



2023年度 水質検査結果一覧表(基準項目)

矢波配水系(浄水)

事業所名 能登町役場

受付番号		23K-0106102	23K-0106802	23K-0118302	23K-0131602	23K-0132602			
採水年月日	基準値	令和 6年 1月23日	令和 6年 1月28日	令和 6年 2月19日	令和 6年 3月19日	令和 6年 3月22日			
採水場所(施設)		矢波配水系	矢波配水系	矢波配水系	矢波配水系	矢波配水系			
採水場所		矢波浄水場	能登町役場 本庁舎	矢波浄水場	矢波浄水場	瑞穂公民館			
浄・原		上水道 浄水							
遊離残留塩素		0.5 mg/L	0.3 mg/L	0.5 mg/L	0.6 mg/L	0.4 mg/L			
水温		6.5 °C	9.9 °C	7.5 °C	7.2 °C	7.6 °C			
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	0	0			
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下			<0.0003					
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下			<0.00005					
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下			<0.001					
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下			<0.001					
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下			<0.001					
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下			<0.002					
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下			<0.004					
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下			<0.001					
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下			0.09					
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下			<0.08					
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下			<0.02					
四塩化炭素	0.002 mg/L以下			<0.0002					
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下			<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			<0.004					
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下			<0.002					
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下			<0.0005					
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下			<0.001					
ベンゼン	0.01 mg/L以下			<0.001					
塩素酸	0.6 mg/L以下			0.08					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下			<0.002					
クロロホルム	0.06 mg/L以下			<0.001					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下			<0.003					
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下			0.002					
臭素酸	0.01 mg/L以下			<0.001					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下			0.004					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下			<0.003					
ブromोजクロロメタン	0.03 mg/L以下			0.002					
ブromホルム	0.09 mg/L以下			<0.001					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下			<0.008					
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下			<0.01					
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下			0.02					
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	0.04	<0.03	<0.03	<0.03			
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下			<0.01					
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下			12					
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下			<0.005					
塩化物イオン	200 mg/L以下	14.6	11.7	15.7	19.4	16.1			
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	15	24	19	19	19			
蒸発残留物	500 mg/L以下			72					
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下			<0.02					
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下			0.000001					
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下			<0.000001					
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下			<0.002					
フェノール類	0.005 mg/L以下			<0.0005					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.4	<0.3	0.4	<0.3	0.3			
pH値	5.8以上 8.6以下	6.8	7.3	7.1	6.9	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	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	異常なし			
色度	5 度以下	<0.5	0.7	<0.5	<0.5	<0.5			
濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			



2023年度 水質検査結果一覧表(基準項目)

内浦配水系(浄水)

事業所名 能登町役場

受付番号		23K-0106101	23K-0106801	23K-0118301	23K-0131601	23K-0132501			
採水年月日	基準値	令和 6年 1月23日	令和 6年 1月28日	令和 6年 2月19日	令和 6年 3月19日	令和 6年 3月22日			
採水場所(施設)		内浦配水系	内浦配水系	内浦配水系	内浦配水系	内浦配水系			
採水場所		内浦浄水場	内浦総合支所	内浦浄水場	小木支所	内浦浄水場			
浄・原		上水道 浄水							
遊離残留塩素		0.5 mg/L	0.2 mg/L	0.5 mg/L	0.2 mg/L	0.6 mg/L			
水温		7.7 °C	7.6 °C	7.3 °C	8.9 °C	6.5 °C			
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	0	0			
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下			<0.0003		<0.0003			
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下			<0.00005		<0.00005			
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下			<0.001		<0.001			
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下			<0.001		<0.001			
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下			<0.001		<0.001			
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下			<0.002		<0.002			
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下			<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			<0.001		<0.001			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下			0.24		0.19			
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下			<0.08		<0.08			
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下			<0.02		<0.02			
四塩化炭素	0.002 mg/L以下			<0.0002		<0.0002			
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下			<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			<0.004		<0.004			
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下			<0.002		<0.002			
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下			<0.0005		<0.0005			
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下			<0.001		<0.001			
ベンゼン	0.01 mg/L以下			<0.001		<0.001			
塩素酸	0.6 mg/L以下			<0.06		<0.06			
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下			<0.002		<0.002			
クロロホルム	0.06 mg/L以下			<0.001		<0.001			
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下			<0.003		<0.003			
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下			0.002		0.001			
臭素酸	0.01 mg/L以下			<0.001		<0.001			
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下			0.003		0.002			
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下			<0.003		<0.003			
ブromोजクロロメタン	0.03 mg/L以下			0.001		0.001			
ブromホルム	0.09 mg/L以下			<0.001		<0.001			
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下			<0.008		<0.008			
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下			<0.01		<0.01			
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下			<0.02		<0.02			
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	0.12	<0.03			
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下			<0.01		<0.01			
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下			11		10			
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下			<0.005		<0.005			
塩化物イオン	200 mg/L以下	14.5	15.6	15.5	16.7	15.2			
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	16	18	22	19	20			
蒸発残留物	500 mg/L以下			70		66			
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下			<0.02		<0.02			
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下			0.000002		0.000002			
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下			<0.000001		<0.000001			
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下			<0.002		<0.002			
フェノール類	0.005 mg/L以下			<0.0005		<0.0005			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4			
pH値	5.8以上 8.6以下	7.0	7.0	7.2	7.2	7.1			
味	異常でないこと	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	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	<0.5	<0.5	<0.5	1	<0.5			
濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			

