

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		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	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.16	R7.11.12	R7.12.10										
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/mL以下	12	×	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
	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	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	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	9	
	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	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	○	○					0.002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	4	○	×					0.004未満											0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	基 10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01 mg/L以下	4	×	×		0.001未満			0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
	基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	4	○	×					0.29											0.290	0.29	0.29	1
	基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	4	○	○					0.08未満											0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
	基 13	木ウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	○	○					0.1未満											0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
健康に関する項目	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	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	0.06未満	0.06未満	3
	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	0.002未満	0.002未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
水質基準項目（浄水）	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	0.003未満	0.003未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.003未満	0.003未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.008未満	0.008未満	3
	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	○	○					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	4	○	○					0.02未満											0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
水道水が有すべき性状に関する項目	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	○	○					0.01未満											0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
	味覚	基 36	ナトリウ																						

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	平均値	最小値	最大値	検査回数											
						R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.16	R7.11.12	R7.12.10							
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
	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	9										
その他検査項目	他 1	水温	- °C	-	-	-	6.2	12.0	17.0	23.8	24.8	25.0	19.4	14.2	9.2			16.84	6.2	25.0	9
	他 2	残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.6	0.6	0.5	0.3	0.5	0.6	0.6	0.6			0.53	0.3	0.6	9

十日町地域 池沢地区簡易水道
採水場所：鍬柄沢集会所（鍬

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	平均値	最小値	最大値	検査回数											
						R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.16	R7.11.12	R7.12.10							
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9	
	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	9										
その他検査項目	他 1	水温	- °C	-	-	-	5.6	11.4	18.0	24.2	24.2	25.8	19.8	14.6	9.4			17.00	5.6	25.8	9
	他 2	残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5				0.46	0.4	0.5	9

十日町地域 池沢地区簡易水道
採水場所：個人宅（塩ノ又）

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（稻葉）

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）

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24項目+他2項目	基準9項目+他2項目	基準9項目+他2項目	基準51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	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.16	R7.11.12	R7.12.10					
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	x	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
	基 2	大腸菌	検出されないこと	12	x	x	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	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	検出しない	9
	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○		0.005				0.005			0.005		0.0050	0.005	0.005	3
	基 8	六価クロム化合物	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 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	x						0.004未満					0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	基 10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01 mg/l以下	4	x	x		0.001未満				0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
健康に関する項目	基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	x						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						0.001未満					0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
水質基準項目（浄水）	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下	4	x	x		0.06未満				0.07			0.06未満		0.023	0.06未満	0.07	3
	基 22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	x	x		0.002未満				0.002未満					0.002未満	0.002未満	0.002未満	3
	基 23	クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	x	x		0.001				0.001			0.001未満		0.0007	0.001未満	0.001	3
	基 24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	x	x		0.003未満				0.003未満			0.003未満		0.003未満	0.003未満	0.003未満	3
	基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	x	x		0.002				0.002			0.001		0.0017	0.001	0.002	3
	基 26	臭素酸	0.01 mg/l以下	4	x	x		0.001未満				0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
	基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	x	x		0.004				0.005			0.001		0.0033	0.001	0.005	3
	基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	x	x		0.003未満				0.003未満			0.003未満		0.003未満	0.003未満	0.003未満	3
	基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	x	x		0.001				0.002			0.001未満		0.0010	0.001未満	0.002	3
	基 30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	x	x		0.001未満				0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
水道水が有すべき性状に関する項目	基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	x	x		0.008未満				0.008未満			0.008未満		0.008未満	0.008未満	0.008未満	3
	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○						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	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	○	○						0.01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	○	○					7.9					7.90	7.9	7.9	1
	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
	味覚	基 38	塩化物イオン																	

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)

