

採水地点： 鮫川地区 浄水

令和6年度 鮫川村簡易水道水質検査

検査項目	基準値	検査回数	検査日												最大値	最小値	平均値	10% 超過 個数	20% 超過 個数	50% 超過 個数	不適合 個数	
			2024年 4月30日	2024年 5月24日	2024年 6月24日	2024年 7月22日	2024年 8月23日	2024年 9月25日	2024年 10月25日	2024年 11月20日	2024年 12月18日	2025年 1月22日	2025年 2月19日	2025年 3月14日								
一般細菌	100個/mL以下	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
大腸菌	検出されないこと	12	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0																				
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0																				
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																				
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																				
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																				
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0																				
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0																				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	4		<0.001			<0.001				<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0																				
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0																				
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	0																				
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0																				
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0																				
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																				
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0																				
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0																				
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0																				
ベンゼン	0.01 mg/L以下	0																				
塩素酸	0.6 mg/L以下	4		<0.06			<0.06				<0.06			<0.06		<0.06	<0.06	<0.06				
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	4		<0.002			<0.002				<0.002			<0.002		<0.002	<0.002	<0.002				
クロロホルム	0.06 mg/L以下	4		<0.001			<0.001				<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4		<0.003			<0.003				<0.003			<0.003		<0.003	<0.003	<0.003				
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	4		<0.001			<0.001				<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
臭素酸	0.01 mg/L以下	4		<0.001			<0.001				<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	4		<0.001			<0.001				<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4		<0.003			<0.003				<0.003			<0.003		<0.003	<0.003	<0.003				
ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下	4		<0.001			<0.001				<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
ブromホルム	0.09 mg/L以下	4		<0.001			<0.001				<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	4		<0.008			<0.008				<0.008			<0.008		<0.008	<0.008	<0.008				
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	0																				
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0																				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0																				
銅及びその化合物	1 mg/L以下	0																				
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	0																				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0																				
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	2.7	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.9	2.8	2.8	2.8	2.7	2.8	2.9	2.7	2.8					
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	4		67									75		65	75	65	69		4		
蒸発残留物	500 mg/L以下	4		107									116		99	118	99	110	1	3		
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0																				
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0																				
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0																				
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0																				
フェノール類	0.005 mg/L以下	0																				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	12	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3				
pH値	5.8 ~ 8.6	12	7.4	7.3	7.3	7.4	7.5	7.2	7.3	7.2	7.5	7.4	7.2	7.5	7.5	7.2	7.4					
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
色度	5度以下	12	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
濁度	2度以下	12	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合					

<:未満を表します

採水地点： 渡瀬地区 浄水

令和6年度 鮫川村簡易水道水質検査

検査項目	基準値	検査回数	検査日												最大値	最小値	平均値	10% 超過 個数	20% 超過 個数	50% 超過 個数	不適合 個数
			2024年 4月30日	2024年 5月24日	2024年 6月24日	2024年 7月22日	2024年 8月23日	2024年 9月25日	2024年 10月25日	2024年 11月20日	2024年 12月18日	2025年 1月22日	2025年 2月19日	2025年 3月14日							
一般細菌	100個/mL以下	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
大腸菌	検出されないこと	12	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0																			
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0																			
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																			
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																			
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																			
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0																			
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0																			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0																			
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0																			
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	0																			
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0																			
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0																			
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																			
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0																			
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0																			
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0																			
ベンゼン	0.01 mg/L以下	0																			
塩素酸	0.6 mg/L以下	4		<0.06			<0.06			<0.06			0.07		0.07	<0.06	0.06	1			
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	4		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		<0.002	<0.002	<0.002				
クロロホルム	0.06 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003	<0.003				
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
臭素酸	0.01 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003	<0.003				
ブromozジクロロメタン	0.03 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
ブromホルム	0.09 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	4		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		<0.008	<0.008	<0.008				
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	0																			
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0																			
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0																			
銅及びその化合物	1 mg/L以下	0																			
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	0																			
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0																			
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	2.5	2.4	2.5	2.4	2.4	2.4	2.5	2.4	2.5	2.5	2.5	2.7	2.7	2.4	2.5				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	1		39											39	39	39	1			
蒸発残留物	500 mg/L以下	1		72											72	72	72	1			
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0																			
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0																			
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0																			
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0																			
フェノール類	0.005 mg/L以下	0																			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	12	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3				
pH値	5.8 ~ 8.6	12	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.8	6.8	6.9	7.0	6.9	7.0	6.9	7.0	6.7	6.9				
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
色度	5度以下	12	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
濁度	2度以下	12	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合				

