								11.53	6.6	16.2	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.6	0.6								0.57	0.5	0.6	3	

令和7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：個人宅（二ツ屋）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数の減	省略の可否	基準2項目+他2項目	基準2項目+他2項目	基準2項目+他2項目								平均値	最小値	最大値	検査回数
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11											
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
	基 2	大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
その他検査項目	他 1	水温	- °C	-	-	-	6.2	12.0	17.0								11.73	6.2	17.0	3
	他 2	残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.6	0.6								0.57	0.5	0.6	3

十日町地域 池沢地区簡易水道
採水場所：鍬柄沢集会所（鍬柄沢）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数の減	省略の可否	基準2項目+他2項目	基準2項目+他2項目	基準2項目+他2項目								平均値	最小値	最大値	検査回数
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11											
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
	基 2	大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
その他検査項目	他 1	水温	- °C	-	-	-	5.6	11.4	18.0								11.67	5.6	18.0	3
	他 2	残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.5	0.5								0.50	0.5	0.5	3

十日町地域 池沢地区簡易水道
採水場所：個人宅（塩ノ又）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数の減	省略の可否	基準2項目+他2項目	基準2項目+他2項目	基準2項目+他2項目								平均値	最小値	最大値	検査回数
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11											
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
	基 2	大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
その他検査項目	他 1	水温	- °C	-	-	-	5.8	11.0	17.8								11.53	5.8	17.8	3
	他 2	残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.5	0.5								0.50	0.5	0.5	3

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 吉田地区簡易水道 : 浅河原配水系
採水場所 : 個人宅 (稲葉)

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準27項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数	
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11												
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○			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	4	○	○														0	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		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	4	○	×														0	
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○			0.16								0.160	0.16	0.16	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	4	○	○														0	
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×		0.17									0.170	0.17	0.17	1		
	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×		0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	1		
	基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×		0.008									0.0080	0.008	0.008	1		
	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1		
	基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.002									0.0020	0.002	0.002	1		
	基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
	基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.013									0.0130	0.013	0.013	1		
	基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.004									0.004	0.00	0.00	1		
	基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003									0.0030	0.003	0.003	1		
	基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×		0.008未満									0.008未満	0.008未満	0.008未満	1		
色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0		
	基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○		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	4	○	○		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	4	○	○														0		
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○														0	
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	4	○	○		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	12	×	×	9.7	9.7	10.0							9.80	9.7	10.0	3		
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○		150								150.0	150	150	1		
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0	
	臭い	基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0	
		基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○														0	
	基礎的性状	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○														0
			基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.4	0.4	0.4							0.40	0.4	0.4	3	
		発泡	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.5	7.5	7.5							7.50	7.5	7.5	3	
基 48 味			異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし							異常なし	異常なし	異常なし	3		
基 49 臭気			異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし							異常なし	異常なし	異常なし	3		
基 50 色度			5 度以下	12	×	×	0.7	0.5	0.5未満							0.40	0.5未満	0.7	3		
基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満							0.1未満	0.1未満	0.1未満	3				
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0		
	他 2 水温	- °C	-	-	-	9.8	14.8	18.8							14.47	9.8	18.8	3			
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.6	0.5							0.53	0.5	0.6	3			

令和7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 : 個人宅 (樽沢)

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準23項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11											
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		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	4	○	×														0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○		0.17									0.170	0.17	0.17	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	4	○	○														0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×		0.16									0.160	0.16	0.16	1	
	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×		0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×		0.008									0.0080	0.008	0.008	1	
	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.002									0.0020	0.002	0.002	1	
	基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.014									0.0140	0.014	0.014	1	
	基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.005									0.005	0.01	0.01	1	
	基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.004									0.0040	0.004	0.004	1	
	基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×		0.008未満									0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	4	○	○														0
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○														0
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○														0
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○														0
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	9.4	9.4	9.7								9.50	9.4	9.7	3
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○														0
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○		150									150.0	150	150	1
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○														0
臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0	
	基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0	
発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○														0	
臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○														0	
基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.4	0.4	0.4								0.40	0.4	0.4	3	
	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.7	7.7	7.8								7.73	7.7	7.8	3	
	基 48 味	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
	基 49 臭気	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
	基 50 色度	5 度以下	12	×	×	0.7	0.5	0.6								0.60	0.5	0.7	3	
	基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	3	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	6.2	11.4	15.4								11.00	6.2	15.4	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.6	0.5	0.5								0.53	0.5	0.6	3	

