

2026年度 小浜市 水質検査結果  
 湯岡上水道(原水):ポンプ井

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
採水日	2026/4/28												基準値	
天候	晴れ													
採水時間	6:28													
気温	12.0													
水温	15.9													
一般細菌	個/ml													≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l													≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l													≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l													≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l													≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01	
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02	
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10	
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8	
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0	
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002	
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05	
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	mg/l												≦ 0.04	
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02	
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01	
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01	
ペルフルオロオクタンサルホン酸(PFOA)及びペルフルオロオクタナール(PFOA)	mg/l												≦ 0.00005	
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01	
塩素酸	mg/l												≦ 0.6	
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02	
クロロホルム	mg/l												≦ 0.06	
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03	
ジプロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1	
臭素酸	mg/l												≦ 0.01	
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1	
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03	
プロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03	
プロモホルム	mg/l												≦ 0.09	
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08	
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0	
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3	
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0	
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l												≦ 200	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300	
蒸発残留物	mg/l												≦ 500	
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2	
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.0001	
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.0001	
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02	
フェノール類	mg/l												≦ 0.005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3	
pH値	-												5.8以上8.6以下	
臭気	-												異常でないこと	
色度	度												≦ 5	
濁度	度												≦ 2	
嫌気性芽胞菌	個/mL	0												
クリプトスポリジウム	個/10L													
大腸菌	-	不検出												

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
 水取上水道(原水):ポンプ井

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	2026/4/28												基準値
天候	晴れ												
採水時間	11:05												
気温	22.0												
水温	15.3												
一般細菌	個/ml												≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
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	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ペルフルオロオキタンズルホン酸(PFOA)及びペルフルオロオキタン酸(PFOA)	mg/l												≦ 0.00005
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	—												5.8以上8.6以下
臭気	—												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL	0											
クリプトスポリジウム	個/10L												
大腸菌	—	不検出											

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
 遠敷上水道(原水):ポンプ井

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	2026/4/28												基準値
天候	晴れ												
採水時間	15:14												
気温	26.0												
水温	15.4												
一般細菌	個/ml												≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
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	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ペルフルオロオキタンズルホン酸(PFOA)及びペルフルオロオキタンズルホン酸(PFOA)	mg/l												≦ 0.00005
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	—												5.8以上8.6以下
臭気	—												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL	0											
クリプトスポリジウム	個/10L												
大腸菌	—	不検出											

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
谷田部上水道(原水):ポンプ井

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	2026/4/28												基準値
天候	晴れ												
採水時間	14:23												
気温	27.0												
水温	14.4												
一般細菌	個/ml												≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
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	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ペルフルオロオクタン sulfon 酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン 酸 (PFOA)	mg/l												≦ 0.00005
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	-												5.8以上8.6以下
臭気	-												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL	0											
クリプトスピリジウム	個/10L												
大腸菌	-	不検出											

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
四谷観測井戸(原水):ポンプ井

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	—												基準値
天候	—												
採水時間	—												
気温	℃												
水温	℃												
一般細菌	個/ml												≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
<small>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</small>	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
<small>ペルフルオロオクタンルスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)</small>	mg/l												≦ 0.00005
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	—												5.8以上8.6以下
臭気	—												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL												
クリプトスポリジウム	個/10L												
大腸菌	—												

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
 聖海簡易水道(原水):ポンプ井

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	—												基準値
天候	—												
採水時間	—												
気温	℃												
水温	℃												
一般細菌	個/ml												≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
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	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ペルフルオロオクタンルスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/l												≦ 0.00005
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	—												5.8以上8.6以下
臭気	—												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL												
クリプトスポリジウム	個/10L												
大腸菌	—												

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
 泊簡易水道(原水):着水井

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	—												基準値
天候	—												
採水時間	—												
気温	℃												
水温	℃												
一般細菌	個/ml												≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
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	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ペルフルオロオクタンルスルホン酸(PFOA)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/l												≦ 0.00005
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	—												5.8以上8.6以下
臭気	—												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL												
クリプトスポリジウム	個/10L												
大腸菌	—												