<:未満を表します

採水地点：青生野地区 浄水

令和6年度 鮫川村簡易水道水質検査

検査項目	基準値	検査回数	検査日												最大値	最小値	平均値	10% 超過 個数	20% 超過 個数	50% 超過 個数	不適合 個数
			2024年 4月30日	2024年 5月24日	2024年 6月24日	2024年 7月22日	2024年 8月23日	2024年 9月25日	2024年 10月25日	2024年 11月20日	2024年 12月18日	2025年 1月22日	2025年 2月19日	2025年 3月14日							
一般細菌	100個/mL以下	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
大腸菌	検出されないこと	12	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0																			
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0																			
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																			
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																			
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																			
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0																			
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0																			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0																			
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0																			
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	0																			
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0																			
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0																			
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																			
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0																			
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0																			
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0																			
ベンゼン	0.01 mg/L以下	0																			
塩素酸	0.6 mg/L以下	4		<0.06			<0.06			0.29			<0.06		0.29	<0.06	0.12		1		
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	4		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		<0.002	<0.002	<0.002				
クロロホルム	0.06 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003	<0.003				
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
臭素酸	0.01 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003	<0.003				
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	4		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		<0.008	<0.008	<0.008				
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	0																			
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0																			
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0																			
銅及びその化合物	1 mg/L以下	0																			
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	0																			
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0																			
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	4.4	4.4	4.4	4.4	4.3	4.3	4.6	4.6	4.4	4.3	4.3	4.4	4.6	4.3	4.4				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	0																			
蒸発残留物	500 mg/L以下	1		78											78	78	78	1			
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0																			
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0																			
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0																			
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0																			
フェノール類	0.005 mg/L以下	0																			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	12	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3				
pH値	5.8 ~ 8.6	12	6.8	6.8	6.7	6.8	6.8	6.7	6.8	6.8	6.9	6.8	6.8	6.8	6.9	6.7	6.8				
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
色度	5度以下	12	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
濁度	2度以下	12	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合				

<:未満を表します

採水地点：余所内地区 浄水

令和6年度 鮫川村簡易水道水質検査

検査項目	基準値	検査回数	検査日												最大値	最小値	平均値	10% 超過 個数	20% 超過 個数	50% 超過 個数	不適合 個数	
			2024年 4月30日	2024年 5月24日	2024年 6月24日	2024年 7月22日	2024年 8月23日	2024年 9月25日	2024年 10月25日	2024年 11月20日	2024年 12月18日	2025年 1月22日	2025年 2月19日	2025年 3月14日								
一般細菌	100個/mL以下	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
大腸菌	検出されないこと	12	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0																				
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0																				
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																				
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																				
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																				
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0																				
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0																				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	1		1.54												1.54	1.54	1.54	1			
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0																				
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	0																				
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0																				
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0																				
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																				
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0																				
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0																				
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0																				
ベンゼン	0.01 mg/L以下	0																				
塩素酸	0.6 mg/L以下	4		<0.06			<0.06			0.13			<0.06		0.13	<0.06	0.08			1		
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	4		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		<0.002	<0.002	<0.002					
クロロホルム	0.06 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003	<0.003					
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	4		0.003			0.004			0.003			0.002		0.004	0.002	0.003					
臭素酸	0.01 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	4		0.007			0.008			0.006			0.004		0.008	0.004	0.006					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003	<0.003					
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	4		0.001			0.001			<0.001			<0.001		0.001	<0.001	0.001					
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	4		0.003			0.003			0.003			0.002		0.003	0.002	0.003					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	4		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		<0.008	<0.008	<0.008					
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	0																				
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0																				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0																				
銅及びその化合物	1 mg/L以下	0																				
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	0																				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0																				
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	13.5	13.1	13.1	13.1	12.8	12.9	13.1	12.8	12.7	12.7	12.5	12.6	13.5	12.5	12.9					
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	4		114			114			120			113		120	113	115			4		
蒸発残留物	500 mg/L以下	4		200			220			199			181		220	181	200			4		
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0																				
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0																				
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0																				
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0																				
フェノール類	0.005 mg/L以下	0																				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	12	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	12				
pH値	5.8 ~ 8.6	12	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	7.0					
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし					
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし					
色度	5度以下	12	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5					
濁度	2度以下	12	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1					
判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合					

