



事業所名：能登町役場

受付番号		0088702	0099902	0115102	0124102			
採水年月日		令和 2年12月 9日	令和 3年 1月15日	令和 3年 2月15日	令和 3年 3月 8日			
水源名	基準値	矢波配水系	矢波配水系	矢波配水系	矢波配水系			
採水場所		小垣高齢者等活動施設	小垣高齢者等活動施設	小垣高齢者等活動施設	小垣高齢者等活動施設			
浄・原								
水温		15.5 ℃ 中嶋 涼	9.6 ℃ 中嶋 涼	8.8 ℃ 中嶋 涼	10.0 ℃ 中嶋 涼			
一般細菌	100個/ml以下	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml			
大腸菌	陰性であること	陰性	陰性	陰性	陰性			
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下							
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下							
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下							
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下							
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下							
六価クロム化合物	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満				
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004 mg/L 未満				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.23 mg/L				
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下							
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下							
四塩化炭素	0.002mg/L以下							
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下							
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	0.04mg/L以下							
ジクロロメタン	0.02mg/L以下							
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下							
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下							
ベンゼン	0.01mg/L以下							
塩素酸	0.6mg/L以下			0.06 mg/L 未満				
クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満				
クロロホルム	0.06mg/L以下			0.001 mg/L				
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満				
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			0.004 mg/L				
臭素酸	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満				
総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.009 mg/L				
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満				
ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.003 mg/L				
ブromホルム	0.09mg/L以下			0.001 mg/L				
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008 mg/L 未満				
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下							
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.02 mg/L 未満				
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03 mg/L	0.03 mg/L 未満	0.03 mg/L	0.03 mg/L 未満			
銅及びその化合物	1.0mg/L以下							
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下							
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下							
塩化物イオン	200mg/L以下	17.5 mg/L	17.1 mg/L	16.4 mg/L	15.7 mg/L			
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	22 mg/L	18 mg/L	16 mg/L	16 mg/L			
蒸発残留物	500mg/L以下							
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下							
ジェオスミン	0.00001mg/L以下							
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満				
フェノール類	0.005mg/L以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L			
pH値	5.8以上 8.6以下	7.1	6.9	6.9	6.9			
味	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満			
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満			
残留塩素								
判定		適	適	適	適			



事業所名：能登町役場

受付番号		0088701	0099901	0115101	0124101			
採水年月日		令和 2年12月 9日	令和 3年 1月15日	令和 3年 2月15日	令和 3年 3月 8日			
水源名	基準値	内浦配水系	内浦配水系	内浦配水系	内浦配水系			
採水場所		小木支所	小木支所	小木支所	小木支所			
浄・原								
水温		12.4 ℃	6.0 ℃	7.7 ℃	8.7 ℃			
		中嶋 涼	中嶋 涼	中嶋 涼	中嶋 涼			
一般細菌	100個/ml以下	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml			
大腸菌	陰性であること	陰性	陰性	陰性	陰性			
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下							
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下							
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下							
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下							
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下							
六価クロム化合物	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満				
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004 mg/L 未満				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.26 mg/L				
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下							
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下							
四塩化炭素	0.002mg/L以下							
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下							
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	0.04mg/L以下							
ジクロロメタン	0.02mg/L以下							
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下							
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下							
ベンゼン	0.01mg/L以下							
塩素酸	0.6mg/L以下			0.06 mg/L 未満				
クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満				
クロロホルム	0.06mg/L以下			0.001 mg/L				
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満				
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			0.004 mg/L				
臭素酸	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満				
総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.009 mg/L				
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満				
ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.003 mg/L				
ブromホルム	0.09mg/L以下			0.001 mg/L				
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008 mg/L 未満				
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下							
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.02 mg/L 未満				
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03 mg/L 未満	0.03 mg/L 未満	0.03 mg/L 未満	0.03 mg/L 未満			
銅及びその化合物	1.0mg/L以下							
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下							
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下							
塩化物イオン	200mg/L以下	16.8 mg/L	15.7 mg/L	15.7 mg/L	15.0 mg/L			
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	27 mg/L	20 mg/L	18 mg/L	18 mg/L			
蒸発残留物	500mg/L以下							
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下							
ジェオスミン	0.00001mg/L以下							
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満				
フェノール類	0.005mg/L以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L			
pH値	5.8以上 8.6以下	7.2	7.1	7.0	6.9			
味	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満			
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満			
残留塩素								
判定		適	適	適	適			