令和7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：個人宅（北原）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数の減	省略の可否	基準9項目+他2項目	基準9項目+他2項目	基準24項目+他2項目							平均値	最小値	最大値	検査回数	
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11											
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0							0.0	0	0	3	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない							検出しない	検出しない	検出しない	3	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○				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	4	○	○														0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×			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	4	○	×														0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.06未満							0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
	基 22 クロロ酢酸		0.02 mg/l以下	4	×	×			0.002未満							0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム		0.06 mg/l以下	4	×	×			0.001							0.0010	0.001	0.001	1	
	基 24 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/l以下	4	×	×			0.002							0.0020	0.002	0.002	1	
	基 26 臭素酸		0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 27 総トリハロメタン		0.1 mg/l以下	4	×	×			0.004							0.0040	0.004	0.004	1	
	基 28 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 29 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下	4	×	×			0.001							0.0010	0.001	0.001	1	
	基 30 ブロモホルム		0.09 mg/l以下	4	×	×			0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 31 ホルムアルデヒド		0.08 mg/l以下	4	×	×			0.008未満							0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	4	○	○													0
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○													0	
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	5.5	5.5	5.4							5.47	5.4	5.5	3	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○			67							67.0	67	67	1	
	発泡	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○			110							110.0	110	110	1	
		基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
		臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○													0
	基 43 2-メチルイソボルネオール		0.00001 mg/l以下	4	×	○													0	
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○													0	
		臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○												0	
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3未満							0.3未満	0.3未満	0.3未満	3	
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	8.1	8.1	8.1							8.10	8.1	8.1	3		
基 48 味		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし							異常なし	異常なし	異常なし	3		
基 49 臭気		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし							異常なし	異常なし	異常なし	3		
基 50 色度		5 度以下	12	×	×	0.5未満	0.5未満	0.5未満							0.5未満	0.5未満	0.5未満	3		
基 51 濁度		2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満							0.1未満	0.1未満	0.1未満	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-													0		
	他 2 水温	- °C	-	-	-	9.0	15.0	20.0							14.67	9.0	20.0	3		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.5	0.5							0.50	0.5	0.5	3		

令和7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：事業所（新光寺）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数の減	省略の可否	基準9項目+他2項目	基準23項目+他2項目	基準9項目+他2項目								平均値	最小値	最大値	検査回数		
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11													
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	1								0.3	0	1	3		
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3		
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○	○														0		
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0		
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		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	4	○	×														0		
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0		
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0		
		消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×		0.08									0.080	0.08	0.08	1	
	基 22 クロロ酢酸		0.02 mg/l以下	4	×	×		0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	1		
	基 23 クロロホルム		0.06 mg/l以下	4	×	×		0.003									0.0030	0.003	0.003	1		
	基 24 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1		
	基 25 ジブromクロロメタン		0.1 mg/l以下	4	×	×		0.003									0.0030	0.003	0.003	1		
	基 26 臭素酸		0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
	基 27 総トリハロメタン		0.1 mg/l以下	4	×	×		0.010									0.0100	0.010	0.010	1		
	基 28 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1		
	基 29 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下	4	×	×		0.004									0.0040	0.004	0.004	1		
	基 30 ブロモホルム		0.09 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
	基 31 ホルムアルデヒド		0.08 mg/l以下	4	×	×		0.008未満									0.008未満	0.008未満	0.008未満	1		
	色		基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0		
		味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○														0	
	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	4	○	○														0	
			基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	7.7	7.7	7.6								7.67	7.6	7.7	3	
		味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○		67									67.0	67	67	1	
			基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○		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	4	○	○														0	
			基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0	
		臭い	基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0	
			基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○														0	
		基礎的性状	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○														0
				基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.4	0.3未満								0.13	0.3未満	0.4	3
			発泡	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.6	7.7	7.6								7.63	7.6	7.7	3
	基 48 味			異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
	基 49 臭気			異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
	発泡	基 50 色度	5 度以下	12	×	×	0.5未満	0.5未満	0.5未満								0.5未満	0.5未満	0.5未満	3		
		基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0			
	他 2 水温	- °C	-	-	-	8.0	13.5	18.0								13.17	8.0	18.0	3			
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.3	0.1								0.30	0.1	0.5	3			

