

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 : 松之山水源(表流水)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他3項目	平均値	最小値	最大値	検査回数
			R7.7.9					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/mL以下	3	3.0	3	3	1
		基 2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0.2	0.20	0.2	0.2	1
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 21 塩素酸	0.6 mg/L以下					-
	消毒副生成物	基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下					-
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/L以下					-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下					-
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下					-
		基 26 臭素酸	0.01 mg/L以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/L以下					-
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下					-
		基 29 プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下					-
		基 30 プロモホルム	0.09 mg/L以下					-
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下					-
	水道水	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.06	0.060	0.06	0.06	1
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
水道水が有すべき性状に関する項目	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	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	0.012	0.0120	0.012	0.012	1
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/L以下	6.8	6.80	6.8	6.8	1
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	48	48.0	48	48	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/L以下	98	98.0	98	98	1
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
	臭い	基 42 ジエオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	基礎的性状	基 45 フェノール類	0.005 mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	1.1	1.10	1.1	1.1	1
	その他検査項目	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	7.3	7.30	7.3	7.3	1
		基 48 味	異常でないこと					-
		基 49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1
		基 50 色度	5 度以下	2	2.0	2	2	1
		基 51 濁度	2 度以下	0.3	0.30	0.3	0.3	1
		他 1 アンモニア態窒素	-					0
		他 2 クリプトスピロジウム	- 個/10L					0
		他 3 ジアルジア	- 個/10L					0
		他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100mL	0	0.0	0	0	1
		他 5 大腸菌数	- MPN/100mL	0	0.0	0	0	1
		他 6 水温	- °C	13.0	13.00	13.0	13.0	1

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 : 川手水源(浅井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他3項目	R7.7.10	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	0		0.0	0	0	1
		基 2 大腸菌	検出されないこと	検出しない		検出しない	検出しない	検出しない	1
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0.4	0.40	0.4	0.4	0.4	1
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 21 塩素酸	0.6 mg/L以下						—
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下						—
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/L以下						—
水質基準項目(原水)	消毒副生成物	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下						—
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下						—
		基 26 臭素酸	0.01 mg/L以下						—
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/L以下						—
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下						—
		基 29 プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下						—
		基 30 プロモホルム	0.09 mg/L以下						—
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下						—
		基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
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	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
		味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	8	8.0	8	8	1
		色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/L以下	12	12.0	12	12	12	1
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	51	51.0	51	51	51	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/L以下	100	100.0	100	100	100	1
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
	臭い	基 42 ジエオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
基礎的性状	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.1	0.10	0.1	0.1	0.1	1
		基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	6.7	6.70	6.7	6.7	6.7	1
		基 48 味	異常でないこと						—
		基 49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1
		基 50 色度	5 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1
		基 51 濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
		他 1 アンモニア態窒素	-						0
その他検査項目	他 2 クリプトスピロジウム	- 個/10L							0
	他 3 ジアルジア	- 個/10L							0
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100mL	0	0.0	0	0	0	0	1
	他 5 大腸菌数	- MPN/100mL	0	0.0	0	0	0	0	1
	他 6 水温	- °C	13.5		13.50	13.5	13.5	13.5	1

