

令和8年度水質検査結果

松代地域 松代地区簡易水道：松代配水系
 採水場所：十日町市役所 松代支所（松代）

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	R8.4.13											平均値	最小値	最大値	検査回数
							+他2項目															
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	1
		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	1
	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
		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
	無機物	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
		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	0.03 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
	一般有機化学物質	基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
		基 20 PFOS及びPFOA	0.00005 mg/l以下	4	○	○																0
		基 21 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
		基 22 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×																0
		基 23 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×																0
		基 24 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×																0
		基 25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×																0
		基 26 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×																0
		基 27 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×																0
		基 28 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×																0
		基 29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×																0
		消毒副生成物	基 30 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×															
	基 31 ブロモホルム		0.09 mg/l以下	4	×	×																0
	基 32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/l以下	4	×	×																0
基 33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下		4	○	○																0	
基 34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下		4	○	○																0	
基 35 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下		4	○	○																0	
基 36 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	基 37 ナトリウム及びその化合物		200 mg/l以下	4	○	○																0
基礎的性状	色		基 38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○															0
	味覚		基 39 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	10												10.0	10.0	10.0
		基 40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○																0
	臭い	基 41 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○																0
		基 42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○																0
	発泡	基 43 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○																0
		基 44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○																0
	臭い	基 45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○																0
		基 46 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○																0
	基礎的性状	基 47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.4													0.40	0.40	0.40
基 48 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.1													7.10	7.1	7.1	1
基 49 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	1
基 50 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	1
基 51 色度		5 度以下	12	×	×	1未満													1未満	1未満	1未満	1
基 52 濁度		2 度以下	12	×	×	0.1未満													0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-																0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	10.6													10.60	10.6	10.6	1
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5													0.50	0.5	0.5	1

令和8年度水質検査結果

松代地域 松代地区簡易水道：松代配水系
採水場所：十日町市役所 松代支所（松代）

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 R6.4.13									平均値	最小値	最大値	検査回数
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	1	
		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	1	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/2以下	4	○	○													0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/2以下	4	○	○													0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/2以下	4	○	○													0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/2以下	4	○	×													0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/2以下	4	×	×													0
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/2以下	4	○	×													0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/2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/2以下	4	○	○													0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/2以下	4	○	○													0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/2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/2以下	4	○	○													0
		基 17 ジクロロメタン	0.03 mg/2以下	4	○	○													0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 20 PFOS及びPFOA	0.00005 mg/2以下	4	○	○													0
		基 21 ベンゼン	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		消毒副生成物	基 22 塩素酸	0.6 mg/2以下	4	×	×												
	基 23 クロロ酢酸		0.02 mg/2以下	4	×	×													0
	基 24 クロロホルム		0.06 mg/2以下	4	×	×													0
	基 25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/2以下	4	×	×													0
	基 26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/2以下	4	×	×													0
	基 27 臭素酸		0.01 mg/2以下	4	×	×													0
	基 28 総トリハロメタン		0.1 mg/2以下	4	×	×													0
	基 29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/2以下	4	×	×													0
	基 30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/2以下	4	×	×													0
	基 31 ブロモホルム		0.09 mg/2以下	4	×	×													0
	基 32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/2以下	4	×	×													0
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/2以下	4	○	○												0	
		基 34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/2以下	4	○	○												0	
		基 35 鉄及びその化合物	0.3 mg/2以下	4	○	○												0	
		基 36 銅及びその化合物	1.0 mg/2以下	4	○	○												0	
	味覚	基 37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/2以下	4	○	○												0	
	色	基 38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/2以下	4	○	○												0	
	味覚	基 39 塩化物イオン	200 mg/2以下	12	×	×	10								10.00	10.0	10	1	
		基 40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/2以下	4	○	○												0	
	基 41 蒸発残留物	500 mg/2以下	4	○	○													0	
	発泡	基 42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/2以下	4	○	○												0	
	臭い	基 43 ジェオスミン	0.00001 mg/2以下	4	×	○													0
		基 44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/2以下	4	×	○													0
	発泡	基 45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/2以下	4	○	○												0	
	臭い	基 46 フェノール類	0.005 mg/2以下	4	○	○													0
基 47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)		3 mg/2以下	12	×	×	0.4								0.40	0.4	0.4	1		
基 48 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.1								7.10	7.1	7.1	1		
基 49 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	1	
基 50 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	1	
基 51 色度		5 度以下	12	×	×	1未満									1未満	1未満	1未満	1	
基 52 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満									0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-													0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	10.6								10.60	10.6	10.6	1		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/2以上	-	-	-	0.5								0.50	0.5	0.5	1		