令和7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：赤倉集落センター（十日町赤倉）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準21項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.12											
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		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	4	○	×														0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
消毒副生成物		基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×		0.06未満									0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×		0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×		0.001									0.0010	0.001	0.001	1	
	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.002									0.0020	0.002	0.002	1	
	基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.001									0.0010	0.001	0.001	1	
	基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×		0.008未満									0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	4	○	○													0	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○													0	
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	5.1	4.9	4.7							4.90	4.7	5.1	3	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○													0	
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○													0	
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○													0	
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○													0	
	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○													0	
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.2	7.2	7.2								7.20	7.2	7.2	3	
基 48 味		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 50 色度		5 度以下	12	×	×	0.8	0.7	0.8								0.77	0.7	0.8	3	
基 51 濁度		2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	3	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	6.0	12.5	17.0								11.83	6.0	17.0	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.5	0.3								0.43	0.3	0.5	3	

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 水沢中央地区簡易水道：高区配水系
採水場所：個人宅（天池）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準22項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11											
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○			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	4	○	○														0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×			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	4	○	×														0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
消毒副生成物		基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×			0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	4	○	○													0	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○													0	
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	4.7	4.5	4.6							4.60	4.5	4.7	3	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○													0	
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○													0	
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○													0	
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○													0	
	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○													0	
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.7	7.8	7.7								7.73	7.7	7.8	3	
基 48 味		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 50 色度		5 度以下	12	×	×	0.5未満	0.5未満	0.5未満								0.5未満	0.5未満	0.5未満	3	
基 51 濁度		2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	3	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	7.2	13.2	17.6								12.67	7.2	17.6	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.4	0.5								0.47	0.4	0.5	3	

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 水沢中央地区簡易水道：低区配水系
採水場所：小黒沢集会所（小黒沢）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準23項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数		
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11													
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3		
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3		
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○			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	4	○	○														0		
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0		
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×			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	4	○	×														0		
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0		
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0		
		消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.06未満									0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
	基 22 クロロ酢酸		0.02 mg/l以下	4	×	×			0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム		0.06 mg/l以下	4	×	×			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 24 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブromクロロメタン		0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 26 臭素酸		0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 27 総トリハロメタン		0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 28 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 29 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下	4	×	×			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 30 ブロモホルム		0.09 mg/l以下	4	×	×			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 31 ホルムアルデヒド		0.08 mg/l以下	4	×	×			0.008未満									0.008未満	0.008未満	0.008未満	1	
	色		基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○														0		
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0		
		水道水が有すべき性状に関する項目	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○													0	
	色		基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○													0		
	基礎的性状	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	6.0	6.0	6.0								6.00	6.0	6.0	3	
			基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○														0	
		発泡	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○			110								110.0	110	110	1	
			基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○														0	
		臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0	
			基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0	
		発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○														0	
			臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○													0	
	基礎的性状	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	3	
			基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.6	7.6	7.4								7.53	7.4	7.6	3	
			基 48 味	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし	異常なし	異常なし	3
			基 49 臭気	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし	異常なし	異常なし	3
			基 50 色度	5 度以下	12	×	×	0.5未満	0.5未満	0.5未満									0.5未満	0.5未満	0.5未満	3
	基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満									0.1未満	0.1未満	0.1未満	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0			
	他 2 水温	- °C	-	-	-	8.2	14.2	18.4								13.60	8.2	18.4	3			
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.4	0.5	0.5								0.47	0.4	0.5	3			

令和7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：安養寺ふれあいセンター（安養寺）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数	省略の可否	基準9項目+他2項目	基準22項目+他2項目	基準9項目+他2項目								平均値	最小値	最大値	検査回数
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11											
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		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	4	○	×														0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0
	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	4	○	○														0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×		0.06未満									0.06未満	0.06未満	0.06未満	1	
	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×		0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×		0.008未満									0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	4	○	○													0	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○													0	
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	6.6	6.5	6.6								6.57	6.5	6.6	3
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○													0	
	発泡	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○		98									98.0	98	98	1
		基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○													0	
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○													0	
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○													0	
		臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○												0	
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.5	7.5	7.6								7.53	7.5	7.6	3	
基 48 味		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 50 色度		5 度以下	12	×	×	0.5未満	0.5未満	0.5未満								0.5未満	0.5未満	0.5未満	3	
基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	7.8	13.8	19.4								13.67	7.8	19.4	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.4	0.4	0.4								0.40	0.4	0.4	3	

