

平成30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	H30.4.25	H30.5.15	H30.6.4	H30.7.11	H30.8.13	H30.9.3	H30.10.3	H30.11.26	H30.12.11	H31.1.9	H31.2.21	H31.3.6		
天候	—	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇り	曇り	曇り		
採水時間	8:55	7:56	9:14	8:52	6:24	8:12	8:33	7:29	9:03	9:37	7:25	8:45		
気温	℃	13.0	19.0	26.0	29.0	27.0	28.0	18.0	11.0	4.0	6.0	10.0		
水温	℃	15.8	16.3	16.5	16.9	17.2	16.8	16.3	15.5	15.5	14.6	15.5		
一般細菌	個/ml					11							≦ 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					0.51							≦ 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					21.0							≦ 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					66							≦ 300	
蒸発残留物	mg/l					72							≦ 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	—					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30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	H30.4.25	H30.5.15	H30.6.4	H30.7.11	H30.8.13	H30.9.3	H30.10.3	H30.11.26	H30.12.11	H31.1.9	H31.2.21	H31.3.6		
天候	—	雨	晴	晴	不検出	晴	晴	晴	晴	曇り	曇り	曇り		
採水時間	8:30	7:40	8:53	8:26	6:07	7:43	8:08	7:17	8:41	8:58	7:12	8:15		
気温	℃	13.0	18.0	26.0	29.0	26.0	28.0	18.0	11.0	4.0	6.0	10.0		
水温	℃	15.0	15.3	15.8	16.3	16.4	16.6	15.5	14.4	14.2	14.1	14.1		
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					0.78							≦ 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					34.0							≦ 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					57							≦ 300	
蒸発残留物	mg/l					80							≦ 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					1.2							≦ 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30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	H30.4.25	H30.5.15	H30.6.4	H30.7.11	H30.8.13	H30.9.3	H30.10.3	H30.11.26	H30.12.11	H31.1.9	H31.2.21	H31.3.6		
天候	—	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇り	曇り	曇り		
採水時間	10:18	10:33	10:22	10:30	11:46	10:45	10:56	10:36	11:58	9:27	11:03	10:26		
気温	℃	13.0	25.0	29.0	30.0	33.0	30.0	22.0	12.0	8.0	4.0	7.0	11.0	
水温	℃	14.5	15.2	15.5	15.6	16.5	16.0	15.6	15.9	15.0	14.4	14.6	14.6	
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					0.71							≦ 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					20.0							≦ 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					80							≦ 300	
蒸発残留物	mg/l					76							≦ 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	—					7.0							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30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	H30.4.25	H30.5.15	H30.6.4	H30.7.11	H30.8.13	H30.9.3	H30.10.3	H30.11.26	H30.12.11	H31.1.9	H31.2.21	H31.3.6		
天候	—	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇り	曇り	曇り		
採水時間	9:58	8:58	9:59	9:58	9:07	9:55	10:03	9:02	11:37	9:04	8:56	10:05		
気温	℃	13.0	21.0	27.0	30.0	30.0	29.0	21.0	11.0	8.0	7.0	10.0		
水温	℃	12.0	11.5	11.5	13.1	14.8	15.7	17.7	18.5	17.2	15.5	15.1		
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					0.39							≦ 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					16.0							≦ 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					43							≦ 300	
蒸発残留物	mg/l					55							≦ 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					1.3							≦ 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。

