

令和6年度水質検査結果

中里地域 東田尻地区簡易水道 : 東田尻配水系
採水場所 : 東田尻集落センター (東田尻)

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	
							R6.4.16	R6.5.21	R6.6.18	R6.7.16											
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	○	○			0.003									0.0030	0.003	0.003	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	0.02 mg/l以下	4	○	○															0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×															0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001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 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	○	○			0.02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	
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	×	×	3.5	3.3	3.1	3.1								3.25	3.1	3.5	4	
	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	0.2	0.1	0.3								0.200	0.1	0.3	4	
	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.7	6.8	6.8	7.0								6.83	6.7	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
その他検査項目	濁度	基 51	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	
	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	13.5	17.2	22.5	21.5								18.68	13.5	22.5	4	
他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.2	0.2	0.2	0.1									0.18	0.1	0.2	4	

水質基準項目(浄水)

水道水が有すべき性状に関する項目

令和6年度水質検査結果

中里地域 中里中央地区簡易水道：山崎配水系
採水場所：のげの車庫（田沢本村）

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	
							R6.4.17	R6.5.23	R6.6.19	R6.7.17					
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	1	0	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	0.02 mg/l以下	4	○	○								0	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×								0	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001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 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	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	8.5	8.5	8.7	8.6	8.58	8.5	8.7	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	○	○		92			92.0	92	92	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	×	×	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1	0.050	0.1未満	0.1	4
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.4	7.5	7.6	7.5	7.50	7.4	7.6	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	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	異常なし	4	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-								0		
	他 2 水温	- °C	-	-	-	11.0	17.0	20.0	22.9	17.73	11.0	22.9	4		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.5	0.3	0.3	0.40	0.3	0.5	4		

令和6年度水質検査結果

中里地域 中里中央地区簡易水道：如来寺配水系
採水場所：個人宅（如来寺）

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2項目+他2項目	基準2項目+他2項目	基準2項目+他2項目	基準2項目+他2項目							平均値	最小値	最大値	検査回数	
							R6.4.17	R6.5.23	R6.6.19	R6.7.17											
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	0.02 mg/l以下	4	○	○															0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×															0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×															0
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	×															0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○															0
	一般有機化学物質	基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○															0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○															0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○															0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○															0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 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
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×															0
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×															0
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×															0
		基 25 ジプロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×															0
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×															0
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×															0
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×															0
		基 29 プロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×															0
		基 30 プロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×															0
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×															0
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	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×														0	
		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	
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
		基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×															0
		基 48 味	異常でないこと	12	×	×															0
		基 49 臭気	異常でないこと	12	×	×															0
基 50 色度	5 度以下	12	×	×															0		
基 51 濁度	2 度以下	12	×	×															0		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	13.0	16.5	20.5	21.2							17.80	13.0	21.2	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

中里地域 中里中央地区簡易水道：低区配水系
採水場所：個人宅（通り山）

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		
							R6.4.17	R6.5.23	R6.6.19	R6.7.17												
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	0.02 mg/l以下	4	○	○															0	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×															0	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001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 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		
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	9.2	9.3	9.1	9.3							9.23	9.1	9.3	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	○	○		120									120.0	120	120	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	×	×	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満							0.025	0.1未満	0.1	4	
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.3	7.6	7.6	7.6							7.53	7.3	7.6	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		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0		
	他 2 水温	- °C	-	-	-	12.8	17.0	20.5	22.0							18.08	12.8	22.0	4			
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.3	0.2	0.2	0.3							0.25	0.2	0.3	4			

令和6年度水質検査結果

中里地域 中里中央地区簡易水道 : 高区配水系
採水場所 : 個人宅 (白羽毛)

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		
							R6.4.17	R6.5.23	R6.6.19	R6.7.16												
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	0.02 mg/l以下	4	○	○															0	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×															0	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001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	×	×		0.002										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										0.0010	0.001	0.001	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	×	×	9.3	9.4	9.3	9.2							9.30	9.2	9.4	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	○	○		110										110.0	110	110	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	×	×	0.1	0.1未満	0.1	0.1							0.075	0.1未満	0.1	4	
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.6	7.7	7.8	7.9								7.75	7.6	7.9	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 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	-	-	-	11.8	16.0	19.5	20.8								17.03	11.8	20.8	4		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.3	0.3	0.3	0.3								0.30	0.3	0.3	4		

