

令和7年度 小浜市 水質検査結果
 堅海簡易水道(浄水)・堅海児童センター

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	2025/4/23	2025/5/2	2025/6/2	2025/7/9	2025/8/2	2025/9/3	2025/10/6	2025/11/12	2025/12/3	2026/1/7	2026/2/2		基準値
天候	— 雨	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り		
採水時間	5:01	5:02	4:59	4:52	4:54	4:58	4:59	5:03	4:43	5:00	5:00		
気温	℃ 18.0	17.0	14.0	26.0	27.0	23.0	21.0	8.0	10.0	1.0	0.0		
水温	℃ 16.9	17.3	19.1	27.3	30.2	29.8	25.1	18.3	15.8	10.2	7.6		
一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	≦ 100個
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	≦ 不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<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												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジ'オキサン	mg/l												≦ 0.05
ジス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l		<0.06			<0.06			<0.06			<0.06	≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	≦ 0.02
クロロホルム	mg/l		<0.006			<0.006			<0.006			<0.006	≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	≦ 0.03
ジブromクロロメタン	mg/l		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	≦ 0.1
臭素酸	mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	≦ 0.03
ブromジクロロメタン	mg/l		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	≦ 0.03
ブromホルム	mg/l		<0.009			<0.009			<0.009			<0.009	≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l	13	12	15	13	13	14	14	14	12	20	12	≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジオキシ	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.8	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	≦ 3
pH値	—	6.6	6.7	6.4	6.1	6.7	6.3	7.1	6.7	7.3	6.2	6.2	≦ 5.8~8.6
味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
色度	度	1.7	0.9	1.0	1.3	2.1	<0.5	<0.5	0.7	0.6	<0.5	0.6	≦ 5
濁度	度	0.3	0.1	0.1	0.2	0.6	<0.1	<0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	≦ 2

令和7年度 小浜市 水質検査結果
泊簡易水道(浄水):彦姫神社

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	2025/4/23	2025/5/2	2025/6/2	2025/7/9	2025/8/2	2025/9/3	2025/10/6	2025/11/12	2025/12/3	2026/1/7	2026/2/2		基準値
天候	— 雨	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り		
採水時間	5:12	5:15	5:09	5:02	5:08	5:11	5:10	5:17	4:53	5:11	5:12		
気温	℃ 18.0	17.0	14.0	26.0	26.0	23.0	21.0	8.0	10.0	1.0	0.0		
水温	℃ 17.1	17.1	19.3	26.1	30	30.1	25.5	17.9	15.0	9.8	6.8		
一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		≦ 100個
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
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l		<0.001			<0.001			<0.001		<0.001		≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l					<0.05							≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジ'オキサン	mg/l												≦ 0.05
ジス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l		<0.06			<0.06			<0.06		<0.06		≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l		<0.002			<0.002			<0.002		<0.002		≦ 0.02
クロロホルム	mg/l		<0.006			<0.006			<0.006		<0.006		≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l		<0.003			<0.003			<0.003		<0.003		≦ 0.03
ジブromクロロメタン	mg/l		<0.01			0.01			0.01		<0.01		≦ 0.1
臭素酸	mg/l		<0.001			<0.001			<0.001		<0.001		≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l		<0.01			0.02			0.03		0.01		≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l		<0.003			<0.003			<0.003		<0.003		≦ 0.03
ブromジクロロメタン	mg/l		0.004			0.003			0.005		0.003		≦ 0.03
ブromホルム	mg/l		<0.009			0.013			0.012		<0.009		≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l		<0.008			<0.008			<0.008		<0.008		≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l	15	14	17	17	25	20	17	15	17	18	17	≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジオキシ	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	<0.3	<0.3	0.3	<0.3	0.4	0.4	0.4	<0.3	<0.3	0.3	<0.3	≦ 3
pH値	—	6.8	6.5	6.7	6.7	6.9	6.8	7.2	7.0	7.4	6.5	6.4	≦ 5.8~8.6
味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	1.1	1.4	≦ 5
濁度	度	0.9	0.4	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	0.9	1.6	≦ 2