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		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	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.16	R7.11.12	R7.12.10										
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/mL以下	12	×	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
	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	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	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	9	
	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	×					0.004未満											0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	基 10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01 mg/L以下	4	×	×		0.001未満			0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
健康に関する項目	基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	4	○	×					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	4	○	○					0.08未満											0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
	基 13	木ウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
水質基準項目（浄水）	基 21	塩素酸	0.6 mg/L以下	4	×	×		0.06未満			0.10			0.15								0.083	0.06未満	0.15	3
	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	0.002未満	0.002未満	3
	基 23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	4	×	×		0.001			0.003			0.002								0.0020	0.001	0.003	3
	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	0.003未満	0.003未満	3
	基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	4	×	×		0.001未満			0.002			0.001								0.0010	0.001未満	0.002	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	4	×	×		0.002			0.007			0.005								0.0047	0.002	0.007	3
	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	0.003未満	0.003未満	3
	基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	4	×	×		0.001			0.002			0.002								0.0017	0.001	0.002	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
水道水が有すべき性状に関する項目	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	0.008未満	0.008未満	3
	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	○	○					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	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	○	○					0.04											0.040	0.04	0.04	1
	基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	○	○					0.020											0.020	0.02	0.02	1
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	4	○	○				5.5				</										

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	基準9項目+他2項目	基準51項目+他2項目	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	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	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.16	R7.11.12	R7.12.10							
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	x x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	x x	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	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	検出しない	検出しない	検出しない	9
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○ ○						0.0003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	4	○ ○						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	4	○ ○						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	4	○ ○						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	4	○ ○		0.006				0.006			0.006				0.0060	0.006	0.006	3
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○ ○						0.002未満							0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○ x						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	4	x x	0.001未満		0.001未満		0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○ x						0.31							0.310	0.31	0.31	1
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○ ○						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	4	○ ○						0.1未満							0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	一般有機化合物物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○ ○						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	4	○ ○						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	4	○ ○						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	4	○ ○						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	4	○ ○						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	4	○ ○						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	4	○ ○						0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	x x	0.06未満		0.06未満		0.06未満		0.06未満		0.06未満				0.06未満	0.06未満	0.06未満	3
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	x x	0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満				0.002未満	0.002未満	0.002未満	3
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	x x	0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満				0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
水質基準項目(浄水)	消毒副生成物	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	x x	0.003未満		0.003未満		0.003未満		0.003未満		0.003未満				0.003未満	0.003未満	0.003未満	3
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	x x	0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満				0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	x x	0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満				0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	x x	0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満				0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	x x	0.003未満		0.003未満		0.003未満		0.003未満		0.003未満				0.003未満	0.003未満	0.003未満	3
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	x x	0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満				0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	x x	0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満				0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	x x	0.008未満		0.008未満		0.008未満		0.008未満		0.008未満				0.008未満	0.008未満	0.008未満	3
		基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○ ○						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	4	○ ○						0.02未満							0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
水道水が有すべき性状に関する項目	色	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	○ ○						0.01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	○ ○					6.5							6.50	6.5	6.5	1
		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
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	x x	4.7	4.5	4.6	4.7	4.6	4.7	4.6	4.7	4.5	4.7			4.62	4.5	4.7	9
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○ ○						32							32.0	32	32	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○ ○						100							100.0	100	100	1
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○ ○						0.02未満							0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		臭い	基 42 ジエオスミン	0.00001 mg/l以下	4	x ○					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	4	x ○	</td															

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		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	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.16	R7.11.12	R7.12.10										
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/mL以下	12	×	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
	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	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	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	9	
	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○			0.003		0.003											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	4	○	○					0.002未満											0.0030	0.003	0.003	3
	基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	4	○	○					0.004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	4	○	×					0.001未満											0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	基 10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01 mg/L以下	4	×	×		0.001未満			0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
	基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	4	○	×					1.6											1.60	1.6	1.6	1
	基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	4	○	○					0.08未満											0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
	基 13	木ウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	○	○					0.1未満											0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
健康に関する項目	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	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	0.06未満	0.06未満	3
	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	0.002未満	0.002未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
水質基準項目（浄水）	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	0.003未満	0.003未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.003未満	0.003未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.008未満	0.008未満	3
	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	○	○					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	4	○	○					0.02未満											0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
水道水が有すべき性状に関する項目	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	○	○					0.01未満											0.01未満	0.01未満	0.01未満	1

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		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	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.16	R7.11.12	R7.12.10										
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/mL以下	12	×	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
	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	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	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	9	
	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	×					0.004未満											0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	基 10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01 mg/L以下	4	×	×		0.001未満			0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
健康に関する項目	基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	4	○	×					0.47											0.470	0.47	0.47	1
	基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	4	○	○					0.08未満											0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
	基 13	木ウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
水質基準項目（浄水）	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	0.06未満	0.06未満	3
	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	0.002未満	0.002未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.003未満	0.003未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.003未満	0.003未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
水道水が有すべき性状に関する項目	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	0.008未満	0.008未満	3
	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	○	○					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	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	○	○					0.01未満											0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
	味覚																								