令和7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：個人宅（山新田）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目	基準24項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11											
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×			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	4	○	×														0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0
	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	4	○	○														0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1	
	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×			0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1	
色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0	
	基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○			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	4	○	○														0	
	基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0	
	水道水が有すべき性状に関する項目	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○													0
色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○														0	
味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	20.0	21.0	20.0								20.3	20.0	21.0	3	
	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○			71								71.0	71	71	1	
	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○			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	4	○	○														0	
臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0	
	基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0	
発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○														0	
臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○														0	
基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	3	
	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.9	6.9	7.0								6.93	6.9	7.0	3	
	基 48 味	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
	基 49 臭気	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
	基 50 色度	5 度以下	12	×	×	0.5未満	0.5未満	0.5未満								0.5未満	0.5未満	0.5未満	3	
基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	5.2	10.0	14.2								9.80	5.2	14.2	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.5	0.5								0.50	0.5	0.5	3	

令和7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：個人宅（江道）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準23項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目									平均値	最小値	最大値	検査 回数	
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.12													
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0									0.0	0	0	3	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない										検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○																0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○																0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○	○																0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×																0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		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	4	○	×																0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○																0
	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	4	○	○																0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○																0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○																0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○																0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○																0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1	
	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×		0.002未満											0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×		0.003											0.0030	0.003	0.003	1	
	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジプロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.002											0.0020	0.002	0.002	1	
	基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.007											0.0070	0.007	0.007	1	
	基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 29 プロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.002											0.0020	0.002	0.002	1	
	基 30 プロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×		0.008未満											0.008未満	0.008未満	0.008未満	1	
色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0	
	基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○		0.02											0.020	0.02	0.02	1	
	基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○																0	
	基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○																0
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	4	○	○															0	
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	8.4	7.7	7.5										7.87	7.5	8.4	3
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○																0
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○		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	4	○	○																0
		臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○															
	基 43 2-メチルイソボルネオール		0.00001 mg/l以下	4	×	○																0
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○																0
		臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○															
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3										0.10	0.3未満	0.3	3
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.6	7.6	7.7										7.63	7.6	7.7	3	
基 48 味		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし											異常なし	異常なし	異常なし	3
基 49 臭気		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし											異常なし	異常なし	異常なし	3
基 50 色度		5 度以下	12	×	×	0.5未満	0.5未満	0.5未満											0.5未満	0.5未満	0.5未満	3
基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満											0.1未満	0.1未満	0.1未満	3	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-																0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	8.5	13.0	17.0										12.83	8.5	17.0	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.4	0.4	0.3										0.37	0.3	0.4	3	

令和7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：個人宅（津池）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数の減	省略の可否	基準2項目+他2項目	基準2項目+他2項目	基準2項目+他2項目								平均値	最小値	最大値	検査回数
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.12											
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
	基 2	大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
その他検査項目	他 1	水温	- °C	-	-	-	6.0	13.0	18.2								12.40	6.0	5.0	3
	他 2	残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.2	0.3	0.2								0.23	0.2	0.4	3

令和7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：個人宅（新水）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目	基準26項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数		
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11													
健康に関する項目 水質基準項目（浄水）	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3		
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない									検出しない	検出しない	検出しない	3	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○	○															0	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×															0	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×			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	4	○	×															0	
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○															0	
	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	4	○	○			0.3									0.30	0.3	0.3	1	
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○															0	
		消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.12									0.120	0.12	0.12	1
			基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×			0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	基 23 クロロホルム		0.06 mg/l以下	4	×	×			0.003									0.0030	0.003	0.003	1	
	基 24 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブromクロロメタン		0.1 mg/l以下	4	×	×			0.011									0.0110	0.011	0.011	1	
	基 26 臭素酸		0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 27 総トリハロメタン		0.1 mg/l以下	4	×	×			0.024									0.0240	0.024	0.024	1	
	基 28 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 29 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下	4	×	×			0.006									0.0060	0.006	0.006	1	
	基 30 ブロモホルム		0.09 mg/l以下	4	×	×			0.004									0.0040	0.004	0.004	1	
	基 31 ホルムアルデヒド		0.08 mg/l以下	4	×	×			0.008未満									0.008未満	0.008未満	0.008未満	1	
	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○			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	4	○	○			0.03未満									0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
	味覚	基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○															0	
	色	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○			46									46.0	46	46	1	
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○															0	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	20.0	21.0	21.0									20.7	20.0	21.0	3	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○			160									160.0	160	160	1	
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○															0	
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○															0	
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○															0	
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○															0	
	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○															0	
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.6	0.4	0.4									0.47	0.4	0.6	3	
		基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.8	7.9	7.9									7.87	7.8	7.9	3	
		基 48 味	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし	異常なし	異常なし	3	
		基 49 臭気	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし	異常なし	異常なし	3	
		基 50 色度	5 度以下	12	×	×	1.4	1.1	1.0									1.17	1.0	1.4	3	
	基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.2	0.1	0.1									0.13	0.1	0.2	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0		
	他 2 水温	- °C	-	-	-	8.2	13.8	19.0									13.67	8.2	19.0	3		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.6	0.6	0.6									0.60	0.6	0.6	3		