令和7年度 小浜市 水質検査結果
 仏谷簡易水道(浄水):ふれあい会館

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	2025/4/23	2025/5/2	2025/6/2	2025/7/9	2025/8/2	2025/9/3	2025/10/6	2025/11/12	2025/12/3	2026/1/7	2026/2/2		
天候	—	雨	雨	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り		
採水時間	5:25	5:31	5:20	5:15	5:22	5:24	5:23	5:31	5:05	5:23	5:27		
気温	℃	17.0	17.0	14.0	26.0	26.0	23.0	21.0	8.0	11.0	1.0	0.0	
水温	℃	16.3	15.8	17.2	23.7	26.1	26.5	22.1	16.0	14.3	9.5	6.5	
一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	≦ 100個
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	不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l		<0.001			<0.001			<0.001		<0.001		≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l					<0.05							≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジ'オキサン	mg/l												≦ 0.05
1,2-ジ'クロロエチレン及び1,2-ジ'クロロエチレン	mg/l												≦ 0.04
ジ'クロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l		<0.06			<0.06			<0.06		<0.06		≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l		<0.002			<0.002			<0.002		<0.002		≦ 0.02
クロロホルム	mg/l		<0.006			<0.006			<0.006		<0.006		≦ 0.06
ジ'クロロ酢酸	mg/l		<0.003			<0.003			<0.003		0.003		≦ 0.03
ジ'プロモクロロメタン	mg/l		<0.01			<0.01			<0.01		<0.01		≦ 0.1
臭素酸	mg/l		0.001			<0.001			<0.001		<0.001		≦ 0.01
総トリ'クロロメタン	mg/l		0.01			<0.01			<0.01		0.01		≦ 0.1
トリ'クロロ酢酸	mg/l		<0.003			<0.003			<0.003		<0.003		≦ 0.03
プロモジ'クロロメタン	mg/l		0.003			<0.003			<0.003		0.005		≦ 0.03
プロモホルム	mg/l		0.010			<0.009			<0.009		<0.009		≦ 0.09
ホルムアルデ'ヒド'	mg/l		<0.008			<0.008			<0.008		<0.008		≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l	24	22	25	24	25	26	26	25	27	28	26	≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソホルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	<0.3	<0.3	<0.3	0.4	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	≦ 3
pH値	—	6.6	6.7	6.5	6.4	6.6	6.5	7.0	6.8	7.2	6.6	6.6	≦ 5.8~8.6
味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
色度	度	<0.5	<0.5	1.1	0.6	1.0	0.7	0.6	1.0	<0.5	<0.5	0.6	≦ 5
濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	≦ 2