2023年度 水質検査結果一覧表(基準項目)

五十里配水系(浄水)

事業所名 能登町役場

受付番号		22K-0142603	22K-0147303	22K-0161503	23K-0009403	23K-0027003	23K-0043203	23K-0058903	23K-0075603	23K-0085903
採水年月日	基準値	令和 5年 4月 20日	令和 5年 5月 10日	令和 5年 6月 7日	令和 5年 7月 11日	令和 5年 8月 8日	令和 5年 9月 6日	令和 5年 10月 5日	令和 5年 11月 9日	令和 5年 12月 6日
採水場所(施設)		五十里配水系	五十里配水系	五十里配水系	五十里配水系	五十里配水系	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	末端給水栓	末端給水栓	末端給水栓	末端給水栓	末端給水栓
浄・原		上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水
遊離残留塩素		0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.1 mg/L	0.1 mg/L	0.2 mg/L	0.1 mg/L	0.1 mg/L	0.1 mg/L	0.1 mg/L
水温		13.8 °C	16.3 °C	21.7 °C	23.8 °C	30.6 °C	29.6 °C	24.6 °C	18.6 °C	12.3 °C
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下									
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下									
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下									
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下									
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下									
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下									
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下		<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		<0.001			<0.001			<0.001	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下		0.12			0.24			0.33	
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下									
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下									
四塩化炭素	0.002 mg/L以下									
1,4-ジオキサン	0.05 mg/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	0.04 mg/L以下									
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下									
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下									
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下									
ベンゼン	0.01 mg/L以下									
塩素酸	0.6 mg/L以下		0.15			0.24			0.36	
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下		<0.002			<0.002			<0.002	
クロホルム	0.06 mg/L以下		0.004			0.011			0.009	
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		0.003			<0.003			<0.003	
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下		0.005			0.006			0.007	
臭素酸	0.01 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下		0.015			0.027			0.026	
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		<0.003			0.005			0.005	
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下		0.006			0.01			0.01	
ブロモホルム	0.09 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下		<0.008			<0.008			<0.008	
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下									
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下		<0.02			<0.02			<0.02	
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0.03	0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下									
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下									
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下									
塩化物イオン	200 mg/L以下	15.0	15.5	14.8	16.5	14.9	17.3	20.1	17.4	16.7
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	21	23	20	23	21	26	28	25	22
蒸発残留物	500 mg/L以下									
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下									
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下				0.000003	0.000002	0.000002			
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下				<0.000001	<0.000001	<0.000001			
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下									
フェノール類	0.005 mg/L以下									
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5
pH値	5.8以上 8.6以下	7.0	7.1	7.1	6.8	6.7	6.7	6.8	7.0	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	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	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	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.8	1	0.6	0.6
濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	<0.1

2023年度 水質検査結果一覧表(基準項目)

五十里配水系(浄水)