<:未満を表します

採水地点：西部地区 浄水

令和6年度 鮫川村簡易水道水質検査

検査項目	基準値	検査回数	検査日												最大値	最小値	平均値	10% 超過 個数	20% 超過 個数	50% 超過 個数	不適合 個数
			2024年 4月30日	2024年 5月24日	2024年 6月24日	2024年 7月22日	2024年 8月23日	2024年 9月25日	2024年 10月25日	2024年 11月20日	2024年 12月18日	2025年 1月22日	2025年 2月19日	2025年 3月14日							
一般細菌	100個/mL以下	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
大腸菌	検出されないこと	12	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0																			
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0																			
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																			
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001			
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																			
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0																			
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0																			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001				<0.001		<0.001	<0.001	<0.001			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	1		0.91												0.91	0.91	0.91			
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0																			
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	0																			
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0																			
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0																			
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																			
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0																			
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0																			
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0																			
ベンゼン	0.01 mg/L以下	0																			
塩素酸	0.6 mg/L以下	4		<0.06			<0.06			<0.06			<0.06		<0.06	<0.06	<0.06				
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	4		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		<0.002	<0.002	<0.002				
クロロホルム	0.06 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003	<0.003				
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
臭素酸	0.01 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003	<0.003				
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	4		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	4		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		<0.008	<0.008	<0.008				
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	0																			
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0																			
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0																			
銅及びその化合物	1 mg/L以下	0																			
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	0																			
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0																			
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	3.3	3.2	3.3	3.3	3.2	3.2	3.3	3.2	3.3	3.3	3.2	3.4	3.4	3.2	3.3				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	4		74				75			69		75		75	69	73		4		
蒸発残留物	500 mg/L以下	4		120				128			123		105		128	105	119		4		
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0																			
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0																			
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0																			
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0																			
フェノール類	0.005 mg/L以下	0																			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	12	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3				
pH値	5.8 ~ 8.6	12	7.8	7.8	7.9	7.9	7.9	7.8	7.8	7.7	7.9	7.7	7.8	7.9	7.9	7.7	7.8				
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
色度	5度以下	12	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
濁度	2度以下	12	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合					

