

令和元年度 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	基準値	
採水日	H31.4.22	R元.5.22	R元.6.4	R元.7.9	R元.8.19	R元.9.3	R元.10.1	R元.11.19	R元.12.3	R2.1.8	R2.2.12	R2.3.3		
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	雨	雨	曇り	雨		
採水時間	8:42	6:05	7:10	7:18	6:24	7:36	9:33	6:44	8:06	8:19	6:58	8:13		
気温	℃	14.0	10.0	23.0	23.0	25.0	24.0	25.0	14.0	7.0	12.0	1.0		8.0
水温	℃	16.0	16.0	16.5	16.6	17.5	17.0	16.5	15.4	15.4	14.5	14.1		15.0
一般細菌	個/ml					0								≦ 100個
大腸菌	—					不検出								不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l					< 0.0003								≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l					< 0.00005								≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l					0.003								≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l					< 0.001								≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l					< 0.001								≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l					< 0.005								≦ 0.05
亜硝酸態窒素	mg/l					< 0.004							≦ 0.04	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l					0.45							≦ 10	
フッ素及びその化合物	mg/l					< 0.08							≦ 0.8	
ホウ素及びその化合物	mg/l					< 0.1							≦ 1	
四塩化炭素	mg/l					< 0.0002							≦ 0.002	
1,4-ジオキサン	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l					< 0.004							≦ 0.04	
ジクロロメタン	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
テトラクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
トリクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
ベンゼン	mg/l					< 0.001							≦ 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												≦ 0.04	
ジブrom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												≦ 0.2	
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03	
ブrom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					< 0.01							≦ 1	
アルミニウム及びその化合物	mg/l					< 0.02							≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l					< 0.03							≦ 0.3	
銅及びその化合物	mg/l					< 0.01							≦ 1	
ナトリウム及びその化合物	mg/l					< 1.0							≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l					9.0							≦ 200	
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l					16							≦ 300	
蒸発残留物	mg/l					160							≦ 500	
陰イオン界面活性剤	mg/l					< 0.02							≦ 0.2	
ジェオスミン	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001	
2-メチルイソボルネオール	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001	
非イオン界面活性剤	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
フェノール類	mg/l					< 0.0005							≦ 0.005	
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l					< 0.3							≦ 3	
pH値	—					6.5							5.8~8.6	
味	—												原水の味検査は行わない。 異常でないこと	
臭気	—					異常なし							異常でないこと	
色度	度					< 0.5							≦ 5	
濁度	度					< 0.1							≦ 2	
嫌気性芽胞菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
クレプトスポリジウム	—													
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出		

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。

令和元年度 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	基準値
採水日	H31.4.22	R元.5.22	R元.6.4	R元.7.9	R元.8.19	R元.9.3	R元.10.1	R元.11.19	R元.12.3	R2.1.8	R2.2.12	R2.3.3	
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	雨	曇り	雨	
採水時間	8:18	5:52	7:26	9:30	5:53	7:21	9:12	6:29	7:41	7:41	8:16	7:44	
気温	℃	14.0	10.0	23.0	23.0	25.0	24.0	25.0	14.0	7.0	12.0	8.0	
水温	℃	15.1	15.1	16.0	15.9	16.7	16.3	15.9	14.8	13.9	8.5	13.2	13.5
一般細菌	個/ml					0							≦ 100個
大腸菌	—					不検出							不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l					< 0.0003							≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l					< 0.00005							≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l					0.004							≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l					< 0.005							≦ 0.05
亜硝酸態窒素	mg/l					< 0.004							≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l					0.58							≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l					< 0.08							≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l					< 0.1							≦ 1
四塩化炭素	mg/l					< 0.0002							≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l					< 0.005							≦ 0.05
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l					< 0.004							≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l					< 0.002							≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01
ベンゼン	mg/l					< 0.001							≦ 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												≦ 0.04
ジブrom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												≦ 0.2
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブrom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					< 0.01							≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l					< 0.02							≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l					< 0.03							≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l					< 0.01							≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l					< 1.0							≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l					< 0.005							≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l					8.0							≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l					35							≦ 300
蒸発残留物	mg/l					140							≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l					< 0.02							≦ 0.2
ジェオミン	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l					< 0.002							≦ 0.02
フェノール類	mg/l					< 0.0005							≦ 0.005
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l					< 0.3							≦ 3
pH値	—					7.1							5.8~8.6
味	—												原水の味検査は行わない。 異常でないこと
臭気	—					異常なし							異常でないこと
色度	度					< 0.5							≦ 5
濁度	度					< 0.1							≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
クリプトスポリジウム	—												
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	

