

令和7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								平均値	最小値	最大値	検査 回数	
							R7.4.16	R7.5.22	R7.6.20												
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない									検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○															0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○															0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 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
	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	×	×		0.001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	
		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	×	×	9.8	8.4	8.6									8.93	8.4	9.8	3
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○															0
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○		92										92.0	92	92	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
	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	×	×	0.2	0.1未満	0.1未満									0.067	0.1未満	0.2
基 47 PH値	5.8以上 8.6以下		12	×	×	7.1	7.7	7.7									7.50	7.1	7.7	3	
基 48 味	異常でないこと		12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気	異常でないこと		12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 50 色度	5 度以下		12	×	×	1未満	1未満	1未満									1未満	1未満	1未満	3	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	8.0	16.3	20.5									14.93	8.0	20.5	3	
その他検査項目	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.3	0.3	0.3									0.30	0.3	0.3	3	

令和7年度水質検査結果

中里地域 中里中央地区簡易水道：東田尻配水系
採水場所：東田尻集落開発センター（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								平均値	最小値	最大値	検査回数		
							R7.4.15	R7.5.21	R7.6.19													
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							0.3	0	1	3		
		基 2	大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3	
	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	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
		基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	4	×	×		0.008未満									0.008未満	0.008未満	0.008未満	1	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○													0		
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	4	○	○		0.02未満									0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	4	○	○													0		
		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	
		味覚	基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	3.8	3.4	3.4							3.53	3.4	3.8	3	
			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	
		臭い	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
			基 42	ジエオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○													0	
		基礎的性状	臭い	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 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.3	0.2	0.2								0.233	0.2	0.3	3
基 47	PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.6	6.9	6.9								6.80	6.6	6.9	3		
基礎的性状	基 48	味	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3		
	基 49	臭気	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3		
	基 50	色度	5 度以下	12	×	×	1未満	1未満	1未満								1未満	1未満	1未満	3		
	基 51	濁度	2 度以下	12	×	×	0.1	0.1未満	0.1未満								0.03	0.1未満	0.1	3		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-	-	-	-													0			
	他 2	水温	- °C	-	-	-	10.0	18.7	20.1								16.27	10.0	20.1	3		
	他 3	残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.2	0.2	0.3								0.23	0.2	0.3	3		

令和7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	平均値	最小値	最大値	検査回数	
							R7.4.16	R7.5.22	R7.6.20					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0	0.0	0	0	3	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	3	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○								0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○								0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○								0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○								0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○								0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 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
		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	×	×							
	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
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
		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	×	×								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
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○								0
		基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○								0
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×								0
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	-	-	-	8.5	16.0	19.5	14.67	8.5	19.5	3		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.3	0.3	0.3	0.30	0.3	0.3	3		

令和7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								平均値	最小値	最大値	検査 回数	
							R7.4.16	R7.5.22	R7.6.20												
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0	
	無機物	基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	×														0	
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0	
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×		0.06未満									0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
	基 22 クロロ酢酸		0.02 mg/l以下	4	×	×		0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム		0.06 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 24 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブロモクロロメタン		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	
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		
		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	
		味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	8.9	9.1	9.1								9.03	8.9	9.1	3
			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	○	○		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
			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未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	3
基 47 PH値	5.8以上 8.6以下		12	×	×	7.5	7.6	7.6								7.57	7.5	7.6	3		
基 48 味	異常でないこと		12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3		
基 49 臭気	異常でないこと		12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0		
	他 2 水温	- °C	-	-	-	10.0	16.0	19.1								15.03	10.0	19.1	3		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.3	0.3	0.2								0.27	0.2	0.3	3		

令和7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								平均値	最小値	最大値	検査回数		
							R7.4.15	R7.5.21	R7.6.20													
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3		
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない									検出しない	検出しない	検出しない	3	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 8 六価クロム化合物	0.02 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	×	×	9.2	9.1	9.1								9.13	9.1	9.2	3		
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○		100										100.0	100	100	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未満	0.1	0.1未満									0.033	0.1未満	0.1	3
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.6	7.7	7.7									7.67	7.6	7.7	3		
基 48 味		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 50 色度	5 度以下	12	×	×	1未満	1未満	1未満										1未満	1未満	1未満	3		
基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満										0.1未満	0.1未満	0.1未満	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0		
	他 2 水温	- °C	-	-	-	8.5	14.5	18.0									13.67	8.5	18.0	3		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.3	0.3	0.3									0.30	0.3	0.3	3		