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：松里水源(表流水)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他3項目	平均値	最小値	最大値	検査回数
				R7.7.10				
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/mL以下	120	120	120	1	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	検出	検出	検出	検出	1
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
水質基準項目（原水）	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/L以下					-
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下					-
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/L以下					-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下					-
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下					-
		基 26 臭素酸	0.01 mg/L以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/L以下					-
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下					-
		基 29 プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下					-
		基 30 プロモホルム	0.09 mg/L以下					-
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下					-
		基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.04	0.04	0.04	0.04	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	0.32	0.32	0.32	0.32	1
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	4	4	4	4	1
		基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.023	0.023	0.023	0.023	1
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/L以下	3.4	3.4	3.4	3.4	1
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	10	10	10	10	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/L以下	44	44	44	44	1
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 42 ジエオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
	臭い	基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	基礎的性状	基 45 フェノール類	0.005 mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	1.6	1.6	1.6	1.6	1
		基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	7.0	7.0	7.0	7.0	1
		基 48 味	異常でないこと					-
		基 49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1
		基 50 色度	5 度以下	16	16	16	16	1
		基 51 濁度	2 度以下	2.2	2.2	2.2	2.2	1
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-						0
	他 2 クリプトスピロジウム	- 個/10L						0
	他 3 ジアルジア	- 個/10L						0
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100mL	3	3.0	3	3	3	1
	他 5 大腸菌数	- MPN/100mL	79	79.0	79	79	79	1
	他 6 水温	- °C	18.7	18.7	18.7	18.7	18.7	1

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 : 湯本水源(湧水)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他3項目	平均値	最小値	最大値	検査回数
				R7.7.10				
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/mL以下	2	2.0	2	2	1
		基 2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0.1	0.10	0.1	0.1	1
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 21 塩素酸	0.6 mg/L以下					-
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下					-
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/L以下					-
水質基準項目（原水）	消毒副生成物	基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下					-
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下					-
		基 26 臭素酸	0.01 mg/L以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/L以下					-
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下					-
		基 29 プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下					-
		基 30 プロモホルム	0.09 mg/L以下					-
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下					-
		基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.03	0.030	0.03	0.03	1
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
水道水が有すべき性状に関する項目	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	11	11.0	11	11	1
		基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/L以下	4.6	4.60	4.6	4.6	1
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	46	46.0	46	46	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/L以下	99	99.0	99	99	1
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 42 ジエオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
	臭い	基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	基礎的性状	基 45 フェノール類	0.005 mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.8	0.80	0.8	0.8	1
その他検査項目	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	7.2		7.20	7.2	7.2	1
	基 48 味	異常でないこと						-
	基 49 臭気	異常でないこと						-
	基 50 色度	5 度以下	1未満		1未満	1未満	1未満	1
	基 51 濁度	2 度以下	0.2		0.20	0.2	0.2	1
	他 1 アンモニア態窒素	-						0
	他 2 クリプトスピロジウム	- 個/10L						0
	他 3 ジアルジア	- 個/10L						0
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100mL	0		0.0	0	0	1
	他 5 大腸菌数	- MPN/100mL	0		0.0	0	0	1
	他 6 水温	- °C	13.5		13.50	13.5	13.5	1

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 : 湯之島水源(湧水)

