

令和3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：山崎 第2水源(深井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他1項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数		
				R3.8.19						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.80	0.800	0.80	0.80	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下					-	
		基 22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下					-	
		基 23	クロロホルム	0.06 mg/l以下					-	
		基 24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
		基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下					-	
		基 26	臭素酸	0.01 mg/l以下					-	
		基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下					-	
		基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
		基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下					-	
		基 30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下					-	
		基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	7.0	7.00	7.0	7.0	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	8.2	8.20	8.2	8.2	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	42	42.0	42	42	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	90	90.0	90	90	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
基 47			PH値	5.8以上 8.6以下	7.8	7.80	7.8	7.8	1	
基 48			味	異常でないこと					0	
基 49			臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
基 50			色度	5 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1	
基 51			濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-					0		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10l					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10l					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100ml					0		
	他 6	水温	- °C	12.7	12.7	12.70	12.7	12.7	1	

令和3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：山崎 第3水源(浅井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準51項目 +他6項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数		
				R3.8.19						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.90	0.900	0.90	0.90	1	
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下					-	
		基 22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下					-	
		基 23	クロロホルム	0.06 mg/l以下					-	
		基 24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
		基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下					-	
		基 26	臭素酸	0.01 mg/l以下					-	
		基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下					-	
		基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
		基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下					-	
		基 30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下					-	
		基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	10.0	10.00	10.0	10.0	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	8.8	8.80	8.8	8.8	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	69	69.0	69	69	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	130	130.0	130	130	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.1	0.1	0	0	1
基 47			PH値	5.8以上 8.6以下	7.2	7.20	7.2	7.2	1	
基 48			味	異常でないこと					1	
基 49			臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
基 50			色度	5 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1	
基 51			濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-					1		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10l					1		
	他 3	ジアルジア	- 個/10l					1		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	0	0.0	0	0	1		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100ml	0.0	0.0	0	0	1		
	他 6	水温	- °C	14.2	14.20	14.2	14.2	1		

令和3年度水質検査結果

中里地域 中里中央地区簡易水道：低区・高区配水系

採水場所：低区 中学校脇水源(深井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他1項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数			
				R3.8.19							
健康に関する項目 水質基準項目(原水)	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1		
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1		
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1		
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1		
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1		
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1		
		基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.80	0.800	0.80	0.80	1		
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1		
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
	一般有機 化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1		
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1		
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1		
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1		
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
	消毒副 生成物	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下					-		
		基 22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下					-		
		基 23	クロロホルム	0.06 mg/l以下					-		
		基 24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-		
		基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下					-		
		基 26	臭素酸	0.01 mg/l以下					-		
		基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下					-		
		基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-		
		基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下					-		
		基 30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下					-		
		基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-		
	水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
			基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
			基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
			基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	10.0	10.00	10.0	10.0	1	
		色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
			基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	10.0	10.00	10.0	10.0	1	
		味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	81	81.0	81	81	1	
			基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	140	140.0	140	140	1	
		発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
			基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
				基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	基 47			PH値	5.8以上 8.6以下	7.6	7.60	7.6	7.6	1	
	基 48			味	異常でないこと					0	
	基 49			臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
	基 50			色度	5 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1	
	基 51			濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-					0			
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10l					0			
	他 3	ジアルジア	- 個/10l					0			
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0			
	他 5	大腸菌数	- MPN/100ml					0			
	他 6	水温	- °C	16.9	16.90	16.9	16.9	1			

令和3年度水質検査結果

中里地域 中里中央地区簡易水道：低区・高区配水系

採水場所：低区 配水池脇水源(深井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他1項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数			
				R3.8.19							
健康に関する項目 水質基準項目(原水)	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1		
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1		
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1		
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1		
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.002	0.0020	0.002	0.002	1		
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1		
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1		
		基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.50	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	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1		
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
	一般有機 化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1		
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1		
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1		
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1		
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
	消毒副 生成物	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下					-		
		基 22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下					-		
		基 23	クロロホルム	0.06 mg/l以下					-		
		基 24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-		
		基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下					-		
		基 26	臭素酸	0.01 mg/l以下					-		
		基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下					-		
		基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-		
		基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下					-		
		基 30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下					-		
		基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-		
	水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
			基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
			基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
			基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	7.0	7.00	7.0	7.0	1	
		色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
			味覚	基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	8.1	8.10	8.1	8.1	1
				基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	35	35.0	35	35	1
		発泡	基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	87	87.0	87	87	1	
			基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
			基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
			臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基礎的性状	基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	7.4	7.40	7.4	7.4	1		
	基 48		味	異常でないこと					0		
	基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
	基 50		色度	5 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1		
	基 51		濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-					0			
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10l					0			
	他 3	ジアルジア	- 個/10l					0			
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0			
	他 5	大腸菌数	- MPN/100ml					0			
	他 6	水温	- °C	11.1	11.10	11.1	11.1	1			