事業所名：能登町役場

受付番号		0088703	0099903	0115103	0124103			
採水年月日		令和 2年12月 9日	令和 3年 1月15日	令和 3年 2月15日	令和 3年 3月 8日			
水源名	基準値	五十里配水系	五十里配水系	五十里配水系	五十里配水系			
採水場所		末端給水栓	末端給水栓	末端給水栓	末端給水栓			
浄・原								
水温		12.3 ℃ 中嶋 涼	5.4 ℃ 中嶋 涼	6.3 ℃ 中嶋 涼	7.5 ℃ 中嶋 涼			
一般細菌	100個/ml以下	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml			
大腸菌	陰性であること	陰性	陰性	陰性	陰性			
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下							
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下							
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下							
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下							
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下							
六価クロム化合物	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満				
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004 mg/L 未満				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.40 mg/L				
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下							
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下							
四塩化炭素	0.002mg/L以下							
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下							
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	0.04mg/L以下							
ジクロロメタン	0.02mg/L以下							
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下							
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下							
ベンゼン	0.01mg/L以下							
塩素酸	0.6mg/L以下			0.07 mg/L				
クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満				
クロロホルム	0.06mg/L以下			0.001 mg/L				
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満				
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			0.004 mg/L				
臭素酸	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満				
総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.009 mg/L				
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満				
ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.003 mg/L				
ブromホルム	0.09mg/L以下			0.001 mg/L				
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008 mg/L 未満				
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下							
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.02 mg/L 未満				
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03 mg/L 未満	0.03 mg/L 未満	0.03 mg/L 未満	0.09 mg/L			
銅及びその化合物	1.0mg/L以下							
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下							
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下							
塩化物イオン	200mg/L以下	16.5 mg/L	16.0 mg/L	16.7 mg/L	16.3 mg/L			
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	25 mg/L	21 mg/L	20 mg/L	19 mg/L			
蒸発残留物	500mg/L以下							
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下							
ジェオスミン	0.00001mg/L以下							
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満				
フェノール類	0.005mg/L以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L 未満			
pH値	5.8以上 8.6以下	7.0	6.8	6.9	6.9			
味	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	1.6 度			
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.3 度			
残留塩素								
判定		適	適	適	適			



事業所名：能登町役場

受付番号		0088704	0099904	0115104	0124104			
採水年月日		令和 2年12月 9日	令和 3年 1月15日	令和 3年 2月15日	令和 3年 3月 8日			
水源名	基準値	柳田配水系	柳田配水系	柳田配水系	柳田配水系			
採水場所		末端給水栓	末端給水栓	末端給水栓	末端給水栓			
浄・原								
水温		11.0 ℃	7.0 ℃	6.2 ℃	7.6 ℃			
		中嶋 涼	中嶋 涼	中嶋 涼	中嶋 涼			
一般細菌	100個/ml以下	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml			
大腸菌	陰性であること	陰性	陰性	陰性	陰性			
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下							
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下							
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下							
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下							
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下							
六価クロム化合物	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満				
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004 mg/L 未満				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.24 mg/L				
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下							
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下							
四塩化炭素	0.002mg/L以下							
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下							
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	0.04mg/L以下							
ジクロロメタン	0.02mg/L以下							
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下							
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下							
ベンゼン	0.01mg/L以下							
塩素酸	0.6mg/L以下			0.07 mg/L				
クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満				
クロロホルム	0.06mg/L以下			0.001 mg/L				
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満				
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.003 mg/L				
臭素酸	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満				
総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.007 mg/L				
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満				
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.003 mg/L				
ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001 mg/L 未満				
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008 mg/L 未満				
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下							
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.02 mg/L 未満				
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03 mg/L 未満	0.03 mg/L 未満	0.03 mg/L 未満	0.03 mg/L 未満			
銅及びその化合物	1.0mg/L以下							
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下							
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下							
塩化物イオン	200mg/L以下	16.2 mg/L	16.6 mg/L	16.6 mg/L	14.2 mg/L			
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	20 mg/L	17 mg/L	16 mg/L	14 mg/L			
蒸発残留物	500mg/L以下							
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下							
ジェオスミン	0.00001mg/L以下							
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満				
フェノール類	0.005mg/L以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満			
pH値	5.8以上 8.6以下	7.2	6.9	6.9	7.0			
味	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満			
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満			
残留塩素								
判定		適	適	適	適			