令和7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：個人宅（魚之田川）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目	基準24項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11											
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○			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	4	○	○														0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×			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	4	○	×														0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
消毒副生成物		基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×			0.003								0.0030	0.003	0.003	1	
	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.002								0.0020	0.002	0.002	1	
	基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.008								0.0080	0.008	0.008	1	
	基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003								0.0030	0.003	0.003	1	
	基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×			0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	4	○	○													0	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○													0	
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	11.0	9.7	9.7								10.13	9.7	11.0	3
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○			110								110.0	110	110	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○			180								180.0	180	180	1
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○														0
臭い		基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○													0	
発泡	基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0	
	臭い	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○													0	
基礎的性状	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.6	0.3	0.3								0.40	0.3	0.6	3
	味覚	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.4	7.7	7.8								7.63	7.4	7.8	3
		基 48 味	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3
		基 49 臭気	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3
		基 50 色度	5 度以下	12	×	×	2.1	0.8	0.5未満								0.97	0.5未満	2.1	3
濁度	基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.5	0.1	0.1未満							0.20	0.1未満	0.5	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	7.0	12.5	17.0								12.17	7.0	17.0	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.3	0.5	0.5								0.43	0.3	0.5	3	

令和7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：吉田地区公民館（北鏡坂第3）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目	基準23項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11											
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×			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	4	○	×														0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0
	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	4	○	○														0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1	
	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.002								0.0020	0.002	0.002	1	
	基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.003								0.0030	0.003	0.003	1	
	基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×			0.001								0.0010	0.001	0.001	1	
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×			0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	4	○	○													0	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○													0	
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	7.4	7.5	7.7								7.53	7.4	7.7	3
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○			65								65.0	65	65	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○			140								140.0	140	140	1
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○													0	
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○													0	
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○													0	
	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○													0	
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3								0.10	0.3未満	0.3	3
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.8	6.8	6.8								6.80	6.8	6.8	3	
基 48 味		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 50 色度		5 度以下	12	×	×	0.5未満	0.5未満	0.5未満								0.5未満	0.5未満	0.5未満	3	
基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	10.0	14.2	18.8								14.33	10.0	18.8	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.4	0.4	0.4								0.40	0.4	0.4	3	

令和7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：ふるさと会館（鉢第1）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準23項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数	
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11												
健康に関する項目 水質基準項目（浄水）	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない									検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○															0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○															0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○	○															0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×															0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		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	4	○	×															0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○															0
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○															0
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○															0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○															0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○															0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○															0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×		0.06未満										0.06未満	0.06未満	0.06未満
	基 22 クロロ酢酸		0.02 mg/l以下	4	×	×		0.002未満										0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	基 23 クロロホルム		0.06 mg/l以下	4	×	×		0.001										0.0010	0.001	0.001	1
	基 24 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満										0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
	基 25 ジブromクロロメタン		0.1 mg/l以下	4	×	×		0.001										0.0010	0.001	0.001	1
	基 26 臭素酸		0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	基 27 総トリハロメタン		0.1 mg/l以下	4	×	×		0.003										0.0030	0.003	0.003	1
	基 28 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満										0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
	基 29 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下	4	×	×		0.001										0.0010	0.001	0.001	1
	基 30 ブロモホルム		0.09 mg/l以下	4	×	×		0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	基 31 ホルムアルデヒド		0.08 mg/l以下	4	×	×		0.008未満										0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○															0
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○		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	4	○	○															0
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○															0
		味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○														
	色		基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	12.0	12.0	12.0									12.0	12.0	12.0	3
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○															0
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○		130										130.0	130	130	1
		基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○															0
		臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○														
	基 43 2-メチルイソボルネオール		0.00001 mg/l以下	4	×	○															0
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○															0
		臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○														0
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3未満									0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
		基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.2	7.2	7.1									7.17	7.1	7.2	3
		基 48 味	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし	異常なし	異常なし	3
		基 49 臭気	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし	異常なし	異常なし	3
		基 50 色度	5 度以下	12	×	×	1.4	0.7	0.7									0.93	0.7	1.4	3
		基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.3	0.1	0.1未満									0.13	0.1未満	0.3	3
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	8.2	13.0	17.2									12.80	8.2	17.2	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.6	0.5	0.6									0.57	0.5	0.6	3	

