

令和2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		
				R2.8.20						
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	0.0010	0.001	0.001	1	
		基 8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
	無機物	基 9	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	0.70	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	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	7.7	7.70	7.7	7.7	1
		味覚	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	40	40.0	40	40	1
			基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	84	84.0	84	84	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	0.2	0.2	0	0	1
	基礎的性状	基 47	PH値	5.8以上 8.6以下	7.9	7.90	7.9	7.9	1	
		基 48	味	異常でないこと					0	
		基 49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1	
		基 50	色度	5 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1	
		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	11.4	11.4	11.40	11.4	11.4	1	

令和2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		
				R2.8.20						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	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	1.00	1.000	1.00	1.00	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	
		味覚	基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	9.2	9.20	9.2	9.2	1
			基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	75	75.0	75	75	1
	発泡	基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	130	130.0	130	130	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	0.4	0.4	0	0	1	
基 47		PH値	5.8以上 8.6以下	7.5	7.50	7.5	7.5	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	13.8	13.80	13.8	13.8	1		

令和2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	
				R2.8.20					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下	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 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	11.0	11.00	11.0	11.0	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	10.0	10.00	10.0	10.0	1
			基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	83	83.0	83	83	1
		発泡	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	140	140.0	140	140	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
		臭い	基 45 フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
		基礎的性状	基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.4	0.4	0	0	1
	基 47 PH値		5.8以上 8.6以下	7.5	7.50	7.5	7.5	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		
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml					0		
	他 6 水温	- °C	18.8	18.8	18.8	18.8	1		

令和2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		
				R2.8.20						
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	0.70	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	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	9.8	9.80	9.8	9.8	1
			基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	41	41.0	41	41	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2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			
				R2.4.16	R2.5.21	R2.6.18	R2.7.16	R2.8.19	R2.9.17	R2.10.21	R2.11.19							
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		
			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		
		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				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					0.01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					3.4				3.4	3	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					3				3.0	3	3	1	
				基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下					46				46.0	46	46	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	
				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	
			臭い	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 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					5.9				5.9	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	基 51 濁度	2 度以下					0.1未満				0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
他 1 アンモニア態窒素	-														0			
他 2 クリプトスポリジウム	- 個/10l				0				0				0.0	0	0	2		
他 3 ジアルジア	- 個/10l				0				0				0.0	0	0	2		
他 4 嫌気性芽胞菌	- MPN/100ml			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	1.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0	4	8		
他 6 水温	- °C	7.4	8.0	8.6	9.6	9.0	9.4	8.7	8.0		8.6	7	10	8				

令和2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	
				R2.8.20					
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	0.006	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 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	0.04	0.040	0.04	0.04	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	18.0	18.00	18.0	18.0	1
		色	基 37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	0.021	0.021	0.02	0.02	1
			基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	5.7	5.70	5.7	5.7	1
		味覚	基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	21	21.0	21	21	1
			基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	83	83.0	83	83	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	0.1	0.1	0	0	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	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	13.6	13.6	13.60	13.6	13.6	1	

令和2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	
				R2.8.20					
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 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	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	0.025	0.025	0.03	0.03	1
		味覚	基 38 塩化物イオン	200 mg/l以下	11.0	11.00	11.0	11.0	1
			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
		発泡	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	140	140.0	140	140	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
		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	7.1	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	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	13.0	13.0	13.0	13.0	1		

令和2年度水質検査結果

中里地域 東田尻地区簡易水道 : 東田尻配水系

採水場所 : 東田尻水源(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	
				R2.8.19					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	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	0.20	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	0.03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
	味覚	基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	2.8	2.80	2.8	2.8	1
		基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	32	32.0	32	32	1
	発泡	基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	61	61.0	61	61	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	0.000003	0.000003	0.000003	0.000003	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
	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	6.6	6.60	6.6	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	
	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	1.8未満	0	1.8未満	1	
	他 6	水温	- °C	18.4	18.40	18.4	18.4	1	

令和2年度水質検査結果

中里地域 東田尻地区簡易水道：西方配水系

採水場所：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
				R2.8.19				
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	0.1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	0.01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	3.0	3.00	3.0	3.0	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	3.0	3.00	3.0	3.0	1
		基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	18	18.0	18	18	1
	発泡	基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下	53	53.0	53	53	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
	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	6.6	6.60	6.6	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	
	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	1.8未満	0	1.8未満	1	
	他 6 水温	- °C	9.5	9.50	9.5	9.5	1	

令和2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			
				R2.8.20							
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	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	4.2	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	39	39.0	39	39	1	
			基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	77	77.0	77	77	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	7.7	7.70	7.7	7.7	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	11.3	11.30	11.3	11.3	1			

令和2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		
				R2.8.20						
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	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	0.04	0.040	0.04	0.04	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	4.7	4.70	4.7	4.7	1
			基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	39	39.0	39	39	1
		発泡	基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	81	81.0	81	81	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
		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	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	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	12.8	12.8	12.80	12.8	12.8	1	

令和2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1項目	指標菌検査 +他3項目	基準39項目 +他5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	
				R2.4.15	R2.5.20	R2.6.18	R2.7.15	R2.8.19	R2.9.16	R2.10.20	R2.11.18					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1 一般細菌	100 個/ml以下					450				450.0	450	450	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					0.30				0.3	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				0.0	0	0	1	
		基 35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下					0.01				0.0	0	0	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
	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					3.0				3.0	3	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						30				30.0	30	30	1
		基 40 蒸発残留物	500 mg/l以下						60				60.0	60	60	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					0.4				0.4	0	0	1
基 47 PH値			5.8以上 8.6以下					6.3				6.3	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						2.0				2.0	2	2	1
基 51 濁度	2 度以下						0.5				0.5	1	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	0				0.0	0	0	2	
	他 3 ジアルジア	- 個/10l					0	0				0.0	0	0	2	
	他 4 嫌気性芽胞菌	- 個/100ml	0	0	0	0	3	0	0	0		0.4	0	3	8	
	他 5 大腸菌数	- MPN/100ml	0	0	0.0	33.0	33.0	0.0	0.0	0.0		8.3	0	33	8	
	他 6 水温	- °C	8.9	12.0	14.5	13.8	17.2	13.5	13.5	11.0		13.1	9	17	8	

令和2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	
				R2.8.20					
健康に関する項目	微生物細菌	基 1	一般細菌	100 個/ml以下	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	0.30	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
		基 38	塩化物イオン	200 mg/l以下	4.1	4.10	4.1	4.1	1
	味覚	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
		基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	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	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	0.2	0.2	0	0	1
基礎的性状	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2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	
				R2.8.19					
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	0.20	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	0.0200	0.02	0.02	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	2.9	2.90	2.9	2.9	1
		基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	33	33.0	33	33	1
	発泡	基 40	蒸発残留物	500 mg/l以下	64	64.0	64	64	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
	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	6.3	6.30	6.3	6.3	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	0	1	
	他 6	水温	- °C	8.5	8.50	8.5	8.5	1	