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。

令和元年度 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	基準値	
採水日	H31.4.22	R元.5.22	R元.6.4	R元.7.9	R元.8.19	R元.9.3	R元.10.1	R元.11.19	R元.12.3	R2.1.8	R2.2.12	R2.3.3		
天候	—	晴	晴	晴	晴	雨	晴	雨	雨	雨	曇り	雨		
採水時間	10:21	11:02	10:49	10:50	14:11	10:51	10:48	11:58	10:47	10:47	11:05	10:44		
気温	℃	16.0	22.0	28.0	23.0	30.0	30.0	27.0	12.0	7.0	15.0	8.0		
水温	℃	16.0	15.3	16.5	16.5	16.2	15.6	15.6	15.3	15.4	14.5	14.2		
一般細菌	個/ml					0							≦ 100個	
大腸菌	—					不検出							不検出	
カドミウム及びその化合物	mg/l					< 0.0003							≦ 0.003	
水銀及びその化合物	mg/l					< 0.00005							≦ 0.0005	
セレン及びその化合物	mg/l					0.002							≦ 0.01	
鉛及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
ヒ素及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
六価クロム化合物	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
亜硝酸態窒素	mg/l					< 0.004							≦ 0.04	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l					0.53							≦ 10	
フッ素及びその化合物	mg/l					< 0.08							≦ 0.8	
ホウ素及びその化合物	mg/l					< 0.1							≦ 1	
四塩化炭素	mg/l					< 0.0002							≦ 0.002	
1,4-ジオキサン	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l					< 0.004							≦ 0.04	
ジクロロメタン	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
テトラクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
トリクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
ベンゼン	mg/l					< 0.001							≦ 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												≦ 0.04	
ジブrom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												≦ 0.2	
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03	
ブrom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					< 0.01							≦ 1	
アルミニウム及びその化合物	mg/l					< 0.02							≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l					< 0.03							≦ 0.3	
銅及びその化合物	mg/l					< 0.01							≦ 1	
ナトリウム及びその化合物	mg/l					1.0							≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l					8.0							≦ 200	
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l					40							≦ 300	
蒸発残留物	mg/l					160							≦ 500	
陰イオン界面活性剤	mg/l					< 0.02							≦ 0.2	
ジェオスミン	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001	
2-メチルイソボルネオール	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001	
非イオン界面活性剤	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
フェノール類	mg/l					< 0.0005							≦ 0.005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l					< 0.3							≦ 3	
pH値	—					7.0							5.8~8.6	
味	—												原水の味検査は行わない。 異常でないこと	
臭気	—					異常なし							異常でないこと	
色度	度					< 0.5							≦ 5	
濁度	度					< 0.1							≦ 2	
嫌気性芽胞菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
クレプトスポリジウム	—													
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出		

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。

令和元年度 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	基準値	
採水日	H31.4.22	R元.5.22	R元.6.4	R元.7.9	R元.8.19	R元.9.3	R元.10.1	R元.11.19	R元.12.3	R2.1.8	R2.2.12	R2.3.3		
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	雨	雨	曇り	雨		
採水時間	10:00	9:03	10:03	10:03	11:00	10:03	10:03	8:58	10:05	10:00	9:05	10:00		
気温	℃	16.0	15.0	28.0	23.0	30.0	29.0	26.0	14.0	8.0	14.0	8.0		
水温	℃	13.1	12.5	12.3	12.5	15.1	15.8	17.3	18.4	18.6	18.2	15.9	14.6	
一般細菌	個/ml					2							≦ 100個	
大腸菌	—					不検出							不検出	
カドミウム及びその化合物	mg/l					< 0.0003							≦ 0.003	
水銀及びその化合物	mg/l					< 0.00005							≦ 0.0005	
セレン及びその化合物	mg/l					0.003							≦ 0.01	
鉛及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
ヒ素及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
六価クロム化合物	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
亜硝酸態窒素	mg/l					< 0.004							≦ 0.04	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l					0.36							≦ 10	
フッ素及びその化合物	mg/l					< 0.08							≦ 0.8	
ホウ素及びその化合物	mg/l					< 0.1							≦ 1	
四塩化炭素	mg/l					< 0.0002							≦ 0.002	
1,4-ジオキサン	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l					< 0.004							≦ 0.04	
ジクロロメタン	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
テトラクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
トリクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
ベンゼン	mg/l					< 0.001							≦ 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												≦ 0.04	
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												≦ 0.2	
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					< 0.01							≦ 1	
アルミニウム及びその化合物	mg/l					< 0.02							≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l					< 0.03							≦ 0.3	
銅及びその化合物	mg/l					< 0.01							≦ 1	
ナトリウム及びその化合物	mg/l					< 1.0							≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l					7.0							≦ 200	
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l					47							≦ 300	
蒸発残留物	mg/l					110							≦ 500	
陰イオン界面活性剤	mg/l					< 0.02							≦ 0.2	
ジェオスミン	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001	
2-メチルイソボルネオール	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001	
非イオン界面活性剤	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
フェノール類	mg/l					< 0.0005							≦ 0.005	
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l					< 0.3							≦ 3	
pH値	—					6.9							5.8~8.6	
味	—												原水の味検査は行わない。 異常でないこと	
臭気	—					異常なし							異常でないこと	
色度	度					< 0.5							≦ 5	
濁度	度					< 0.1							≦ 2	
嫌気性芽胞菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
クリプトスポリジウム	—													
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出		