区分	No.	項目	基準値	指標菌検査 +他3項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他3項目	基準39項目 +他3項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他3項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他3項目	指標菌検査 +他1項目					平均値	最小値	最大値	検査回数	
				R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11	R7.7.9	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.8	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				0										0	0	0	1	
		基 2 大腸菌	検出されないこと				検出しない										検出しない	検出しない	検出しない	2	
		基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下				0.0003未満										0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下				0.0005未満										0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	重金属	基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下				0.002未満										0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下				0.004未満										0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
水質基準項目（原水）	無機物	基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下				0.2										0	0	0	1	
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下				0.08未満										0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下				0.1未満										0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/L以下				0.0002未満										0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下				0.005未満										0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
	一般有機化学物質	基 16 レス-1-エジクロロエチレン及びトランス-1-エジクロロエチレン	0.04 mg/L以下				0.004未満										0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/L以下				0.002未満										0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/L以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
水道水が有すべき性状に関する項目	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/L以下																	0	
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下																	0	
		基 23 クロホルム	0.06 mg/L以下																	0	
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下																	0	
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下																	0	
		基 26 臭素酸	0.01 mg/L以下																	0	
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/L以下																	0	
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下																	0	
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下																	0	
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/L以下																	0	
	色	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下																	0	
その他検査項目		基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下				0.01未満										0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下				0.02未満										0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下				0.03未満										0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/L以下				0.01未満										0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下				6										6	6	6	1		
	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下				0.005未満										0.005未満	0.005未満	0.005未満	1		
味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/L以下				5.0										5	5	5	1		
	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下				30										30	30	30	1		
	基 40 蒸発残留物	500 mg/L以下				83										83	83	83	1		
発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下				0.02未満										0.02未満	0.02未満	0.02未満	1		
	基 42 ジエオスマニ	0.00001 mg/L以下				0.00001未満										0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	1		
臭い	基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下				0.00001未満										0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	1		
	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下				0.002未満										0.002未満	0.002未満	0.002未満	1		
基礎的性状	基 45 フェノール類	0.005 mg/L以下				0.0005未満										0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1		
	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下				0.1未満										0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下				6.5										7	7	7	1		
	基 48 味	異常でないこと																	0		
	基 49 臭気	異常でないこと				異常なし										異常なし	異常なし	異常なし	1		
その他検査項目	基 50 色度	5 度以下				1未満										1未満	1未満	1未満	1		
	基 51 濁度	2 度以下				0.1未満										0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
	他 1 アンモニア態窒素	-																	0		
	他 2 クリプトスボリジウム	- 個/102	0		0			0											3		
	他 3 ジアルジア	- 個/102	0		0			0											3		
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	9		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	4	0	8	0	0	0	8	0	0	0				2	0	8	9		
	他 6 水温	- °C	7.5	8.6	13.0	15.0	16.0	17.0	16.5	13.2	9.6					12.9	7.5	17.0	9		

令和7年度水質検査結果

松之山地域 浦田第一地区簡易水道

採水場所：浦田第1水源(湧水)

区分	No.	項目	基準値	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他3項目	基準39項目 +他3項目	指標菌検査 +他3項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目						平均値	最小値	最大値	検査回数		
				R7.4.9	R7.5.14	R7.6.11	R7.7.9	R7.8.18	R7.9.10	R7.10.8	R7.11.13	R7.12.10										
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/mL以下			5												5.0	5	5	1	
	基 2	大腸菌	検出されないこと				検出しない											検出	0	検出	1	
	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下				0.0003未満											0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
	基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下				0.00005未満											0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
	基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下				0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下				0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下				0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下				0.002未満											0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下				0.004未満											0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
	基 10	シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下				0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
無機物	基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下				0.3											0.3	0.3	0.3	1	
	基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下				0.08未満											0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
	基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下				0.1未満											0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下				0.0002未満											0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
	基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下				0.005未満											0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
	基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下				0.004未満											0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
	基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下				0.002未満											0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下				0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下				0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 20	ベンゼン	0.01 mg/L以下				0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
健康に関する項目	基 21	塩素酸	0.6 mg/L以下																		0	
	基 22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下																		0	
	基 23	クロロホルム	0.06 mg/L以下																		0	
	基 24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下																		0	
	基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下																		0	
	基 26	臭素酸	0.01 mg/L以下																		0	
	基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下																		0	
	基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下																		0	
	基 29	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下																		0	
	基 30	プロモホルム	0.09 mg/L以下																		0	
	基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下																		0	
水質基準項目（原水）	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下				0.01未満											0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下				0.02未満											0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下				0.03未満											0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
	基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下				0.01未満											0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下			6												6.0	6	6	1
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下			0.005未満											0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
	味覚	基 38	塩化物イオン	200 mg/L以下			4.6												4.6	5	5	1
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下			36												36.0	36	36	1
	発泡	基 40	蒸発残留物	500 mg/L以下			72												72.0	72	72	1
	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下				0.02未満											0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
水道水が有すべき性状に関する項目	基 42	ジエヌスミ	0.00001 mg/L以下				0.000001未満											0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	臭い	基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下			0.000001未満											0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下			0.002未満											0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/L以下			0.0005未満											0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	
	基礎的性状	基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下			0.1未満											0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	基 47	pH値	5.8以上 8.6以下				7.1											7.1	7	7	1	
	基 48	味	異常でないこと																		0	
	基 49	臭気	異常でないこと				異常なし											異常なし	異常なし	異常なし	1	
	基 50	色度	5 度以下				1未満											1未満	1未満	1未満	1	
	基 51	濁度	2 度以下				0.2											0.2	0	0	1	
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-																		0	
	他 2	クリプトポリジウム	- 個/10 ²				0														2	
	他 3	ジアルジア	- 個/10 ²				0														2	
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0						8	0	8	8	
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mL	0	0	8	0	2	0	0	0	0						1.1	8	8	8	
	他 6	水温	- °C	5.0	6.9	13.0	15.0	16.5	17.5	16.5	10.7	7.0						12.0	5.0	5.0	8	