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
 仏谷簡易水道(原水):ポンプ井

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	—												基準値
天候	—												
採水時間	—												
気温	℃												
水温	℃												
一般細菌	個/ml												≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
<small>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</small>	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
<small>ペルフルオロオクタンルスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)</small>	mg/l												≦ 0.00005
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	—												5.8以上8.6以下
臭気	—												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL												
クリプトスポリジウム	個/10L												
大腸菌	—												

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
加尾・西小川簡易水道(原水):ポンプ井

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	—												基準値
天候	—												
採水時間	—												
気温	℃												
水温	℃												
一般細菌	個/ml												≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
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	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ペルフルオロオクタン sulfon 酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン 酸 (PFOA)	mg/l												≦ 0.00005
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	—												5.8以上8.6以下
臭気	—												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL												
クリプトスポリジウム	個/10L												
大腸菌	—												

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
宇久簡易水道(原水):ろ過機入口

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	—												基準値
天候	—												
採水時間	—												
気温	℃												
水温	℃												
一般細菌	個/ml												≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
<small>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</small>	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
<small>ペルフルオロオクタンルスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)</small>	mg/l												≦ 0.00005
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	—												5.8以上8.6以下
臭気	—												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL												
クリプトスポリジウム	個/10L												
大腸菌	—												

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
田鳥簡易水道(原水):オーバーフロー管

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	2026/4/28												基準値
天候	晴れ												
採水時間	4:37												
気温	11.0												
水温	12.7												
一般細菌	個/ml												≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
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	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ペルフルオロオクタンルスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/l												≦ 0.00005
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	—												5.8以上8.6以下
臭気	—												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL	0											
クリプトスポリジウム	個/10L												
大腸菌	—	不検出											

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
 国富簡易水道(原水):ポンプ井

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	—												基準値
天候	—												
採水時間	—												
気温	℃												
水温	℃												
一般細菌	個/ml												≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
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	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ペルフルオロオクタンルスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/l												≦ 0.00005
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	—												5.8以上8.6以下
臭気	—												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL												
クリプトスポリジウム	個/10L												
大腸菌	—												

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
 太良庄簡易水道(原水):ろ過池

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	—												基準値
天候	—												
採水時間	—												
気温	℃												
水温	℃												
一般細菌	個/ml												≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
<small>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</small>	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
<small>ペルフルオロオクタンルスルホン酸(PFOA)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)</small>	mg/l												≦ 0.00005
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	—												5.8以上8.6以下
臭気	—												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL												
クリプトスポリジウム	個/10L												
大腸菌	—												

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
宮川簡易水道(原水):ポンプ井

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	—												基準値
天候	—												
採水時間	—												
気温	℃												
水温	℃												
一般細菌	個/ml												≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
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	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ペルフルオロオキタンズルホン酸(PFOA)及びペルフルオロオキタンズルホン酸(PFOA)	mg/l												≦ 0.00005
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	—												5.8以上8.6以下
臭気	—												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL												
クリプトスポリジウム	個/10L												
大腸菌	—												

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
 門前・三分一簡易水道(原水):オーパフロ-管

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	2026/4/28												基準値
天候	晴れ												
採水時間	7:42												
気温	13.0												
水温	12.3												
一般細菌	個/ml												≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
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	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ペルフルオロオクタンルスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/l												≦ 0.00005
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	-												5.8以上8.6以下
臭気	-												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL	0											
クリプトスピリジウム	個/10L												
大腸菌	-	不検出											

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
池河内簡易水道(原水):ポンプ井

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	2026/4/28												基準値
天候	晴れ												
採水時間	15:00												
気温	26.0												
水温	10.5												
一般細菌	個/ml												≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアニ化物イオン及び塩化シアニ	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
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	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ペルフルオロオクタン sulfon 酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	mg/l												≦ 0.00005
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	-												5.8以上8.6以下
臭気	-												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL	0											
クリプトスポリジウム	個/10L												
大腸菌	-	不検出											