平成30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					H30.8.13								基準値	
天候					晴									
採水時間					8:38									
気温					28.0									
水温					15.7									
一般細菌					47									≦ 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					0.70								≦ 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					21.0								≦ 200	
マンガン及びその化合物					< 0.005								≦ 0.05	
塩化物イオン					7.0								≦ 200	
カルシウム、マグネシウム(硬度)					62								≦ 300	
蒸発残留物					84								≦ 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)					1.4								≦ 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					< 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30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		H30.5.15			H30.8.13			H30.11.26			H31.2.21		
天候	—	晴			晴			晴			曇り		
採水時間		13:52			14:07			13:54			13:58		
気温	℃	27.0			33.0			14.0			7.0		
水温	℃	14.9			16.5			16.5			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				0.59								≦ 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				24.0								≦ 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				13.0								≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				55								≦ 300
蒸発残留物	mg/l				79								≦ 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	—				6.2								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	—												
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30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		H30.5.15			H30.8.13			H30.11.26			H31.2.21		
天候	—	晴			晴			晴			曇り		
採水時間		14:02			5:44			14:01			14:05		
気温	℃	27.0			26.0			14.0			8.0		
水温	℃	15.2			22.1			12.0			7.4		
一般細菌	個/ml				2700								≦ 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				0.39								≦ 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				0.04								≦ 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				23.0								≦ 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				14.0								≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				21								≦ 300
蒸発残留物	mg/l				62								≦ 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	—				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				4.5								≦ 5
濁度	度				0.8								≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/ml		2		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30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		H30.5.15			H30.8.13			H30.11.26			H31.2.21			
天候	—	晴			晴			晴			曇り			
採水時間		13:42			14:20			13:41			13:47			
気温	℃	27.0			33.0			14.0			7.0			
水温	℃	16.2			18.2			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				0.006									≦ 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				0.11								≦ 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				0.20								≦ 1	
アルミニウム及びその化合物	mg/l				0.26								≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l				0.74								≦ 0.3	
銅及びその化合物	mg/l				0.02								≦ 1	
ナトリウム及びその化合物	mg/l				40.0								≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l				0.370								≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l				22.0								≦ 200	
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				110								≦ 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				0.9								≦ 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	度				13.0								≦ 5	
濁度	度				3.2								≦ 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	—		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30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					H30.8.13								基準値	
天候	—				晴									
採水時間					13:27									
気温	℃				33.0									
水温	℃				14.5									
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				0.43								≦ 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				0.04								≦ 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				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				24.0								≦ 200	
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				9								≦ 300	
蒸発残留物	mg/l				62								≦ 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	—				6.4								≦ 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	—				微土臭								異常でないこと	
色度	度				11.0								≦ 5	
濁度	度				4.7								≦ 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30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		H30.5.15			H30.8.13			H30.11.26			H31.2.21		
天候	—	晴			晴			晴			曇り		
採水時間		13:22			13:45			13:22			13:20		
気温	℃	26.0			33.0			14.0			7.0		
水温	℃	13.5			19.5			13.0			9.8		
一般細菌	個/ml				16								≦ 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				0.70								≦ 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				37.0								≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l				0.022								≦ 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				85								≦ 300
蒸発残留物	mg/l				97								≦ 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				0.8								≦ 3
pH値	—				6.4								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				2.4								≦ 5
濁度	度				2.3								≦ 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	—		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。

平成30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		H30.5.15			H30.8.13			H30.11.26			H31.2.21		
天候	—	晴			晴			晴			曇り		
採水時間		7:24			5:20			6:56			6:52		
気温	℃	18.0			25.0			11.0			6.0		
水温	℃	12.6			19.7			11.9			8.1		
一般細菌	個/ml				420								≦ 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				1.40								≦ 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				25.0								≦ 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				160								≦ 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				0.9								≦ 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				1.8								≦ 5
濁度	度				0.3								≦ 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。