<:未満を表します

採水地点：塚本地区 浄水

令和6年度 鮫川村簡易水道水質検査

検査項目	基準値	検査回数	検査日												最大値	最小値	平均値	10% 超過 個数	20% 超過 個数	50% 超過 個数	不適合 個数	
			2024年 4月30日	2024年 5月24日	2024年 6月24日	2024年 7月22日	2024年 8月23日	2024年 9月25日	2024年 10月25日	2024年 11月20日	2024年 12月18日	2025年 1月22日	2025年 2月19日	2025年 3月14日								
一般細菌	100個/mL以下	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
大腸菌	検出されないこと	12	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0																				
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0																				
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																				
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																				
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																				
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0																				
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0																				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	4		<0.001			<0.001				<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0																				
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0																				
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	0																				
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0																				
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0																				
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																				
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0																				
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0																				
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0																				
ベンゼン	0.01 mg/L以下	0																				
塩素酸	0.6 mg/L以下	4		<0.06			<0.06				<0.06			<0.06		<0.06	<0.06	<0.06				
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	4		<0.002			<0.002				<0.002			<0.002		<0.002	<0.002	<0.002				
クロロホルム	0.06 mg/L以下	4		<0.001			0.001				<0.001			<0.001		0.001	<0.001	0.001				
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4		<0.003			<0.003				<0.003			<0.003		<0.003	<0.003	<0.003				
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	4		0.002			0.003				0.002			<0.001		0.003	<0.001	0.002				
臭素酸	0.01 mg/L以下	4		<0.001			<0.001				<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001				
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	4		0.005			0.007				0.004			<0.001		0.007	<0.001	0.004				
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4		<0.003			<0.003				<0.003			<0.003		<0.003	<0.003	<0.003				
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	4		0.002			0.002				0.001			<0.001		0.002	<0.001	0.002				
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	4		0.001			0.001				0.001			<0.001		0.001	<0.001	0.001				
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	4		<0.008			<0.008				<0.008			<0.008		<0.008	<0.008	<0.008				
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	0																				
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0																				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0																				
銅及びその化合物	1 mg/L以下	0																				
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	0																				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0																				
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	4.3	4.2	4.1	4.1	4.0	4.1	4.2	4.0	4.1	4.2	4.3	4.5	4.5	4.0	4.2					
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	4		133			135				137			134		137	133	135			4	
蒸発残留物	500 mg/L以下	4		193			191				201			182		201	182	192			4	
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0																				
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0																				
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0																				
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0																				
フェノール類	0.005 mg/L以下	0																				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	12	<0.3	0.3	<0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.3	0.4	0.4	<0.3	0.3			1		
pH値	5.8 ~ 8.6	12	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.3	7.3	7.2	7.4	7.2	7.4					
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
色度	5度以下	12	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5					
濁度	2度以下	12	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1					
判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合					

<:未満を表します

採水地点： 鮫川地区 第一水源

令和6年度 鮫川村簡易水道水質検査

検査項目	基準値	検査回数	検査日												最大値	最小値	平均値
			2024年 5月24日	2024年 8月23日	2024年 11月20日	2025年 2月19日											
一般細菌	100個/mL以下	0															
大腸菌	検出されないこと	0															
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0															
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0															
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0															
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0															
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0															
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0															
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0															
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0															
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0															
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0															
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	0															
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0															
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0															
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															
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0															
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0															
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0															
ベンゼン	0.01 mg/L以下	0															
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	0															
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0															
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0															
銅及びその化合物	1 mg/L以下	0															
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	0															
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0															
塩化物イオン	200 mg/L以下	0															
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	0															
蒸発残留物	500 mg/L以下	0															
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0															
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0															
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0															
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0															
フェノール類	0.005 mg/L以下	0															
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0															
pH値	5.8 ~ 8.6	0															
味	異常でないこと	0															
臭気	異常でないこと	0															
色度	5度以下	0															
濁度	2度以下	0															
PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下(暫定)	0															
大腸菌	検出されないこと (1.8 MPN/100mL未満)	4	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8									<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌	検出されないこと (0 個/100mL)	4	0	0	0	0									0	0	0
クリプトスポリジウム	検出されないこと	0															
ジアルジア	検出されないこと	0															

<: 未満を表します

採水地点： 鮫川地区 第二水源

令和6年度 鮫川村簡易水道水質検査

検査項目	基準値	検査回数	検査日												最大値	最小値	平均値
			2024年 5月24日	2024年 8月23日	2024年 11月20日	2025年 2月19日											
一般細菌	100個/mL以下	0															
大腸菌	検出されないこと	0															
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0															
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0															
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0															
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0															
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0															
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0															
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0															
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0															
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0															
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0															
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	0															
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0															
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0															
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															
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0															
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0															
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0															
ベンゼン	0.01 mg/L以下	0															
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	0															
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0															
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0															
銅及びその化合物	1 mg/L以下	0															
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	0															
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0															
塩化物イオン	200 mg/L以下	0															
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	0															
蒸発残留物	500 mg/L以下	0															
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0															
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0															
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0															
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0															
フェノール類	0.005 mg/L以下	0															
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0															
pH値	5.8 ~ 8.6	0															
味	異常でないこと	0															
臭気	異常でないこと	0															
色度	5度以下	0															
濁度	2度以下	0															
PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下(暫定)	0															
大腸菌	検出されないこと (1.8 MPN/100mL未満)	4	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8									<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌	検出されないこと (0 個/100mL)	4	0	0	0	0									0	0	0
クリプトスポリジウム	検出されないこと	0															
ジアルジア	検出されないこと	0															