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24項目+他2項目	基準9項目+他2項目	基準9項目+他2項目	基準51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	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.16	R7.11.12	R7.12.10					
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
	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	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	検出しない	9
	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	×						0.004未満					0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	基 10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
健康に関する項目	基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	×						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	4	○	○						0.13					0.130	0.13	0.13	1
	基 13	木ウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						0.001未満					0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
水質基準項目（浄水）	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.06未満			0.07			0.06未満		0.023	0.06未満	0.07	3
	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	0.002未満	0.002未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.003未満	0.003未満	3
	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			0.0003		0.001未満	0.001	0.001	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001未満			0.001			0.0003		0.001未満	0.001	0.001	3
	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	0.003未満	0.003未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
水道水が有すべき性状に関する項目	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	0.008未満	0.008未満	3
	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○						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	4	○	○			0.02未満			0.02未満			0.02未満		0.02未満	0.02未満	0.02未満	3
	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	○	○						0.01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	○	○					9.9					9.90	9.9	9.9	1
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○					0.005未満					0.005未満	0.005未満	0.005未満	1

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）

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	平均値	最小値	最大値	検査回数										
						R7.4.9	R7.5.14	R7.6.12	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.16	R7.11.12	R7.12.10						
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
	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	9									
その他検査項目	他 1	水温	- ℃	-	-	-	6.0	13.0	18.2	24.8	25.5	26.0	20.8	14.3	8.0		17.40	6.0	5.0	9
	他 2	残留塩素	0.1 mg/ℓ以上	-	-	-	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.16	0.1	0.4	9

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	基準9項目+他2項目	基準51項目+他2項目	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	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.16	R7.11.12	R7.12.10							
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
	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	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	検出しない	検出しない	検出しない	9
	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	×							0.004未満						0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	基 10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満				0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
健康に関する項目	基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	×							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	4	○	○							0.13						0.130	0.13	0.13	1
	基 13	木ウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○			0.3				0.3			0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3
	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
水質基準項目（浄水）	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.12				0.34			0.15			0.203	0.12	0.34	3
	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	0.002未満	0.002未満	3
	基 23	クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×			0.003				0.003			0.002			0.0027	0.002	0.003	3
	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	0.003未満	0.003未満	3
	基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.011				0.016			0.009			0.0120	0.009	0.016	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.024				0.033			0.020			0.0257	0.020	0.033	3
	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	0.003未満	0.003未満	3
	基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.006				0.008			0.006			0.0067	0.006	0.008	3
	基 30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×			0.004				0.006			0.003			0.0043	0.003	0.006	3
水道水が有すべき性状に関する項目	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	0.008未満	0.008未満	3
	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○							0.04						0.040	0.04	0.04	1
	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	0.02未満	0.02未満	3
	基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○			0.03未満				0.13			0.15			0.093	0.03未満	0.15	3
	基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○							0.01未満						0.			

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24項目+他2項目	基準9項目+他2項目	基準9項目+他2項目	基準51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	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.16	R7.11.12	R7.12.10						
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9		
	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	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	9		
	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○			0.002				0.003			0.002		0.0023	0.002	0.003	3
	基 8	六価クロム化合物	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 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×						0.004未満					0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
	基 10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	3	
健康に関する項目	基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	×						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						0.001未満					0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
水質基準項目（浄水）	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.06未満			0.07			0.08		0.050	0.06未満	0.08	3	
	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	0.002未満	0.002未満	3	
	基 23	クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×			0.003			0.004			0.006		0.0043	0.003	0.006	3	
	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	0.003未満	0.003未満	3	
	基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.002			0.002			0.002		0.0020	0.002	0.002	3	
	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	0.001未満	0.001未満	3	
	基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.008			0.010			0.012		0.0100	0.008	0.012	3	
	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	0.003未満	0.003未満	3	
	基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.003			0.004			0.004		0.0037	0.003	0.004	3	
	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	0.001未満	0.001未満	3	
	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	0.008未満	0.008未満	3	
水道水が有すべき性状に関する項目	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○						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	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	○	○						0.01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	○	○					12					12.0	12	12	1	
	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	
	味覚	基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	11.0	9.7	9.7	11.0	9.9	9.3	8.9	8.7	13.0		10.13	8.7	13.0	9
	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○			110			120			110			113.3	110	120	3
	基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○			180			200			170			183.3	170	200	3
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○						0.02未満					0.02未満	0.02未満	0.02未満	1