平成30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	H30.4.24	H30.5.15	H30.6.4	H30.7.11	H30.8.13	H30.9.3	H30.10.3	H30.11.26	H30.12.11	H31.1.9	H31.2.21	H31.3.6		≧		
天候	—	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇り	曇り	曇り			≧	
採水時間	15:42	7:12	7:02	6:33	5:04	5:51	6:15	6:40	7:04	7:07	6:38	6:31				≧
気温	℃	17.0	18.0	20.0	26.0	25.0	26.0	15.0	11.0	3.0	4.0	6.0	8.0			
水温	℃	13.2	12.9	14.0	15.9	16.9	16.7	14.2	12.1	11.1	9.1	11.0	11.2	≧		
一般細菌	個/ml					0							≧ 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					1.50							≧ 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					21.0							≧ 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					120							≧ 300			
蒸発残留物	mg/l					95							≧ 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					0.8							≧ 3			
pH値	—					6.8							≧ 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สปория等	個/20l		0			0		0			0					
大腸菌	—	検出	不検出	不検出	検出	検出	検出	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30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					H30.8.13								基準値	
天候	—				晴									
採水時間					14:45									
気温	℃				33.0									
水温	℃				19.8									
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				0.58								≦ 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				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				7.0								≦ 200	
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				200								≦ 300	
蒸発残留物	mg/l				68								≦ 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				0.8								≦ 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									
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30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		H30.5.15			H30.8.13			H30.11.26			H31.2.21		≧	
天候	—	晴			晴			晴			曇り			不検出
採水時間		11:46			8:17			11:44			11:20			0.003
気温	℃	25.0			27.0			13.0			7.0			0.0005
水温	℃	14.0			20.2			12.8			9.2			0.01
一般細菌	個/ml				1100									0.01
大腸菌	—				検出									0.05
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003									0.04
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005									10
セレン及びその化合物	mg/l				< 0.001									0.8
鉛及びその化合物	mg/l				< 0.001									1
ヒ素及びその化合物	mg/l				< 0.001									0.002
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								0.01	
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								0.01	
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				28.0								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				86								300	
蒸発残留物	mg/l				94								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	—				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				2.2								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	—		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30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	基準値	
採水日					H30.8.13								基準値	
天候	—				晴									
採水時間					11:27									
気温	℃				32.0									
水温	℃				19.8									
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				0.09								≦ 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	
ペンゼン	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				39.0								≦ 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				63								≦ 300	
蒸発残留物	mg/l				97								≦ 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				0.9								≦ 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				0.7								≦ 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30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	H30.4.25	H30.5.15	H30.6.4	H30.7.11	H30.8.13	H30.9.3	H30.10.3	H30.11.26	H30.12.11	H31.1.9	H31.2.21	H31.3.6		≧	
天候	—	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇り	曇り	曇り			≧
採水時間	9:37	11:17	11:08	11:23	7:47	8:33	9:07	11:20	10:25	11:15	8:10	11:19			
気温	℃	13.0	25.0	28.0	30.0	27.0	28.0	18.0	12.0	5.0	3.0	4.0	≧		
水温	℃	12.5	12.8	13.8	15.5	15.6	15.5	14.1	11.9	11.1	9.3	10.0		≧	
一般細菌	個/ml					6									≧ 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					0.30							≧ 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					14.0							≧ 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					120							≧ 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					1.1							≧ 3		
pH値	—					6.9							≧ 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					≧		
大腸菌	—	不検出	検出	検出	不検出	検出	検出	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30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	H30.4.25	H30.5.15	H30.6.4	H30.7.11	H30.8.13	H30.9.3	H30.10.3	H30.11.26	H30.12.11	H31.1.9	H31.2.21	H31.3.6		≧	
天候	—	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇り	曇り	曇り			≧
採水時間	10:37	10:56	10:45	10:54	11:00	10:24	10:35	11:04	11:10	10:47	10:42	10:50			
気温	℃	13.0	25.0	28.0	30.0	32.0	29.0	22.0	12.0	6.0	3.0	7.0	≧		
水温	℃	9.1	12.2	13.0	16.5	19.8	19.8	19.0	15.5	15.2	11.5	9.0		≧	
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					0.80							≧ 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					16.0							≧ 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					83							≧ 300		
蒸発残留物	mg/l					81							≧ 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					1.1							≧ 3		
pH値	—					7.1							≧ 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	—	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。

平成30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		H30.5.15			H30.8.13			H30.11.26			H31.2.21		≧	
天候	—	晴			晴			晴			曇り			不検出
採水時間		10:09			10:30			10:11			10:10			0.0005
気温	℃	25.0			32.0			12.0			7.0			0.01
水温	℃	14.4			21.4			15.0			10.2			0.01
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				< 0.001									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				22.0								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				67								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				1.3								3	
pH値	—				7.1								5.8~8.6	
味	—												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。