<: 未満を表します

採水地点： 鮫川地区 第三水源

令和6年度 鮫川村簡易水道水質検査

検査項目	基準値	検査回数	検査日												最大値	最小値	平均値
			2024年 5月24日	2024年 8月23日	2024年 11月20日	2025年 2月19日											
一般細菌	100個/mL以下	0															
大腸菌	検出されないこと	0															
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0															
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0															
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0															
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0															
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0															
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0															
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0															
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0															
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0															
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0															
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	0															
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0															
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0															
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															
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0															
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0															
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0															
ベンゼン	0.01 mg/L以下	0															
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	0															
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0															
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0															
銅及びその化合物	1 mg/L以下	0															
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	0															
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0															
塩化物イオン	200 mg/L以下	0															
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	0															
蒸発残留物	500 mg/L以下	0															
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0															
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0															
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0															
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0															
フェノール類	0.005 mg/L以下	0															
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0															
pH値	5.8 ~ 8.6	0															
味	異常でないこと	0															
臭気	異常でないこと	0															
色度	5度以下	0															
濁度	2度以下	0															
PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下(暫定)	0															
大腸菌	検出されないこと (1.8 MPN/100mL未満)	4	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8									<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌	検出されないこと (0 個/100mL)	4	0	0	0	0									0	0	0
クリプトスポリジウム	検出されないこと	0															
ジアルジア	検出されないこと	0															

<: 未満を表します

検査項目	基準値	検査回数	検査日										最大値	最小値	平均値		
			2024年 8月23日														
一般細菌	100個/mL以下	1	4											4	4	4	
大腸菌	検出されないこと	1	不検出														
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	1	<0.0003											<0.0003	<0.0003	<0.0003	
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	1	<0.00005											<0.00005	<0.00005	<0.00005	
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	1	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001	
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	1	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001	
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	1	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001	
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	1	<0.002											<0.002	<0.002	<0.002	
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	1	<0.004											<0.004	<0.004	<0.004	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	1	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	1	0.76											0.76	0.76	0.76	
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	1	<0.08											<0.08	<0.08	<0.08	
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	1	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	1	<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	1	<0.005											<0.005	<0.005	<0.005	
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	1	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001	
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	1	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001	
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	1	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001	
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	1	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001	
ベンゼン	0.01 mg/L以下	1	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001	
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	1	0.004											0.004	0.004	0.004	
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	1	<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	1	<0.03											<0.03	<0.03	<0.03	
銅及びその化合物	1 mg/L以下	1	<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	1	4.4											4.4	4.4	4.4	
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	1	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001	
塩化物イオン	200 mg/L以下	1	2.9											2.9	2.9	2.9	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	1	67											67	67	67	
蒸発残留物	500 mg/L以下	1	119											119	119	119	
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	1	<0.02											<0.02	<0.02	<0.02	
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	1	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	1	<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	1	<0.002											<0.002	<0.002	<0.002	
フェノール類	0.005 mg/L以下	1	<0.0005											<0.0005	<0.0005	<0.0005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	1	<0.3											<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	5.8 ~ 8.6	1	7.3											7.3	7.3	7.3	
味	異常でないこと	0															
臭気	異常でないこと	1	異常なし														
色度	5度以下	1	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	2度以下	1	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1	
PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下(暫定)	1	<0.000005											<0.000005	<0.000005	<0.000005	
大腸菌	検出されないこと (1.8 MPN/100mL未満)	0															
嫌気性芽胞菌	検出されないこと (0 個/100mL)	0															
クリプトスポリジウム	検出されないこと	0															
ジアルジア	検出されないこと	0															

