

平成28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	H28.4.27	H28.5.30	H28.6.10	H28.7.13	H28.8.23	H28.9.13	H28.10.11	H28.11.15	H28.12.7	H29.1.18	H29.2.16	H29.3.13	
天候	曇り	雨	晴	雨	晴	雨	晴	雨	晴	晴	晴	晴	
採水時間	9:51	9:18	9:52	9:55	11:30	12:00	11:07	11:31	11:21	9:50	14:30	9:56	
気温	℃ 17.0	℃ 19.0	℃ 24.0	℃ 28.0	℃ 31.0	℃ 25.0	℃ 21.0	℃ 18.0	℃ 12.0	℃ 10.0	℃ 9.0	℃ 12.0	
水温	℃ 16.2	℃ 16.5	℃ 16.7	℃ 17.2	℃ 17.5	℃ 16.7	℃ 16.6	℃ 16.4	℃ 16.3	℃ 15.7	℃ 14.5	℃ 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				0.45								≦ 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				8.0								≦ 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				11.0								≦ 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				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	—				7.3								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	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。

平成28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	H28.4.27	H28.5.30	H28.6.9	H28.7.13	H28.8.23	H28.9.13	H28.10.11	H28.11.15	H28.12.7	H29.1.18	H29.2.16	H29.3.13		
天候	曇り	雨	雨	雨	晴	雨	晴	雨	晴	晴	晴	晴		
採水時間	9:36	9:08	13:50	9:34	10:48	12:45	10:46	11:14	10:53	9:30	13:09	13:11		
気温	℃	17.0	19.0	24.0	28.0	30.0	25.0	21.0	18.0	11.0	10.0	14.0		
水温	℃	15.7	15.8	16.0	16.7	16.9	16.6	16.1	15.3	14.8	13.9	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				< 0.001								≦ 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				0.68								≦ 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				15.0								≦ 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				36								≦ 300	
蒸発残留物	mg/l				99								≦ 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	—				7.3								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	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。

平成28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	H28.4.27	H28.5.30	H28.6.10	H28.7.13	H28.8.22	H28.9.13	H28.10.12	H28.11.16	H28.12.8	H29.1.18	H29.2.21	H29.3.13		
天候	曇り	雨	晴	雨	曇り	雨	晴	晴	晴	晴	曇り	晴		
採水時間	10:41	13:52	10:47	10:47	13:40	14:30	10:28	11:09	10:26	10:58	10:54	10:26		
気温	℃ 19.0	22.0	26.0	30.0	31.0	24.0	21.0	13.0	8.0	12.0	3.0	12.0		
水温	℃ 15.5	15.5	15.9	16.9	16.3	17.0	15.7	15.2	15.2	14.8	14.3	17.3		
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				0.57								≦ 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				8.0								≦ 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				44								≦ 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	—				6.8								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。

平成28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	H28.4.27	H28.5.30	H28.6.10	H28.7.13	H28.8.22	H28.9.13	H28.10.12	H28.11.16	H28.12.8	H29.1.18	H29.2.21	H29.3.13	
天候	曇り	雨	晴	雨	晴	雨	晴	晴	晴	晴	曇り	晴	
採水時間	10:01	9:36	10:02	10:05	9:50	13:55	9:45	9:15	9:49	10:03	8:55	10:05	
気温	℃ 18.0	℃ 19.0	℃ 24.0	℃ 28.0	℃ 29.0	℃ 24.0	℃ 19.0	℃ 12.0	℃ 7.0	℃ 12.0	℃ 3.0	℃ 12.0	
水温	℃ 12.7	℃ 12.0	℃ 12.5	℃ 13.7	℃ 16.5	℃ 18.0	℃ 19.4	℃ 19.5	℃ 19.1	℃ 17.2	℃ 15.3	℃ 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				0.36								≦ 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				7.0								≦ 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				25								≦ 300
蒸発残留物	mg/l				69								≦ 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。