事業所名 能登町役場

受付番号		23K-0106103	23K-0118303	23K-0131603					
採水年月日	基準値	令和 6年 1月23日	令和 6年 2月19日	令和 6年 3月19日					
採水場所(施設)		五十里配水系	五十里配水系	五十里配水系					
採水場所		五十里浄水場	五十里浄水場	柳田総合支所					
浄・原		上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水					
遊離残留塩素		0.6 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L					
水温		5.9 ℃	6.0 ℃	8.0 ℃					
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0					
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性					
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下		<0.0003						
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下		<0.00005						
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下		<0.001						
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下		<0.001						
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下		<0.001						
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下		<0.002						
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下		<0.004						
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下		<0.001						
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下		0.3						
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下		<0.08						
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下		<0.02						
四塩化炭素	0.002 mg/L以下		<0.0002						
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下		<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		<0.004						
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下		<0.002						
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下		<0.0005						
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下		<0.001						
ベンゼン	0.01 mg/L以下		<0.001						
塩素酸	0.6 mg/L以下		0.11						
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下		<0.002						
クロホルム	0.06 mg/L以下		<0.001						
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		<0.003						
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下		0.001						
臭素酸	0.01 mg/L以下		<0.001						
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下		0.001						
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		<0.003						
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下		<0.001						
ブロモホルム	0.09 mg/L以下		<0.001						
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下		<0.008						
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下		<0.01						
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下		<0.02						
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03					
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下		<0.01						
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下		10						
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下		<0.005						
塩化物イオン	200 mg/L以下	13.6	13.4	14.9					
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	15	18	20					
蒸発残留物	500 mg/L以下		60						
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下		<0.02						
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下		<0.000001						
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下		<0.000001						
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下		<0.002						
フェノール類	0.005 mg/L以下		<0.0005						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.3	<0.3	0.4					
pH値	5.8以上 8.6以下	6.8	7.0	7.2					
味	異常でないこと	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					
色度	5 度以下	<0.5	<0.5	<0.5					
濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1					

2023年度 水質検査結果一覧表(基準項目)

柳田配水系(浄水)

事業所名 能登町役場

受付番号		22K-0142604	22K-0147304	22K-0161504	23K-0009404	23K-0027004	23K-0043204	23K-0058904	23K-0075604	23K-0085904
採水年月日	基準値	令和 5年 4月 20日	令和 5年 5月 10日	令和 5年 6月 7日	令和 5年 7月 11日	令和 5年 8月 8日	令和 5年 9月 6日	令和 5年 10月 5日	令和 5年 11月 9日	令和 5年 12月 6日
採水場所(施設)		柳田配水系	柳田配水系	柳田配水系	柳田配水系	柳田配水系	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	末端給水栓	末端給水栓	末端給水栓	末端給水栓	末端給水栓
浄・原		上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水
遊離残留塩素		0.4 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.4 mg/L	0.2 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.5 mg/L
水温		12.7 °C	14.4 °C	19.1 °C	21.9 °C	26.4 °C	26.1 °C	21.9 °C	16.1 °C	13.3 °C
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下									
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下									
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下									
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下									
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下									
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下									
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下		<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		<0.001			<0.001			<0.001	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下		0.19			0.17			0.24	
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下									
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下									
四塩化炭素	0.002 mg/L以下									
1,4-ジオキサン	0.05 mg/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	0.04 mg/L以下									
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下									
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下									
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下									
ベンゼン	0.01 mg/L以下									
塩素酸	0.6 mg/L以下		0.1			0.26			0.29	
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下		<0.002			<0.002			<0.002	
クロホルム	0.06 mg/L以下		0.004			0.006			0.007	
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		<0.003			<0.003			<0.003	
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下		0.004			0.009			0.005	
臭素酸	0.01 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下		0.013			0.025			0.02	
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		<0.003			<0.003			<0.003	
ブromozジクロロメタン	0.03 mg/L以下		0.005			0.008			0.008	
ブromホルム	0.09 mg/L以下		<0.001			0.002			<0.001	
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下		<0.008			<0.008			<0.008	
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下									
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下		<0.02			<0.02			<0.02	
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下									
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下									
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下									
塩化物イオン	200 mg/L以下	15.5	14.3	16.2	18.2	16.8	20.8	18.5	17.8	16.1
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	17	16	17	17	19	24	24	20	15
蒸発残留物	500 mg/L以下									
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下									
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下									
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下									
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下									
フェノール類	0.005 mg/L以下									
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.4	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.8	0.7	0.4
pH値	5.8以上 8.6以下	7.1	7.0	7.1	6.9	7.1	7.1	7.2	7.1	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	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	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	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

