

令和6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	基準9項目+他2項目							平均値	最小値	最大値	検査回数		
							R6.4.12	R6.5.16	R6.6.13	R6.7.11												
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	0	4		
		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	4	
	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	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×															0	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	×															0	
	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	
	消毒副生成物	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未満										0.06未満	0.06未満	0.06未満	1	
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×		0.002未満										0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×		0.001										0.0010	0.001	0.001	1	
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満										0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
		基 25 ジブromoklorometan	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.002										0.0020	0.002	0.002	1	
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.005										0.0050	0.005	0.005	1	
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満										0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.002										0.0020	0.002	0.002	1	
		水道水が有すべき性状に関する項目	色	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	
	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
			味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	11	11	12	12							11.50	11.0	12.0	4
				基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○														
		基 40 蒸発残留物		500 mg/l以下	4	○	○		95									95.0	95	95	1	
		発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○														0	
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○															0	
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○															0	
	基礎的性状	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 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.2	0.2	0.2	0.3							0.23	0.2	0.3	4	
		基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.8	7.2	7.3	7.3							7.15	6.8	7.3	4		
		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	異常なし	4		
		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	異常なし	4		
	濁度	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	1未満	4		
		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	0.1未満	4		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0		
	他 2 水温	- °C	-	-	-	9	14	17.8	18.5							14.83	9.0	18.5	4			
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.4	0.4	0.5							0.45	0.4	0.5	4			

令和6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1項目			検査回数				
							R6.4.12	R6.5.16	R6.6.13	R6.7.11	平均値	最小値	最大値					
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	4	
		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	4
	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
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×												0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	×												0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○												0
	一般有機化学物質	基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○												0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○												0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○												0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○												0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○												0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○												0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○												0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○												0
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×		0.06未満							0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×		0.002未満							0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×		0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
		基 25 ジプロモクロロメタン	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 プ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 プロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×		0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×		0.008未満							0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
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	
基礎的性状	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○											0	
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	8.4	11	12	12			11	10.9	8	12	5	
	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	○	○		93						93.0	93	93	1	
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○											0	
		基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○											0	
	臭い	基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○											0	
		基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○											0	
	基礎的性状	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○											0
			基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.2	0.2	0.1	0.3				0.20	0.1	0.3	4
		基礎的性状	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.7	6.8	6.9	6.9				6.83	6.7	6.9	4
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	異常なし	4	
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	異常なし	4	
基礎的性状	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	1未満	4		
	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	0.1未満	4		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-											0		
	他 2 水温	- °C	-	-	-	9.3	15.5	20.4	22.8				17.00	9.3	22.8	4		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.3	0.4	0.4				0.40	0.3	0.5	4		

令和6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								平均値	最小値	最大値	検査回数		
							R6.4.12	R6.5.17	R6.6.13	R6.7.11													
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	0	4		
		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	4	
	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	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×																0	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	×																0	
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○																0	
	一般有機化学物質	基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0	
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○																0	
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○																0	
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○																0	
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○																0	
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0	
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0	
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0	
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1	
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×		0.002未満											0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×		0.001											0.0010	0.001	0.001	1	
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
		基 25 ジプロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.002											0.0020	0.002	0.002	1	
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.005											0.0050	0.005	0.005	1	
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
		基 29 プロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.002											0.0020	0.002	0.002	1	
		基 30 プロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×		0.008未満											0.008未満	0.008未満	0.008未満	1	
色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0		
	基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○		0.02未満											0.02未満	0.02未満	0.02未満	1		
	基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○																0		
	基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0		
水道水が有すべき性状に関する項目	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○															0		
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○																0	
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	11	11	12	12									11.50	11.0	12.0	4	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○		41											41.0	41	41	1	
	味覚	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○		96											96.0	96	96	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	
	基礎的性状	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 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.2	0.2	0.2	0.3									0.23	0.2	0.3	4
			基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.9	7	7.3	7.3									7.13	6.9	7.3	4
			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	異常なし	4
			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	異常なし	4
	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	1未満	4		
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	0.1未満	4			
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-																0		
	他 2 水温	- °C	-	-	-	9	15	19.4	21.5									16.23	9.0	21.5	4		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.4	0.4	0.4									0.43	0.4	0.5	4		