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 鐙島地区簡易水道

採水場所：吉田地区公民館（北鎧坂第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23項目+他2項目	基準9項目+他2項目	基準9項目+他2項目	基準51項目+他2項目	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	R7.7.16	R7.8.19	R7.9.10	R7.10.16	R7.11.12	R7.12.10							
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	x	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
	基 2	大腸菌	検出されないこと	12	x	x	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	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	検出しない	検出しない	検出しない	9
	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	x							0.004未満						0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	基 10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01 mg/l以下	4	x	x			0.001未満				0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
健康に関する項目	基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	x							0.62						0.620	0.62	0.62	1
	基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○							0.08未満						0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
	基 13	木ウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
水質基準項目（浄水）	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下	4	x	x			0.06未満				0.06			0.06未満			0.020	0.06未満	0.06	3
	基 22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	x	x			0.002未満				0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	3
	基 23	クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	x	x			0.001未満				0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
	基 24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	x	x			0.003未満				0.003未満						0.003未満	0.003未満	0.003未満	3
	基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	x	x			0.002				0.002			0.001			0.0017	0.001	0.002	3
	基 26	臭素酸	0.01 mg/l以下	4	x	x			0.001未満				0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
	基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	x	x			0.003				0.003			0.001			0.0023	0.001	0.003	3
	基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	x	x			0.003未満				0.003未満						0.003未満	0.003未満	0.003未満	3
	基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	x	x			0.001未満				0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
	基 30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	x	x			0.001				0.001			0.001未満			0.0007	0.001未満	0.001	3
水道水が有すべき性状に関する項目	基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	x	x			0.008未満				0.008未満						0.008未満	0.008未満	0.008未満	3
	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○							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	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	○	○							0.01									

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		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	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.16	R7.11.12	R7.12.10										
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/mL以下	12	×	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
	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	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	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	9	
	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	×					0.004未満											0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	基 10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01 mg/L以下	4	×	×		0.001未満			0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
健康に関する項目	基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	4	○	×					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	4	○	○					0.08未満											0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
	基 13	木ウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
水質基準項目（浄水）	基 21	塩素酸	0.6 mg/L以下	4	×	×		0.06未満			0.26			0.29								0.183	0.06未満	0.29	3
	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	0.002未満	0.002未満	3
	基 23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	4	×	×		0.001			0.003			0.002								0.0020	0.001	0.003	3
	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	0.003未満	0.003未満	3
	基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	4	×	×		0.001			0.001			0.001								0.0010	0.001	0.001	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	4	×	×		0.003			0.006			0.005								0.0047	0.003	0.006	3
	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	0.003未満	0.003未満	3
	基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	4	×	×		0.001			0.002			0.002								0.0017	0.001	0.002	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
水道水が有すべき性状に関する項目	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	0.008未満	0.008未満	3
	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	○	○					0.010											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	4	○	○		0.02未満			0.02未満			0.02								0.007	0.02未満	0.02	3
	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	○	○					0.010											0.010	0.01	0.01	1
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	4	○	○				9.2				</										

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22項目+他2項目	基準9項目+他2項目	基準9項目+他2項目	基準51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	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.16	R7.11.12	R7.12.10					
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
	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	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	検出しない	9
	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	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	○	○						0.002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	4	○	×						0.004未満					0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	基 10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001未満			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
健康に関する項目	基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	×						0.15					0.150	0.15	0.15	1
	基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○						0.08未満					0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
	基 13	木ウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						0.001未満					0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
水質基準項目(浄水)	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.06未満			0.06			0.06未満		0.020	0.06未満	0.06	3
	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	0.002未満	0.002未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.003未満	0.003未満	3
	基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001			0.001			0.0007		0.001未満	0.001	3	
	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	0.001未満	0.001未満	3
	基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.001			0.001			0.0007		0.001未満	0.001	3	
	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	0.003未満	0.003未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.008未満	0.008未満	3
水道水が有すべき性状に関する項目	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○						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	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	○	○						0.01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	○	○					11.0					11.00	11.0	11.0	1
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○					0.005未満					0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
	味覚	基 38																		