令和7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								平均値	最小値	最大値	検査回数	
							R7.4.15	R7.5.21	R7.6.19												
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない									検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○															0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○															0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 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
		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	×	×														
	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 ジブロモクロロメタン		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 ブロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下	4	×	×															0
	基 30 ブロモホルム		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
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	
		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	×	×															0
		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
		基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○															0
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○															0
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○															0
		基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○															0
		基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○															0
		基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×														
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	-	-	-	8.0	15.0	19.5									14.17	8.0	19.5	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.3	0.3	0.3									0.30	0.3	0.3	3	

令和7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 : 個人宅 (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								平均値	最小値	最大値	検査回数		
							R7.4.15	R7.5.21	R7.6.19													
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3		
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない									検出しない	検出しない	検出しない	3	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○		0.0003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	○	×		0.700										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	
	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	○	○		0.1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	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	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 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										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	
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	×	×	9.3	9.2	9.3									9.27	9.2	9.3	3	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○		61										61.0	61	61	1	
	発泡	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	×	×	0.1	0.1	0.2									0.133	0.1	0.2	3	
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.8	7.8	7.8										7.80	7.8	7.8	3	
基 48 味		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常なし	異常なし	3	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0		
	他 2 水温	- °C	-	-	-	10.3	17.2	22.0										16.50	10.3	22.0	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.4	0.4	0.4										0.40	0.4	0.4	3	

令和7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								平均値	最小値	最大値	検査回数		
							R7.4.16	R7.5.22	R7.6.20													
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3		
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない									検出しない	検出しない	検出しない	3	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○		0.0003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	○	×		0.400										0.400	0.40	0.40	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	
	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	○	○		0.1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	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	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	
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	○	○		0.050									0.050	0.05	0.05	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	×	×	9.5	12.0	13.0									11.50	9.5	13.0	3	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○		75										75.0	75	75	1	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○		140										140.0	140	140	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	×	×	0.1	0.1未満	0.2									0.100	0.1未満	0.2	3
基 47 PH値	5.8以上 8.6以下		12	×	×	7.5	7.2	7.3									7.33	7.2	7.5	3		
基 48 味	異常でないこと		12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気	異常でないこと		12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常なし	異常なし	3	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0		
	他 2 水温	- °C	-	-	-	10.0	16.8	19.0									15.27	10.0	19.0	3		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.2	0.2	0.2									0.20	0.2	0.2	3		

令和7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（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								平均値	最小値	最大値	検査 回数
							R7.4.15	R7.5.21	R7.6.18											
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 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
	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
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	
		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	×	×	4.7	4.7	4.7								4.70	4.7	4.7	3
	臭い	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
		基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○														0
	基礎的性状	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○														0
		基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○														0
		基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○														0
		基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.1	0.2	0.1未満								0.100	0.1未満	0.2	3
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	7.5	7.5	7.4								7.47	7.4	7.5	3	
基 48 味		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	9.0	15.6	18.5								14.37	9.0	18.5	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.2	0.2	0.2								0.20	0.2	0.2	3	

令和7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								平均値	最小値	最大値	検査回数		
							R7.4.16	R7.5.21	R7.6.19													
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3		
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない									検出しない	検出しない	検出しない	3	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○		0.002										0.0020	0.002	0.002	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	×	×		0.001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		
	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	×	×	4.0	3.8	3.9								3.90	3.8	4.0	3		
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○															0	
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○															0	
		基 42 ジェオスミン	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未満	0.1未満									0.1未満	0.1未満	0.1未満	3
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	5.8	5.9	6.0									5.90	5.8	6.0	3		
基 48 味		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 50 色度	5 度以下	12	×	×	1未満	1未満	1未満										1未満	1未満	1未満	3		
基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満										0.1未満	0.1未満	0.1未満	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0		
	他 2 水温	- °C	-	-	-	10.0	16.5	21.5									16.00	10.0	21.5	3		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.3	0.3	0.5									0.37	0.3	0.5	3		

