

令和2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	R2.4.22	R2.5.19	R2.6.3	R2.7.8	R2.8.11	R2.9.2	R2.10.7	R2.11.24	R2.12.7	R3.1.6	R3.2.19	R3.3.3		≧
天候	曇り	曇り	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雪	晴れ		
採水時間	8:13	6:19	7:10	7:24	6:11	7:19	7:07	6:04	7:34	7:17	6:12	7:33		
気温	10.0	17.0	20.0	22.0	30.0	29.0	15.0	7.0	5.0	3.0	2.0	4.0		
水温	15.3	15.7	16.0	16.0	16.6	16.5	17.9	15.9	15.9	14.8	15.7	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				< 0.002								≧ 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	
2,3,7,8-テトラクロロダイオキシン及び2,3,7,8-テトラクロロフuran	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				32								≧ 300	
蒸発残留物	mg/l				84								≧ 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	—				6.8								≧ 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		
クリプトスポリジウム	—													
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出		

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

令和2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	R2.4.22	R2.5.19	R2.6.3	R2.7.8	R2.8.11	R2.9.2	R2.10.7	R2.11.24	R2.12.7	R3.1.6	R3.2.19	R3.3.3		≧
天候	曇り	曇り	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雪	晴れ		
採水時間	7:42	8:22	6:44	6:39	5:45	6:41	6:43	11:35	7:02	6:47	5:57	6:50		
気温	10.0	18.0	19.0	22.0	30.0	29.0	15.0	13.0	5.0	4.0	2.0	4.0		
水温	14.4	15.2	15.1	15.4	15.8	15.7	15.4	15.3	14.6	14.1	14.1	14.4		
一般細菌	個/ml				250								≧ 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				< 0.002								≧ 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	
2,3,7,8-テトラクロロダイオキシン及び2,3,7,8-テトラクロロフuran	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				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				8.0								≧ 200	
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				34								≧ 300	
蒸発残留物	mg/l				75								≧ 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	—												≧ 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。

原水の味検査は行わない。

令和2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	R2.4.22	R2.5.19	R2.6.3	R2.7.8	R2.8.11	R2.9.2	R2.10.7	R2.11.24	R2.12.7	R3.1.6	R3.2.19	R3.3.3		—	
天候	曇り	曇り	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雪	晴れ			—
採水時間	10:49	11:02	10:40	10:45	11:57	10:46	10:40	10:03	11:15	10:47	11:05	10:39			
気温	11.0	22.0	26.0	27.0	34.0	33.0	21.0	9.0	9.0	6.0	2.0	5.0	—		
水温	13.0	15.9	16.1	14.9	19.1	16.5	15.4	16.9	15.3	15.9	14.9	15.0		—	
一般細菌	個/ml				0										≦ 100個
大腸菌	—				不検出										不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003								≦ 0.003		
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005								≦ 0.0005		
セレン及びその化合物	mg/l				< 0.001								≦ 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				< 0.002								≦ 0.05		
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004								≦ 0.04		
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l				< 0.001								≦ 0.01		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				0.53								≦ 10		
フッ素及びその化合物	mg/l				< 0.08								≦ 0.8		
ホウ素及びその化合物	mg/l				< 0.1								≦ 1		
四塩化炭素	mg/l				< 0.0002								≦ 0.002		
1,4-ジオキサン	mg/l				< 0.005								≦ 0.05		
2,3,7,8-テトラクロロダイオキシン及び2,3,7,8-テトラクロロフuran	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				8.0								≦ 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				84								≦ 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。