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	基準9項目 +他2項目	基準9項目 +他2項目	基準51項目 +他2項目	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	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.16	R7.11.12	R7.12.10								
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	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
		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	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	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	9
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○							0.0003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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							0.002未満							0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×							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	4	×	×			0.001未満				0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	×							0.96							0.96	0.96	0.96	1
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	消毒副生成物	基 20 ベンゼン	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 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	0.06未満	3
		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	0.002未満	3
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×			0.001未満				0.005							0.0017	0.001未満	0.005	3
		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	0.003未満	3
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.002				0.004							0.0027	0.002	0.004	3
		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	0.001未満	3
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×			0.003				0.014							0.0067	0.003	0.014	3
		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	0.003未満	3
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×			0.001				0.005							0.0023	0.001	0.005	3
		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	0.001未満	3
		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	0.008未満	3
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	○	○							0.01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	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	○	○							0.01							0.010	0.01	0.01	1
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○							7.7							7.70	7.7	7.7	1
		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
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	8.5	7.0	7.2	7.5	7.8	7.8	7.9	7.7	7.3					7.63	7.0	8.5	9
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○							36							36.0	36	36	1
		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	○	○							0.02未満							0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 42 ジエオスミン	0.00001 mg/l以下																				

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		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	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.16	R7.11.12	R7.12.10										
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/mL以下	12	×	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
	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	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	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	9	
	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	×					0.004未満											0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	基 10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01 mg/L以下	4	×	×		0.001未満			0.001未満			0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満	3	
	基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	4	○	×					0.06											0.060	0.06	0.06	1
	基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	4	○	○					0.08未満											0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
	基 13	木ウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	○	○					0.1未満											0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
健康に関する項目	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					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	4	○	○					0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	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	0.06未満	0.06未満	3
	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	0.002未満	0.002未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
水質基準項目（浄水）	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	0.003未満	0.003未満	3
	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			0.001未満								0.0003	0.001未満	0.001	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	4	×	×		0.001未満			0.001			0.001未満								0.0003	0.001未満	0.001	3
	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	0.003未満	0.003未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.001未満	0.001未満	3
	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	0.008未満	0.008未満	3
	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	○	○					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	4	○	○					0.02未満											0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
水道水が有すべき性状に関する項目	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	○	○					0.01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																					

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)

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	省略	基準2項目				平均値	最小値	最大値	検査回数								
				検査回数	回数の減	の可否	+他2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	0	0				0.0	0	0	9
	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	9								
その他検査項目	他 1	水温	- °C	-	-	-	8.0	13.5	17.8	24.0	26.8	26.8	22.3	17.0	10.8				18.56	8.0	26.8	9
	他 2	残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.6	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5				0.46	0.3	0.6	9

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21項目+他2項目		基準9項目+他2項目		基準51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	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.16	R7.11.12	R7.12.10											
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0	1	9
		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	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	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	9	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	4	○	○																	0.0003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	4	○	○																	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	4	○	○																	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	4	○	○																	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	4	○	○																	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	無機物	基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	4	○	○																	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	4	○	×																	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	4	×	×			0.001未満			0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	4	○	×																	0.020	0.02	0.02	1
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	4	○	○																	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	4	○	○																	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	4	○	○																	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	4	○	○																	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	4	○	○																	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	4	○	○																	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	4	○	○																	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	4	○	○																	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	4	○	○																	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	水質基準項目（浄水）	基 21 塩素酸	0.6 mg/L以下	4	×	×			0.09			0.15											0.130	0.09	0.15	3
		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	0.002未満	3
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/L以下	4	×	×			0.003			0.004											0.0030	0.002	0.004	3
		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	0.003未満	3
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	4	×	×			0.001			0.001											0.0010	0.001	0.001	3
		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	0.001未満	3
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	4	×	×			0.006			0.007											0.0057	0.004	0.007	3
		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	0.003未満	3
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	4	×	×			0.002			0.002											0.0017	0.001	0.002	3
		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	0.001未満	3
		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	0.008未満	3
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	○	○																	0.010	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	4	○	○																	0.020	0.02	0.02	1
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	4	○	○																	0.03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	○	○																	0.01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	○</td																					