令和7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								平均値	最小値	最大値	検査回数	
							R7.4.15	R7.5.21	R7.6.18												
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 8 六価クロム化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0	
	無機物	基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	4	○	×														0	
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	4	○	○														0	
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下	4	×	×		0.06未満									0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
	基 22 クロロ酢酸		0.02 mg/l以下	4	×	×		0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基 23 クロロホルム		0.06 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 24 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下	4	×	×		0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	
	基 25 ジブロモクロロメタン		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	
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		
		基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4	○	○													0		
	味覚	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	×	×	3.8	4.2	4.1								4.03	3.8	4.2	3	
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○														0	
		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	0.2								0.200	0.2	0.2	3
基 47 PH値	5.8以上 8.6以下		12	×	×	6.3	6.3	6.4								6.33	6.3	6.4	3		
基 48 味	異常でないこと		12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3		
基 49 臭気	異常でないこと		12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3		
基 50 色度	5 度以下		12	×	×	1未満	1未満	1未満								1未満	1未満	1未満	3		
基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	3			
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0		
	他 2 水温	- °C	-	-	-	4.0	12.8	17.0								11.27	4.0	17.0	3		
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.1	0.5	0.3								0.30	0.1	0.5	3		

令和7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								平均値	最小値	最大値	検査 回数
							R7.4.15	R7.5.21	R7.6.18											
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0
		基 8 六価クロム化合物	0.05 mg/l以下	4	○	○														0
		基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	4	○	×														0
	無機物	基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	4	×	×		0.001未満									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
	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	
		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	
	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	×	×	4.4	4.4	4.3								4.37	4.3	4.4	3
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○														0
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○		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
		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
	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○														0
		基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.1未満	0.1	0.1未満								0.033	0.1未満	0.1
基 47 PH値	5.8以上 8.6以下		12	×	×	7.5	7.5	7.3								7.43	7.3	7.5	3	
基 48 味	異常でないこと		12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気	異常でないこと		12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 50 色度	5 度以下		12	×	×	1未満	1未満	1未満								1未満	1未満	1未満	3	
濁度	基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	3	
	その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-	-	-	-											0
他 2 水温		- °C	-	-	-	6.2	15.5	19.5								13.73	6.2	19.5	3	
他 3 残留塩素		0.1 mg/l以上	-	-	-	0.3	0.3	0.3								0.30	0.3	0.3	3	

令和7年度水質検査結果

中里地域 中里中央地区簡易水道：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								平均値	最小値	最大値	検査回数	
							R7.4.15	R7.5.21	R7.6.18												
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない									検出しない	検出しない	検出しない	3
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○															0
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○															0
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○															0
		基 8 六価クロム化合物	0.02 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	×	×		0.07										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	×	×		0.001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	
		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	×	×	3.4	3.2	3.6									3.40	3.2	3.6	3
	臭い	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
		基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○															0
	基礎的性状	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○															0
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○															0
		基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	4	○	○															0
		基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	4	○	○															0
		基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	12	×	×	0.2	0.1	0.2									0.167	0.1	0.2	3
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	12	×	×	6.7	6.8	6.9									6.80	6.7	6.9	3	
基 48 味		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 49 臭気		異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし	異常なし	異常なし	3	
基 50 色度	5 度以下	12	×	×	1未満	1未満	1未満									1未満	1未満	1未満	3		
基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1	0.2	0.4									0.23	0.1	0.4	3		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-															0	
	他 2 水温	- °C	-	-	-	7.1	16.1	19.5									14.23	7.1	19.5	3	
	他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	1.0	0.3	0.8									0.70	0.3	1.0	3	

令和7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：個人宅（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								平均値	最小値	最大値	検査 回数	
							R7.4.15	R7.5.21	R7.6.18												
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	12	×	×	0	0	0								0.0	0	0	3	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	12	×	×	検出しない	検出しない	検出しない								検出しない	検出しない	検出しない	3	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○														0	
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	4	○	○		0.001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	×	×		0.001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		
		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	
		味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12	×	×	3.2	3.0	3.0							3.07	3.0	3.2	3	
		味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	4	○	○													0	
		発泡	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	4	○	○													0	
			基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	4	○	○													0	
		臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	4	×	○													0	
			基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	4	×	○													0	
		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	0.2	0.1								0.133	0.1	0.2	3
基 47 PH値	5.8以上 8.6以下		12	×	×	6.2	6.3	6.3								6.27	6.2	6.3	3		
基 48 味	異常でないこと		12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3		
その他検査項目	基 49 臭気	異常でないこと	12	×	×	異常なし	異常なし	異常なし								異常なし	異常なし	異常なし	3		
	基 50 色度	5 度以下	12	×	×	1未満	1未満	1未満								1未満	1未満	1未満	3		
	基 51 濁度	2 度以下	12	×	×	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	3		
	他 1 アンモニア態窒素	-	-	-	-														0		
他 2 水温	- °C	-	-	-	5.0	10.5	13.6								9.70	5.0	13.6	3			
他 3 残留塩素	0.1 mg/l以上	-	-	-	0.3	0.3	0.4								0.33	0.3	0.4	3			