令和6年度水質検査結果

中里地域 中里中央地区簡易水道：程島配水系
採水場所：程島構造改善センター（程島）

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2項目+他2項目	基準2項目+他2項目	基準2項目+他2項目	基準2項目+他2項目							平均値	最小値	最大値	検査回数	
							R6.4.16	R6.5.21	R6.6.19	R6.7.16											
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	0.02 mg/l以下	4	○	○															0
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	○															0
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×															0
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	×															0
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○															0
	一般有機化学物質	基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○															0
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○															0
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○															0
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○															0
		基 17 ジクロロメタン	0.02 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
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	4	×	×															0
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	4	×	×															0
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×															0
		基 25 ジプロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×															0
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下	4	×	×															0
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	4	×	×															0
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×															0
		基 29 プロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×															0
		基 30 プロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×															0
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×															0
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	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×														0	
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	
	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
	基 47 PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×															0	
	基 48 味	異常でないこと	12	×	×															0	
	基 49 臭気	異常でないこと	12	×	×															0	
	基 50 色度	5 度以下	12	×	×															0	
基 51 濁度	2 度以下	12	×	×															0		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	11.2	16.8	21.2	22.0							17.80	11.2	22.0	4		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.3	0.3	0.3	0.3							0.30	0.3	0.3	4		

水質基準項目(浄水)

水道水が有すべき性状に関する項目

令和6年度水質検査結果

中里地域 中里中央地区簡易水道：角間配水系
採水場所：小出中央消火栓（小出）

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49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	
							R6.4.16	R6.5.21	R6.6.18	R6.7.16											
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	○	○		0.0003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	4	○	○		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	4	○	○		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	4	○	○		0.003										0.0030	0.003	0.003	1
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○		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	4	○	○		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	4	○	×		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	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	○	×		0.700										0.700	0.70	0.70	1
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○		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	4	○	○		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	4	○	○		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	4	○	○		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	4	○	○		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	4	○	○		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	4	○	○		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	4	○	○		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	4	○	○		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	4	×	×		0.07										0.070	0.07	0.07
	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	×	×		0.004										0.0040	0.004	0.004	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	×	×		0.002										0.0020	0.002	0.002	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	○	○		0.020									0.020	0.02	0.02	1	
		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	○	○		0.03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	4	○	○		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	4	○	○		8.0										8.00	8.0	8.0	1
	味覚	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○		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	12	×	×	9.5	9.8	9.5	9.3								9.53	9.3	9.8	4
	発泡	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○		52										52.0	52	52	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○		110										110.0	110	110	1
		基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○		0.02未満										0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
	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	基 44 非イオン界面活性剤	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 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○		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	12	×	×	0.3	0.2	0.2	0.3								0.250	0.2	0.3	4
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.5	7.5	7.7	7.9									7.65	7.5	7.9	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 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	-	-	-	13.2	19.0	24.0	24.5								20.18	13.2	24.5	4	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.4	0.4	0.4	0.4								0.40	0.4	0.4	4	

令和6年度水質検査結果

中里地域 貝野地区簡易水道
採水場所：個人宅（新屋敷）

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49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	
							R6.4.17	R6.5.23	R6.6.19	R6.7.17											
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	○	○		0.0003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	4	○	○		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	4	○	○		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	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	○	○		0.001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	4	○	○		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	4	○	×		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	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	○	×		0.5										0.500	0.50	0.50	1
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○		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	4	○	○		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	4	○	○		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	4	○	○		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	4	○	○		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	4	○	○		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	4	○	○		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	4	○	○		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	4	○	○		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	4	×	×		0.06未満										0.06未満	0.06未満	0.06未満
	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 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	○	○		0.01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	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	○	○		0.03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	4	○	○		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	4	○	○		9.0										9.00	9.0	9.0	1
	味覚	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○		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	12	×	×	12.0	12.0	6.2	6.2								9.10	6.2	12.0	4
	発泡	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○		78										78.0	78	78	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○		160										160.0	160	160	1
		基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○		0.02未満										0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
	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	基 44 非イオン界面活性剤	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 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○		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	12	×	×	0.2	0.1	0.1	0.1								0.125	0.1	0.2	4
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.3	7.3	7.9	7.9									7.60	7.3	7.9	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 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	-	-	-	13.4	17.9	21.3	20.8								18.35	13.4	21.3	4	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.2	0.2	0.3	0.3								0.25	0.2	0.3	4	