平成28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	基準値	
採水日					H28.8.23								基準値	
天候	—				晴									
採水時間					11:15									
気温	℃				30.0									
水温	℃				15.6									
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				0.59								≦ 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				9.0								≦ 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				36								≦ 300	
蒸発残留物	mg/l				78								≦ 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				< 0.3								≦ 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									
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。

平成28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		H28.5.30			H28.8.22			H28.11.15			H29.2.16		
天候	—	雨			雨			雨			晴		
採水時間		15:00			15:28			10:22			12:10		
気温	℃	21.0			30.0			18.0			8.0		
水温	℃	15.3			21.0			13.8			7.0		
一般細菌	個/ml				120								≦ 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				0.56								≦ 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				0.14								≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l				0.11								≦ 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				9.0								≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l				0.007								≦ 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				17								≦ 300
蒸発残留物	mg/l				53								≦ 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				0.5								≦ 3
pH値	—				6.8								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				2.2								≦ 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。

平成28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		H28.5.30			H28.8.22			H28.11.15			H29.2.16			基準値
天候	—	雨			雨			雨			晴			
採水時間		14:51			15:13			10:08			12:40			
気温	℃	21.0			30.0			18.0			8.0			
水温	℃	16.6			24.0			14.0			6.5			
一般細菌	個/ml				720								≦ 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				0.31								≦ 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				0.09								≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l				0.05								≦ 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				10.0								≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l				< 0.010								≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l				14.0								≦ 200	
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				13								≦ 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(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l				1.0								≦ 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	—				微草臭								異常でないこと	
色度	度				5.4								≦ 5	
濁度	度				2.0								≦ 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			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。

平成28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		H28.5.30			H28.8.22			H28.11.16			H29.2.21			基準値
天候	—	雨			雨			晴			晴			
採水時間		14:34			14:53			11:46			11:46			
気温	℃	20.0			30.0			13.0			3.0			
水温	℃	16.3			17.3			15.7			14.9			
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				0.005								≦ 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				0.11								≦ 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				7.70								≦ 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				16.0								≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l				0.43								≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l				21.0								≦ 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				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	—				6.8								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				80.0								≦ 5	
濁度	度				31.0								≦ 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。



平成28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	基準値	
採水日					H28.8.22								基準値	
天候					雨									
採水時間					14:17									
気温					31.0									
水温					15.7									
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					0.008								≦ 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					0.40								≦ 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	
ジブロモクロロメタン													≦ 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	
ブロモジクロロメタン													≦ 0.03	
ブロモホルム													≦ 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					0.12								≦ 0.2	
鉄及びその化合物					1.1								≦ 0.3	
銅及びその化合物					0.02								≦ 1	
ナトリウム及びその化合物					15.0								≦ 200	
マンガン及びその化合物					0.016								≦ 0.05	
塩化物イオン					22.0								≦ 200	
カルシウム、マグネシウム(硬度)					26								≦ 300	
蒸発残留物					190								≦ 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-メチルイソホルネオール					< 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					6.9								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					6.9								≦ 5	
濁度					2.6								≦ 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。

平成28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		H28.5.30			H28.8.22			H28.11.16			H29.2.21		基準値	
天候	—	雨			雨			晴			曇り			
採水時間		14:19			14:33			11:32			11:26			
気温	℃	19.0			31.0			12.0			3.0			
水温	℃	14.5			19.7			13.7			9.8			
一般細菌	個/ml				41									≦ 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				0.002								≦ 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				0.56								≦ 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				0.07								≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l				0.13								≦ 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				14.0								≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l				0.029								≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l				19.0								≦ 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				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				0.4								≦ 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				3.6								≦ 5	
濁度	度				5.2								≦ 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			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。