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。

令和元年度 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					R元.8.19								基準値	
天候	—				晴									
採水時間					6:07									
気温	℃				15.7									
水温	℃				25.0									
一般細菌	個/ml				31									≦ 100個
大腸菌	—				不検出									不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003									≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005									≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l				0.003									≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
ヒ素及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
六価クロム化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05	
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004								≦ 0.04	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				0.49								≦ 10	
フッ素及びその化合物	mg/l				< 0.08								≦ 0.8	
ホウ素及びその化合物	mg/l				< 0.1								≦ 1	
四塩化炭素	mg/l				< 0.0002								≦ 0.002	
1,4-ジオキサン	mg/l				< 0.005								≦ 0.05	
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l				< 0.004								≦ 0.04	
ジクロロメタン	mg/l				< 0.002								≦ 0.02	
テトラクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
トリクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
ベンゼン	mg/l				< 0.001								≦ 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												≦ 0.04	
ジブrom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												≦ 0.2	
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03	
ブrom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				< 0.01								≦ 1	
アルミニウム及びその化合物	mg/l				< 0.02								≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l				< 0.03								≦ 0.3	
銅及びその化合物	mg/l				< 0.01								≦ 1	
ナトリウム及びその化合物	mg/l				< 1.0								≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l				7.0								≦ 200	
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				41								≦ 300	
蒸発残留物	mg/l				130								≦ 500	
陰イオン界面活性剤	mg/l				< 0.02								≦ 0.2	
ジェオスミン	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001	
2-メチルイソボルネオール	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001	
非イオン界面活性剤	mg/l				< 0.002								≦ 0.02	
フェノール類	mg/l				< 0.0005								≦ 0.005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l				< 0.3								≦ 3	
pH値	—				6.9								≦ 5.8~8.6	
味	—												原水の味検査は行わない。 異常でないこと	
臭気	—				異常なし								異常でないこと	
色度	度				< 0.5								≦ 5	
濁度	度				< 0.1								≦ 2	
嫌気性芽胞菌	個/ml													
クリプトスポリジウム														
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。

令和元年度 小浜市 水質検査結果

堅海簡易水道(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	基準値
採水日		R元.5.22			R元.8.19			R元.11.19			R2.2.12		
天候	—	晴			晴			雨			曇り		
採水時間		11:57			15:03			13:35			13:53		
気温	℃	23.0			30.0			11.0			14.0		
水温	℃	15.5			16.5			15.4			15.5		
一般細菌	個/ml				0								≦ 100個
大腸菌	—				不検出								不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003								≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005								≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l				0.001								≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				0.35								≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l				0.11								≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l				< 0.1								≦ 1
四塩化炭素	mg/l				< 0.0002								≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l				< 0.002								≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
ベンゼン	mg/l				< 0.001								≦ 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												≦ 0.04
ジブrom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												≦ 0.2
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブrom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				< 0.01								≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l				< 0.02								≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l				< 0.03								≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l				< 0.01								≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l				1.0								≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l				13.0								≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				41								≦ 300
蒸発残留物	mg/l				180								≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l				< 0.02								≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l				< 0.002								≦ 0.02
フェノール類	mg/l				< 0.0005								≦ 0.005
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l				< 0.3								≦ 3
pH値	—				6.5								5.8~8.6
味	—												原水の味検査は行わない。 異常でないこと
臭気	—				異常なし								異常でないこと
色度	度				< 0.5								≦ 5
濁度	度				< 0.1								≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/ml	0			0			0			0		
クリプトスポリジウム	—												
大腸菌	—		不検出		不検出			不検出			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。

令和元年度 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	基準値
採水日		R元.5.22			R元.8.19			R元.11.19			R2.2.12		
天候	—	晴			晴			雨			曇り		
採水時間		5:34			14:53			12:05			6:25		
気温	℃	10.0			30.0			11.0			1.0		
水温	℃	13.5			23.5			13.1			4.6		
一般細菌	個/ml				230								≦ 100個
大腸菌	—				検出								不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003								≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005								≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l				0.001								≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				0.27								≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l				< 0.08								≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l				< 0.1								≦ 1
四塩化炭素	mg/l				< 0.0002								≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l				< 0.002								≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
ベンゼン	mg/l				< 0.001								≦ 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												≦ 0.04
ジブrom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												≦ 0.2
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブrom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				< 0.01								≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l				< 0.02								≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l				< 0.03								≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l				< 0.01								≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l				< 1.0								≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l				13.0								≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				14								≦ 300
蒸発残留物	mg/l				130								≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l				< 0.02								≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001
2-メチルイソホルネオール	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l				< 0.002								≦ 0.02
フェノール類	mg/l				< 0.0005								≦ 0.005
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l				0.7								≦ 3
pH値	—				7.0								5.8~8.6
味	—												原水の味検査は行わない。 異常でないこと
臭気	—				異常なし								異常でないこと
色度	度				4.8								≦ 5
濁度	度				1.4								≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/ml		1		0			0			0		
クリプトスポリジウム	—												
大腸菌	—		検出		検出			検出			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。

令和元年度 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	基準値
採水日		R元.5.22			R元.8.19			R元.11.19			R2.2.12		
天候	—	晴			晴			雨			曇り		
採水時間		11:45			15:19			13:21			13:38		
気温	℃	23.0			30.0			11.0			14.0		
水温	℃	16.1			16.9			15.1			14.3		
一般細菌	個/ml				0								≦ 100個
大腸菌	—				不検出								不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003								≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005								≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.05								≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l				0.08								≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l				< 0.1								≦ 1
四塩化炭素	mg/l				< 0.0002								≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l				< 0.002								≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
ベンゼン	mg/l				< 0.001								≦ 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												≦ 0.04
ジブrom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												≦ 0.2
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブrom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				< 0.01								≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l				< 0.02								≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l				0.04								≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l				< 0.01								≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l				1.0								≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l				0.040								≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l				20.0								≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				57								≦ 300
蒸発残留物	mg/l				290								≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l				< 0.02								≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l				< 0.002								≦ 0.02
フェノール類	mg/l				< 0.0005								≦ 0.005
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l				< 0.3								≦ 3
pH値	—				6.6								5.8~8.6
味	—												原水の味検査は行わない。 異常でないこと
臭気	—				異常なし								異常でないこと
色度	度				21.0								≦ 5
濁度	度				5.6								≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/ml	0			0			0			0		
クリプトスポリジウム	—												
大腸菌	—		不検出		不検出			不検出			不検出		