令和7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:個人宅(轟木)

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数の減	省略の可否	基準9項目+他2項目	基準9項目+他2項目	基準22項目+他2項目								平均値	最小値	最大値	検査回数
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11											
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×			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	4	○	×														0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0
	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	4	○	○														0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1	
	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001								0.0010	0.001	0.001	1	
	基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001								0.0010	0.001	0.001	1	
	基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×			0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	4	○	○													0	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○													0	
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	6.2	6.2	6.1								6.17	6.1	6.2	3
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○														0
	発泡	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○			95								95.0	95	95	1
		基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○														0
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
		臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○													0
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.3	7.4	7.4								7.37	7.3	7.4	3	
基 48 味		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 50 色度		5 度以下	12	×	×	0.5未満	0.5未満	0.5未満								0.5未満	0.5未満	0.5未満	3	
基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	7.3	11.8	17.5								12.20	7.3	17.5	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.5	0.5								0.50	0.5	0.5	3	

令和7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：個人宅（名ヶ山）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目	基準21項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数	
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11												
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない									検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○															0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○															0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○	○															0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×															0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×			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	4	○	×															0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○															0
	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	4	○	○															0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○															0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○															0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○															0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○															0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.06未満									0.06未満	0.06未満	0.06未満	1	
	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×			0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.002									0.0020	0.002	0.002	1	
	基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.003									0.0030	0.003	0.003	1	
	基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.001									0.0010	0.001	0.001	1	
	基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×			0.008未満									0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	4	○	○														0	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○														0	
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○														0	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	8.5	7.0	7.2									7.57	7.0	8.5	3
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○															0
	発泡	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○															0
		基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○															0
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○															0
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○															0
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○															0
		臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○														0
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3未満									0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.0	7.1	7.1									7.07	7.0	7.1	3	
基 48 味		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常なし	異常なし	3
基 49 臭気		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし											異常なし	異常なし	3
基 50 色度		5 度以下	12	×	×	0.5未満	0.5未満	0.5未満										0.5未満	0.5未満	0.5未満	3
基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満										0.1未満	0.1未満	0.1未満	3	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	6.8	11.6	15.8									11.40	6.8	15.8	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.5	0.5									0.50	0.5	0.5	3	

令和7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：中村集落センター（中村）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準23項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11											
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		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	4	○	×														0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0
	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	4	○	○														0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×		0.06未満									0.06未満	0.06未満	0.06未満	1	
	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×		0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×		0.008未満									0.008未満	0.008未満	0.008未満	1	
色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0	
	基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○														0	
	基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○														0	
	基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○														0
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	4	○	○														0
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	5.1	5.0	5.0								5.03	5.0	5.1	3
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○		59									59.0	59	59	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○		93									93.0	93	93	1
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○														0
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○														0
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
		基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.9	7.9	7.9								7.90	7.9	7.9	3
基 48 味		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 50 色度		5 度以下	12	×	×	0.5未満	0.5未満	0.5未満								0.5未満	0.5未満	0.5未満	3	
基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	8.8	14.0	18.0								13.60	8.8	18.0	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.6	0.6	0.5								0.57	0.5	0.6	3	

令和7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：塩野集会所（塩野）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準24項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数	
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11												
健康に関する項目 水質基準項目（浄水）	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない									検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○															0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○															0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○			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	4	○	○															0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×															0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×			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	4	○	×															0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○															0
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○															0
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○															0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○															0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○															0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○															0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.08									0.080	0.08	0.08
	基 22 クロロ酢酸		0.02 mg/l以下	4	×	×			0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	基 23 クロロホルム		0.06 mg/l以下	4	×	×			0.004									0.0040	0.004	0.004	1
	基 24 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
	基 25 ジブromクロロメタン		0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001									0.0010	0.001	0.001	1
	基 26 臭素酸		0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	基 27 総トリハロメタン		0.1 mg/l以下	4	×	×			0.007									0.0070	0.007	0.007	1
	基 28 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
	基 29 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下	4	×	×			0.002									0.0020	0.002	0.002	1
	基 30 ブロモホルム		0.09 mg/l以下	4	×	×			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	基 31 ホルムアルデヒド		0.08 mg/l以下	4	×	×			0.008未満									0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
	色		基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○			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	4	○	○															0
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○															0
		味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○														
	色		基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	9.6	9.7	9.7									9.67	9.6	9.7	3
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○															0
	発泡	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○			200									200.0	200	200	1
		基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○															0
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○															0
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○															0
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○															0
		臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○														0
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3未満									0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
		基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.3	7.5	7.7									7.50	7.3	7.7	3
		基 48 味	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし	異常なし	異常なし	3
		基 49 臭気	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし	異常なし	異常なし	3
		基 50 色度	5 度以下	12	×	×	0.9	0.7	0.8									0.80	0.7	0.9	3
		基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満									0.1未満	0.1未満	0.1未満	3
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	8.2	13.0	15.8									12.33	8.2	15.8	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.5	0.3									0.43	0.30	0.5	3	