2023年度 水質検査結果一覧表(基準項目)

柳田配水系(浄水)

事業所名 能登町役場

受付番号				23K-0131701					
採水年月日	基準値			令和 6年 3月19日					
採水場所(施設)				柳田配水系					
採水場所				上町公民館					
浄・原				上水道 浄水					
遊離残留塩素				0.5 mg/L					
水温				7.6 °C					
一般細菌	100 個/ml以下			0					
大腸菌	検出されないこと			陰性					
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下			<0.0003					
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下			<0.00005					
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下			<0.001					
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下			<0.001					
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下			<0.001					
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下			<0.002					
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下			<0.004					
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下			<0.001					
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下			0.17					
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下			<0.08					
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下			<0.02					
四塩化炭素	0.002 mg/L以下			<0.0002					
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下			<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			<0.004					
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下			<0.002					
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下			<0.0005					
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下			<0.001					
ベンゼン	0.01 mg/L以下			<0.001					
塩素酸	0.6 mg/L以下			0.13					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下			<0.002					
クロホルム	0.06 mg/L以下			0.001					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下			<0.003					
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下			0.004					
臭素酸	0.01 mg/L以下			<0.001					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下			0.008					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下			<0.003					
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下			0.003					
ブロモホルム	0.09 mg/L以下			<0.001					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下			<0.008					
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下			<0.01					
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下			0.05					
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下			<0.03					
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下			<0.01					
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下			10					
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下			<0.005					
塩化物イオン	200 mg/L以下			17.2					
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下			16					
蒸発残留物	500 mg/L以下			57					
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下			<0.02					
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下			0.000002					
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下			<0.000001					
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下			<0.002					
フェノール類	0.005 mg/L以下			<0.0005					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下			0.3					
pH値	5.8以上 8.6以下			7.0					
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			<0.5					
濁度	2 度以下			<0.1					

2024年1月、2月は令和6年能登半島地震に伴う断水の為、欠測



2023年度 水質検査結果一覧表(基準項目)

言若配水系(浄水)

事業所名 能登町役場

受付番号				23K-0131702				
採水年月日	基準値			令和 6年 3月19日				
採水場所(施設)				言若配水系				
採水場所				配水池内				
浄・原				上水道 浄水				
遊離残留塩素				0.2 mg/L				
水温				12.2 ℃				
一般細菌	100 個/ml以下			0				
大腸菌	検出されないこと			陰性				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下			<0.0003				
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下			<0.00005				
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下			<0.001				
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下			<0.001				
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下			<0.001				
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下			<0.002				
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下			<0.004				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下			<0.001				
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下			0.15				
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下			<0.08				
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下			<0.02				
四塩化炭素	0.002 mg/L以下			<0.0002				
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下		2024年1月、2月は令和6 年能登半島地震に伴う断 水の為、欠測	<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			<0.004				
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下			<0.002				
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下			<0.0005				
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下			<0.001				
ベンゼン	0.01 mg/L以下			<0.001				
塩素酸	0.6 mg/L以下			0.19				
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下		<0.002					
クロロホルム	0.06 mg/L以下		0.001					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		<0.003					
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下		<0.001					
臭素酸	0.01 mg/L以下		<0.001					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下		0.001					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		<0.003					
ブromोजジクロロメタン	0.03 mg/L以下		<0.001					
ブromホルム	0.09 mg/L以下		<0.001					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下		<0.008					
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下		<0.01					
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下		<0.02					
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下		0.09					
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下		<0.01					
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下		11					
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下		<0.005					
塩化物イオン	200 mg/L以下		14.2					
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下		41					
蒸発残留物	500 mg/L以下		121					
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下		<0.02					
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下		<0.000001					
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下		<0.000001					
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下		<0.002					
フェノール類	0.005 mg/L以下		<0.0005					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下		<0.3					
pH値	5.8以上 8.6以下		7.5					
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		0.6					
濁度	2 度以下		0.4					