令和2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	R2.4.22	R2.5.19	R2.6.3	R2.7.8	R2.8.11	R2.9.2	R2.10.7	R2.11.24	R2.12.7	R3.1.6	R3.2.19	R3.3.3		—		
天候	曇り	曇り	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雪	晴れ			—	
採水時間	10:03	8:55	9:52	10:00	8:57	9:58	9:54	9:10	10:25	10:03	9:00	9:53				—
気温	10.0	19.0	26.0	26.0	31.0	32.0	19.0	8.0	7.0	5.0	1.0	4.0				
水温	13.8	13.0	13.0	12.5	14.4	16.1	17.2	18.5	18.7	18.5	15.6	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				< 0.002								≦ 0.05			
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004								≦ 0.04			
シアニ化物イオン及び塩化シアニ	mg/l				< 0.001								≦ 0.01			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				0.37								≦ 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			
2,2,4,4-テトラフルオロエチレン及び1,2-ジフルオロエチレン	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			
ジプロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1			
臭素酸	mg/l												≦ 0.01			
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1			
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.2			
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03			
プロモホルム	mg/l												≦ 0.09			
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08			
亜鉛及びその化合物	mg/l				< 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				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				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				< 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				
クリプトスピリウム	—															
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出				

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

令和2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					R2.8.11								
天候	—				晴れ								
採水時間					5:57								
気温	℃				30.0								
水温	℃				15.2								
一般細菌	個/ml				3								≦ 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				< 0.002								≦ 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
2,3,7,8-テトラクロロダイオキシン及び2,3,7,8-テトラクロロフuran	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				7.0								≦ 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				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				0.4								≦ 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				0.3								≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/ml				0								
クリプトスポリジウム	—												
大腸菌	—				不検出								

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

令和2年度 小浜市 水質検査結果

聖海簡易水道(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		R2.5.19			R2.8.11			R2.11.24			R3.2.19			
天候	—	曇り			晴れ			晴れ			雪			
採水時間		13:31			14:25			11:01			11:41			
気温	℃	24.0			35.0			12.0			3.0			
水温	℃	15.7			21.8			17.4			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				< 0.002								≦ 0.05	
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004								≦ 0.04	
シアニ化物イオン及び塩化シアニ	mg/l				< 0.001								≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				0.66								≦ 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	
2,2,4,4-テトラクロロエチレン及び1,1,2,2-テトラクロロエチレン	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	
ジプロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1	
臭素酸	mg/l												≦ 0.01	
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1	
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.2	
ブロモジクロロメタン	mg/l												≦ 0.03	
プロモホルム	mg/l												≦ 0.09	
ホルムアルデヒド	mg/l												≦ 0.08	
亜鉛及びその化合物	mg/l				< 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				10.0								≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l				0.012								≦ 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				26								≦ 300	
蒸発残留物	mg/l				77								≦ 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	—				5.8								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。

令和2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		R2.5.19			R2.8.11			R2.11.24			R3.2.19		基準値	
天候	—	曇り			晴れ			晴れ			雪			
採水時間		5:56			5:19			5:40			5:33			
気温	℃	16.0			30.0			6.0			2.0			
水温	℃	14.5			21.9			11.5			5.1			
一般細菌	個/ml				310									≦ 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				< 0.002									≦ 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	
2,2,4,4-テトラクロロエチレン及び1,1,2,2-テトラクロロエチレン	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	
ジプロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1	
臭素酸	mg/l												≦ 0.01	
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1	
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.2	
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				0.03								≦ 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				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				15.0								≦ 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				73								≦ 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	—				6.2								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	—				微土臭								異常でないこと	
色度	度				4.9								≦ 5	
濁度	度				1.6								≦ 2	
嫌気性芽胞菌	個/ml		2		1			1			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。

令和2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		R2.5.19			R2.8.11			R2.11.24			R3.2.19		
天候	—	曇り			晴れ			晴れ			雪		
採水時間		13:20			14:39			10:47			11:31		
気温	℃	24.0			35.0			11.0			3.0		
水温	℃	16.0			17.1			16.2			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				< 0.002								≦ 0.05
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004								≦ 0.04
シアニ化物イオン及び塩化シアニ	mg/l				< 0.001								≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.00								≦ 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トランス-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
ジプロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1
臭素酸	mg/l												≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.2
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				0.20								≦ 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				0.490								≦ 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				57								≦ 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				< 0.3								≦ 3
pH値	—				6.0								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				49.0								≦ 5
濁度	度				19.0								≦ 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。