事業所名：能登町役場

受付番号		0088705	0099905	0115105	0124105			
採水年月日		令和 2年12月 9日	令和 3年 1月15日	令和 3年 2月15日	令和 3年 3月 8日			
水源名	基準値	言若配水系	言若配水系	言若配水系	言若配水系			
採水場所		配水池内	配水池内	配水池内	配水池内			
浄・原								
水温		11.2 ℃ 中嶋 涼	12.2 ℃ 中嶋 涼	13.0 ℃ 中嶋 涼	11.2 ℃ 中嶋 涼			
一般細菌	100個/ml以下	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml			
大腸菌	陰性であること	陰性	陰性	陰性	陰性			
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下							
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下							
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下							
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下							
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下							
六価クロム化合物	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満				
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004 mg/L 未満				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.26 mg/L				
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下							
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下							
四塩化炭素	0.002mg/L以下							
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下							
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	0.04mg/L以下							
ジクロロメタン	0.02mg/L以下							
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下							
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下							
ベンゼン	0.01mg/L以下							
塩素酸	0.6mg/L以下			0.06 mg/L 未満				
クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満				
クロロホルム	0.06mg/L以下			0.001 mg/L 未満				
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満				
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001 mg/L 未満				
臭素酸	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満				
総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.001 mg/L 未満				
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満				
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.001 mg/L 未満				
ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001 mg/L 未満				
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008 mg/L 未満				
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下							
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.02 mg/L 未満				
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03 mg/L 未満	0.03 mg/L 未満	0.03 mg/L 未満	0.03 mg/L 未満			
銅及びその化合物	1.0mg/L以下							
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下							
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下							
塩化物イオン	200mg/L以下	12.7 mg/L	18.3 mg/L	20.0 mg/L	19.1 mg/L			
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	44 mg/L	52 mg/L	55 mg/L	53 mg/L			
蒸発残留物	500mg/L以下							
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下							
ジェオスミン	0.00001mg/L以下							
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満				
フェノール類	0.005mg/L以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満			
pH値	5.8以上 8.6以下	7.8	7.2	7.1	7.2			
味	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満			
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満			
残留塩素								
判定		適	適	適	適			



事業所名：能登町役場

受付番号		0124106						
採水年月日		令和 3年 3月 8日						
水源名	基準値	平体配水系						
採水場所		配水池内						
浄・原								
水温		13.3 ℃						
		中嶋 涼						
一般細菌	100個/ml以下	0 個/ml						
大腸菌	陰性であること	陰性						
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下							
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下							
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下							
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下							
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下							
六価クロム化合物	0.02mg/L以下							
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下							
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下							
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下							
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下							
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下							
四塩化炭素	0.002mg/L以下							
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下							
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	0.04mg/L以下							
ジクロロメタン	0.02mg/L以下							
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下							
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下							
ベンゼン	0.01mg/L以下							
塩素酸	0.6mg/L以下							
クロロ酢酸	0.02mg/L以下							
クロホルム	0.06mg/L以下							
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下							
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下							
臭素酸	0.01mg/L以下							
総トリハロメタン	0.1mg/L以下							
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下							
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下							
ブロモホルム	0.09mg/L以下							
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下							
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下							
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下							
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.13 mg/L						
銅及びその化合物	1.0mg/L以下							
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下							
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下							
塩化物イオン	200mg/L以下	33.0 mg/L						
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1 mg/L						
蒸発残留物	500mg/L以下							
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下							
ジェオスミン	0.00001mg/L以下							
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下							
フェノール類	0.005mg/L以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未滿						
pH値	5.8以上 8.6以下	7.6						
味	異常でないこと	異常なし						
臭気	異常でないこと	異常なし						
色度	5度以下	2.0 度						
濁度	2度以下	0.3 度						
残留塩素								
判定		適						