令和6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								平均値	最小値	最大値	検査回数			
							R6.4.12	R6.5.17	R6.6.13	R6.7.11														
健康に関する項目 水質基準項目（浄水） 水道水が有すべき性状に関する項目	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	4				
		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	4			
		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 ジプロモクロロメタン		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	×	×		0.002										0.0020	0.002	0.002	1			
	基 28 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満										0.003未満	0.003未満	0.003未満	1			
	基 29 プロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下	4	×	×		0.001										0.0010	0.001	0.001	1			
	基 30 プロモホルム		0.09 mg/l以下	4	×	×		0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1			
	基 31 ホルムアルデヒド		0.08 mg/l以下	4	×	×		0.008未満										0.008未満	0.008未満	0.008未満	1			
	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0		
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○		0.02未満										0.02未満	0.02未満	0.02未満	1			
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○																0		
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0		
		味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○																0	
	水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○															0		
			基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	5.8	5.9	6.6	6.7								6.25	5.8	6.7	4		
		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	○	○		93											93.0	93	93	1	
		発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○															0		
		臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○																0	
			基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○																0	
		発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○																0	
		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	0.1	0.2								0.15	0.1	0.2	4	
	基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.9	6.9	6.9	7.1									6.95	6.9	7.1	4		
	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	異常なし	4		
	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	異常なし	4		
	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	1未満	4		
	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	0.1未満	4			
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-																0			
	他 2 水温	- °C	-	-	-	10.1	14.5	16.5	19.1									15.05	10.1	19.1	4			
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.5	0.6	0.5									0.53	0.5	0.6	4			

令和6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 +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								平均値	最小値	最大値	検査回数	
							R6.4.12	R6.5.17	R6.6.13	R6.7.11												
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	2								0.5	0	2	4	
		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	4
	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
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×																0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	×																0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○																0
	一般有機化学物質	基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○																0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○																0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○																0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○																0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×		0.07											0.070	0.07	0.07	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	×	×		0.015											0.0150	0.015	0.015	1
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.011											0.0110	0.011	0.011	1
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.017											0.0170	0.017	0.017	1
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.013											0.013	0.01	0.01	1
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.002											0.0020	0.002	0.002	1
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×		0.008未満											0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0	
	基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○		0.02未満											0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○																0	
水道水が有すべき性状に関する項目	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	×	×	3.5	3.8	4	4									3.83	3.5	4.0	4
	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	
	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	
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	×	×	0.5	0.7	0.7	1										0.73	0.5	1.0	4
		基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.8	7	7.1	7.1									7.00	6.8	7.1	4
		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	異常なし	4
		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	異常なし	4
		基 50 色度	5 度以下	12	×	×	1未満	1未満	1	2									0.75	1未満	2.0	4
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	0.1未満	4		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-																0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	6	12.5	16.5	19.6									13.65	6.0	19.6	4	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.5	0.5	0.4									0.48	0.4	0.5	4	

令和6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 +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								平均値	最小値	最大値	検査回数	
							R6.4.10	R6.5.16	R6.6.13	R6.7.11												
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	0	4	
		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	4
	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
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×																0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	×																0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○																0
	一般有機化学物質	基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○																0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○																0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○																0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○																0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×		0.002未満											0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
		基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×		0.008未満											0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○																0
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○																0
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○																0
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○																0
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	5.6	5.9	5	4.9									5.35	4.9	5.9	4
		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	○	○		85											85.0	85	85	1
		発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○															0
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○																0
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○																0
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○																0
		臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○															0
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.4	0.1未満	0.1	0.3									0.20	0.1未満	0.4	4
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.1	7.3	7.4	7.3									7.28	7.1	7.4	4	
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	異常なし	4	
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	異常なし	4	
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	1未満	4	
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	0.1未満	4	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-																0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	8.5	16.5	21.7	23.5									17.55	8.5	23.5	4	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.5	0.5	0.4									0.48	0.4	0.5	4	