2023年度 水質検査結果一覧表(基準項目)

平体水系(浄水)

事業所名 能登町役場

受付番号		22K-0142606	22K-0147306	22K-0161506	23K-0009406	23K-0027006	23K-0043206	23K-0058906	23K-0075606	23K-0085906
採水年月日	基準値	令和 5年 4月 20日	令和 5年 5月 10日	令和 5年 6月 7日	令和 5年 7月 11日	令和 5年 8月 8日	令和 5年 9月 6日	令和 5年 10月 5日	令和 5年 11月 9日	令和 5年 12月 6日
採水場所(施設)		平体配水系	平体配水系	平体配水系	平体配水系	平体配水系	平体配水系	平体配水系	平体配水系	平体配水系
採水場所		平体水処理施設	平体水処理施設	平体水処理施設	平体水処理施設	平体水処理施設	平体水処理施設	平体水処理施設	平体水処理施設	平体水処理施設
浄・原		上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水
遊離残留塩素		0.2 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.4 mg/L	0.2 mg/L
水温		15.5 °C	12.8 °C	18.6 °C	20.2 °C	22.0 °C	21.0 °C	18.9 °C	16.3 °C	13.3 °C
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下									
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下									
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下									
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下									
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下		0.004			0.005			0.003	
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下									
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下		<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		<0.001			<0.001			<0.001	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下		<0.02			<0.02			<0.02	
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下									
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下									
四塩化炭素	0.002 mg/L以下									
1,4-ジオキサン	0.05 mg/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	0.04 mg/L以下									
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下									
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下									
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下									
ベンゼン	0.01 mg/L以下									
塩素酸	0.6 mg/L以下		<0.06			<0.06			<0.06	
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下		<0.002			<0.002			<0.002	
クロホルム	0.06 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		<0.003			<0.003			<0.003	
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001	
臭素酸	0.01 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001	
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		<0.003			<0.003			<0.003	
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001	
ブロモホルム	0.09 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下		<0.008			<0.008			<0.008	
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下									
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下		<0.02			0.12			0.07	
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.12	<0.03	0.1	0.25	<0.03	0.1	0.09	<0.03	0.11
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下									
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下									
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下									
塩化物イオン	200 mg/L以下	29.3	29.3	29.2	29.3	29.8	30.0	29.1	28.9	26.6
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	2	13	2	2	13	2	2	25	2
蒸発残留物	500 mg/L以下									
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下									
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下									
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下									
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下									
フェノール類	0.005 mg/L以下									
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8以上 8.6以下	8.0	7.7	8.0	7.8	7.1	8.0	8.0	7.2	8.0
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	1.6	0.7	1.7	2.5	0.5	1.3	1.5	<0.5	1.9
濁度	2 度以下	0.2	<0.1	0.2	0.4	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	0.2

2023年度 水質検査結果一覧表(基準項目)

平体配水系(浄水)

事業所名 能登町役場

受付番号	基準値								
採水年月日									
採水場所(施設)									
採水場所									
浄・原									
遊離残留塩素									
水温									
一般細菌	100 個/ml以下								
大腸菌	検出されないこと								
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下								
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下								
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下								
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下								
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下								
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下								
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下								
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下								
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下								
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下								
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下								
四塩化炭素	0.002 mg/L以下								
1,4-ジオキサン	0.05 mg/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	0.04 mg/L以下								
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下								
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下								
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下								
ベンゼン	0.01 mg/L以下								
塩素酸	0.6 mg/L以下								
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下								
クロホルム	0.06 mg/L以下								
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下								
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下								
臭素酸	0.01 mg/L以下								
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下								
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下								
ブromोजクロロメタン	0.03 mg/L以下								
ブromホルム	0.09 mg/L以下								
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下								
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下								
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下								
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下								
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下								
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下								
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下								
塩化物イオン	200 mg/L以下								
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下								
蒸発残留物	500 mg/L以下								
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下								
ジェオスミン	0.0001 mg/L以下								
2-メチルイソボルネオール	0.0001 mg/L以下								
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下								
フェノール類	0.005 mg/L以下								
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下								
pH値	5.8以上 8.6以下								
味	異常でないこと								
臭気	異常でないこと								
色度	5 度以下								
濁度	2 度以下								