<: 未満を表します

検査項目	基準値	検査回数	検査日												最大値	最小値	平均値
			2024年 5月24日	2024年 8月23日	2024年 11月20日	2025年 2月19日											
一般細菌	100個/mL以下	0															
大腸菌	検出されないこと	0															
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0															
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0															
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0															
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0															
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0															
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0															
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0															
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0															
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0															
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0															
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	0															
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0															
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0															
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															
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0															
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0															
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0															
ベンゼン	0.01 mg/L以下	0															
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	0															
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0															
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0															
銅及びその化合物	1 mg/L以下	0															
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	0															
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0															
塩化物イオン	200 mg/L以下	0															
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	0															
蒸発残留物	500 mg/L以下	0															
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0															
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0															
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0															
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0															
フェノール類	0.005 mg/L以下	0															
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0															
pH値	5.8 ~ 8.6	0															
味	異常でないこと	0															
臭気	異常でないこと	0															
色度	5度以下	0															
濁度	2度以下	0															
PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下(暫定)	0															
大腸菌	検出されないこと (1.8 MPN/100mL未満)	4	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8									<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌	検出されないこと (0 個/100mL)	4	0	0	0	0									0	0	0
クリプトスポリジウム	検出されないこと	0															
ジアルジア	検出されないこと	0															

<: 未満を表します

検査項目	基準値	検査回数	検査日												最大値	最小値	平均値
			2024年 5月24日	2024年 8月23日	2024年 11月20日	2025年 2月19日											
一般細菌	100個/mL以下	0															
大腸菌	検出されないこと	0															
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0															
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0															
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0															
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0															
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0															
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0															
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0															
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0															
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0															
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0															
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	0															
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0															
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0															
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															
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0															
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0															
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0															
ベンゼン	0.01 mg/L以下	0															
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	0															
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0															
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0															
銅及びその化合物	1 mg/L以下	0															
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	0															
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0															
塩化物イオン	200 mg/L以下	0															
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	0															
蒸発残留物	500 mg/L以下	0															
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0															
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0															
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0															
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0															
フェノール類	0.005 mg/L以下	0															
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0															
pH値	5.8 ~ 8.6	0															
味	異常でないこと	0															
臭気	異常でないこと	0															
色度	5度以下	0															
濁度	2度以下	0															
PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下(暫定)	0															
大腸菌	検出されないこと (1.8 MPN/100mL未満)	4	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8									<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌	検出されないこと (0 個/100mL)	4	0	0	0	0									0	0	0
クリプトスポリジウム	検出されないこと	0															
ジアルジア	検出されないこと	0															

<: 未満を表します

検査項目	基準値	検査回数	検査日										最大値	最小値	平均値		
			2024年 8月23日														
一般細菌	100個/mL以下	1	4												4	4	4
大腸菌	検出されないこと	1	不検出														
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	1	<0.0003												<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	1	<0.00005												<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	1	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	1	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	1	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	1	<0.002												<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	1	<0.004												<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	1	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	1	0.50												0.50	0.50	0.50
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	1	<0.08												<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	1	<0.1												<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	1	<0.0002												<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	1	<0.005												<0.005	<0.005	<0.005
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	1	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	1	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	1	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	1	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01 mg/L以下	1	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	1	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	1	<0.01												<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	1	<0.03												<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1 mg/L以下	1	<0.01												<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	1	3.4												3.4	3.4	3.4
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	1	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
塩化物イオン	200 mg/L以下	1	2.3												2.3	2.3	2.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	1	40												40	40	40
蒸発残留物	500 mg/L以下	1	80												80	80	80
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	1	<0.02												<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	1	<0.000001												<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	1	<0.000001												<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	1	<0.002												<0.002	<0.002	<0.002
フェノール類	0.005 mg/L以下	1	<0.0005												<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	1	<0.3												<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8 ~ 8.6	1	6.7												6.7	6.7	6.7
味	異常でないこと	0															
臭気	異常でないこと	1	異常なし														
色度	5度以下	1	<0.5												<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度以下	1	<0.1												<0.1	<0.1	<0.1
PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下(暫定)	1	<0.000005												<0.000005	<0.000005	<0.000005
大腸菌	検出されないこと (1.8 MPN/100mL未満)	0															
嫌気性芽胞菌	検出されないこと (0 個/100mL)	0															
クリプトスポリジウム	検出されないこと	0															
ジアルジア	検出されないこと	0															