事業所名：能登町役場

受付番号		0030702						
採水年月日		令和 2年 8月17日						
水源名	基準値	矢波配水系						
採水場所								
浄・原								
水温		22.4 ℃ 中嶋 涼						
一般細菌	100個/ml以下	1400 個/ml *						
大腸菌	陰性であること	陽性 *						
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満						
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004 mg/L 未満						
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.17 mg/L						
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08 mg/L 未満						
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005 mg/L 未満						
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	0.04mg/L以下	0.004 mg/L 未満						
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
塩素酸	0.6mg/L以下							
クロロ酢酸	0.02mg/L以下							
クロロホルム	0.06mg/L以下							
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下							
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下							
臭素酸	0.01mg/L以下							
総トリハロメタン	0.1mg/L以下							
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下							
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下							
ブロモホルム	0.09mg/L以下							
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下							
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01 mg/L 未満						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.15 mg/L						
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.21 mg/L						
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01 mg/L 未満						
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	10 mg/L						
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.008 mg/L						
塩化物イオン	200mg/L以下	12.0 mg/L						
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	17 mg/L						
蒸発残留物	500mg/L以下	79 mg/L						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02 mg/L 未満						
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001 mg/L 未満						
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001 mg/L 未満						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満						
フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005 mg/L 未満						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	1.0 mg/L						
pH値	5.8以上 8.6以下	7.3						
味	異常でないこと							
臭気	異常でないこと	異常なし						
色度	5度以下	7.6 度 *						
濁度	2度以下	1.5 度						
残留塩素								
判定		***						

事業所名：能登町役場

受付番号		0030701						
採水年月日		令和 2年 8月17日						
水源名	基準値	内浦配水系						
採水場所								
浄・原								
水温		22.0 ℃ 中嶋 涼						
一般細菌	100個/ml以下	220 個/ml *						
大腸菌	陰性であること	陽性 *						
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満						
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004 mg/L 未満						
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.20 mg/L						
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08 mg/L 未満						
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005 mg/L 未満						
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	0.04mg/L以下	0.004 mg/L 未満						
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
塩素酸	0.6mg/L以下							
クロロ酢酸	0.02mg/L以下							
クロロホルム	0.06mg/L以下							
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下							
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下							
臭素酸	0.01mg/L以下							
総トリハロメタン	0.1mg/L以下							
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下							
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下							
ブロモホルム	0.09mg/L以下							
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下							
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01 mg/L 未満						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.19 mg/L						
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.31 mg/L *						
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01 mg/L 未満						
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	9 mg/L						
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.034 mg/L						
塩化物イオン	200mg/L以下	11.7 mg/L						
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	19 mg/L						
蒸発残留物	500mg/L以下	86 mg/L						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02 mg/L 未満						
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000002 mg/L						
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001 mg/L 未満						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満						
フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005 mg/L 未満						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	1.3 mg/L						
pH値	5.8以上 8.6以下	7.3						
味	異常でないこと							
臭気	異常でないこと	異常なし						
色度	5度以下	14 度 *						
濁度	2度以下	4.0 度 *						
残留塩素								
判定		***						