令和7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：仙之山ふれあいセンター（仙之山）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数の減	省略の可否	基準2項目+他2項目	基準2項目+他2項目	基準2項目+他2項目								平均値	最小値	最大値	検査回数
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11											
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
	基 2	大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
その他検査項目	他 1	水温	- °C	-	-	-	8.0	13.5	17.8								13.10	8.0	17.8	3
	他 2	残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.6	0.4								0.50	0.4	0.6	3

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 上田原地区小規模水道
採水場所：個人宅（上田原）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目	基準21項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11											
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×			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	4	○	×														0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0
	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	4	○	○														0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.09								0.090	0.09	0.09	1
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×			0.003								0.0030	0.003	0.003	1
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
		基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001								0.0010	0.001	0.001	1
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.006								0.0060	0.006	0.006	1
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.002								0.0020	0.002	0.002	1
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×			0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	4	○	○													0	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○													0	
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	4.6	4.7	4.5								4.60	4.5	4.7	3
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○													0	
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○													0	
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○													0	
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○													0	
	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○													0	
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.6	7.7	7.7								7.67	7.6	7.7	3	
基 48 味		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 50 色度		5 度以下	12	×	×	0.5未満	0.5未満	0.5未満								0.5未満	0.5未満	0.5未満	3	
	基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満							0.1未満	0.1未満	0.1未満	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	5.0	8.8	13.0								8.93	5.0	13.0	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.5	0.4								0.47	0.4	0.5	3	

令和7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：市之沢中在家集会所（中在家）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目	基準21項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11											
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×			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	4	○	×														0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0
	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	4	○	○														0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1	
	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×			0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	4	○	○													0	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○													0	
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	4.7	4.7	4.6								4.67	4.6	4.7	3
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○														0
	発泡	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○														0
		基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○														0
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
		臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○													0
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.6	7.8	7.8								7.73	7.6	7.8	3	
基 48 味		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 50 色度		5 度以下	12	×	×	0.5未満	0.5未満	0.5未満								0.5未満	0.5未満	0.5未満	3	
基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	8.8	13.6	17.8								13.40	8.8	17.8	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.4	0.5	0.4								0.43	0.4	0.5	3	

令和7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：個人宅（大石）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数の減	省略の可否	基準2項目+他2項目	基準2項目+他2項目	基準2項目+他2項目								平均値	最小値	最大値	検査回数
							R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11											
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
	基 2	大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
その他検査項目	他 1	水温	- °C	-	-	-	8.2	12.8	17.0								12.67	8.2	17.0	3
	他 2	残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.4	0.5	0.4								0.43	0.4	0.5	3

令和7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：個人宅（当間）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準22項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数
							R7.4.10	R7.5.15	R7.6.11											
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○			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	4	○	○														0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×			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	4	○	×														0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
消毒副生成物		基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×			0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	4	○	○													0	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○													0	
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○													0	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	3.1	3.2	3.4							3.23	3.1	3.4	3	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○													0	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○													0	
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○													0	
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○													0	
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○													0	
	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○													0	
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	8.3	8.2	8.1								8.20	8.1	8.3	3	
基 48 味		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 50 色度		5 度以下	12	×	×	0.5未満	0.5未満	0.5未満								0.5未満	0.5未満	0.5未満	3	
基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	5.6	11.2	16.6								11.13	5.6	16.6	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.5	0.6								0.53	0.5	0.6	3	