令和7年度 小浜市 水質検査結果
 加尾・西小川簡易水道(浄水):加尾生活改善センター

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	2025/4/23	2025/5/2	2025/6/2	2025/7/9	2025/8/2	2025/9/3	2025/10/6	2025/11/12	2025/12/3	2026/1/7	2026/2/2		基準値
天候	— 雨	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り		
採水時間	5:40	5:46	5:36	5:30	5:42	5:41	5:37	5:49	5:21	5:41	5:43		
気温	℃ 17.0	17.0	14.0	26.0	26.0	23.0	21.0	8.0	11.0	1.0	0.0		
水温	℃ 15.2	14.7	15.7	19.5	19.2	19.1	18.5	15.7	15.1	12.6	10.4		
一般細菌	個/ml 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		≧ 100個
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		不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l												≧ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≧ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≧ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≧ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≧ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≧ 0.02
亜硝酸態窒素	mg/l												≧ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	<0.001						<0.001			<0.001		≧ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				0.24								≧ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≧ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≧ 1
四塩化炭素	mg/l												≧ 0.002
1,4-ジ'オキサン	mg/l												≧ 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												≧ 0.04
ジ'クロロメタン	mg/l												≧ 0.02
テトラ'クロロエチレン	mg/l												≧ 0.01
トリ'クロロエチレン	mg/l												≧ 0.01
ベンゼン	mg/l												≧ 0.01
塩素酸	mg/l	<0.06			<0.06			<0.06			<0.06		≧ 0.6
クロロ酢酸	mg/l	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		≧ 0.02
クロロホルム	mg/l	<0.006			<0.006			<0.006			<0.006		≧ 0.06
ジ'クロロ酢酸	mg/l	<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		≧ 0.03
ジ'ブロモクロロメタン	mg/l	<0.01			<0.01			<0.01			<0.01		≧ 0.1
臭素酸	mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		≧ 0.01
総トリ'クロロメタン	mg/l	<0.01			<0.01			<0.01			<0.01		≧ 0.1
トリ'クロロ酢酸	mg/l	<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		≧ 0.03
ブロモジ'クロロメタン	mg/l	<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		≧ 0.03
ブロモホルム	mg/l	<0.009			<0.009			<0.009			<0.009		≧ 0.09
ホルムアルデ'ヒド'	mg/l	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		≧ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≧ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≧ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≧ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≧ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≧ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≧ 0.05
塩化物イオン	mg/l	22	21	24	24	24	25	25	22	22	27	37	≧ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≧ 300
蒸発残留物	mg/l												≧ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≧ 0.2
ジェオミン	mg/l												≧ 0.00001
2-メチルイソ'ホルネオール	mg/l												≧ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≧ 0.02
フェノール類	mg/l												≧ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	≧ 3
pH値	— 6.6	6.8	6.6	6.5	6.7	6.6	7.1	6.8	7.3	6.3	6.4		≧ 5.8~8.6
味	— 異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常でないこと
臭気	— 異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常でないこと
色度	度 <0.5	1.2	2.6	1.4	2.7	2.4	1.7	0.5	1.3	<0.5	<0.5		≧ 5
濁度	度 <0.1	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	<0.1	0.3	<0.1	<0.1		≧ 2

令和7年度 小浜市 水質検査結果
宇久簡易水道(浄水):民宿 うらたに

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	2025/4/23	2025/5/2	2025/6/2	2025/7/9	2025/8/2	2025/9/3	2025/10/6	2025/11/12	2025/12/3	2026/1/7	2026/2/2		基準値
天候	— 雨	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り		
採水時間	5:52	6:01	5:47	5:43	5:55	5:54	5:49	6:02	5:32	5:54	5:57		
気温	℃ 17.0	16.0	14.0	26.0	26.0	23.0	21.0	8.0	11.0	1.0	0.0		
水温	℃ 17.2	15.5	16.5	21.4	25.8	26.8	22.0	15.2	13.5	8.5	7.1		
一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	≦ 100個
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	≦ 不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<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												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジ'オキサン	mg/l												≦ 0.05
ジス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l		<0.06			<0.06			<0.06			<0.06	≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	≦ 0.02
クロロホルム	mg/l		<0.006			0.009			<0.006			<0.006	≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l		<0.003			0.003			<0.003			<0.003	≦ 0.03
ジブromクロロメタン	mg/l		<0.01			0.02			0.01			<0.01	≦ 0.1
臭素酸	mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l		0.02			0.05			0.03			0.02	≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l		<0.003			0.003			<0.003			<0.003	≦ 0.03
ブromジクロロメタン	mg/l		0.010			0.017			0.009			<0.003	≦ 0.03
ブromホルム	mg/l		<0.009			<0.009			<0.009			0.013	≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l	18	17	19	19	20	21	20	20	19	24	23	≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジオキシベンゼン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.3	<0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	<0.3	0.5	0.3	<0.3	≦ 3
pH値	—	6.6	6.8	6.6	6.5	6.7	6.6	7.0	6.9	7.3	6.9	6.6	≦ 5.8~8.6
味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	≦ 異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	≦ 異常でないこと
色度	度	0.6	0.9	0.9	0.9	1.3	1.9	0.7	0.7	0.7	0.5	1.0	≦ 5
濁度	度	0.3	0.3	0.5	0.6	0.6	0.7	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	≦ 2