事業所名：能登町役場

受付番号		0030703						
採水年月日		令和 2年 8月17日						
水源名	基準値	五十里配水系						
採水場所								
浄・原								
水温		18.9 ℃ 中嶋 涼						
一般細菌	100個/ml以下	230 個/ml *						
大腸菌	陰性であること	陽性 *						
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満						
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.005 mg/L						
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.34 mg/L						
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08 mg/L 未満						
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005 mg/L 未満						
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	0.04mg/L以下	0.004 mg/L 未満						
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
塩素酸	0.6mg/L以下							
クロロ酢酸	0.02mg/L以下							
クロロホルム	0.06mg/L以下							
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下							
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下							
臭素酸	0.01mg/L以下							
総トリハロメタン	0.1mg/L以下							
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下							
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下							
ブロモホルム	0.09mg/L以下							
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下							
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01 mg/L 未満						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.22 mg/L *						
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.20 mg/L						
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01 mg/L 未満						
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	9 mg/L						
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.018 mg/L						
塩化物イオン	200mg/L以下	9.6 mg/L						
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	19 mg/L						
蒸発残留物	500mg/L以下	79 mg/L						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02 mg/L 未満						
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001 mg/L 未満						
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001 mg/L 未満						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満						
フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005 mg/L 未満						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	1.5 mg/L						
pH値	5.8以上 8.6以下	6.8						
味	異常でないこと							
臭気	異常でないこと	異常なし						
色度	5度以下	13 度 *						
濁度	2度以下	6.8 度 *						
残留塩素								
判定		***						

事業所名：能登町役場

受付番号		0030704						
採水年月日		令和 2年 8月17日						
水源名	基準値	柳田配水系						
採水場所								
浄・原								
水温		22.2 ℃ 中嶋 涼						
一般細菌	100個/ml以下	850 個/ml *						
大腸菌	陰性であること	陽性 *						
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満						
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004 mg/L 未満						
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.16 mg/L						
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08 mg/L 未満						
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005 mg/L 未満						
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	0.04mg/L以下	0.004 mg/L 未満						
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
塩素酸	0.6mg/L以下							
クロロ酢酸	0.02mg/L以下							
クロロホルム	0.06mg/L以下							
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下							
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下							
臭素酸	0.01mg/L以下							
総トリハロメタン	0.1mg/L以下							
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下							
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下							
ブロモホルム	0.09mg/L以下							
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下							
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01 mg/L 未満						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.11 mg/L						
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.16 mg/L						
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01 mg/L 未満						
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	9 mg/L						
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005 mg/L 未満						
塩化物イオン	200mg/L以下	11.7 mg/L						
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	17 mg/L						
蒸発残留物	500mg/L以下	66 mg/L						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02 mg/L 未満						
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001 mg/L						
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001 mg/L 未満						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満						
フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005 mg/L 未満						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7 mg/L						
pH値	5.8以上 8.6以下	7.2						
味	異常でないこと							
臭気	異常でないこと	異常なし						
色度	5度以下	6.6 度 *						
濁度	2度以下	1.5 度						
残留塩素								
判定		***						



事業所名：能登町役場

受付番号		0030705						
採水年月日		令和 2年 8月17日						
水源名	基準値	言若配水系						
採水場所								
浄・原								
水温		24.8 ℃ 中嶋 涼						
一般細菌	100個/ml以下	0 個/ml						
大腸菌	陰性であること	陰性						
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満						
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004 mg/L 未満						
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.18 mg/L						
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08 mg/L 未満						
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005 mg/L 未満						
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	0.04mg/L以下	0.004 mg/L 未満						
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満						
塩素酸	0.6mg/L以下							
クロロ酢酸	0.02mg/L以下							
クロロホルム	0.06mg/L以下							
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下							
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下							
臭素酸	0.01mg/L以下							
総トリハロメタン	0.1mg/L以下							
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下							
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下							
ブロモホルム	0.09mg/L以下							
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下							
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01 mg/L 未満						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02 mg/L 未満						
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.13 mg/L						
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01 mg/L 未満						
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	11 mg/L						
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005 mg/L 未満						
塩化物イオン	200mg/L以下	13.0 mg/L						
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	43 mg/L						
蒸発残留物	500mg/L以下	137 mg/L						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02 mg/L 未満						
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001 mg/L 未満						
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001 mg/L 未満						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満						
フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005 mg/L 未満						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満						
pH値	5.8以上 8.6以下	7.7						
味	異常でないこと							
臭気	異常でないこと	異常なし						
色度	5度以下	0.6 度						
濁度	2度以下	0.3 度						
残留塩素								
判定		適						