

令和7年度水質検査結果

松之山地域 松之山地区簡易水道：松之山配水系
採水場所：十日町市役所 松之山支所（松之山）

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 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		
		基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/ℓ以下	4	○	○															0	
	重金属	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	0.05 mg/ℓ以下	4	○	○															0	
		基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/ℓ以下	4	○	×															0	
	無機物	基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/ℓ以下	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	○	○		0.02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	
		味覚	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
		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	×	×	9.8	9.1	10								9.63	9.1	10.0	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	○	○			79								79.0	79	79	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	
		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	×	×	0.1	0.1未満	0.2								0.10	0.1未満	0.2	3		
		基 47 pH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.1	7	7.2								7.10	7.0	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未満	1未満	1未満								1未満	1未満	1未満	3		
	その他検査項目	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		
他 1 アンモニア態窒素		-	-	-	-															0		
他 2 水温		- ℃	-	-	-	7	11.5	17.5								12.00	7.0	17.5	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

松之山地域 松之山地区簡易水道：川手配水系
採水場所：個人宅（上川手）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数減	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	R7.5.14	R7.6.12													
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	
		基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	4	○	○															0	
	重金属	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	0.05 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	×	×			0.001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	
	一般有機化学物質	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	0.02 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
			基 38 塩化物イオン	200 mg/L以下	12	×	×	9.8	8.6	11								9.8	9	11	3	
			基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	4	○	○														0	
		味覚	基 40 蒸発残留物	500 mg/L以下	4	○	○			75								75.0	75	75	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	
		臭い	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	4	○	○														0	
			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	×	×	0.2	0.1	0.2								0.17	0.1	0.2	3	
	基 47 pH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.7	6.7	6.8								6.73	6.7	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	×	×	1未満	1未満	1未満								1未満	1未満	1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	-	-	-	7.4	13.5	18.5								13.13	7.4	18.5	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

松之山地域 松之山地区簡易水道：湯山配水系
採水場所：事業所（湯山）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数減	省略の可否	基準9項目	基準24項目	基準9項目								平均値	最小値	最大値	検査回数		
							+他2項目	+他2項目	+他2項目													
							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		
		基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○															0	
	重金属	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	0.05 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×															0	
		無機物	基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	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								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	○	○			0.02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
			基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	9.8	9.1	10								9.63	9.1	10.0	3	
			基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○														0	
		味覚	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○			76								76.0	76	76	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
			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	0.1	0.2								0.23	0.1	0.4	3	
	基 47 pH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.1	7	7.2								7.10	7.0	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未満	1未満	1未満								1未満	1未満	1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	12.5	17.5								12.33	7.0	17.5	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

松之山地域 湯本地区簡易水道
採水場所：湯本トイレ（湯本）

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数減	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		
							R7.4.10	R7.5.15	R7.6.12													
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		
		基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	4	○	○															0	
	重金属	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	0.05 mg/L以下	4	○	○															0	
		基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	4	○	×															0	
		無機物	基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	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									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	○	○		0.04									0.040	0.04	0.04	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
			基 38 塩化物イオン	200 mg/L以下	12	×	×	5.4	5.7	6.2								5.77	5.4	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	
		味覚	基 40 蒸発残留物	500 mg/L以下	4	○	○			77								77.0	77	77	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	
			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	×	×	0.2	0.1	0.2								0.17	0.1	0.2	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	×	×	1未満	1未満	1未満								1未満	1未満	1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	12	16								12.00	8.0	16.0	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

松之山地域 松里地区簡易水道
採水場所：個人宅（天水越）

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	基準22項目	基準9項目							平均値	最小値	最大値	検査回数	
							+他2項目	+他2項目	+他2項目											
							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	0.05 mg/ℓ以下	4	○	○													0	
		基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/ℓ以下	4	○	×													0	
	無機物	基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/ℓ以下	4	×	×		0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	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未滿								0.06未滿	0.06未滿	0.06未滿	1
	基 22 クロロ酢酸		0.02 mg/ℓ以下	4	×	×		0.002未滿								0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	1	
	基 23 クロロホルム		0.06 mg/ℓ以下	4	×	×		0.004								0.004	0.004	0.004	1	
	基 24 ジクロロ酢酸		0.03 mg/ℓ以下	4	×	×		0.004								0.004	0.004	0.004	1	
	基 25 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/ℓ以下	4	×	×		0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1	
	基 26 臭素酸		0.01 mg/ℓ以下	4	×	×		0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	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	×	×		0.004								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	×	×		0.002								0.002	0.002	0.002	1	
	基 30 ブロモホルム		0.09 mg/ℓ以下	4	×	×		0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1	
	基 31 ホルムアルデヒド		0.08 mg/ℓ以下	4	×	×		0.008未滿								0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿	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	○	○		0.02未滿								0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿	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
			基 38 塩化物イオン	200 mg/ℓ以下	12	×	×	4.9	3.4	3.1							3.80	3.1	4.9	3
			基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ℓ以下	4	○	○													0
		味覚	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
		臭い	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/ℓ以下	4	○	○													0
			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	×	×	0.5	0.3	0.4							0.40	0.3	0.5	3
	基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.6	6.6	6.8							6.67	6.6	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	×	×	1未滿	1未滿	1未滿							1未滿	1未滿	1未滿	3	
	基 51 濁度		2 度以下	12	×	×	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿							0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	3	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-													0		
	他 2 水温	- ℃	-	-	-	5	8.5	13.5							9.00	5.0	13.5	3		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/ℓ以上	-	-	-	0.6	0.5	0.4							0.50	0.4	0.6	3		