平成28年度 小浜市 水質検査結果  
 志積簡易水道(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		H28.5.31			H28.8.23			H28.11.15			H29.2.16			≧
天候	—	晴			晴			雨			晴		100個	
採水時間		10:15			10:22			9:44			11:00		不検出	
気温	℃	22.0			29.0			17.0			6.0		0.003	
水温	℃	16.0			22.5			13.7			6.5		0.0005	
一般細菌	個/ml				110								0.01	
大腸菌	—				検出								0.01	
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003								0.05	
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005								0.04	
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				0.46								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				0.06								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				13.0								200	
マンガン及びその化合物	mg/l				0.024								0.05	
塩化物イオン	mg/l				16.0								200	
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				25								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				1.2								3	
pH値	—				7.8								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				6.2								≧ 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	—		検出		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。

平成28年度 小浜市 水質検査結果

矢代簡易水道(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		H28.5.31			H28.8.23			H28.11.15			H29.2.16		
天候	—	晴			晴			雨			晴		
採水時間		9:50			9:57			9:25			10:30		
気温	℃	21.0			29.0			17.0			5.0		
水温	℃	15.6			20.2			13.7			6.5		
一般細菌	個/ml				74								≦ 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				0.002								≦ 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				1.3								≦ 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				0.05								≦ 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				10.0								≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l				0.014								≦ 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				73								≦ 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				0.6								≦ 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				2.3								≦ 5
濁度	度				1.2								≦ 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			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。

平成28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	H28.4.27	H28.5.31	H28.6.10	H28.7.13	H28.8.23	H28.9.13	H28.10.11	H28.11.15	H28.12.7	H29.1.18	H29.2.17	H29.3.13	
天候	曇り	晴	晴	雨	晴	雨	晴	雨	晴	晴	雨	晴	
採水時間	9:06	9:25	9:10	8:43	9:29	9:11	9:07	9:05	9:07	9:06	12:02	9:07	
気温	℃ 17.0	21.0	21.0	26.0	29.0	24.0	17.0	17.0	7.0	8.0	8.0	10.0	
水温	℃ 12.9	14.5	14.8	15.8	17.0	15.9	14.1	13.3	11.8	11.0	9.7	10.7	
一般細菌	個/ml				1								≦ 100個
大腸菌	—				検出								不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l				0.0018								≦ 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				0.006								≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l				0.004								≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l				0.010								≦ 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				1.3								≦ 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				0.13								≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l				0.16								≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l				0.12								≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l				0.06								≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l				10.0								≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l				0.035								≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l				11.0								≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				60								≦ 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	—				7.1								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等	個/20l		0		0			0			0		
大腸菌	—	検出	検出	検出	検出	検出	検出	検出	不検出	不検出	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。

平成28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	基準値	
採水日					H28.8.22								基準値	
天候					曇り									
採水時間					13:55									
気温					31.0									
水温					19.5									
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					0.48								≦ 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					6.0								≦ 200	
マンガン及びその化合物					< 0.005								≦ 0.05	
塩化物イオン					8.0								≦ 200	
カルシウム、マグネシウム(硬度)					38								≦ 300	
蒸発残留物					240								≦ 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					6.7								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					< 0.5								≦ 5	
濁度					< 0.1								≦ 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。

平成28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		H28.5.31			H28.8.23			H28.11.15			H29.2.16			
天候	—	晴			晴			雨			晴			
採水時間		11:00			14:25			10:55			17:06			
気温	℃	24.0			30.0			18.0			7.0			
水温	℃	16.8			21.7			13.7			7.3			
一般細菌	個/ml				61									≦ 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				0.35								≦ 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				12.0								≦ 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				42								≦ 300	
蒸発残留物	mg/l				92								≦ 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				0.6								≦ 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				2.1								≦ 5	
濁度	度				0.2								≦ 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			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。





平成28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	H28.4.28	H28.5.31	H28.6.9	H28.7.13	H28.8.23	H28.9.13	H28.10.11	H28.11.15	H28.12.8	H29.1.18	H29.2.16	H29.3.13		
天候	—	雨	晴	雨	晴	雨	晴	雨	晴	晴	晴	晴		
採水時間	11:40	11:27	11:59	12:50	13:46	11:30	12:26	13:31	12:07	11:28	16:35	11:02		
気温	℃	17.0	26.0	23.0	28.0	30.0	24.0	19.0	18.0	8.0	8.0	5.0		12.0
水温	℃	13.8	13.6	14.1	15.5	15.7	16.5	14.1	13.1	12.3	11.0	11.1		
一般細菌	個/ml					1								≦ 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					0.26							≦ 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					6.0							≦ 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					61							≦ 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	—					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	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	—	検出	検出	不検出	検出	不検出	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。