令和元年度 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					R元.8.19								基準値	
天候					晴									
採水時間					15:42									
気温					30.0									
水温					15.8									
一般細菌					0									≦ 100個
大腸菌					不検出									不検出
カドミウム及びその化合物					< 0.0003									≦ 0.003
水銀及びその化合物					< 0.00005									≦ 0.0005
セレン及びその化合物					0.001									≦ 0.01
鉛及びその化合物					< 0.001								≦ 0.01	
ヒ素及びその化合物					< 0.001								≦ 0.01	
六価クロム化合物					< 0.005								≦ 0.05	
亜硝酸態窒素					< 0.004								≦ 0.04	
シアン化物イオン及び塩化シアン					< 0.001								≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.34								≦ 10	
フッ素及びその化合物					< 0.08								≦ 0.8	
ホウ素及びその化合物					< 0.1								≦ 1	
四塩化炭素					< 0.0002								≦ 0.002	
1,4-ジオキサン					< 0.005								≦ 0.05	
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン					< 0.004								≦ 0.04	
ジクロロメタン					< 0.002								≦ 0.02	
テトラクロロエチレン					< 0.001								≦ 0.01	
トリクロロエチレン					< 0.001								≦ 0.01	
ベンゼン					< 0.001								≦ 0.01	
塩素酸													≦ 0.6	
クロロ酢酸													≦ 0.02	
クロロホルム													≦ 0.06	
ジクロロ酢酸													≦ 0.04	
ジブromクロロメタン													≦ 0.1	
臭素酸													≦ 0.01	
総トリハロメタン													≦ 0.1	
トリクロロ酢酸													≦ 0.2	
ブromジクロロメタン													≦ 0.03	
ブromホルム													≦ 0.09	
ホルムアルデヒド													≦ 0.08	
亜鉛及びその化合物					< 0.01								≦ 1	
アルミニウム及びその化合物					< 0.02								≦ 0.2	
鉄及びその化合物					< 0.03								≦ 0.3	
銅及びその化合物					< 0.01								≦ 1	
ナトリウム及びその化合物					1.0								≦ 200	
マンガン及びその化合物					< 0.005								≦ 0.05	
塩化物イオン					21.0								≦ 200	
カルシウム、マグネシウム(硬度)					26								≦ 300	
蒸発残留物					170								≦ 500	
陰イオン界面活性剤					< 0.02								≦ 0.2	
ジェオスミン					< 0.000001								≦ 0.00001	
2-メチルイソボルネオール					< 0.000001								≦ 0.00001	
非イオン界面活性剤					< 0.002								≦ 0.02	
フェノール類					< 0.0005								≦ 0.005	
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)					< 0.3								≦ 3	
pH値					6.3								≦ 5.8~8.6	
味													原水の味検査は行わない。 異常でないこと	
臭気					微土臭								異常でないこと	
色度					3.2								≦ 5	
濁度					0.5								≦ 2	
嫌気性芽胞菌					0									
クリプトスポリジウム														
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。

令和元年度 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	基準値
採水日		R元.5.22			R元.8.19			R元.11.19			R2.2.12		
天候	—	晴			晴			雨			曇り		
採水時間		11:30			16:00			13:54			13:23		
気温	℃	22.0			30.0			12.0			14.0		
水温	℃	14.5			20.1			14.0			9.3		
一般細菌	個/ml				28								≦ 100個
大腸菌	—				検出								不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003								≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005								≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l				0.001								≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				0.54								≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l				< 0.08								≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l				< 0.1								≦ 1
四塩化炭素	mg/l				< 0.0002								≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l				< 0.002								≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
ベンゼン	mg/l				< 0.001								≦ 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												≦ 0.04
ジブrom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												≦ 0.2
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブrom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				< 0.01								≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l				< 0.02								≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l				< 0.03								≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l				< 0.01								≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l				1.0								≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l				18.0								≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				46								≦ 300
蒸発残留物	mg/l				210								≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l				< 0.02								≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l				< 0.002								≦ 0.02
フェノール類	mg/l				< 0.0005								≦ 0.005
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l				0.3								≦ 3
pH値	—				6.6								5.8~8.6
味	—												原水の味検査は行わない。 異常でないこと
臭気	—				異常なし								異常でないこと
色度	度				2.1								≦ 5
濁度	度				1.8								≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/ml		0		0			0			0		
クリプトスポリジウム	—												
大腸菌	—		不検出		検出			検出			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。