2024年1月～3月は令和6年能登半島地震に伴う断水の為、欠測

2023年度 水質検査結果一覧表 (基準項目)

矢波配水系(原水)

事業所名 能登町役場

受付番号		23K-0118502							
採水年月日	基準値	令和 6年 2月19日							
採水場所(施設)		矢波配水系							
採水場所		矢波浄水場							
浄・原		上水道 原水							
遊離残留塩素		----							
水温		7.8 ℃							
一般細菌	100 個/ml以下	23							
大腸菌	検出されないこと	陽性							
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003							
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005							
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001							
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001							
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001							
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002							
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004							
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001							
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.08							
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08							
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02							
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002							
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<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	<0.004							
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002							
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005							
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001							
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001							
塩素酸	0.6 mg/L以下								
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下								
クロロホルム	0.06 mg/L以下								
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下								
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下								
臭素酸	0.01 mg/L以下								
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下								
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下								
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下								
ブロモホルム	0.09 mg/L以下								
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下								
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01							
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.16							
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.16							
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.03							
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	11							
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.008							
塩化物イオン	200 mg/L以下	12.6							
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	18							
蒸発残留物	500 mg/L以下	73							
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02							
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001							
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001							
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002							
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.7							
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	5.1							
濁度	2 度以下	1.8							

2023年度 水質検査結果一覧表 (基準項目)

内浦配水系(原水)

事業所名 能登町役場

受付番号		23K-0118501							
採水年月日	基準値	令和 6年 2月 19日							
採水場所(施設)		内浦配水系							
採水場所		内浦浄水場							
浄・原		上水道 原水							
遊離残留塩素		----							
水温		7.3 ℃							
一般細菌	100 個/ml以下	85							
大腸菌	検出されないこと	陽性							
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003							
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005							
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001							
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001							
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001							
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002							
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004							
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001							
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.27							
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08							
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02							
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002							
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<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	<0.004							
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002							
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005							
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001							
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001							
塩素酸	0.6 mg/L以下								
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下								
クロロホルム	0.06 mg/L以下								
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下								
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下								
臭素酸	0.01 mg/L以下								
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下								
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下								
ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下								
ブromホルム	0.09 mg/L以下								
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下								
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01							
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.24							
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.19							
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01							
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	10							
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.01							
塩化物イオン	200 mg/L以下	12.8							
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	21							
蒸発残留物	500 mg/L以下	74							
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02							
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000001							
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001							
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002							
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.7							
pH値	5.8以上 8.6以下	7.4							
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	6.8							
濁度	2 度以下	2							

2023年度 水質検査結果一覧表 (基準項目)

五十里配水系(原水)

事業所名 能登町役場

受付番号		23K-0118503							
採水年月日	基準値	令和 6年 2月19日							
採水場所(施設)		五十里配水系							
採水場所		五十里浄水場							
浄・原		上水道 原水							
遊離残留塩素		----							
水温		6.0 ℃							
一般細菌	100 個/ml以下	130							
大腸菌	検出されないこと	陽性							
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003							
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005							
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001							
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001							
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001							
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002							
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004							
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001							
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.32							
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08							
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02							
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002							
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<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	<0.004							
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002							
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005							
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001							
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001							
塩素酸	0.6 mg/L以下								
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下								
クロホルム	0.06 mg/L以下								
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下								
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下								
臭素酸	0.01 mg/L以下								
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下								
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下								
ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下								
ブromホルム	0.09 mg/L以下								
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下								
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01							
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	1.7							
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.85							
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01							
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	9							
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.02							
塩化物イオン	200 mg/L以下	11.5							
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	18							
蒸発残留物	500 mg/L以下	102							
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02							
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001							
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001							
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002							
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.8							
pH値	5.8以上 8.6以下	7.1							
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	38							
濁度	2 度以下	43							

2023年度 水質検査結果一覧表 (基準項目)