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 : 西浦田水源(湧水)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他3項目	平均値	最小値	最大値	検査回数
				R7.7.9				
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/mL以下	0	0.0	0	0	1
	基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1
	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
	基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
	基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	基 10	シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0.1	0.10	0.1	0.1	1
	基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
	基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
重金属	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
	基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
	基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	基 20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	基 21	塩素酸	0.6 mg/L以下					-
	基 22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下					-
	基 23	クロロホルム	0.06 mg/L以下					-
無機物	基 24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下					-
	基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下					-
	基 26	臭素酸	0.01 mg/L以下					-
	基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下					-
	基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下					-
	基 29	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下					-
	基 30	プロモホルム	0.09 mg/L以下					-
	基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下					-
	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
	基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
	基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
健康に関する項目	基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	6	6.0	6	6	1
	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
	基 38	塩化物イオン	200 mg/L以下	6.7	6.7	6.7	6.7	1
	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	17	17	17	17	1
	基 40	蒸発残留物	500 mg/L以下	51	51	51	51	1
	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
	基 42	ジエオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
	基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
水質基準項目(原水)	基 45	フェノール類	0.005 mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
	基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	基 47	PH値	5.8以上 8.6以下	6.8	6.8	6.8	6.8	1
	基 48	味	異常でないこと					-
	基 49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1
	基 50	色度	5 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1
	基 51	濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	他 1	アンモニア態窒素	-					0
	他 2	クリプトスピリジウム	- 個/10L					0
	他 3	ジアルジア	- 個/10L					0
その他検査項目	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100mL	0	0	0	0	1
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mL	0	0.0	0	0	1
	他 6	水温	- °C	16.3	16.3	16.3	16.3	1

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：上鰐池水源(湧水)