令和2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					R2.8.11								
天候	—				晴れ								
採水時間					13:43								
気温	℃				35.0								
水温	℃				17.5								
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				< 0.002								≦ 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				0.52								≦ 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
2,2,4,4-テトラクロロエチレン及び1,1,2,2-テトラクロロエチレン	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				0.19								≦ 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				0.010								≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l				26.0								≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				27								≦ 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	—				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	—				微土臭								異常でないこと
色度	度				6.0								≦ 5
濁度	度				1.5								≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/ml				0								
クリプトスポリジウム	—												
大腸菌	—				不検出								

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

令和2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		R2.5.19			R2.8.11			R2.11.24			R3.2.19			≧			
天候	—	曇り			晴れ			晴れ			雪		100個				
採水時間		13:46			14:02			10:30			12:00				≧		
気温	℃	24.0			34.0			11.0			3.0					≧	
水温	℃	14.1			18.5			14.5			11.3						≧
一般細菌	個/ml				85												
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				< 0.002									≧			
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				0.51											≧	
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								≧				
2,3,4,5-テトラクロロベンゼン及び2,3,4,5-テトラクロロベンゼン	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				0.08								≧				
鉄及びその化合物	mg/l				0.14										≧		
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				13.0												≧
マンガン及びその化合物	mg/l				0.092												
塩化物イオン	mg/l				20.0									≧			
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				42								≧				
蒸発残留物	mg/l				120										≧		
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				0.7										≧		
pH値	—				6.1											≧	
味	—																≧
臭気	—				異常なし												
色度	度				5.2									≧			
濁度	度				3.7								≧				
嫌気性芽胞菌	個/ml		0		1			1			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。

異常でないこと

異常でないこと

令和2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	R2.4.22	R2.5.19	R2.6.3	R2.7.8	R2.8.11	R2.9.2	R2.10.7	R2.11.24	R2.12.7	R3.1.6	R3.2.19	R3.3.3		—	
天候	曇り	曇り	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雪	晴れ			—
採水時間	6:03	5:31	5:12	5:05	4:57	5:13	4:58	5:15	5:10	5:02	5:10	5:10			
気温	9.0	16.0	18.0	22.0	30.0	26.0	13.0	6.0	5.0	3.0	2.0	4.0	—		
水温	11.5	13.5	13.5	14.5	15.2	15.5	14.3	12.7	12.2	10.7	10.5	11.0		—	
一般細菌	個/ml				40										≦ 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				< 0.002								≦ 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				1.30								≦ 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		
2,3,7,8-テトラクロロダイオキシン及び2,3,7,8-テトラクロロフuran	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				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				14.0								≦ 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				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				0.5								≦ 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				< 0.5								≦ 5		
濁度	度				0.3								≦ 2		
嫌気性芽胞菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
クリプトスポリジウム等	個/20l		0			0		0			0				
大腸菌	—	不検出	検出	検出	検出	検出	不検出	検出	検出	不検出	不検出	不検出			

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

令和2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					R2.8.11								
天候					晴れ								
採水時間					14:58								
気温					35.0								
水温					16.5								
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					< 0.002								≦ 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					0.51								≦ 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
2,3,7,8-テトラクロロダイオキシン及び2,3,7,8-テトラクロロフuran					< 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					7.0								≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)					39								≦ 300
蒸発残留物					72								≦ 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					6.6								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					微土臭								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。

令和2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		R2.5.19			R2.8.11			R2.11.24			R3.2.19		
天候	—	曇り			晴れ			晴れ			雪		
採水時間		8:01			8:16			7:44			6:41		
気温	℃	17.0			30.0			7.0			1.0		
水温	℃	14.4			19.5			13.2			8.6		
一般細菌	個/ml				36								≦ 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				< 0.002								≦ 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
2,2,4,4-テトラフルオロエチレン及び1,1,2,2-テトラフルオロエチレン	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				10.0								≦ 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				44								≦ 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				1.1								≦ 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	—				厨芥臭								異常でないこと
色度	度				1.0								≦ 5
濁度	度				0.8								≦ 2
嫌気性芽胞菌	個/ml		0		0			0			0		
クリプトスポリジウム	—												
大腸菌	—		不検出		不検出			検出			検出		