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	基準9項目 +他2項目	基準51項目 +他2項目	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	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.17	R7.11.13	R7.12.10								
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	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
		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	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	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	9
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○						0.0003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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						0.002								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○	○						0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	無機物	基 9 垂硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×						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	4	×	×			0.001未満			0.001未満			0.001未満					0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
		基 11 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	×						0.55								0.55	0.55	0.55	1
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×			0.06未満			0.10			0.10					0.067	0.06未満	0.10	3
		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	0.002未満	0.002未満	3
		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	0.001未満	0.001未満	3
水質基準項目(浄水)	消毒副生成物	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	0.003未満	0.003未満	3
		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	0.001未満	0.001未満	3
		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	0.001未満	0.001未満	3
		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	0.001未満	0.001未満	3
		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	0.003未満	0.003未満	3
		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	0.001未満	0.001未満	3
		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	0.001未満	0.001未満	3
		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	0.008未満	0.008未満	3
		基 32 垂鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○						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	4	○	○						0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
水道水が有すべき性状に関する項目	色	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	○	○						0.01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	○	○						7.2								7.20	7.2	7.2	1
		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
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	4.7	4.7	4.6	4.7	4.9	4.6	4.7	4.7	4.5					4.68	4.5	4.9	9
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○						31								31.0	31	31	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○						71								71.0	71	71	1
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○						0.02未満					</td						

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	平均値	最小値	最大値	検査回数										
						R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11	R7.7.16	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.17	R7.11.13	R7.12.10						
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
	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	9									
その他検査項目	他 1	水温	- ℃	-	-	-	8.2	12.8	17.0	24.8	25.8	25.8	21.4	14.2	9.2		17.69	8.2	25.8	9
	他 2	残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4		0.41	0.4	0.5	9

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）

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24項目+他2項目	基準9項目+他2項目	基準9項目+他2項目	基準51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	R7.7.17	R7.8.19	R7.9.11	R7.10.17	R7.11.13	R7.12.11					
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	x	x	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0.3	0	3	9
	基 2	大腸菌	検出されないこと	12	x	x	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	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	検出しない	9
	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○			0.005			0.006			0.006		0.0057	0.005	0.006	3
	基 8	六価クロム化合物	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 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	x						0.004未満					0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	基 10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01 mg/l以下	4	x	x			0.001未満			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
健康に関する項目	基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	x						0.32					0.320	0.32	0.32	1
	基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						0.001未満					0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
水質基準項目(浄水)	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下	4	x	x			0.06未満			0.06			0.06未満		0.020	0.06未満	0.06	3
	基 22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	x	x			0.002未満			0.002未満			0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満	3
	基 23	クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	x	x			0.001			0.002			0.001		0.0013	0.001	0.002	3
	基 24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	x	x			0.003未満			0.003未満			0.003未満		0.003未満	0.003未満	0.003未満	3
	基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	x	x			0.001			0.002			0.001		0.0013	0.001	0.002	3
	基 26	臭素酸	0.01 mg/l以下	4	x	x			0.001未満			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
	基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	x	x			0.003			0.005			0.003		0.0037	0.003	0.005	3
	基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	x	x			0.003未満			0.003未満			0.003未満		0.003未満	0.003未満	0.003未満	3
	基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	x	x			0.001			0.001			0.001		0.0010	0.001	0.001	3
	基 30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	x	x			0.001未満			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
	基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	x	x			0.008未満			0.008未満			0.008未満		0.008未満	0.008未満	0.008未満	3
水道水が有すべき性状に関する項目	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○						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	4	○	○			0.02未満			0.02未満			0.02未満		0.02未満	0.02未満	0.02未満	3
	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	○	○						0.01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	○	○					12					12.0	12	12	1
	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
	味覚	基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	12	x	x	5.1	5.1	5.0	5.2	5.1	5.1	5.3	5.2	5.1	5.13	5.0	5.3	9
	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○						23					23.0	23	23	1
	基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○			94			100			92		95.3	92	100	3
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○					0.02未満					0.02未満	0.02未満	0.02未満	1