令和3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：市之越水源(湧水)

区分	No.	項目	基準値	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	基準39項目 +他3項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R3.5.20	R3.6.16	R3.7.15	R3.8.18	R3.9.17	R3.10.19	R3.11.17	R3.12.16					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下				0						0.0	0	0	1
		基 2 大腸菌	検出されないこと				検出しない						検出しない	検出しない	検出しない	1
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下				0.0003未満						0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下				0.00005未満						0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下				0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下				0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下				0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下				0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下				0.004未満						0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下				0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下				0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下				0.08未満						0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
	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				0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
		基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下				0.0002未満						0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下				0.005未満						0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下				0.004未満						0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下				0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下				0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下				0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下				0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下													-
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下													-
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下													-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下													-
		基 25 ジプロモクロロメタン	0.1 mg/l以下													-
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下													-
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下													-
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下													-
		基 29 プロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下													-
		基 30 プロモホルム	0.09 mg/l以下													-
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下													-
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下				0.01未満						0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下				0.02未満						0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下				0.03未満						0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下				0.01未満						0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下				2.0						2.0	2	2	1
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下				0.005未満						0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下				3.6						3.6	4	4	1
	味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下				4						4.0	4	4	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下				61						61.0	61	61	1
	発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下				0.02未満						0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下				0.000001未満						0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下				0.000001未満						0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下				0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	基礎的性状	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下				0.0005未満					0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下				0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下				5.8						5.8	6	6	1	
基 48 味		異常でないこと													0	
基 49 臭気		異常でないこと				異常なし						異常なし	異常なし	異常なし	1	
基 50 色度		5 度以下				1未満						1未満	1未満	1未満	1	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-													0	
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l													0	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l													0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- MPN/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	8	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	8	
	他 6 水温	- °C	8.0	8.5	9.5	8.7	8.9	8.5	8.0	7.5		8.5	8	10	8	

令和3年度水質検査結果

中里地域 貝野地区簡易水道

採水場所：貝野第1水源(深井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他1項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数	
				R3.8.19					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	1	1.0	1	1	1
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.006	0.0060	0.006	0.006	1
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下					-
		基 22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下					-
		基 23	クロロホルム	0.06 mg/l以下					-
		基 24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-
		基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下					-
		基 26	臭素酸	0.01 mg/l以下					-
		基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下					-
		基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-
		基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下					-
		基 30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下					-
		基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.03	0.030	0.03	0.03	1
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.06	0.060	0.06	0.06	1
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	16.0	16.00	16.0	16.0	1
	味覚	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.023	0.023	0.02	0.02	1
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	5.8	5.80	5.8	5.8	1
		基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	22	22.0	22	22	1
	発泡	基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	89	89.0	89	89	1
		基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
	基礎的性状	基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	8.4	8.40	8.4	8.4	1	
基 48		味	異常でないこと					0	
基 49		臭気	異常でないこと	硫化水素臭	異常なし	0	異常なし	1	
基 50		色度	5 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1	
基 51		濁度	2 度以下	0.1	0.10	0.1	0.1	1	
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-					0	
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10l					0	
	他 3	ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5	大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	他 6	水温	- °C	13.7		13.70	13.7	13.7	1