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

令和2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					R2.8.11								
天候					晴れ								
採水時間					11:39								
気温					33.0								
水温					18.9								
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					< 0.002								≦ 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					< 0.05								≦ 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
2,3,7,8-テトラクロロダイオキシン及び2,3,7,8-テトラクロロフラン					< 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					16.0								≦ 200
マンガン及びその化合物					< 0.005								≦ 0.05
塩化物イオン					10.0								≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)					34								≦ 300
蒸発残留物					100								≦ 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。

令和2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	R2.4.22	R2.5.19	R2.6.3	R2.7.8	R2.8.11	R2.9.2	R2.10.7	R2.11.24	R2.12.7	R3.1.6	R3.2.19	R3.3.3		≧		
天候	曇り	曇り	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雪	晴れ			≧	
採水時間	8:43	7:13	8:10	8:23	7:45	8:27	8:30	7:19	8:58	8:48	7:14	8:50				≧
気温	9.0	17.0	20.0	22.0	30.0	29.0	15.0	7.0	4.0	2.0	1.0	3.0				
水温	11.3	12.9	13.3	14.5	14.8	14.9	14.0	12.5	11.2	10.5	10.5	10.9	≧			
一般細菌 個/ml					36									≧ 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					< 0.002								≧ 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					0.20								≧ 10			
フッ素及びその化合物 mg/l					< 0.08								≧ 0.8			
ホウ素及びその化合物 mg/l					< 0.1								≧ 1			
四塩化炭素 mg/l					< 0.0002								≧ 0.002			
1,4-ジオキサン mg/l					< 0.005								≧ 0.05			
2,3,7,8-テトラクロロダイオキシン及び2,3,7,8-テトラクロロフuran 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					5.0								≧ 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					64.0								≧ 200			
カルシウム、マグネシウム(硬度) mg/l					32								≧ 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					< 0.3								≧ 3			
pH値					6.7								≧ 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					< 0.5								≧ 5			
濁度					< 0.1								≧ 2			
嫌気性芽胞菌 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
クリプトスポリジウム等 個/20l		0			0			0			0					
大腸菌	不検出	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。

令和2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	R2.4.22	R2.5.19	R2.6.3	R2.7.8	R2.8.11	R2.9.2	R2.10.7	R2.11.24	R2.12.7	R3.1.6	R3.2.19	R3.3.3		—	
天候	曇り	曇り	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雪	晴れ			—
採水時間	10:28	10:41	10:20	10:26	11:13	10:25	10:22	9:44	10:53	10:26	10:50	10:20			
気温	9.0	22.0	25.0	26.0	33.0	32.0	19.0	9.0	8.0	3.0	1.0	4.0	—		
水温	9.8	13.6	12.8	14.9	17.5	16.2	19.0	15.5	14.5	12.5	9.1	9.6		—	
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				< 0.002								≦ 0.05		
亜硝酸態窒素	mg/l				< 0.004								≦ 0.04		
シアニ化物イオン及び塩化シアニ	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		
2,3,7,8-テトラクロロダイオキシン及び2,3,7,8-テトラクロロフuran	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		
ジプロモクロロメタン	mg/l												≦ 0.1		
臭素酸	mg/l												≦ 0.01		
総トリハロメタン	mg/l												≦ 0.1		
トリクロロ酢酸	mg/l												≦ 0.2		
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				5.0								≦ 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				40								≦ 300		
蒸発残留物	mg/l				89								≦ 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			
クリプトスピリウム等	個/20l		0			0		0			0				
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