令和6年度水質検査結果

中里地域 倉俣・芋川地区簡易水道

採水場所：事業所 様（芋川）

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		
							R6.4.16	R6.5.21	R6.6.18	R6.7.16												
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	0.02 mg/l以下	4	○	○															0	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×															0	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001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 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	×	×	4.7	4.9	4.7	4.6							4.73	4.6	4.9	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	×	×	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満							0.025	0.1未満	0.1	4	
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.4	7.4	7.4	7.5								7.43	7.4	7.5	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	-	-	-	12.5	16.5	21.0	21.3								17.83	12.5	21.3	4		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.2	0.3	0.3	0.2								0.25	0.2	0.3	4		

令和6年度水質検査結果

中里地域 市之越地区簡易水道
採水場所：個人宅（市之越）

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		
							R6.4.17	R6.5.23	R6.6.19	R6.7.17												
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	1	0	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	○	○			0.001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	0.02 mg/l以下	4	○	○															0	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×															0	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×			0.001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 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	×	×	4.1	3.9	4.0	3.9							3.98	3.9	4.1	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	×	×	0.1	0.1未満	0.1未満	0.2							0.075	0.1未満	0.2	4	
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	5.9	6.0	6.1	6.1								6.03	5.9	6.1	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	-	-	-	13.6	17.7	24.0	23.0								19.58	13.6	24.0	4		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.3	0.5	0.6	0.5								0.48	0.3	0.6	4		

令和6年度水質検査結果

中里地域 清田山地区簡易水道

採水場所：個人宅（清田山）

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	
							R6.4.16	R6.5.21	R6.6.18	R6.7.16											
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	
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	4.1	4.4	3.2	3.6							3.83	3.2	4.4	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	○	○															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
	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	0.4	0.3								0.275	0.2	0.4	4
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.3	6.3	6.4	6.4								6.35	6.3	6.4	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	0.2	0.1未満									0.05	0.1未満	0.2	4	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	9.9	15.0	19.6	21.0								16.38	9.9	21.0	4	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.2	0.5	0.1	0.2								0.25	0.1	0.5	4	

令和6年度水質検査結果

中里地域 重地地区簡易水道

採水場所：重地構造改善センター(重地)

区分	No.	項目	基準値	基本検査回数	検査回数の減	省略の可否	基準9項目+他2項目	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	
							R6.4.16	R6.5.21	R6.6.18	R6.7.16											
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	
	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	
	味覚	基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	4.5	4.5	4.3	4.2						4.38	4.2	4.5	4	
		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	○	○		94									94.0	94	94	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	0.1未満	0.1	0.1						0.100	0.1未満	0.2	4	
	基 47	PH値	5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.3	7.3	7.4	7.6							7.40	7.3	7.6	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	-	-	-	10.6	17.3	22.0	22.5							18.10	10.6	22.5	4	
	他 3	残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.4	0.3	0.3	0.3							0.33	0.3	0.4	4	

令和6年度水質検査結果

中里地域 東田尻地区簡易水道：西方配水系
採水場所：個人宅（西方）

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		
							R6.4.16	R6.5.21	R6.6.18	R6.7.17												
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	0.02 mg/l以下	4	○	○															0	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×															0	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001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	×	×		0.001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 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		
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	3.3	3.3	3.3	3.9								3.45	3.3	3.9	4	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○															0	
	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	
	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	×	×	0.5	0.1	0.1未満	0.5								0.275	0.1未満	0.5	4
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.7	6.7	6.8	6.2									6.60	6.2	6.8	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	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0		
	他 2 水温	- °C	-	-	-	11.2	16.0	21.3	20.6								17.28	11.2	21.3	4		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.5	0.3	0.1	0.2								0.28	0.1	0.5	4		

令和6年度水質検査結果

中里地域 倉下地区小規模水道

採水場所：冬季管理センター（倉下）

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		
							R6.4.16	R6.5.21	R6.6.18	R6.7.16												
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	○	○		0.009										0.0090	0.009	0.009	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	0.02 mg/l以下	4	○	○															0	
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×															0	
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001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 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	×	×	3.1	3.0	2.9	2.8							2.95	2.8	3.1	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	×	×	0.1	0.1未満	0.1	0.3							0.125	0.1未満	0.3	4	
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.4	6.4	6.3	6.4								6.38	6.3	6.4	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	-	-	-	7.0	15.5	18.3	22.0								15.70	7.0	22.0	4		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.3	0.2	0.2	0.2								0.23	0.2	0.3	4		