

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		24K-0149304	24K-0160504	24K-0175904	25K-0013204	25K-0024404	25K-0044204	25K-0060704	25K-0079204	25K-0088504	25K-0105704	25K-0116004	25K-0125204
採水年月日	基準値	令和 7年 4月23日	令和 7年 5月15日	令和 7年 6月13日	令和 7年 7月11日	令和 7年 8月 5日	令和 7年 9月 8日	令和 7年10月 8日	令和 7年11月13日	令和 7年12月 4日	令和 8年 1月15日	令和 8年 2月12日	令和 8年 3月 5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	柳田配水系	柳田配水系	柳田配水系
採水場所		神和住地内給水栓	神和住地内給水栓	神和住地内給水栓	神和住地内給水栓	神和住地内給水栓	神和住地内給水栓	神和住地内給水栓	神和住地内給水栓	神和住地内給水栓	神和住地内給水栓	神和住地内給水栓	神和住地内給水栓
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	上水道 浄水	上水道 浄水	上水道 浄水
遊離残留塩素		0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.3 mg/L	0.5 mg/L	0.3 mg/L	0.4 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.4 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L
水温		13.8 °C	16.4 °C	19.0 °C	24.0 °C	27.4 °C	25.3 °C	21.6 °C	15.8 °C	10.9 °C	6.4 °C	5.4 °C	8.1 °C
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	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	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			<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				<0.001
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下		0.15			0.14			0.22				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		0.06			0.23			0.31				0.1
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下		<0.002			<0.002			<0.002				<0.002
クロロホルム	0.06 mg/L以下		0.005			0.006			0.005				<0.001
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		<0.003			<0.003			0.005				<0.003
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下		0.005			0.011			0.007				0.004
臭素酸	0.01 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001				<0.001
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下		0.016			0.03			0.02				0.006
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		0.004			<0.003			0.003				<0.003
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下		0.006			0.01			0.007				0.002
プロモホルム	0.09 mg/L以下		<0.001			0.003			0.001				<0.001
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下		<0.008			<0.008			<0.008				<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			0.02			0.08				0.03
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	0.09	<0.03	<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	16.9	17.0	16.4	14.9	15.3	14.4	12.6	12.9	13.3	14.4	14.1	12.8
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	16	19	22	22	23	20	19	21	23	16	17	15
蒸発残留物	500 mg/L以下												58
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	0.6	0.5	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.4	0.4	0.4
pH値	5.8以上 8.6以下	7.1	7.3	7.4	7.1	7.1	7.1	7.0	7.2	7.2	7.1	7.2	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	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	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	<0.5	<0.5	0.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.4	<0.1	0.1	<0.1	<0.1

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		25K-0116205				
採水年月日	基準値	令和 8年 2月12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		14.1 °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	0.2				
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	<0.03				
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	15.1				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	42				
蒸発残留物	500 mg/L以下	122				
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	7.2				
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	<0.5				
濁度	2 度以下	0.2				

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		25K-0116202				
採水年月日	基準値	令和 8年 2月12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		4.8 ℃				
一般細菌	100 個/ml以下	40				
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	0.23				
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	0.12				
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	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	12.4				
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	65				
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	7.2				
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	5.3				
濁度	2 度以下	1.2				

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		25K-0116201				
採水年月日	基準値	令和 8年 2月12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		4.7 ℃				
一般細菌	100 個/ml以下	65				
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	0.16				
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	0.11				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.12				
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	0.014				
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	19				
蒸発残留物	500 mg/L以下	61				
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	5.8				
濁度	2 度以下	1.2				

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		25K-0116203				
採水年月日	基準値	令和 8年 2月12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		3.6 ℃				
一般細菌	100 個/ml以下	13				
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	0.29				
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	0.11				
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	10				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.018				
塩化物イオン	200 mg/L以下	11.7				
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	64				
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	0.6				
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	2.9				
濁度	2 度以下	3				

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		25K-0116204				
採水年月日	基準値	令和 8年 2月12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		4.6 ℃				
一般細菌	100 個/ml以下	67				
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	0.17				
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					
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	0.12				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.1				
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	0.006				
塩化物イオン	200 mg/L以下	12.5				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	13				
蒸発残留物	500 mg/L以下	59				
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	0.6				
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	4.7				
濁度	2 度以下	1.8				

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		25K-0116205				
採水年月日	基準値	令和 8年 2月12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		14.1 °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	0.2				
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	<0.03				
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	15.1				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	42				
蒸発残留物	500 mg/L以下	122				
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	7.2				
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	<0.5				
濁度	2 度以下	0.2				

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		25K-0116206				
採水年月日	基準値	令和 8年 2月12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		17.0 °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	0.00009				
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	0.011				
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	0.04				
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.30				
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.38				
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	0.03				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.48				
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	86				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.009				
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	3				
蒸発残留物	500 mg/L以下	273				
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	9.1				
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	7.1				
濁度	2 度以下	2.7				