令和8年度水質検査結果

松代地域 松代地区簡易水道：峰方配水系
採水場所：会沢集落開発センター（会沢）

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 R6.4.13									平均値	最小値	最大値	検査回数
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0								0.0	0	0	1	
		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	1	
	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 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×													0
		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	0.03 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 PFOS及びPFOA	0.00005 mg/l以下	4	○	○													0
		基 21 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○													0
		消毒副生成物	基 22 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×												
	基 23 クロロ酢酸		0.02 mg/l以下	4	×	×													0
	基 24 クロロホルム		0.06 mg/l以下	4	×	×													0
	基 25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	4	×	×													0
	基 26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/l以下	4	×	×													0
	基 27 臭素酸		0.01 mg/l以下	4	×	×													0
	基 28 総トリハロメタン		0.1 mg/l以下	4	×	×													0
	基 29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	4	×	×													0
	基 30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下	4	×	×													0
	基 31 ブロモホルム		0.09 mg/l以下	4	×	×													0
	基 32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/l以下	4	×	×													0
水道水が有すべき性状に関する項目	色		基 33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○												0
		基 34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○												0	
		基 35 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○												0	
		基 36 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○												0	
	味覚	基 37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○												0	
	色	基 38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○												0	
	味覚	基 39 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	9.6								9.60	9.6	10	1	
		基 40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○												0	
		基 41 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○												0	
	発泡	基 42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○												0	
	臭い	基 43 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○												0	
		基 44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○												0	
発泡	基 45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○												0		
臭い	基 46 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○												0		
基礎的性状	基 47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.4								0.40	0.4	0.4	1		
	基 48 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.4								7.40	7.4	7.4	1		
	基 49 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	1		
	基 50 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	1		
	基 51 色度	5 度以下	12	×	×	1未満								1未満	1未満	1未満	1		
	基 52 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-													0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	6.5								6.50	6.5	6.5	1		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5								0.50	0.5	0.5	1		

令和8年度水質検査結果

松代地域 海老地区簡易水道

採水場所：海老集落開発センター（海老）

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 R6.4.13									平均値	最小値	最大値	検査回数
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	×	×	1								1.0	1	1	1	
		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	1	
	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
		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	0.03 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 PFOS及びPFOA	0.00005 mg/ℓ以下	4	○	○													0
		基 21 ベンゼン	0.01 mg/ℓ以下	4	○	○													0
		消毒副生成物	基 22 塩素酸	0.6 mg/ℓ以下	4	×	×												
	基 23 クロロ酢酸		0.02 mg/ℓ以下	4	×	×													0
	基 24 クロロホルム		0.06 mg/ℓ以下	4	×	×													0
	基 25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/ℓ以下	4	×	×													0
	基 26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/ℓ以下	4	×	×													0
	基 27 臭素酸		0.01 mg/ℓ以下	4	×	×													0
	基 28 総トリハロメタン		0.1 mg/ℓ以下	4	×	×													0
	基 29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/ℓ以下	4	×	×													0
	基 30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/ℓ以下	4	×	×													0
	基 31 ブロモホルム		0.09 mg/ℓ以下	4	×	×													0
	基 32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/ℓ以下	4	×	×													0
水道水が有すべき性状に関する項目	色		基 33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/ℓ以下	4	○	○												0
		基 34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/ℓ以下	4	○	○												0	
		基 35 鉄及びその化合物	0.3 mg/ℓ以下	4	○	○												0	
		基 36 銅及びその化合物	1.0 mg/ℓ以下	4	○	○												0	
	味覚	基 37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/ℓ以下	4	○	○												0	
	色	基 38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/ℓ以下	4	○	○													0
		基 39 塩化物イオン	200 mg/ℓ以下	12	×	×	5.5								5.50	5.5	5.5	1	
	味覚	基 40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ℓ以下	4	○	○													0
		基 41 蒸発残留物	500 mg/ℓ以下	4	○	○													0
	発泡	基 42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/ℓ以下	4	○	○													0
		基 43 ジェオスミン	0.00001 mg/ℓ以下	4	×	○													0
	臭い	基 44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/ℓ以下	4	×	○													0
		基 45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/ℓ以下	4	○	○													0
	基礎的性状	基 46 フェノール類	0.005 mg/ℓ以下	4	○	○													0
基 47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)		3 mg/ℓ以下	12	×	×	0.1								0.10	0.1	0.1	1		
基 48 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.1								7.10	7.1	7.1	1		
基 49 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	1	
基 50 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	1	
基 51 色度		5 度以下	12	×	×	1未満									1未満	1未満	1未満	1	
基 52 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満									0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-													0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	3.5								3.50	3.5	3.5	1		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/ℓ以上	-	-	-	0.5								0.50	0.5	0.5	1		