令和3年度水質検査結果

中里地域 貝野地区簡易水道

採水場所：貝野第2水源(深井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他1項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数		
				R3.8.19						
水質基準項目(原水)	健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1		
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1		
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1		
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1		
		無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
	基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン		0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
	基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10 mg/l以下	0.50	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	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1		
	基 13 ホウ素及びその化合物		1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1		
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1		
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1		
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1		
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下					-	
	基 22 クロロ酢酸		0.02 mg/l以下					-		
	基 23 クロロホルム		0.06 mg/l以下					-		
	基 24 ジクロロ酢酸		0.03 mg/l以下					-		
	基 25 ジブロモクロロメタン		0.1 mg/l以下					-		
	基 26 臭素酸		0.01 mg/l以下					-		
	基 27 総トリハロメタン		0.1 mg/l以下					-		
	基 28 トリクロロ酢酸		0.03 mg/l以下					-		
	基 29 プロモジクロロメタン		0.03 mg/l以下					-		
	基 30 プロモホルム		0.09 mg/l以下					-		
	基 31 ホルムアルデヒド		0.08 mg/l以下					-		
	水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01	0.010	0.01	0.01	1	
			基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
			基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.07	0.070	0.07	0.07	1	
			基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	9.0	9.00	9.0	9.0	1	
		色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.029	0.029	0.03	0.03	1	
			基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	12.0	12.00	12.0	12.0	1	
		味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	79	79.0	79	79	1	
			基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	150	150.0	150	150	1	
		発泡	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
			基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基礎的性状	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
				基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	7.1	7.10	7.1	7.1	1		
	基 48 味		異常でないこと					0		
	基 49 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1		
	基 50 色度		5 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1		
	基 51 濁度		2 度以下	0.2	0.20	0.2	0.2	1		
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-					0			
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l					0			
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0			
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0			
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0			
	他 6 水温	- °C	13.5	13.5	13.5	13.5	1			

令和3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 : 東田尻水源(湧水)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他3項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数		
				R3.8.18						
健康に関する項目 水質基準項目(原水)	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	1	1.0	1	1	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出	検出しない	0	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.50	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	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下					-	
		基 22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下					-	
		基 23	クロロホルム	0.06 mg/l以下					-	
		基 24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
		基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下					-	
		基 26	臭素酸	0.01 mg/l以下					-	
		基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下					-	
		基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
		基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下					-	
		基 30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下					-	
		基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
	水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
			基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.03	0.0300	0.03	0.03	1
			基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
			基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
		味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4.0	4.00	4.0	4.0	1
		色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
			基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	2.3	2.30	2.3	2.3	1
		味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	20	20.0	20	20	1
			基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	66	66.0	66	66	1
		発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
			基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基礎的性状	基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.2	0.2	0	0	1
	基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	6.7	6.70	6.7	6.7	1	
	基 48		味	異常でないこと					0	
	基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
	基 50		色度	5 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1	
	基 51		濁度	2 度以下	0.1	0.10	0.1	0.1	1	
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-					0		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10l					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10l					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	0	0.0	0	0	1		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100ml	2	2.0	2	2	1		
	他 6	水温	- °C	14.6	14.60	14.6	14.6	1		

令和3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：西方水源（湧水）

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他3項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数		
				R3.8.18						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
	基 10		シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	基 11		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.20	0.200	0.20	0.20	1	
	基 12		フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
	基 13		ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下					-	
		基 22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下					-	
		基 23	クロロホルム	0.06 mg/l以下					-	
		基 24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
		基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下					-	
		基 26	臭素酸	0.01 mg/l以下					-	
		基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下					-	
		基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
		基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下					-	
		基 30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下					-	
		基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.05	0.050	0.05	0.05	1	
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	4.0	4.00	4.0	4.0	1	
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.002	0.002	0.00	0.00	1	
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	2.9	2.90	2.9	2.9	1	
	味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	16	16.0	16	16	1	
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	58	58.0	58	58	1	
	発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.4	0.4	0	0	1
基 47			PH値	5.8以上 8.6以下	6.5	6.50	6.5	6.5	1	
基 48			味	異常でないこと					0	
基 49			臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
基 50			色度	5 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1	
基 51			濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-					0		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10l					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10l					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	0	0.0	0	0	1		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100ml	0	0.0	0	0	1		
	他 6	水温	- °C	9.4	9.40	9.4	9.4	1		

