

松代地域 松代地区簡易水道  
採水場所：松代水源(表流水)

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	基準 51項目
				R7.7.7					
健康に関する項目  水質基準項目（原水）	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/mL以下	1000		1000.0	1000	1000	1
		基 2 大腸菌	検出されないこと	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	0.004		0.0040	0.004	0.004	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 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	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
	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						-
	水道水が有すべき性状に関する項目	基 30 ブロモホルム	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	2.2		2.2	2.2	2.2	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
		基 36 味覚	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	7	7.0	7	7	1
		基 37 色	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.38	0.38	0.38	0.38	1
		基 38 味覚	塩化物イオン	200 mg/L以下	4.7	4.70	4.7	4.7	1
		基 39 色	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	28	28.0	28	28	1
		基 40 発泡	蒸発残留物	500 mg/L以下	68	68.0	68	68	1
	基礎的性状	基 41 発泡	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 臭い	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000004	0.0000040	0.000004	0.000004	1
		基 43 発泡	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 臭い	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 発泡	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 臭い	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	3.1	3.10	3.1	3.1	1
		基 47 基礎的性状	pH値	5.8以上 8.6以下	6.8	6.80	6.8	6.8	1
		基 48 臭氣	味	異常でないこと					-
		基 49 色度	異常でないこと	微土臭		異常なし	0	異常なし	1
		基 50 濁度	5 度以下	57		57.0	57	57	1
		基 51 他	2 度以下	5.8		5.8	6	6	1
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-						0
	他 2	クリプトスボリジウム	- 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	1
	他 5	大腸菌数	- MPN/100mL	8		8.0	8	8	1
	他 6	水温	- °C	20.5		20.50	20.5	20.5	1

松代地域 海老地区簡易水道  
採水場所：海老水源（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	基準 51項目
				R7.7.7					
健康に関する項目  水質基準項目（原水）	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 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	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
	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 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						-
		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	色	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	6.0		6.00	6.0	6.0	1
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	29		29.0	29	29	1
		基 40 蒸発残渣物	500 mg/L以下	53		53.0	53	53	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
	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		0.10	0.1	0.1	1
		基 47 pH値	5.8以上 8.6以下	6.9		6.90	6.9	6.9	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
その他検査項目	他 2 クリプトスボリジウム	- 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	16.0			16.00	16.0	16.0	1

松代地域 伊沢地区簡易水道  
採水場所：伊沢水源（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	基準 51項目
				R7.7.7					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/mL以下	1		1.0	1	1	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	0.002		0.0020	0.002	0.002	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 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	10 mg/L以下	0.9		0.90	0.9	0.9	1
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.14		0.140	0.14	0.14	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
	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 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						-
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下						-
水質基準項目（原水）	色	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	0.33		0.330	0.33	0.33	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	11		11.0	11	11	1
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.072		0.0720	0.072	0.072	1
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/L以下	8.5		8.50	8.5	8.5	1
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	100		100.0	100	100	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/L以下	200		200.0	200	200	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
水道水が有すべき性状に関する項目	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
	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	0.4		0.40	0.4	0.4	1
		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	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	3		3.0	3	3	1
		基 51 濁度	2 度以下	0.8		0.80	0.8	0.8	1
		他 1 アンモニア態窒素	-						0
その他検査項目	他 2 クリプトスボリジウム	- 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	15.2			15.20	15.2	15.2	1

松代地域 滝沢地区小規模水道  
採水場所：滝沢水源(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	基準 51項目
				R7.7.7					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/mL以下	22		22.0	22	22	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		0.0010	0.001	0.001	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 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	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	0.10		0.100	0.10	0.10	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
	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 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						-
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下						-
水質基準項目（原水）	色	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	1.9		1.90	1.9	1.9	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	9		9.0	9	9	1
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.46		0.460	0.46	0.46	1
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/L以下	8.8		8.80	8.8	8.8	1
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	73		73.0	73	73	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/L以下	150		150.0	150	150	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
水道水が有すべき性状に関する項目	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
	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	1.6		1.60	1.6	1.6	1
		基 47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.1		7.10	7.1	7.1	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		16.0	16	16	1
		基 51 濁度	2 度以下	5.6		5.60	5.6	5.6	1
		他 1 アンモニア態窒素	-						0
その他検査項目	他 2 クリプトスボリジウム	- 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

松代地域 池之畠地区飲料水供給施設

採水場所：池之畠水源（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	基準39項目 +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	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		
				R7.5.16	R7.6.13	R7.7.7	R7.8.15	R7.9.8	R7.10.6	R7.11.12	R7.12.8									
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/mL以下		1											1.0	1.0	1.0	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	
	重金属	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	
	無機物	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	
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下		0.5											0.5	0.5	0.5	1	
水質基準項目(原水)	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		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	
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/L以下																0	
水道水が有すべき性状に関する項目		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 総トドロメタン	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	
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下																0	
基礎的性状	色	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		7.0											7.0	7.0	7.0	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		6.3											6.3	6.3	6.3	1	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下		29											29.0	29.0	29.0	1	
	発泡	基 40 蒸発残留物	500 mg/L以下		64											64.0	64.0	64.0	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		0.00001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	
その他検査項目	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下		0.7											0.7	0.7	0.7	1	
		基 47 PH値	5.8以上 8.6以下		6.9											6.9	6.9	6.9	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	
	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	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/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	0	0				0.0	0.0	0.0	8	
	その他検査項目	他 5 大腸菌数	- MPN/100mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0.0	0.0	0.0	8	
		他 6 水温	- °C	10.5	11.0	12.0	13.5	13.0	12.2	10.5	9.0					11.5	9.0	13.5	8	