令和7年度 小浜市 水質検査結果
田島簡易水道(浄水):観光協会

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	2025/4/23	2025/5/2	2025/6/2	2025/7/9	2025/8/2	2025/9/3	2025/10/6	2025/11/12	2025/12/3	2026/1/7	2026/2/2		
天候	— 雨	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り		
採水時間	4:33	4:40	4:28	4:24	4:30	4:25	4:30	4:39	4:15	4:30	4:35		
気温	℃ 19.0	17.0	13.0	26.0	28.0	23.0	21.0	8.0	10.0	0.0	0.0		
水温	℃ 16.2	16.3	18.3	25.5	28.3	28.0	23.6	17.2	15.2	11.0	8.5		
一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		≦ 100個
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
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l					1.2							≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジ'オキサン	mg/l												≦ 0.05
ジス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l												≦ 0.04
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l		<0.06			<0.06			<0.06			<0.06	≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	≦ 0.02
クロロホルム	mg/l		<0.006			<0.006			<0.006			<0.006	≦ 0.06
ジクロロ酢酸	mg/l		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	≦ 0.03
ジブromクロロメタン	mg/l		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	≦ 0.1
臭素酸	mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	≦ 0.01
総トリハロメタン	mg/l		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	≦ 0.1
トリクロロ酢酸	mg/l		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	≦ 0.03
ブromジクロロメタン	mg/l		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	≦ 0.03
ブromホルム	mg/l		<0.009			<0.009			<0.009			<0.009	≦ 0.09
ホルムアルデヒド	mg/l		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l	12	12	12	14	13	14	14	14	14	16	15	≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	≦ 3
pH値	—	6.6	6.8	6.6	6.5	6.6	6.6	7.1	6.9	7.3	7.4	6.8	≦ 5.8~8.6
味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	≦ 5
濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	≦ 2

令和7年度 小浜市 水質検査結果
 国富簡易水道(浄水):国富保水園

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	2025/4/23	2025/5/2	2025/6/2	2025/7/9	2025/8/2	2025/9/3	2025/10/6	2025/11/12	2025/12/3	2026/1/7	2026/2/2		
天候	— 雨	— 雨	— 晴れ	— 晴れ	— 晴れ	— 晴れ	— 曇り	— 曇り	— 曇り	— 晴れ	— 曇り		
採水時間	6:40	6:46	6:34	6:37	6:45	6:46	6:34	6:48	6:26	6:46	6:47		
気温	℃ 18.0	16.0	14.0	26.0	28.0	24.0	22.0	8.0	10.0	1.0	0.0		
水温	℃ 16.6	16.7	19.5	27.3	29.6	26.1	26.7	18.9	16.9	11.9	9.0		
一般細菌	個/ml 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		≦ 100個
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		不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l												≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l												≦ 0.02
亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l				0.54								≦ 10
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002
1,4-ジ'オキサン	mg/l												≦ 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												≦ 0.04
ジ'クロロメタン	mg/l												≦ 0.02
テトラ'クロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
トリ'クロロエチレン	mg/l												≦ 0.01
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01
塩素酸	mg/l	<0.06			<0.06			<0.06			<0.06		≦ 0.6
クロロ酢酸	mg/l	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		≦ 0.02
クロロホルム	mg/l	<0.006			<0.006			<0.006			<0.006		≦ 0.06
ジ'クロロ酢酸	mg/l	<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		≦ 0.03
ジ'ブロモクロロメタン	mg/l	<0.01			<0.01			<0.01			<0.01		≦ 0.1
臭素酸	mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		≦ 0.01
総トリ'クロロメタン	mg/l	<0.01			<0.01			<0.01			<0.01		≦ 0.1
トリ'クロロ酢酸	mg/l	<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		≦ 0.03
ブロモジ'クロロメタン	mg/l	<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		≦ 0.03
ブロモホルム	mg/l	<0.009			<0.009			<0.009			<0.009		≦ 0.09
ホルムアルデ'ヒド	mg/l	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		≦ 0.08
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05
塩化物イオン	mg/l	7	7	8	7	7	8	14	8	7	9	7	≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300
蒸発残留物	mg/l												≦ 500
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001
2-メチルイソホルネオール	mg/l												≦ 0.00001
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02
フェノール類	mg/l												≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3		≦ 3
pH値	— 6.7	6.8	6.6	6.6	6.7	6.7	7.2	6.9	7.4	7.4	7.0		≧ 5.8~≦ 8.6
味	— 異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常でないこと
臭気	— 異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常でないこと
色度	度 <0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5		≦ 5
濁度	度 <0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		≦ 2