令和7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：事業所（馬場第4）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目	基準24項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数	
							R7.4.10	R7.5.15	R7.6.11												
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○			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	4	○	○														0	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×			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	4	○	×														0	
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0	
	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	4	○	○														0	
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1		
	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1		
	基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×			0.001								0.0010	0.001	0.001	1		
	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1		
	基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001								0.0010	0.001	0.001	1		
	基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
	基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.003								0.0030	0.003	0.003	1		
	基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1		
	基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.001								0.0010	0.001	0.001	1		
	基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×			0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1		
色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0		
	基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○			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	4	○	○														0		
	基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0		
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○														0	
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	4	○	○														0	
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	5.1	5.1	5.0								5.07	5.0	5.1	3	
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○			94								94.0	94	94	1	
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○														0	
		臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○													0	
	発泡	基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0	
		臭い	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○													0	
	基礎的性状	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○														0
			基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
			基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.6	7.6	7.6								7.60	7.6	7.6	3
基 48 味			異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気			異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
発泡	基 50 色度	5 度以下	12	×	×	0.5未満	0.5未満	0.5未満								0.5未満	0.5未満	0.5未満	3		
	臭い	基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満							0.1未満	0.1未満	0.1未満	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0		
	他 2 水温	- °C	-	-	-	8.2	14.0	18.0								13.40	8.2	18.0	3		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.5	0.5								0.50	0.5	0.5	3		

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 馬水地区簡易水道：珠川配水系
採水場所：個人宅（珠川）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目	基準24項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数
							R7.4.10	R7.5.15	R7.6.11											
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○			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	4	○	○														0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×			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	4	○	×														0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
消毒副生成物		基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×			0.002								0.0020	0.002	0.002	1	
	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001								0.0010	0.001	0.001	1	
	基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.005								0.0050	0.005	0.005	1	
	基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.002								0.0020	0.002	0.002	1	
	基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×			0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1	
色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0	
	基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○			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	4	○	○														0	
	基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○														0
色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○														0	
味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	5.2	5.1	5.0								5.10	5.0	5.2	3	
	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○														0	
	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○			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	4	○	○														0	
臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0	
	基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0	
発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○														0	
臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○														0	
基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	3	
	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.6	7.5	7.5								7.53	7.5	7.6	3	
	基 48 味	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
	基 49 臭気	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
	基 50 色度	5 度以下	12	×	×	0.5未満	0.5未満	0.5未満								0.5未満	0.5未満	0.5未満	3	
	基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	3	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	7.2	12.2	15.8								11.73	7.2	15.8	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.5	0.5								0.50	0.5	0.5	3	

水質基準項目(浄水)

水道水が有すべき性状に関する項目

令和7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 : 水沢集落開発センター (水沢第3)

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数の減	省略の可否	基準2項目+他2項目	基準2項目+他2項目	基準2項目+他2項目								平均値	最小値	最大値	検査回数
							R7.4.10	R7.5.15	R7.6.11											
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
	基 2	大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
その他検査項目	他 1	水温	- °C	-	-	-	6.8	12.0	17.2								12.00	6.8	17.2	3
	他 2	残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.6	0.5	0.5								0.53	0.5	0.6	3

令和7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：八箇集落開発センター（落之水）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数 の減	省略 の 可否	基準9項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目	基準23項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数	
							R7.4.10	R7.5.15	R7.6.12												
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○	○														0	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×			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	4	○	×														0	
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0	
	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	4	○	○														0	
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1		
	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1		
	基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×			0.003								0.003	0.003	0.003	1		
	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1		
	基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001								0.001	0.001	0.001	1		
	基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
	基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.006								0.006	0.006	0.006	1		
	基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1		
	基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.002								0.002	0.002	0.002	1		
	基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×			0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1		
色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0		
	基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○			0.02								0.02	0.02	0.02	1		
	基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○														0		
	基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0		
	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○														0		
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	4	○	○													0		
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	5.8	5.8	5.7								5.77	5.7	5.8	3	
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○			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	4	○	○														0	
		基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0	
	臭い	基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0	
		基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○														0	
	基礎的性状	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○														0
			基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
			基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.7	7.7	7.7								7.70	7.7	7.7	3
基 48 味			異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気			異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
発泡	基 50 色度	5 度以下	12	×	×	0.5未満	0.5未満	0.5未満								0.5未満	0.5未満	0.5未満	3		
	基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0		
	他 2 水温	- °C	-	-	-	7.0	12.0	15.0								11.33	7.0	15.0	3		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.5	0.5								0.50	0.5	0.5	3		

令和7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：個人宅（長里）

区 分	No.	項 目	基準値	基本 検査 回数	検査 回数 の減	省略 の 可否	基準2項目 +他2項目	基準2項目 +他2項目	基準2項目 +他2項目								平均値	最小値	最大値	検査 回数
							R7.4.10	R7.5.15	R7.6.12											
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
	基 2	大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
その他検査項目	他 1	水温	- °C	-	-	-	6.5	11.8	16.2								11.50	6.5	16.2	3
	他 2	残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.6	0.5								0.53	0.5	0.6	3