令和元年度 小浜市 水質検査結果  
田島簡易水道(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	基準値
採水日	H31.4.22	R元.5.22	R元.6.4	R元.7.9	R元.8.19	R元.9.3	R元.10.1	R元.11.19	R元.12.3	R2.1.8	R2.2.12	R2.3.3	
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	雨	雨	曇り	雨	
採水時間	6:41	5:12	5:17	5:03	5:14	5:20	5:20	6:06	6:00	5:48	6:01	6:06	
気温	℃	13.0	10.0	21.0	23.0	24.0	23.0	20.0	13.0	13.0	1.0	7.0	
水温	℃	12.4	13.3	14.1	15.0	16.6	15.2	15.6	12.9	11.1	10.1	10.3	
一般細菌	個/ml					28							≦ 100個
大腸菌	—					検出							≦ 不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l					< 0.0003							≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l					< 0.00005							≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l					0.002							≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l					< 0.005							≦ 0.05
亜硝酸態窒素	mg/l					< 0.004							≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l					1.20							≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l					0.08							≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l					< 0.1							≦ 1
四塩化炭素	mg/l					< 0.0002							≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l					< 0.005							≦ 0.05
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l					< 0.004							≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l					< 0.002							≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01
ベンゼン	mg/l					< 0.001							≦ 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												≦ 0.04
ジブrom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												≦ 0.2
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブrom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					< 0.01							≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l					< 0.02							≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l					< 0.03							≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l					< 0.01							≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l					< 1.0							≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l					< 0.005							≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l					12.0							≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l					69							≦ 300
蒸発残留物	mg/l					180							≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l					< 0.02							≦ 0.2
ジェオミン	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l					< 0.002							≦ 0.02
フェノール類	mg/l					< 0.0005							≦ 0.005
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l					< 0.3							≦ 3
pH値	—					7.2							≦ 5.8~8.6
味	—												≦ 原水の味検査は行わない。
臭気	—					異常なし							≦ 異常でないこと
色度	度					< 0.5							≦ 5
濁度	度					0.1							≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
クリプトスポリジウム等	個/20l		0			0		0			0		
大腸菌	—	不検出	検出	不検出	不検出	検出	検出	検出	検出	不検出	不検出	検出	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。

令和元年度 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					R元.8.19								基準値	
天候	—				晴									
採水時間					14:27									
気温	℃				30.0									
水温	℃				20.0									
一般細菌	個/ml				0									≦ 100個
大腸菌	—				不検出									不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003									≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005									≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l				0.001									≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
ヒ素及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
六価クロム化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05	
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004								≦ 0.04	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				0.45								≦ 10	
フッ素及びその化合物	mg/l				< 0.08								≦ 0.8	
ホウ素及びその化合物	mg/l				< 0.1								≦ 1	
四塩化炭素	mg/l				< 0.0002								≦ 0.002	
1,4-ジオキサン	mg/l				< 0.005								≦ 0.05	
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l				< 0.004								≦ 0.04	
ジクロロメタン	mg/l				< 0.002								≦ 0.02	
テトラクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
トリクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
ベンゼン	mg/l				< 0.001								≦ 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												≦ 0.04	
ジブrom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												≦ 0.2	
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03	
ブrom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				< 0.01								≦ 1	
アルミニウム及びその化合物	mg/l				< 0.02								≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l				< 0.03								≦ 0.3	
銅及びその化合物	mg/l				< 0.01								≦ 1	
ナトリウム及びその化合物	mg/l				< 1.0								≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l				7.0								≦ 200	
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				41								≦ 300	
蒸発残留物	mg/l				120								≦ 500	
陰イオン界面活性剤	mg/l				< 0.02								≦ 0.2	
ジェオスミン	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001	
2-メチルイソボルネオール	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001	
非イオン界面活性剤	mg/l				< 0.002								≦ 0.02	
フェノール類	mg/l				< 0.0005								≦ 0.005	
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l				< 0.3								≦ 3	
pH値	—				7.2								≦ 5.8~8.6	
味	—												原水の味検査は行わない。 異常でないこと	
臭気	—				異常なし								異常でないこと	
色度	度				< 0.5								≦ 5	
濁度	度				< 0.1								≦ 2	
嫌気性芽胞菌	個/ml				0									
クリプトスポリジウム	—													
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。

令和元年度 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	基準値
採水日		R元.5.22			R元.8.19			R元.11.19			R2.2.12		
天候	—	晴			晴			雨			曇り		
採水時間		6:21			6:45			7:56			8:03		
気温	℃	10.0			25.0			14.0			3.0		
水温	℃	14.1			20.5			13.2			8.0		
一般細菌	個/ml				1400								≦ 100個
大腸菌	—				検出								不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003								≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005								≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l				0.002								≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				0.33								≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l				< 0.08								≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l				< 0.1								≦ 1
四塩化炭素	mg/l				< 0.0002								≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l				< 0.002								≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
ベンゼン	mg/l				< 0.001								≦ 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												≦ 0.04
ジブrom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												≦ 0.2
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブrom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				< 0.01								≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l				< 0.02								≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l				< 0.03								≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l				< 0.01								≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l				1.0								≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l				12.0								≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				43								≦ 300
蒸発残留物	mg/l				180								≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l				< 0.02								≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l				< 0.002								≦ 0.02
フェノール類	mg/l				< 0.0005								≦ 0.005
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l				0.7								≦ 3
pH値	—				7.2								≦ 5.8~8.6
味	—												≦ 異常でないこと
臭気	—				草臭								≦ 異常でないこと
色度	度				2.4								≦ 5
濁度	度				0.9								≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/ml		0		0			0			0		
クリプトスポリジウム	—												
大腸菌	—		検出		検出			検出			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。