<: 未満を表します

採水地点：青生野地区 水源

令和6年度 鮫川村簡易水道水質検査

検査項目	基準値	検査回数	検査日												最大値	最小値	平均値	
			2024年 5月24日	2024年 8月23日	2024年 11月20日	2025年 2月19日												
一般細菌	100個/mL以下	1		0												0	0	0
大腸菌	検出されないこと	1		不検出														
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	1		<0.0003												<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	1		<0.00005												<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	1		<0.002												<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	1		<0.004												<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	1		0.76												0.76	0.76	0.76
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	1		<0.08												<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	1		<0.1												<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	1		<0.0002												<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	1		<0.005												<0.005	<0.005	<0.005
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	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	1		0.003												0.003	0.003	0.003
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	1		<0.01												<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	1		<0.03												<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1 mg/L以下	1		<0.01												<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	1		5.5												5.5	5.5	5.5
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
塩化物イオン	200 mg/L以下	1		4.3												4.3	4.3	4.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	1		28												28	28	28
蒸発残留物	500 mg/L以下	1		76												76	76	76
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	1		<0.02												<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	1		<0.000001												<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	1		<0.000001												<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	1		<0.002												<0.002	<0.002	<0.002
フェノール類	0.005 mg/L以下	1		<0.0005												<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	1		<0.3												<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8 ~ 8.6	1		6.8												6.8	6.8	6.8
味	異常でないこと	0																
臭気	異常でないこと	1		異常なし														
色度	5度以下	1		<0.5												<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度以下	1		<0.1												<0.1	<0.1	<0.1
PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下(暫定)	1		<0.000005												<0.000005	<0.000005	<0.000005
大腸菌	検出されないこと (1.8 MPN/100mL未満)	4	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8										<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌	検出されないこと (0個/100mL)	4	0	0	0	0										0	0	0
クリプトスポリジウム	検出されないこと	0																
ジアルジア	検出されないこと	0																

<: 未満を表します

採水地点：余所内地区 水源

令和6年度 鮫川村簡易水道水質検査

検査項目	基準値	検査回数	検査日												最大値	最小値	平均値	
			2024年 5月30日	2024年 8月23日	2024年 11月20日	2025年 2月19日												
一般細菌	100個/mL以下	1		0												0	0	0
大腸菌	検出されないこと	1		不検出														
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	1		<0.0003												<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	1		<0.00005												<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	1		0.001												0.001	0.001	0.001
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	1		<0.002												<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	1		<0.004												<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	1		0.98												0.98	0.98	0.98
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	1		<0.08												<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	1		<0.1												<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	1		<0.0002												<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	1		<0.005												<0.005	<0.005	<0.005
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	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	1		0.008												0.008	0.008	0.008
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	1		<0.01												<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	1		<0.03												<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1 mg/L以下	1		<0.01												<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	1		10.0												10.0	10.0	10
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	1		0.002												0.002	0.002	0.002
塩化物イオン	200 mg/L以下	1		9.2												9.2	9.2	9.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	1		97												97	97	97
蒸発残留物	500 mg/L以下	1		192												192	192	192
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	1		<0.02												<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	1		<0.000001												<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	1		<0.000001												<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	1		<0.002												<0.002	<0.002	<0.002
フェノール類	0.005 mg/L以下	1		<0.0005												<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	1		0.5												0.5	0.5	0.5
pH値	5.8 ~ 8.6	1		6.6												6.6	6.6	6.6
味	異常でないこと	0																
臭気	異常でないこと	1		異常なし														
色度	5度以下	1		<0.5												<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度以下	1		<0.1												<0.1	<0.1	<0.1
PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下(暫定)	1		<0.000005												<0.000005	<0.000005	<0.000005
大腸菌	検出されないこと (1.8 MPN/100mL未満)	4	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8										<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌	検出されないこと (0個/100mL)	4	0	0	0	0										0	0	0
クリプトスポリジウム	検出されないこと	0																
ジアルジア	検出されないこと	0																