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
 口田縄・新滝簡易水道(原水):ポンプ井

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
採水日	2026/4/28												基準値	
天候	晴れ													
採水時間	14:37													
気温	27.0													
水温	13.6													
一般細菌	個/ml													≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l													≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l													≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l													≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l													≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01	
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02	
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10	
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8	
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0	
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002	
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05	
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	mg/l												≦ 0.04	
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02	
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01	
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01	
ペルフルオロオキタンズルホン酸(PFOs)及びペルフルオロオキタン酸(PFOA)	mg/l												≦ 0.00005	
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01	
塩素酸	mg/l												≦ 0.6	
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02	
クロロホルム	mg/l												≦ 0.06	
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03	
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1	
臭素酸	mg/l												≦ 0.01	
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1	
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03	
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03	
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09	
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08	
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0	
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3	
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0	
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l												≦ 200	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300	
蒸発残留物	mg/l												≦ 500	
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2	
ジエオスミン	mg/l												≦ 0.00001	
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001	
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02	
フェノール類	mg/l												≦ 0.005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3	
pH値	—												5.8以上8.6以下	
臭気	—												異常でないこと	
色度	度												≦ 5	
濁度	度												≦ 2	
嫌気性芽胞菌	個/mL	0												
クリプトスポリジウム	個/10L													
大腸菌	—	不検出												

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
下根来簡易水道(原水):原水取水口

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	—												基準値
天候	—												
採水時間	—												
気温	℃												
水温	℃												
一般細菌	個/ml												≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
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	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ペルフルオロオクタンルスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/l												≦ 0.00005
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	—												5.8以上8.6以下
臭気	—												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL												
クリプトスポリジウム	個/10L												
大腸菌	—												

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
 須縄簡易水道(原水):原水取水口

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	—												基準値
天候	—												
採水時間	—												
気温	℃												
水温	℃												
一般細菌	個/ml												≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
<small>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</small>	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
<small>ペルフルオロオクタンルスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)</small>	mg/l												≦ 0.00005
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	—												5.8以上8.6以下
臭気	—												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL												
クリプトスポリジウム	個/10L												
大腸菌	—												

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
 中名田(低区)簡易水道(原水):原水ポンプ井

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採水日	—												基準値
天候	—												
採水時間	—												
気温	℃												
水温	℃												
一般細菌	個/ml												≦ 100
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05
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	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ペルフルオロオキタンズルホン酸(PFOA)及びペルフルオロオキタン酸(PFOA)	mg/l												≦ 0.00005
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l												≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02
クロロホルム	mg/l												≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l												≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3
pH値	—												5.8以上8.6以下
臭気	—												異常でないこと
色度	度												≦ 5
濁度	度												≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/mL												
クリプトスポリジウム	個/10L												
大腸菌	—												

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

2026年度 小浜市 水質検査結果  
 中名田(高区)簡易水道(原水):原水ポンプ井

項目・単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
採水日	—													基準値
天候	—													
採水時間	—													
気温	℃													
水温	℃													
一般細菌	個/ml												≦ 100	
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003	
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005	
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01	
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01	
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01	
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02	
亜硝酸性窒素	mg/l												≦ 0.04	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l												≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 10	
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8	
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1.0	
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002	
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05	
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	mg/l												≦ 0.04	
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02	
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01	
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01	
ペルフルオロオクタン-スルホン酸(PFOA)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/l												≦ 0.00005	
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01	
塩素酸	mg/l												≦ 0.6	
クロロ酢酸	mg/l												≦ 0.02	
クロロホルム	mg/l												≦ 0.06	
ジクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03	
ジブロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1	
臭素酸	mg/l												≦ 0.01	
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1	
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.03	
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03	
ブロモホルム	mg/l												≦ 0.09	
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08	
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1.0	
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3	
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1.0	
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l												≦ 200	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300	
蒸発残留物	mg/l												≦ 500	
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2	
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001	
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001	
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02	
フェノール類	mg/l												≦ 0.005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l												≦ 3	
pH値	—												5.8以上8.6以下	
臭気	—												異常でないこと	
色度	度												≦ 5	
濁度	度												≦ 2	
嫌気性芽胞菌	個/mL													
クリプトスポリジウム	個/10L													
大腸菌	—													

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。