原水の味検査は行わない。

令和元年度 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					R元.8.19								基準値	
天候	—				晴									
採水時間					13:24									
気温	℃				30.0									
水温	℃				18.9									
一般細菌	個/ml				0									≦ 100個
大腸菌	—				不検出									不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003									≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005									≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l				0.001									≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
ヒ素及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
六価クロム化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05	
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004								≦ 0.04	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				0.06								≦ 10	
フッ素及びその化合物	mg/l				0.11								≦ 0.8	
ホウ素及びその化合物	mg/l				< 0.1								≦ 1	
四塩化炭素	mg/l				< 0.0002								≦ 0.002	
1,4-ジオキサン	mg/l				< 0.005								≦ 0.05	
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l				< 0.004								≦ 0.04	
ジクロロメタン	mg/l				< 0.002								≦ 0.02	
テトラクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
トリクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
ベンゼン	mg/l				< 0.001								≦ 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												≦ 0.04	
ジブrom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												≦ 0.2	
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03	
ブrom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				< 0.01								≦ 1	
アルミニウム及びその化合物	mg/l				< 0.02								≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l				< 0.03								≦ 0.3	
銅及びその化合物	mg/l				< 0.01								≦ 1	
ナトリウム及びその化合物	mg/l				1.0								≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l				10.0								≦ 200	
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				30								≦ 300	
蒸発残留物	mg/l				150								≦ 500	
陰イオン界面活性剤	mg/l				< 0.02								≦ 0.2	
ジェオスミン	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001	
2-メチルイソボルネオール	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001	
非イオン界面活性剤	mg/l				< 0.002								≦ 0.02	
フェノール類	mg/l				< 0.0005								≦ 0.005	
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l				< 0.3								≦ 3	
pH値	—				7.0								≦ 5.8~8.6	
味	—												原水の味検査は行わない。 異常でないこと	
臭気	—				異常なし								異常でないこと	
色度	度				< 0.5								≦ 5	
濁度	度				< 0.1								≦ 2	
嫌気性芽胞菌	個/ml				0									
クリプトスポリジウム	—													
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。

令和元年度 小浜市 水質検査結果  
 門前 三分一簡易水道(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	基準値
採水日	H31.4.22	R元.5.22	R元.6.4	R元.7.9	R元.8.19	R元.9.3	R元.10.1	R元.11.19	R元.12.3	R2.1.8	R2.2.12	R2.3.3	
天候	—	晴	晴	雨	晴	晴	晴	雨	雨	雨	曇り	雨	
採水時間	11:28	6:46	8:36	8:36	7:16	8:10	7:53	7:33	8:33	8:47	7:15	8:40	
気温	℃	16.0	10.0	25.0	23.0	25.0	21.0	13.0	6.0	12.0	1.0	7.0	
水温	℃	12.2	12.8	13.7	14.3	15.5	15.1	14.6	12.5	11.3	10.6	9.5	10.5
一般細菌	個/ml					20							≦ 100個
大腸菌	—					検出							不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l					< 0.0003							≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l					< 0.00005							≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l					0.001							≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l					< 0.005							≦ 0.05
亜硝酸態窒素	mg/l					< 0.004							≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l					0.26							≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l					< 0.08							≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l					< 0.1							≦ 1
四塩化炭素	mg/l					< 0.0002							≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l					< 0.005							≦ 0.05
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l					< 0.004							≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l					< 0.002							≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01
ベンゼン	mg/l					< 0.001							≦ 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												≦ 0.04
ジブrom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												≦ 0.2
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブrom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					< 0.01							≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l					< 0.02							≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l					< 0.03							≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l					< 0.01							≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l					< 1.0							≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l					< 0.005							≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l					8.0							≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l					56							≦ 300
蒸発残留物	mg/l					210							≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l					< 0.02							≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l					< 0.002							≦ 0.02
フェノール類	mg/l					< 0.0005							≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l					< 0.3							≦ 3
pH値	—					7.4							5.8~8.6
味	—												原水の味検査は行わない。 異常でないこと
臭気	—					異常なし							異常でないこと
色度	度					< 0.5							≦ 5
濁度	度					< 0.1							≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
クリプトสปория等	個/20l		0			0		0			0		
大腸菌	—	不検出	不検出	検出	検出	検出	不検出	検出	検出	検出	不検出	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。