<: 未満を表します

採水地点：西部地区 水源

令和6年度 鮫川村簡易水道水質検査

検査項目	基準値	検査回数	検査日												最大値	最小値	平均値	
			2024年 5月24日	2024年 8月23日	2024年 11月20日	2025年 2月19日												
一般細菌	100個/mL以下	1		0												0	0	0
大腸菌	検出されないこと	1		不検出														
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	1		<0.0003												<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	1		<0.00005												<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	1		<0.002												<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	1		<0.004												<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	1		0.89												0.89	0.89	0.89
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	1		<0.08												<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	1		<0.1												<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	1		<0.0002												<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	1		<0.005												<0.005	<0.005	<0.005
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	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	1		0.002												0.002	0.002	0.002
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	1		<0.01												<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	1		<0.03												<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1 mg/L以下	1		<0.01												<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	1		5.3												5.3	5.3	5.3
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
塩化物イオン	200 mg/L以下	1		3.2												3.2	3.2	3.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	1		73												73	73	73
蒸発残留物	500 mg/L以下	1		130												130	130	130
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	1		<0.02												<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	1		<0.000001												<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	1		<0.000001												<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	1		<0.002												<0.002	<0.002	<0.002
フェノール類	0.005 mg/L以下	1		<0.0005												<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	1		<0.3												<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8 ~ 8.6	1		7.7												7.7	7.7	7.7
味	異常でないこと	0																
臭気	異常でないこと	1		異常なし														
色度	5度以下	1		<0.5												<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度以下	1		<0.1												<0.1	<0.1	<0.1
PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下(暫定)	1		<0.000005												<0.000005	<0.000005	<0.000005
大腸菌	検出されないこと (1.8 MPN/100mL未満)	4	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8										<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌	検出されないこと (0個/100mL)	4	0	0	0	0										0	0	0
クリプトスポリジウム	検出されないこと	0																
ジアルジア	検出されないこと	0																

<: 未満を表します

採水地点：塚本地区 水源

令和6年度 鮫川村簡易水道水質検査

検査項目	基準値	検査回数	検査日												最大値	最小値	平均値	
			2024年 5月24日	2024年 8月23日	2024年 11月20日	2025年 2月19日												
一般細菌	100個/mL以下	1		5												5	5	5
大腸菌	検出されないこと	1		不検出														
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	1		<0.0003												<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	1		<0.00005												<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	1		<0.002												<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	1		<0.004												<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	1		0.70												0.70	0.70	0.70
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	1		<0.08												<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	1		<0.1												<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	1		<0.0002												<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	1		<0.005												<0.005	<0.005	<0.005
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	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	1		0.002												0.002	0.002	0.002
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	1		<0.01												<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	1		<0.03												<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1 mg/L以下	1		<0.01												<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	1		7.7												7.7	7.7	7.7
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	1		<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
塩化物イオン	200 mg/L以下	1		4.0												4.0	4.0	4.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	1		133												133	133	133
蒸発残留物	500 mg/L以下	1		199												199	199	199
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	1		<0.02												<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	1		<0.000001												<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	1		<0.000001												<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	1		<0.002												<0.002	<0.002	<0.002
フェノール類	0.005 mg/L以下	1		<0.0005												<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	1		0.5												0.5	0.5	0.5
pH値	5.8 ~ 8.6	1		7.2												7.2	7.2	7.2
味	異常でないこと	0																
臭気	異常でないこと	1		異常なし														
色度	5度以下	1		<0.5												<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度以下	1		<0.1												<0.1	<0.1	<0.1
PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下(暫定)	1		<0.000005												<0.000005	<0.000005	<0.000005
大腸菌	検出されないこと (1.8 MPN/100mL未満)	4	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8										<1.8	<1.8	<1.8
嫌気性芽胞菌	検出されないこと (0個/100mL)	4	0	0	0	0										0	0	0
クリプトスポリジウム	検出されないこと	0																
ジアルジア	検出されないこと	0																

<: 未満を表します