令和8年度水質検査結果

松代地域 伊沢地区簡易水道

採水場所：事業所(孟地)

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 R6.4.13									平均値	最小値	最大値	検査回数
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0								0.0	0	0	1	
		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	1	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/2以下	4	○	○													0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/2以下	4	○	○													0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/2以下	4	○	○													0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/2以下	4	○	×													0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/2以下	4	×	×													0
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/2以下	4	○	×													0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/2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/2以下	4	○	○													0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/2以下	4	○	○													0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/2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/2以下	4	○	○													0
		基 17 ジクロロメタン	0.03 mg/2以下	4	○	○													0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 20 PFOS及びPFOA	0.00005 mg/2以下	4	○	○													0
		基 21 ベンゼン	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		消毒副生成物	基 22 塩素酸	0.6 mg/2以下	4	×	×												
	基 23 クロロ酢酸		0.02 mg/2以下	4	×	×													0
	基 24 クロロホルム		0.06 mg/2以下	4	×	×													0
	基 25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/2以下	4	×	×													0
	基 26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/2以下	4	×	×													0
	基 27 臭素酸		0.01 mg/2以下	4	×	×													0
	基 28 総トリハロメタン		0.1 mg/2以下	4	×	×													0
	基 29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/2以下	4	×	×													0
	基 30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/2以下	4	×	×													0
	基 31 ブロモホルム		0.09 mg/2以下	4	×	×													0
	基 32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/2以下	4	×	×													0
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/2以下	4	○	○												0	
		基 34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/2以下	4	○	○												0	
		基 35 鉄及びその化合物	0.3 mg/2以下	4	○	○												0	
		基 36 銅及びその化合物	1.0 mg/2以下	4	○	○												0	
	味覚	基 37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/2以下	4	○	○												0	
	色	基 38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/2以下	4	○	○												0	
	味覚	基 39 塩化物イオン	200 mg/2以下	12	×	×	11								11.00	11.0	11	1	
		基 40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/2以下	4	○	○												0	
	基 41 蒸発残留物	500 mg/2以下	4	○	○													0	
	発泡	基 42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/2以下	4	○	○												0	
	臭い	基 43 ジェオスミン	0.00001 mg/2以下	4	×	○													0
		基 44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/2以下	4	×	○													0
発泡	基 45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/2以下	4	○	○												0		
臭い	基 46 フェノール類	0.005 mg/2以下	4	○	○													0	
	基 47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/2以下	12	×	×	0.3								0.30	0.3	0.3	1		
	基 48 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.1								7.10	7.1	7.1	1		
	基 49 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	1	
	基 50 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	1	
	基 51 色度	5 度以下	12	×	×	1未満									1未満	1未満	1未満	1	
基 52 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満									0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-													0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	9.5								9.50	9.5	9.5	1		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/2以上	-	-	-	0.3								0.30	0.3	0.3	1		