令和元年度 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	基準値	
採水日	H31.4.22	R元.5.22	R元.6.4	R元.7.9	R元.8.19	R元.9.3	R元.10.1	R元.11.19	R元.12.3	R2.1.8	R2.2.12	R2.3.3		
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	雨	雨	曇り	雨		
採水時間	10:45	10:44	10:30	10:29	13:51	10:30	10:31	10:40	10:28	10:26	10:45	10:25		
気温	℃	16.0	20.0	28.0	22.0	30.0	29.0	26.0	12.0	8.0	13.0	7.0		
水温	℃	9.7	12.2	13.1	15.5	18.0	19.6	19.5	15.2	14.0	11.7	9.2		
一般細菌	個/ml					0							≦ 100個	
大腸菌	—					不検出							不検出	
カドミウム及びその化合物	mg/l					< 0.0003							≦ 0.003	
水銀及びその化合物	mg/l					< 0.00005							≦ 0.0005	
セレン及びその化合物	mg/l					0.003							≦ 0.01	
鉛及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
ヒ素及びその化合物	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
六価クロム化合物	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
亜硝酸態窒素	mg/l					< 0.004							≦ 0.04	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l					0.67							≦ 10	
フッ素及びその化合物	mg/l					< 0.08							≦ 0.8	
ホウ素及びその化合物	mg/l					< 0.1							≦ 1	
四塩化炭素	mg/l					< 0.0002							≦ 0.002	
1,4-ジオキサン	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l					< 0.004							≦ 0.04	
ジクロロメタン	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
テトラクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
トリクロロエチレン	mg/l					< 0.001							≦ 0.01	
ベンゼン	mg/l					< 0.001							≦ 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												≦ 0.04	
ジブrom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												≦ 0.2	
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03	
ブrom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					< 0.01							≦ 1	
アルミニウム及びその化合物	mg/l					< 0.02							≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l					< 0.03							≦ 0.3	
銅及びその化合物	mg/l					< 0.01							≦ 1	
ナトリウム及びその化合物	mg/l					< 1.0							≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l					< 0.005							≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l					6.0							≦ 200	
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l					41							≦ 300	
蒸発残留物	mg/l					110							≦ 500	
陰イオン界面活性剤	mg/l					< 0.02							≦ 0.2	
ジェオスミン	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001	
2-メチルイソボルネオール	mg/l					< 0.000001							≦ 0.00001	
非イオン界面活性剤	mg/l					< 0.002							≦ 0.02	
フェノール類	mg/l					< 0.0005							≦ 0.005	
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l					< 0.3							≦ 3	
pH値	—					7.1							5.8~8.6	
味	—												原水の味検査は行わない。 異常でないこと	
臭気	—					異常なし							異常でないこと	
色度	度					0.6							≦ 5	
濁度	度					0.1							≦ 2	
嫌気性芽胞菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
クリプトสปориジウム等	個/20l		0			0		0			0			
大腸菌	—	不検出	検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出		

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。



令和元年度 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	基準値	
採水日		R元.5.22			R元.8.19			R元.11.19			R2.2.12		基準値	
天候	—	晴			晴			雨			曇り			
採水時間		10:13			12:23			10:09			10:14			
気温	℃	20.0			30.0			14.0			9.0			
水温	℃	15.2			21.0			15.0			9.5			
一般細菌	個/ml				0									≦ 100個
大腸菌	—				不検出									不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003									≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005									≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l				0.002									≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
ヒ素及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
六価クロム化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05	
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004								≦ 0.04	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				0.53								≦ 10	
フッ素及びその化合物	mg/l				< 0.08								≦ 0.8	
ホウ素及びその化合物	mg/l				< 0.1								≦ 1	
四塩化炭素	mg/l				< 0.0002								≦ 0.002	
1,4-ジオキサン	mg/l				< 0.005								≦ 0.05	
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l				< 0.004								≦ 0.04	
ジクロロメタン	mg/l				< 0.002								≦ 0.02	
テトラクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
トリクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
ベンゼン	mg/l				< 0.001								≦ 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												≦ 0.04	
ジブrom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												≦ 0.2	
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03	
ブrom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				< 0.01								≦ 1	
アルミニウム及びその化合物	mg/l				< 0.02								≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l				< 0.03								≦ 0.3	
銅及びその化合物	mg/l				< 0.01								≦ 1	
ナトリウム及びその化合物	mg/l				< 1.0								≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l				9.0								≦ 200	
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				40								≦ 300	
蒸発残留物	mg/l				130								≦ 500	
陰イオン界面活性剤	mg/l				< 0.02								≦ 0.2	
ジェオミン	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001	
2-メチルイソボルネオール	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001	
非イオン界面活性剤	mg/l				< 0.002								≦ 0.02	
フェノール類	mg/l				< 0.0005								≦ 0.005	
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l				< 0.3								≦ 3	
pH値	—				7.3								5.8~8.6	
味	—												原水の味検査は行わない。 異常でないこと	
臭気	—				異常なし								異常でないこと	
色度	度				< 0.5								≦ 5	
濁度	度				0.1								≦ 2	
嫌気性芽胞菌	個/ml		0		0			0			0			
クリプトスポリジウム	—													
大腸菌	—		不検出		不検出			不検出			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。

令和元年度 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	基準値
採水日		R元.5.22			R元.8.19			R元.11.19			R2.2.12		
天候	—	晴			晴			雨			曇り		
採水時間		7:18			8:13			7:00			7:38		
気温	℃	10.0			26.0			14.0			1.0		
水温	℃	14.5			19.8			13.9			7.5		
一般細菌	個/ml				4								≦ 100個
大腸菌	—				不検出								不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003								≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005								≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l				0.003								≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				0.55								≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l				< 0.08								≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l				< 0.1								≦ 1
四塩化炭素	mg/l				< 0.0002								≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l				< 0.002								≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
ベンゼン	mg/l				< 0.001								≦ 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												≦ 0.04
ジブrom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												≦ 0.2
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブrom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				< 0.01								≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l				< 0.02								≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l				< 0.03								≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l				< 0.01								≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l				< 1.0								≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l				6.0								≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				69								≦ 300
蒸発残留物	mg/l				100								≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l				< 0.02								≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l				< 0.002								≦ 0.02
フェノール類	mg/l				< 0.0005								≦ 0.005
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l				< 0.3								≦ 3
pH値	—				7.5								5.8~8.6
味	—												原水の味検査は行わない。 異常でないこと
臭気	—				異常なし								異常でないこと
色度	度				0.8								≦ 5
濁度	度				0.1								≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/ml	0			0			0			0		
クリプトスポリジウム	—												
大腸菌	—	検出			不検出			検出			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。