令和7年度水質検査結果

松之山地域 浦田第1地区簡易水道
採水場所：黒倉交流センター（黒倉）

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	基準23項目	基準9項目								平均値	最小値	最大値	検査回数		
							+他2項目	+他2項目	+他2項目													
							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	×	×	1	0	0								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		
		基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/ℓ以下	4	○	○															0	
	重金属	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	○	○			0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1		
		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	0.05 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	×	×			0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1		
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/ℓ以下	4	○	×															0	
	無機物	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	0.02 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	
		一般有機化学物質	基 21 塩素酸	0.6 mg/ℓ以下	4	×	×			0.06未滿								0.06未滿	0.06未滿	0.06未滿	1	
	基 22 クロロ酢酸		0.02 mg/ℓ以下	4	×	×			0.002未滿								0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	1		
	基 23 クロロホルム		0.06 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1		
	基 24 ジクロロ酢酸		0.03 mg/ℓ以下	4	×	×			0.003未滿								0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿	1		
	基 25 ジブromクロロメタン		0.1 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1		
	基 26 臭素酸		0.01 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1		
	基 27 総トリハロメタン		0.1 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1		
	基 28 トリクロロ酢酸		0.03 mg/ℓ以下	4	×	×			0.003未滿								0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿	1		
	基 29 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1		
	基 30 ブロモホルム		0.09 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1		
	基 31 ホルムアルデヒド		0.08 mg/ℓ以下	4	×	×			0.008未滿								0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿	1		
	消毒副生成物	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
			基 38 塩化物イオン	200 mg/ℓ以下	12	×	×	5.9	5.4	5								5.43	5.0	5.9	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	○	○			68								68.0	68	68	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	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	×	×	0.1未滿	0.2	0.1未滿								0.07	0.1未滿	0.2	3		
		基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.2	7.1	7.4								7.23	7.1	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	×	×	1未滿	1未滿	1未滿								1未滿	1未滿	1未滿	3		
	基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿								0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	3			
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0		
	他 2 水温	- ℃	-	-	-	6.5	13.5	19.5								13.17	6.5	19.5	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			

水質基準項目(浄水)

令和7年度水質検査結果

松之山地域 湯之島地区簡易水道

採水場所：個人宅（湯之島）

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	基準23項目	基準9項目								平均値	最小値	最大値	検査回数	
							+他2項目	+他2項目	+他2項目												
							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	
		基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/ℓ以下	4	○	○															0
	重金属	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	○	○			0.001								0.0010	0.001	0.001	1	
		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	0.05 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	×	×			0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1	
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/ℓ以下	4	○	×															0
	一般有機化学物質	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	0.02 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未滿								0.06未滿	0.06未滿	0.06未滿	1
	基 22 クロロ酢酸		0.02 mg/ℓ以下	4	×	×			0.002未滿								0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	1	
	基 23 クロロホルム		0.06 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1	
	基 24 ジクロロ酢酸		0.03 mg/ℓ以下	4	×	×			0.003未滿								0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿	1	
	基 25 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1	
	基 26 臭素酸		0.01 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1	
	基 27 総トリハロメタン		0.1 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1	
	基 28 トリクロロ酢酸		0.03 mg/ℓ以下	4	×	×			0.003未滿								0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿	1	
	基 29 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1	
	基 30 ブロモホルム		0.09 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1	
	基 31 ホルムアルデヒド		0.08 mg/ℓ以下	4	×	×			0.008未滿								0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿	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
	味覚	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	×	×	6.3	5.3	5.5								5.70	5.3	6.3	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	○	○			67								67.0	67	67	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
		基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/ℓ以下	4	○	○															0
		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	×	×	0.2	0.1	0.1未滿								0.10	0.1未滿	0.2	3	
基礎的性状	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.5	6.5	6.5								6.50	6.5	6.5	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	×	×	1未滿	1未滿	1未滿								1未滿	1未滿	1未滿	3		
	基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿								0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0	
	他 2 水温	- ℃	-	-	-	4.8	12.8	18.5								12.03	4.8	18.5	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