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24項目+他2項目	基準9項目+他2項目	基準9項目+他2項目	基準51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	R7.7.17	R7.8.19	R7.9.11	R7.10.17	R7.11.13	R7.12.11						
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	x	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	x	x	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	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	検出しない	9	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○						0.0003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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○		0.005				0.006			0.005			0.0053	0.005	0.006	3
	無機物	基 8 六価クロム化合物	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 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	x						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	4	x	x		0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	x						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	4	○	○						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	4	○	○							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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						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	4	○	○						0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	水質基準項目(浄水)	基 19 トリクロロエチレン	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 20 ベンゼン	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 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	x	x		0.06未満				0.07			0.06			0.043	0.06未満	0.07	3
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	x	x		0.002未満				0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満	0.002未満	3
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	x	x		0.002				0.002			0.002			0.0020	0.002	0.002	3
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	x	x		0.003未満				0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満	0.003未満	3
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	x	x		0.001				0.002			0.002			0.0017	0.001	0.002	3
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	x	x		0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	x	x		0.005				0.006			0.006			0.0057	0.005	0.006	3
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	x	x		0.003未満				0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満	0.003未満	3
	消毒副生成物	基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	x	x		0.002				0.002			0.002			0.0020	0.002	0.002	3
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	x	x		0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	x	x		0.008未満				0.008未満			0.008未満			0.008未満	0.008未満	0.008未満	3
		基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○						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	4	○	○		0.02未満				0.02未満		0.02				0.007	0.02未満	0.02	3
	水道水が有すべき性状に関する項目	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	○	○						0.01未満						0.01未満	0.01未満	0	

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	平均値	最小値	最大値	検査回数												
							R7.4.10	R7.5.15	R7.6.11	R7.7.17	R7.8.19	R7.9.11	R7.10.17	R7.11.13	R7.12.11								
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
	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	9												
その他検査項目	他 1	水温	- °C	-	-	-	6.8	12.0	17.2	25.8	26.0	25.0	20.4	16.2	10.8					17.80	6.8	26.0	9
	他 2	残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.6	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.50	0.4	0.6	9

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	基準9項目+他2項目	基準51項目+他2項目	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	R7.7.17	R7.8.19	R7.9.11	R7.10.17	R7.11.13	R7.12.11							
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	12	x	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	9
	基 2	大腸菌	検出されないこと	12	x	x	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	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	検出しない	検出しない	検出しない	9
	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	x							0.004未満						0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	基 10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01 mg/l以下	4	x	x			0.001未満				0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
健康に関する項目	基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	x							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	4	○	○							0.08未満						0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
	基 13	木ウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							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	4	○	○							0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
水質基準項目（浄水）	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下	4	x	x			0.06未満				0.19			0.07			0.087	0.06未満	0.19	3
	基 22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	x	x			0.002未満				0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	3
	基 23	クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	x	x			0.003				0.002			0.002			0.0023	0.002	0.003	3
	基 24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	x	x			0.003未満				0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満	0.003未満	3
	基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	x	x			0.001				0.001			0.002			0.0013	0.001	0.002	3
	基 26	臭素酸	0.01 mg/l以下	4	x	x			0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
	基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	x	x			0.006				0.005			0.006			0.0057	0.005	0.006	3
	基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	x	x			0.003未満				0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満	0.003未満	3
	基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	x	x			0.002				0.002			0.002			0.0020	0.002	0.002	3
	基 30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	x	x			0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	3
水道水が有すべき性状に関する項目	基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	x	x			0.008未満				0.008未満			0.008未満			0.008未満	0.008未満	0.008未満	3
	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○							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	4	○	○			0.02				0.03			0.02			0.023	0.02	0.03	3
	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	○	○							0.01未満</									

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	省略	基準2項目	平均値	最小値	最大値	検査回数									
				検査回数	回数の減	の可否	+他2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	0	0	0	0.0	0	0	9
	基 2	大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	9												
その他検査項目	他 1	水温	- °C	-	-	-	6.5	11.8	16.2	23.0	24.0	23.5	19.2	13.5	8.0		16.19	6.5	24.0	9
	他 2	残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.6	0.5	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.4		0.34	0.1	0.6	9