令和6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 +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6項目 +他2項目	基準17項目 +他2項目	基準6項目 +他2項目	平均値	最小値	最大値	検査回数		
							R6.4.10	R6.5.16	R6.6.13	R6.7.11													
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	0	4		
		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	4	
	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	○	○		0.001											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	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×																0	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	×																0	
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○																0	
	一般有機化学物質	基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0	
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○																0	
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○																0	
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○																0	
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○																0	
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0	
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0	
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0	
		消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×		0.06未満								0.06未満			0.06未満	0.06未満	0.06未満	2
			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	2
	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	2	
	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	2	
	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	0.001未満	2	
	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	2	
	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	2	
	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	2	
	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	2	
	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	2	
	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	2	
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	×	×	5.6	5.4	5.3	5.3									5.40	5.3	5.6	4	
		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	○	○		68											68.0	68	68	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	
	基礎的性状	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 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3	0.1	0.2	0.1					0.3	0.1	0.2	0.19	0.1	0.3	7	
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.6	6.7	6.6	6.5					6.5	6.6	6.5	6.57	6.5	6.7	7			
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	7		
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	7		
他	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	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	7		
	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					0.4	0.1未満	0.1未満	0.06	0.1未満	0.4	7			
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-																0		
	他 2 水温	- °C	-	-	-	8.5	16	21.3	23					4.6	3.8	3.7	11.56	3.7	23.0	7			
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.6	0.5	0.5	0.5					0.5	0.5	0.6	0.53	0.5	0.6	7			

令和6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 +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								平均値	最小値	最大値	検査回数	
							R6.4.10	R6.5.16	R6.6.13	R6.7.11												
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	1	0								0.3	0	1	4	
		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	4
	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
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×																0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	×																0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○																0
	一般有機化学物質	基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○																0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○																0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○																0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○																0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×		0.002未満											0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
		基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.001											0.0010	0.001	0.001	1
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.001											0.0010	0.001	0.001	1
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×		0.008未満											0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0	
	基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○																0	
	基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○																0	
	基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○																0
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	4.7	4.6	4.8	4.6								4.68	4.6	4.8	4	
	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		
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	
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	0.2	0.3	0.3									0.25	0.2	0.3	4	
	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7	7	7.2	7.3									7.13	7.0	7.3	4	
	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	異常なし	4
	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	異常なし	4
	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	1未満	4
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	0.1未満	4	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-																0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	8	13.5	18.1	20.5									15.03	8.0	20.5	4	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.4	0.5	0.4									0.45	0.4	0.5	4	



令和6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								平均値	最小値	最大値	検査回数	
							R6.4.10	R6.5.16	R6.6.13	R6.7.11												
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	0	4	
		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	4	
		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
		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 ジプロモクロロメタン	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 プ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 プロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×		0.001未満										0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×		0.008未満										0.008未満	0.008未満	0.008未満	1	
色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0	
	基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○																0	
	基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○																0	
	基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0	
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○																0
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	4.4	4.4	4.3	4.4							4.38	4.3	4.4	4		
	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 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○																0
	臭い	基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○																0
		基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○																0
	基礎的性状	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○															0
		基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.2	0.1	0.1	0.1							0.13	0.1	0.2	4		
		基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.9	6.9	6.8	6.9							6.88	6.8	6.9	4		
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	異常なし	4			
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	異常なし	4			
濁度	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	1未満	4			
	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	0.1未満	4			
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-																0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	3.8	12	17.6	19							13.10	3.8	19.0	4			
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.6	0.4	0.4	0.5							0.48	0.4	0.6	4			

令和6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+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								平均値	最小値	最大値	検査回数	
							R6.4.10	R6.5.16	R6.6.13	R6.7.11												
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	0	4	
		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	4
	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
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×																0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	×																0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○																0
	一般有機化学物質	基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○																0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○																0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○																0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○																0
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○																0
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×		0.002未満											0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
		基 25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×		0.008未満											0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0	
	基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○																0	
	基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○																0	
	基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○																0	
	水道水が有すべき性状に関する項目	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	×	×	5.4	5.4	5.3	5.4									5.38	5.3	5.4	4	
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	
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	
基礎的性状	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○															0	
	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3	0.1	0.1未満	0.1未満									0.10	0.1未満	0.3	4	
	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.8	7	6.9	6.9									6.90	6.8	7.0	4	
	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	異常なし	4
	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	異常なし	4
	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	1未満	4
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	0.1未満	4	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-																0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	9	16.2	18.7	23									16.73	9.0	23.0	4	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.3	0.3	0.2	0.3									0.28	0.2	0.3	4	