区分	No.	項目	基準値	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	基準39項目 +他3項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他3項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目				平均値	最小値	最大値	検査回数		
				R7.4.10	R7.5.15	R7.6.12	R7.7.10	R7.8.19	R7.9.11	R7.10.9	R7.11.13	R7.12.10									
微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/mL以下				300										300	300	300	1	
	基 2	大腸菌	検出されないこと				検出しない										検出しない	検出しない	検出しない	1	
	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下				0.0003未満										0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
	基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下				0.0005未満										0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	
	基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下				0.002未満										0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下				0.004未満										0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
	基 10	シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
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				0.3										0	0	0	1	
	基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下				0.08未満										0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
	基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下				0.1未満										0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下				0.0002未満										0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
	基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下				0.005未満										0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
	基 16	レス-エ-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下				0.004未満										0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
	基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下				0.002未満										0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 20	ベンゼン	0.01 mg/L以下				0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
水質基準項目（原水）	一般有機化学物質	基 21	塩素酸	0.6 mg/L以下																0	
		基 22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下																0	
		基 23	クロロホルム	0.06 mg/L以下																0	
		基 24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下																0	
		基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下																0	
		基 26	臭素酸	0.01 mg/L以下																0	
		基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下																0	
		基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下																0	
		基 29	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下																0	
		基 30	プロモホルム	0.09 mg/L以下																0	
水道水が有すべき性状に関する項目	基礎的性状	基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下																0	
		基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下				0.01未満										0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下				0.02未満										0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下				0.03未満										0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下				0.02										0	0	0	1
		基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下				5										5	5	5	1
		基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下				0.005未満										0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 38	塩化物イオン	200 mg/L以下				4.3										4	4	4	1
		基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下				33										33	33	33	1
		基 40	蒸発残留物	500 mg/L以下				74										74	74	74	1
その他検査項目	基礎的性状	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下				0.02未満										0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 42	ジオスマシン	0.00001 mg/L以下				0.00001未満										0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	1
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下				0.00001未満										0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	1
		基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下				0.002未満										0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 45	フェノール類	0.005 mg/L以下				0.0005未満										0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下				0.3										0	0	0	1
		基 47	pH値	5.8以上 8.6以下				7.1										7	7	7	1
		基 48	味	異常でないこと																0	
その他検査項目	微生物細菌	基 49	臭気	異常でないこと														異常なし	異常なし	異常なし	1
		基 50	色度	5 度以下														1未満	1未満	1未満	1
		基 51	濁度	2 度以下														0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
		他 1	アンモニア態窒素	-																0	
		他 2	クリプトスピリジウム	- 個/102																1	
		他 3	ジアルジア	- 個/102																1	
その他検査項目	無機物質	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	9
		他 5	大腸菌数	- MPN/100ml	0	0	0	0	0	540	0	0	0					60	0	540	9
		他 6	水温	- °C	1.5	5.2	10.5	15.5	18.3	19.0	17.5	12.5	8.0					12.0	1.5	19.0	9

松之山地域 田麦立地区飲料水供給施設
採水場所：田麦立水源(湧水)

令和7年度水質検査結果

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他3項目		平均値	最小値	最大値	検査回数	
				R7.7.9						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/mL以下	4		4	4	4	1	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	検出しない		検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0.0003未満		0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0.00005未満		0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0.004未満		0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0.3		0.3	0.3	0.3	1	
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.08未満		0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.1未満		0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0.0002未満		0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0.005未満		0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	0.004未満		0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	消毒副生成物	基 20 ベンゼン	0.01 mg/L以下	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 21 塩素酸	0.6 mg/L以下						-	
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下						-	
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/L以下						-	
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下						-	
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下						-	
		基 26 臭素酸	0.01 mg/L以下						-	
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/L以下						-	
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下						-	
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下						-	
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/L以下						-	
	色	基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下						-	
水道水が有すべき性状に関する項目		基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01未満		0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.02未満		0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.03未満		0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01		0.01	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	8		8	8	8	1		
色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.005未満		0.005未満	0.005未満	0.005未満	1		
味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/L以下	4.0		4.0	4.0	4.0	1		
	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	14		14	14	14	1		
発泡	基 40 蒸発残留物	500 mg/L以下	63		63	63	63	1		
臭い	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0.02未満		0.02未満	0.02未満	0.02未満	1		
発泡	基 42 ジエオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1		
	基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1		
臭い	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満	1		
基礎的性状	基 45 フェノール類	0.005 mg/L以下	0.0005未満		0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1		
	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.1未満		0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
	基 47 pH値	5.8以上 8.6以下	6.5		6.5	6.5	6.5	1		
	基 48 味	異常でないこと						-		
	基 49 臭気	異常でないこと	異常なし		異常なし	異常なし	異常なし	1		
	基 50 色度	5 度以下	1未満		1未満	1未満	1未満	1		
その他検査項目	基 51 濁度	2 度以下	0.1未満		0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	他 1 アンモニア態窒素	-							0	
	他 2 クリプトスピロジウム	- 個/10ℓ							0	
	他 3 ジアルジア	- 個/10ℓ							0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100mL	0		0.0	0	0	0	1	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100mL	0		0.0	0	0	0	1	
	他 6 水温	- ℃	14.5		14.5	14.5	14.5	14.5	1	