令和元年度 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	基準値
採水日		R元.5.22			R元.8.19			R元.11.19			R2.2.12		
天候	—	晴			晴			雨			曇り		
採水時間		8:37			8:46			8:23			8:37		
気温	℃	14.0			27.0			14.0			4.0		
水温	℃	14.8			13.8			12.9			11.7		
一般細菌	個/ml				19								≦ 100個
大腸菌	—				検出								不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003								≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005								≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l				0.002								≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				0.53								≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l				< 0.08								≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l				< 0.1								≦ 1
四塩化炭素	mg/l				< 0.0002								≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l				< 0.002								≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
ベンゼン	mg/l				< 0.001								≦ 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												≦ 0.04
ジブrom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												≦ 0.2
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブrom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				< 0.01								≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l				< 0.02								≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l				< 0.03								≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l				< 0.01								≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l				< 1.0								≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l				8.0								≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				83								≦ 300
蒸発残留物	mg/l				170								≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l				< 0.02								≦ 0.2
ジェオミン	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001
2-メチルイソホルネオール	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l				< 0.002								≦ 0.02
フェノール類	mg/l				< 0.0005								≦ 0.005
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l				< 0.3								≦ 3
pH値	—				7.6								5.8~8.6
味	—												原水の味検査は行わない。 異常でないこと
臭気	—				異常なし								異常でないこと
色度	度				< 0.5								≦ 5
濁度	度				0.1								≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/ml	0			0			0			0		
クリプトスポリジウム等	個/20l												
大腸菌	—		不検出		検出			不検出			不検出		

令和元年度 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	基準値
採水日		R元.5.22			R元.8.19			R元.11.19			R2.2.12		
天候	—	晴			晴			雨			曇り		
採水時間		9:56			12:00			9:52			9:57		
気温	℃	18.0			30.0			13.0			5.0		
水温	℃	15.2			21.6			17.2			11.4		
一般細菌	個/ml				67								≦ 100個
大腸菌	—				不検出								不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003								≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005								≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l				0.003								≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				0.45								≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l				0.09								≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l				< 0.1								≦ 1
四塩化炭素	mg/l				< 0.0002								≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l				< 0.002								≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
ベンゼン	mg/l				< 0.001								≦ 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												≦ 0.04
ジブrom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												≦ 0.2
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブrom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				< 0.01								≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l				< 0.02								≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l				< 0.03								≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l				< 0.01								≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l				< 1.0								≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l				8.0								≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				68								≦ 300
蒸発残留物	mg/l				160								≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l				< 0.02								≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l				< 0.002								≦ 0.02
フェノール類	mg/l				< 0.0005								≦ 0.005
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l				0.3								≦ 3
pH値	—				6.7								5.8~8.6
味	—												原水の味検査は行わない。 異常でないこと
臭気	—				異常なし								異常でないこと
色度	度				< 0.5								≦ 5
濁度	度				0.1								≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/ml		0		0			0			0		
クリプトスポリジウム	—												
大腸菌	—		検出		不検出			検出			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。

令和元年度 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	基準値
採水日		R元.5.22			R元.8.19			R元.11.19			R2.2.12		
天候	—	晴			晴			雨			曇り		
採水時間		9:35			11:37			9:30			9:38		
気温	℃	17.0			30.0			13.0			4.0		
水温	℃	14.2			22.2			13.2			6.1		
一般細菌	個/ml				8								≦ 100個
大腸菌	—				検出								不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003								≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005								≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l				0.001								≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				0.36								≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l				< 0.08								≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l				< 0.1								≦ 1
四塩化炭素	mg/l				< 0.0002								≦ 0.002
1,4-ジオキサン	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l				< 0.002								≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
ベンゼン	mg/l				< 0.001								≦ 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												≦ 0.04
ジブrom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												≦ 0.2
ブromジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03
ブrom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				< 0.01								≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l				< 0.02								≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l				< 0.03								≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l				< 0.01								≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l				< 1.0								≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l				< 0.005								≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l				8.0								≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				14								≦ 300
蒸発残留物	mg/l				88								≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l				< 0.02								≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l				< 0.000001								≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l				< 0.002								≦ 0.02
フェノール類	mg/l				< 0.0005								≦ 0.005
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l				< 0.3								≦ 3
pH値	—				7.0								5.8~8.6
味	—												原水の味検査は行わない。 異常でないこと
臭気	—				異常なし								異常でないこと
色度	度				0.6								≦ 5
濁度	度				0.1								≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/ml	0			0			0			0		
クリプトスポリジウム	—												
大腸菌	—		検出			検出			不検出			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。