柳田配水系(原水)

事業所名 能登町役場

受付番号		23K-0131801							
採水年月日	基準値	令和 6年 3月19日							
採水場所(施設)		柳田配水系							
採水場所		柳田浄水場							
浄・原		上水道 原水							
遊離残留塩素		----							
水温		6.6 ℃							
一般細菌	100 個/ml以下	270							
大腸菌	検出されないこと	陽性							
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003							
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005							
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001							
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001							
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001							
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002							
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004							
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001							
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.06							
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08							
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02							
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002							
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<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	<0.004							
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002							
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005							
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001							
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001							
塩素酸	0.6 mg/L以下								
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下								
クロロホルム	0.06 mg/L以下								
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下								
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下								
臭素酸	0.01 mg/L以下								
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下								
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下								
ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下								
ブromホルム	0.09 mg/L以下								
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下								
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01							
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.27							
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.24							
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01							
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	9							
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.021							
塩化物イオン	200 mg/L以下	13.3							
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	17							
蒸発残留物	500 mg/L以下	72							
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02							
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001							
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001							
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002							
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.5							
pH値	5.8以上 8.6以下	7.4							
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							
濁度	2 度以下	5.8							

2023年度 水質検査結果一覧表 (基準項目)

言若配水系(原水)

事業所名 能登町役場

受付番号		23K-0131802							
採水年月日	基準値	令和 6年 3月19日							
採水場所(施設)		言若配水系							
採水場所		言若水処理施設							
浄・原		上水道 原水							
遊離残留塩素		----							
水温		13.6 °C							
一般細菌	100 個/ml以下	0							
大腸菌	検出されないこと	陰性							
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003							
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005							
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001							
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001							
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001							
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002							
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004							
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001							
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.21							
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08							
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02							
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002							
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<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	<0.004							
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002							
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005							
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001							
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001							
塩素酸	0.6 mg/L以下								
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下								
クロホルム	0.06 mg/L以下								
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下								
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下								
臭素酸	0.01 mg/L以下								
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下								
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下								
ブromोजクロロメタン	0.03 mg/L以下								
ブromホルム	0.09 mg/L以下								
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下								
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01							
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02							
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.07							
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01							
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	11							
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005							
塩化物イオン	200 mg/L以下	15.0							
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	41							
蒸発残留物	500 mg/L以下	117							
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02							
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001							
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001							
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002							
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3							
pH値	5.8以上 8.6以下	7.4							
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	<0.5							
濁度	2 度以下	0.2							

2023年度 水質検査結果一覧表 (基準項目)

平体配水系(原水)

事業所名 能登町役場

受付番号		23K-0131803							
採水年月日	基準値	令和 6年 3月19日							
採水場所(施設)		平体配水系							
採水場所		平体水処理施設							
浄・原		上水道 原水							
遊離残留塩素		----							
水温		13.8 °C							
一般細菌	100 個/ml以下		5						
大腸菌	検出されないこと		陰性						
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下		<0.0003						
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下		0.00005						
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下		<0.001						
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下		<0.001						
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下		0.002						
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下		<0.002						
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下		<0.004						
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下		<0.001						
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下		<0.02						
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下		0.09						
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下		0.03						
四塩化炭素	0.002 mg/L以下		<0.0002						
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下		<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		<0.004						
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下		<0.002						
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下		<0.0005						
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下		<0.001						
ベンゼン	0.01 mg/L以下		<0.001						
塩素酸	0.6 mg/L以下								
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下								
クロホルム	0.06 mg/L以下								
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下								
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下								
臭素酸	0.01 mg/L以下								
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下								
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下								
ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下								
ブromホルム	0.09 mg/L以下								
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下								
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下		<0.01						
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下		0.18						
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下		8.6						
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下		<0.01						
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下		35						
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下		0.28						
塩化物イオン	200 mg/L以下		10.7						
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下		8						
蒸発残留物	500 mg/L以下		148						
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下		<0.02						
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下		<0.000001						
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下		<0.000001						
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下		<0.002						
フェノール類	0.005 mg/L以下		<0.0005						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下		0.4						
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		7						
色度	5 度以下		69						
濁度	2 度以下		36						