原水の味検査は行わない。

平成30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		H30.5.15			H30.8.13			H30.11.26			H31.2.21			≧							
天候	—	晴			晴			晴			曇り		100個								
採水時間		8:14			7:24			7:56			7:50				≧						
気温	℃	17.0			27.0			11.0			4.0					≧					
水温	℃	12.1			19.6			13.1			8.4						≧				
一般細菌	個/ml				0													≧			
大腸菌	—				検出														≧		
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003															≧	
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005																≧
セレン及びその化合物	mg/l				< 0.001																
鉛及びその化合物	mg/l				< 0.001									≧							
ヒ素及びその化合物	mg/l				< 0.001								≧								
六価クロム化合物	mg/l				< 0.005										≧						
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004											≧					
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l				< 0.001												≧				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				0.78													≧			
フッ素及びその化合物	mg/l				< 0.08														≧		
ホウ素及びその化合物	mg/l				< 0.1															≧	
四塩化炭素	mg/l				< 0.0002																≧
1,4-ジオキサン	mg/l				< 0.005																
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									≧							
ジクロロメタン	mg/l				< 0.002								≧								
テトラクロロエチレン	mg/l				< 0.001										≧						
トリクロロエチレン	mg/l				< 0.001											≧					
ベンゼン	mg/l				< 0.001												≧				
塩素酸	mg/l																	≧			
クロロ酢酸	mg/l																		≧		
クロロホルム	mg/l																			≧	
ジクロロ酢酸	mg/l																				≧
ジブromクロロメタン	mg/l																				
臭素酸	mg/l													≧							
総トリハロメタン	mg/l												≧								
トリクロロ酢酸	mg/l														≧						
ブromジクロロメタン	mg/l															≧					
ブromホルム	mg/l																≧				
ホルムアルデヒド	mg/l																	≧			
亜鉛及びその化合物	mg/l				< 0.01														≧		
アルミニウム及びその化合物	mg/l				< 0.02															≧	
鉄及びその化合物	mg/l				< 0.03																≧
銅及びその化合物	mg/l				< 0.01																
ナトリウム及びその化合物	mg/l				14.0									≧							
マンガン及びその化合物	mg/l				< 0.005								≧								
塩化物イオン	mg/l				7.0										≧						
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				140											≧					
蒸発残留物	mg/l				94												≧				
陰イオン界面活性剤	mg/l				< 0.02													≧			
ジェオスミン	mg/l				< 0.000001														≧		
2-メチルイソボルネオール	mg/l				< 0.000001															≧	
非イオン界面活性剤	mg/l				< 0.002																≧
フェノール類	mg/l				< 0.0005																
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l				1.0									≧							
pH値	—				7.0								≧								
味	—														≧						
臭気	—				異常なし											≧					
色度	度				0.8												≧				
濁度	度				< 0.1													≧			
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。

平成30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		H30.5.15			H30.8.13			H30.11.26			H31.2.21		≧	
天候	—	晴			晴			晴			曇り			100個
採水時間		8:41			6:42			8:26			8:40			不検出
気温	℃	18.0			27.0			11.0			7.0			0.003
水温	℃	12.8			16.9			10.5			7.4			0.0005
一般細菌	個/ml				1									0.01
大腸菌	—				不検出									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				0.72								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				3.0								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				39								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				0.8								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			
クリプトスポリジウム等	個/20l													
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30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		H30.5.15			H30.8.13			H30.11.26			H31.2.21		基準値	
天候	—	晴			晴			晴			曇り			
採水時間		9:50			10:03			9:54			9:47			
気温	℃	24.0			31.0			11.0			7.0			
水温	℃	14.5			21.6			16.6			10.3			
一般細菌	個/ml				21									≦ 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				0.60								≦ 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				19.0								≦ 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				130								≦ 300	
蒸発残留物	mg/l				95								≦ 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				1.5								≦ 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			
クリプトスポリジウム	—													
大腸菌	—		検出		不検出			不検出			不検出			

平成30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		H30.5.15			H30.8.13			H30.11.26			H31.2.21		≧	
天候	—	晴			晴			晴			曇り			不検出
採水時間		9:32			9:43			9:33			9:27			0.003
気温	℃	21.0			31.0			11.0			6.0			0.0005
水温	℃	13.0			21.5			11.6			7.5			0.01
一般細菌	個/ml				36									0.01
大腸菌	—				検出									0.05
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003									0.04
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005									10
セレン及びその化合物	mg/l				< 0.001									0.8
鉛及びその化合物	mg/l				< 0.001									1
ヒ素及びその化合物	mg/l				< 0.001									0.002
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				0.34								0.01	
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				16.0								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				22								300	
蒸発残留物	mg/l				64								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				1.1								3	
pH値	—				7.5								5.8~8.6	
味	—												異常でないこと	
臭気	—				異常なし								異常でないこと	
色度	度				0.7								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		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。

原水の味検査は行わない。