令和2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		R2.5.19			R2.8.11			R2.11.24			R3.2.19		基準値
天候	—	曇り			晴れ			晴れ			雪		
採水時間		10:07			10:42			13:17			10:16		
気温	℃	21.0			33.0			14.0			1.0		
水温	℃	14.5			19.5			16.8			11.3		
一般細菌	個/ml				0								
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				< 0.002								≦ 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
2,3,5-トリクロロベンゼン及び2,4,6-トリクロロベンゼン	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				10.0								≦ 200
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				33								≦ 300
蒸発残留物	mg/l				73								≦ 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。

令和2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		R2.5.19			R2.8.11			R2.11.24			R3.2.19		
天候	—	曇り			晴れ			晴れ			雪		
採水時間		6:55			7:23			6:43			8:00		
気温 ℃		17.0			30.0			7.0			0.0		
水温 ℃		14.1			18.8			13.6			8.6		
一般細菌 個/ml					3								≦ 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					< 0.002								≦ 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トランス-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					5.0								≦ 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					66								≦ 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					0.6								≦ 5
濁度 度					0.1								≦ 2
嫌気性芽胞菌 個/ml		0			0			0			0		
クリプトスポリジウム													
大腸菌	—	検出			検出			検出			検出		

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

令和2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		R2.5.19			R2.8.11			R2.11.24			R3.2.19		
天候	—	曇り			晴れ			晴れ			雪		
採水時間		6:35			6:26			6:20			8:29		
気温 ℃		17.0			30.0			7.0			0.0		
水温 ℃		13.0			12.8			13.1			12.3		
一般細菌 個/ml					14								≦ 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					< 0.002								≦ 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
2,2,4,4-テトラクロロエチレン及び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
ジプロモクロロメタン mg/l													≦ 0.1
臭素酸 mg/l													≦ 0.01
総トリハロメタン mg/l													≦ 0.1
トリクロロ酢酸 mg/l													≦ 0.2
プロモジクロロメタン mg/l													≦ 0.03
プロモホルム mg/l													≦ 0.09
ホルムアルデヒド mg/l													≦ 0.08
亜鉛及びその化合物 mg/l					< 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					5.0								≦ 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	—				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		
クリプトスピリウム等 個/20l													
大腸菌	—	検出			検出			不検出			不検出		

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

令和2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		R2.5.19			R2.8.11			R2.11.24			R3.2.19			≧	
天候	—	曇り			晴れ			晴れ			雪				≧
採水時間		9:49			10:21			13:36			9:59				
気温	℃	20.0			32.0			14.0			1.0		≧		
水温	℃	14.5			19.1			17.5			12.2			≧	
一般細菌	個/ml				2										≧ 100個
大腸菌	—				不検出										≧ 不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l				< 0.0003								≧ 0.003		
水銀及びその化合物	mg/l				< 0.00005								≧ 0.0005		
セレン及びその化合物	mg/l				< 0.001								≧ 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				< 0.002								≧ 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				0.38								≧ 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		
2,2,4,4-テトラクロロエチレン及び1,1,2,2-テトラクロロエチレン	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				71								≧ 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	—				6.7								≧ 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				
クリプトスポリジウム	—														
大腸菌	—		検出		不検出			検出			検出				

塩素消毒による生成物なので、原水での当項目の検査は行わない。

令和2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		R2.5.19			R2.8.11			R2.11.24			R3.2.19			≧				
天候	—	曇り			晴れ			晴れ			雪		100個					
採水時間		9:28			9:59			13:55			9:35				≧			
気温	℃	20.0			32.0			14.0			1.0					≧		
水温	℃	13.6			20.2			13.1			7.1						≧	
一般細菌	個/ml				3													≧
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				< 0.002													≧
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				0.30								≧					
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													≧
2,2,4,4-テトラクロロエチレン及び1,1,2,2-テトラクロロエチレン	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				6.0													≧
マンガン及びその化合物	mg/l				< 0.005													
塩化物イオン	mg/l				10.0									≧				
カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/l				14								≧					
蒸発残留物	mg/l				40										≧			
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				1.2								≧					
pH値	—				7.0										≧			
味	—															≧		
臭気	—				異常なし												≧	
色度	度				< 0.5													≧
濁度	度				1.6													
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。

異常でないこと

異常でないこと