令和3年度水質検査結果

中里地域 倉俣地区簡易水道

採水場所：倉俣第1水源(深井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他1項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数			
				R3.8.19							
健康に関する項目 水質基準項目(原水)	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1		
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1		
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1		
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1		
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1		
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1		
		基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.60	0.600	0.60	0.60	1		
		基 12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1		
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1		
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1		
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1		
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1		
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1		
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		
	消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下					-		
		基 22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下					-		
		基 23	クロロホルム	0.06 mg/l以下					-		
		基 24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-		
		基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下					-		
		基 26	臭素酸	0.01 mg/l以下					-		
		基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下					-		
		基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-		
		基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下					-		
		基 30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下					-		
		基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-		
	水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
			基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
			基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
			基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	5.0	5.00	5.0	5.0	1	
		色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
			基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	4.2	4.20	4.2	4.2	1	
		味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	37	37.0	37	37	1	
			基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	80	80.0	80	80	1	
		発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
			基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基礎的性状	臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
				基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.1	0.1	0	0	1
	基 47			PH値	5.8以上 8.6以下	7.8	7.80	7.8	7.8	1	
	基 48			味	異常でないこと					0	
	基 49			臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
	基 50			色度	5 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1	
	基 51			濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-					0			
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10l					0			
	他 3	ジアルジア	- 個/10l					0			
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0			
	他 5	大腸菌数	- MPN/100ml					0			
	他 6	水温	- °C	11.2		11.20	11.2	11.2	1		

令和3年度水質検査結果

中里地域 倉俣地区簡易水道

採水場所：倉俣第2水源(深井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他1項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数		
				R3.8.19						
健康に関する項目 水質基準項目(原水)	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1	
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.50	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	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	
		基 13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
	一般有機 化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
	消毒副 生成物	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下					-	
		基 22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下					-	
		基 23	クロロホルム	0.06 mg/l以下					-	
		基 24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
		基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下					-	
		基 26	臭素酸	0.01 mg/l以下					-	
		基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下					-	
		基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-	
		基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下					-	
		基 30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下					-	
		基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-	
	水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
			基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
			基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
			基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
		味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	6.0	6.00	6.0	6.0	1
		色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
			基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	4.8	4.80	4.8	4.8	1
		味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	37	37.0	37	37	1
			基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	82	82.0	82	82	1
		発泡	基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
			基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		臭い	基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
			基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	基礎的性状	基 47	PH値	5.8以上 8.6以下	7.1	7.10	7.1	7.1	1	
		基 48	味	異常でないこと					0	
		基 49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
		基 50	色度	5 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1	
		基 51	濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-					0		
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10l					0		
	他 3	ジアルジア	- 個/10l					0		
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0		
	他 5	大腸菌数	- MPN/100ml					0		
	他 6	水温	- °C	11.5	11.50	11.5	11.5	1		

令和3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：清田山水源(湧水)

区分	No.	項目	基準値	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他1項目	指標菌検査 +他3項目	指標菌検査 +他1項目	基準39項目 +他3項目	指標菌検査 +他3項目	指標菌検査 +他3項目	指標菌検査 +他1項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数	
				R3.4.14	R3.5.19	R3.6.15	R3.7.14	R3.8.18	R3.9.15	R3.10.18	R3.11.16					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下					6				6.0	6	6	1	
		基 2 大腸菌	検出されないこと					検出しない				検出しない	検出しない	検出しない	1	
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下					0.0003未満					0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下					0.00005未満					0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下					0.001未満					0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下					0.001未満					0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下					0.001未満					0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下					0.002未満					0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
	無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下					0.004未満					0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下					0.001未満					0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下					0.40					0.4	0	0	1
		基 12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下					0.08未満					0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
		基 13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下					0.1未満					0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下					0.0002未満					0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下					0.005未満					0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下					0.004未満					0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下					0.002未満					0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下					0.001未満					0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下					0.001未満					0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下					0.001未満					0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下													-
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下													-
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下													-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下													-
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下													-
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下													-
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下													-
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下													-
		基 29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下													-
		基 30 ブロモホルム	0.09 mg/l以下													-
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下													-
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下					0.01未満				0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下					0.02未満				0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下					0.03未満				0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下					0.01未満				0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
		味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下					5.0				5.0	5	5	1
	味覚	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下					0.005未満				0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
		基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下					2.8				2.8	3	3	1	
	発泡	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下					28				28.0	28	28	1	
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下					75				75.0	75	75	1	
	臭い	基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下					0.02未満				0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
		基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下					0.000001未満				0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
	発泡	基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下					0.000001未満				0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	
		基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下					0.002未満				0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	基礎的性状	臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下					0.0005未満				0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下					0.1				0.1	0	0	1
基 47 PH値			5.8以上 8.6以下					6.2				6.2	6	6	1	
基 48 味			異常でないこと												0	
基 49 臭気			異常でないこと						異常なし				異常なし	異常なし	異常なし	1
基 50 色度			5 度以下					1未満				1未満	1未満	1未満	1	
基 51 濁度	2 度以下					0.1未満				0.1未満	0.1未満	0.1未満	1			
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-													0	
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l			0				0	0		0.0	0	0	3	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l			0				0	0		0.0	0	0	3	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	0	0	1	0	0	3	2	0		0.8	0	3	8	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	0	0	2	0	0	3	0	0		0.6	0	3	8	
	他 6 水温	- °C	9.1	11.0	13.5	13.5	13.5	15.4	12.0	11.2		12.4	9	15	8	