平成28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	H28.4.27	H28.5.30	H28.6.10	H28.7.13	H28.8.22	H28.9.13	H28.10.12	H28.11.16	H28.12.8	H29.1.18	H29.2.21	H29.3.13		
天候	曇り	雨	晴	雨	晴	雨	晴	晴	晴	晴	曇り	晴		
採水時間	10:25	13:35	10:26	10:29	11:46	14:20	10:09	10:55	10:10	10:35	10:40	10:47		
気温	℃ 19.0	21.0	26.0	29.0	31.0	24.0	20.0	12.0	7.0	12.0	3.0	12.0		
水温	℃ 11.8	17.0	14.5	16.6	19.5	20.0	19.1	16.4	14.6	11.6	6.8	8.4		
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				0.72								≦ 10	
フッ素及びその化合物	mg/l				0.21								≦ 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				7.0								≦ 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				43								≦ 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	—				6.7								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	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	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。

平成28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		H28.5.30			H28.8.22			H28.11.16			H29.2.21		基準値	
天候	—	雨			晴			晴			曇り			
採水時間		10:41			11:14			10:25			9:38			
気温	℃	21.0			30.0			12.0			3.0			
水温	℃	15.7			21.2			14.6			8.3			
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				0.57								≦ 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				9.0								≦ 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				37								≦ 300	
蒸発残留物	mg/l				67								≦ 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	—				6.8								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。

平成28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		H28.5.31			H28.8.23			H28.11.15			H29.2.21		
天候	—	晴			晴			雨			曇り		
採水時間		12:08			13:10			13:05			10:04		
気温	℃	26.0			31.0			18.0			3.0		
水温	℃	13.6			15.1			13.7			6.8		
一般細菌	個/ml				12								≦ 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				0.63								≦ 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				0.03								≦ 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				6.0								≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l				0.007								≦ 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				68								≦ 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				0.4								≦ 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				1.2								≦ 5
濁度	度				0.3								≦ 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			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。

平成28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		H28.5.30			H28.8.23			H28.11.15			H29.2.16		
天候	—	雨			晴			雨			晴		
採水時間		10:55			11:53			11:46			14:10		
気温	℃	21.0			30.0			18.0			8.0		
水温	℃	13.2			14.9			13.5			13.0		
一般細菌	個/ml				1								≦ 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				0.67								≦ 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				7.0								≦ 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				82								≦ 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	—				7.2								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		0			0			0		
クリプトスポリジウム等	個/20l												
大腸菌	—		不検出		検出			検出			不検出		

平成28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		H28.5.30			H28.8.22			H28.11.16			H29.2.21		≧	
天候	—	雨			晴			晴			曇り			不検出
採水時間		10:23			10:51			10:05			9:18			0.003
気温	℃	19.0			30.0			12.0			3.0			0.0005
水温	℃	15.1			20.5			18.4			10.7			0.01
一般細菌	個/ml				30									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				0.33								10	
フッ素及びその化合物	mg/l				0.10								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				9.0								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				68								300	
蒸発残留物	mg/l				92								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	—		不検出		不検出			不検出			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。

平成28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		H28.5.30			H28.8.22			H28.11.16			H29.2.16		
天候	—	雨			晴			晴			晴		
採水時間		10:05			10:29			9:46			15:07		
気温	℃	19.0			30.0			11.0			14.0		
水温	℃	15.9			22.2			13.6			5.7		
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				0.002								≦ 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				0.42								≦ 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				7.0								≦ 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				15								≦ 300
蒸発残留物	mg/l				43								≦ 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				< 0.5								≦ 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			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。