令和8年度水質検査結果

松代地域 滝沢地区小規模水道

採水場所：片桐山多目的集水施設（片桐山）

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 R6.4.13									平均値	最小値	最大値	検査回数
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0								0.0	0	0	1	
		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	1	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/2以下	4	○	○													0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/2以下	4	○	○													0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/2以下	4	○	○													0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/2以下	4	○	×													0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/2以下	4	×	×													0
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/2以下	4	○	×													0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/2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/2以下	4	○	○													0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/2以下	4	○	○													0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/2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/2以下	4	○	○													0
		基 17 ジクロロメタン	0.03 mg/2以下	4	○	○													0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 20 PFOS及びPFOA	0.00005 mg/2以下	4	○	○													0
		基 21 ベンゼン	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		消毒副生成物	基 22 塩素酸	0.6 mg/2以下	4	×	×												
	基 23 クロロ酢酸		0.02 mg/2以下	4	×	×													0
	基 24 クロロホルム		0.06 mg/2以下	4	×	×													0
	基 25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/2以下	4	×	×													0
	基 26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/2以下	4	×	×													0
	基 27 臭素酸		0.01 mg/2以下	4	×	×													0
	基 28 総トリハロメタン		0.1 mg/2以下	4	×	×													0
	基 29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/2以下	4	×	×													0
	基 30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/2以下	4	×	×													0
	基 31 ブロモホルム		0.09 mg/2以下	4	×	×													0
	基 32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/2以下	4	×	×													0
水道水が有すべき性状に関する項目	色		基 33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/2以下	4	○	○												0
		基 34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/2以下	4	○	○												0	
		基 35 鉄及びその化合物	0.3 mg/2以下	4	○	○												0	
		基 36 銅及びその化合物	1.0 mg/2以下	4	○	○												0	
	味覚	基 37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/2以下	4	○	○												0	
	色	基 38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/2以下	4	○	○													0
		基 39 塩化物イオン	200 mg/2以下	12	×	×	12								12.0	12	12	1	
	味覚	基 40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/2以下	4	○	○													0
		基 41 蒸発残留物	500 mg/2以下	4	○	○													0
	発泡	基 42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/2以下	4	○	○													0
		基 43 ジェオスミン	0.00001 mg/2以下	4	×	○													0
	臭い	基 44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/2以下	4	×	○													0
基 45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/2以下	4	○	○													0	
基礎的性状	臭い	基 46 フェノール類	0.005 mg/2以下	4	○	○													0
		基 47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/2以下	12	×	×	0.4								0.40	0.4	0.4	1	
	基 48 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.0								7.00	7.0	7.0	1		
	基 49 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	1	
	基 50 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	1	
	基 51 色度	5 度以下	12	×	×	2.0									2.00	2.0	2.0	1	
基 52 濁度	2 度以下	12	×	×	0.6									0.60	0.6	0.6	1		
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									5.00	5.0	5.0	1	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/2以上	-	-	-	0.5									0.50	0.5	0.5	1	

令和8年度水質検査結果

松代地域 池之畑地区飲料水供給施設

採水場所：池之畑集落開発センター（池之畑）

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 R6.4.13									平均値	最小値	最大値	検査回数
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	1	
		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	1	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/2以下	4	○	○													0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/2以下	4	○	○													0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/2以下	4	○	○													0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/2以下	4	○	×													0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/2以下	4	×	×													0
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/2以下	4	○	×													0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/2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/2以下	4	○	○													0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/2以下	4	○	○													0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/2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/2以下	4	○	○													0
		基 17 ジクロロメタン	0.03 mg/2以下	4	○	○													0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		基 20 PFOS及びPFOA	0.00005 mg/2以下	4	○	○													0
		基 21 ベンゼン	0.01 mg/2以下	4	○	○													0
		消毒副生成物	基 22 塩素酸	0.6 mg/2以下	4	×	×												
	基 23 クロロ酢酸		0.02 mg/2以下	4	×	×													0
	基 24 クロロホルム		0.06 mg/2以下	4	×	×													0
	基 25 ジクロロ酢酸		0.03 mg/2以下	4	×	×													0
	基 26 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/2以下	4	×	×													0
	基 27 臭素酸		0.01 mg/2以下	4	×	×													0
	基 28 総トリハロメタン		0.1 mg/2以下	4	×	×													0
	基 29 トリクロロ酢酸		0.03 mg/2以下	4	×	×													0
	基 30 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/2以下	4	×	×													0
	基 31 ブロモホルム		0.09 mg/2以下	4	×	×													0
	基 32 ホルムアルデヒド		0.08 mg/2以下	4	×	×													0
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/2以下	4	○	○													0
		基 34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/2以下	4	○	○													0
		基 35 鉄及びその化合物	0.3 mg/2以下	4	○	○													0
		基 36 銅及びその化合物	1.0 mg/2以下	4	○	○													0
	味覚	基 37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/2以下	4	○	○													0
	色	基 38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/2以下	4	○	○													0
		基 39 塩化物イオン	200 mg/2以下	12	×	×	7.2								7.20	7.2	7.2	1	
	味覚	基 40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/2以下	4	○	○													0
		基 41 蒸発残留物	500 mg/2以下	4	○	○													0
	発泡	基 42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/2以下	4	○	○													0
		基 43 ジェオスミン	0.00001 mg/2以下	4	×	○													0
	臭い	基 44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/2以下	4	×	○													0
基 45 非イオン界面活性剤		0.02 mg/2以下	4	○	○													0	
基礎的性状	臭い	基 46 フェノール類	0.005 mg/2以下	4	○	○													0
		基 47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/2以下	12	×	×	0.3								0.30	0.3	0.3	1	
	基 48 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.2								7.20	7.2	7.2	1		
	基 49 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	1	
	基 50 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	1	
	基 51 色度	5 度以下	12	×	×	1未満									1未満	1未満	1未満	1	
基 52 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満									0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-													0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	3.6								3.60	3.6	3.6	1		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/2以上	-	-	-	0.4								0.40	0.4	0.4	1		