令和3年度水質検査結果

中里地域 重地地区簡易水道

採水場所：重地水源(深井戸)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他1項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数	
				R3.8.19					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1
		基 2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1
	重金属	基 3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		無機物	基 9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
	基 10		シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	基 11		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.30	0.300	0.30	0.30	1
	基 12		フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
	基 13		ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	一般有機化学物質	基 14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
		基 15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	消毒副生成物	基 21	塩素酸	0.6 mg/l以下					-
		基 22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下					-
		基 23	クロロホルム	0.06 mg/l以下					-
		基 24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-
		基 25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下					-
		基 26	臭素酸	0.01 mg/l以下					-
		基 27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下					-
		基 28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-
		基 29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下					-
		基 30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下					-
		基 31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
		基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
		基 35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
	味覚	基 36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	7.0	7.00	7.0	7.0	1
	色	基 37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
	味覚	基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	4.2	4.20	4.2	4.2	1
		基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	59	59.0	59	59	1
	発泡	基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	100	100.0	100	100	1
		基 41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
	臭い	基 42	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
	発泡	基 44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 45	フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
	基礎的性状	基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	7.2	7.20	7.2	7.2	1	
基 48		味	異常でないこと					0	
基 49		臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
基 50		色度	5 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1	
基 51		濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
その他検査項目	他 1	アンモニア態窒素	-					0	
	他 2	クリプトスポリジウム	- 個/10l					0	
	他 3	ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4	嫌気性芽胞菌	- 個/100ml					0	
	他 5	大腸菌数	- MPN/100ml					0	
	他 6	水温	- °C	11.1	11.1	11.10	11.1	11.1	1

令和3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：倉下水源(湧水)

区分	No.	項目	基準値	基準39項目 +他3項目	平均値	最小値	最大値	検査 回数
				R3.8.18				
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	0	0.0	0	0	1
		基 2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1
	重金属	基 3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
		基 4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
		基 5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 8 六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		無機物	基 9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
	基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン		0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10 mg/l以下	0.50	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	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1
	基 13 ホウ素及びその化合物		1.0 mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
	一般有機化学物質	基 14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
		基 15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
		基 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
		基 17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		基 18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
		基 20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
	消毒副生成物	基 21 塩素酸	0.6 mg/l以下					-
		基 22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下					-
		基 23 クロロホルム	0.06 mg/l以下					-
		基 24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-
		基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下					-
		基 26 臭素酸	0.01 mg/l以下					-
		基 27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下					-
		基 28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l以下					-
		基 29 プロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下					-
		基 30 プロモホルム	0.09 mg/l以下					-
		基 31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下					-
水道水が有すべき性状に関する項目	色	基 32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
		基 33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
		基 34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
	味覚	基 36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	5.0	5.00	5.0	5.0	1
	色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
	味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	2.6	2.60	2.6	2.6	1
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	25	25.0	25	25	1
	発泡	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	70	70.0	70	70	1
		基 41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
	臭い	基 42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
		基 43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
	発泡	基 44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
		臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
	基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.1	0.1	0	0	1
基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	6.4	6.40	6.4	6.4	1	
基 48 味		異常でないこと					0	
基 49 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
基 50 色度		5 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1	
基 51 濁度		2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
その他検査項目	他 1 アンモニア態窒素	-					0	
	他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l					0	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	0	0.0	0	0	1	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	0	0.0	0	0	1	
	他 6 水温	- °C	8.8	8.8	8.8	8.8	1	