松之山地域 上鰐池地区飲料水供給施設
採水場所：上鰐池集落センター（上鰐池）

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	基準21項目	基準9項目								平均値	最小値	最大値	検査回数	
							+他2項目 R7.4.10	+他2項目 R7.5.15	+他2項目 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	0.05 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	×	×			0.001未滿									0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1
	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	0.02 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
	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 ベンゼン	0.01 mg/ℓ以下	4	○	○															0
		基 21 塩素酸	0.6 mg/ℓ以下	4	×	×			0.06未滿									0.06未滿	0.06未滿	0.06未滿	1
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/ℓ以下	4	×	×			0.002未滿									0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	1
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿									0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/ℓ以下	4	×	×			0.003未滿									0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿	1
		基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿									0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1
		基 26 臭素酸	0.01 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿									0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿									0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/ℓ以下	4	×	×			0.003未滿									0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿	1
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿									0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1
		消毒副生成物	基 30 ブロモホルム	0.09 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿									0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
	基 31 ホルムアルデヒド		0.08 mg/ℓ以下	4	×	×			0.008未滿									0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿	1
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
	基 38 塩化物イオン		200 mg/ℓ以下	12	×	×	5.7	4	4.3								4.67	4.0	5.7	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	○	○															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	
	基 42 ジェオミン	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	
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	×	×	0.2	0.2	0.2								0.20	0.2	0.2	3		
基礎的性状	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7	7	7.2								7.07	7.0	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未滿	1未滿	1未滿								1未滿	1未滿	1未滿	3		
	基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿								0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	3		
	その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0
他 2 水温		- ℃	-	-	-	4.5	12	17								11.17	4.5	17.0	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		

水質基準項目(浄水)

令和7年度水質検査結果

松之山地域 田麦立地区飲料水供給施設

採水場所：個人宅（田麦立）

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			
							R7.4.10	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		
		基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	4	○	○															0		
	重金属	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	0.05 mg/L以下	4	○	○															0		
		基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	4	○	×															0		
		無機物	基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	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	×	×			0.11									0.110	0.11	0.11	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	
			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	
			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	
		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	×	×	0.1	0.1	0.3									0.17	0.1	0.3	3	
	基 47 pH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.8	6.7	6.7									6.73	6.7	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	×	×	1未満	1未満	1未満										1未満	1未満	1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	-	-	-	3	16.2	12.1									10.43	3.0	16.2	3			
	他 3 残留塩素	0.1 mg/L以上	-	-	-	0.4	0.4	0.5									0.43	0.4	0.5	3			

令和7年度水質検査結果

松之山地域 西浦田地区簡易水道

採水場所：事業所（湯之島）

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	基準21項目	基準9項目								平均値	最小値	最大値	検査回数	
							+他2項目 R7.4.9	+他2項目 R7.5.14	+他2項目 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	0.05 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	×	×			0.001未滿									0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1
	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	0.02 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
	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 ベンゼン	0.01 mg/ℓ以下	4	○	○															0
基 21 塩素酸		0.6 mg/ℓ以下	4	×	×			0.06未滿									0.06未滿	0.06未滿	0.06未滿	1	
基 22 クロロ酢酸		0.02 mg/ℓ以下	4	×	×			0.002未滿									0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	1	
基 23 クロロホルム		0.06 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿									0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1	
基 24 ジクロロ酢酸		0.03 mg/ℓ以下	4	×	×			0.003未滿									0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿	1	
基 25 ジブromクロロメタン		0.1 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿									0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1	
基 26 臭素酸		0.01 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿									0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1	
基 27 総トリハロメタン		0.1 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿									0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1	
基 28 トリクロロ酢酸		0.03 mg/ℓ以下	4	×	×			0.003未滿									0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿	1	
基 29 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿									0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1	
消毒副生成物		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/ℓ以下	4	×	×			0.001未滿									0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1
	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/ℓ以下	4	×	×			0.008未滿									0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿	1	
	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
		基 38 塩化物イオン	200 mg/ℓ以下	12	×	×	5.4	5.3	5.4								5.37	5.3	5.4	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	○	○															0	
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	
発泡	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	×	×	0.2	0.1未滿	0.2								0.13	0.1未滿	0.2	3		
基礎的性状	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.8	6.8	6.9								6.83	6.8	6.9	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未滿	1未滿	1未滿									1未滿	1未滿	1未滿	3	
	基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿									0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	3	
	その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0
他 2 水温		- ℃	-	-	-	8.5	13.3	19									13.60	8.5	19.0	3	
他 3 残留塩素		0.1 mg/ℓ以上	-	-	-	0.2	0.3	0.3									0.27	0.2	0.3	3	

水質基準項目（浄水）