令和7年度 小浜市 水質検査結果
宮川簡易水道(浄水):宮川保育園

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	2025/4/23	2025/5/2	2025/6/2	2025/7/9	2025/8/2	2025/9/3	2025/10/6	2025/11/12	2025/12/3	2026/1/7	2026/2/2		基準値	
天候	— 雨	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り			
採水時間	7:05	7:16	6:54	6:59	7:10	7:14	6:57	7:20	6:49	7:10	7:17			
気温	℃ 18.0	15.0	13.0	27.0	28.0	24.0	22.0	8.0	10.0	1.0	0.0			
水温	℃ 16.7	16.5	18.9	28	24.2	24.3	23.1	16.1	14.2	7.5	8.7			
一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		≦ 100個
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		≦ 不検出
カドミウム及びその化合物	mg/l													≦ 0.003
水銀及びその化合物	mg/l													≦ 0.0005
セレン及びその化合物	mg/l													≦ 0.01
鉛及びその化合物	mg/l													≦ 0.01
ヒ素及びその化合物	mg/l													≦ 0.01
六価クロム化合物	mg/l													≦ 0.02
亜硝酸態窒素	mg/l												≦ 0.04	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l		<0.001			<0.001			<0.001		<0.001		≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l					<0.05							≦ 10	
フッ素及びその化合物	mg/l												≦ 0.8	
ホウ素及びその化合物	mg/l												≦ 1	
四塩化炭素	mg/l												≦ 0.002	
1,4-ジオキサン	mg/l												≦ 0.05	
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l												≦ 0.04	
ジクロロメタン	mg/l												≦ 0.02	
テトラクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01	
トリクロロエチレン	mg/l												≦ 0.01	
ベンゼン	mg/l												≦ 0.01	
塩素酸	mg/l		<0.06			<0.06			<0.06		<0.06		≦ 0.6	
クロロ酢酸	mg/l		<0.002			<0.002			<0.002		<0.002		≦ 0.02	
クロロホルム	mg/l		<0.006			<0.006			<0.006		<0.006		≦ 0.06	
ジクロロ酢酸	mg/l		<0.003			<0.003			<0.003		<0.003		≦ 0.03	
ジブromクロロメタン	mg/l		<0.01			<0.01			<0.01		<0.01		≦ 0.1	
臭素酸	mg/l		<0.001			<0.001			<0.001		<0.001		≦ 0.01	
総トリハロメタン	mg/l		<0.01			<0.01			<0.01		<0.01		≦ 0.1	
トリクロロ酢酸	mg/l		<0.003			<0.003			<0.003		<0.003		≦ 0.03	
ブromクロロメタン	mg/l		<0.003			<0.003			<0.003		<0.003		≦ 0.03	
ブromホルム	mg/l		<0.009			<0.009			<0.009		<0.009		≦ 0.09	
ホルムアルデヒド	mg/l		<0.008			<0.008			<0.008		<0.008		≦ 0.08	
亜鉛及びその化合物	mg/l												≦ 1	
アルミニウム及びその化合物	mg/l												≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l												≦ 0.3	
銅及びその化合物	mg/l												≦ 1	
ナトリウム及びその化合物	mg/l												≦ 200	
マンガン及びその化合物	mg/l												≦ 0.05	
塩化物イオン	mg/l	9	9	10	10	10	11	11	10	10	12	10	≦ 200	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												≦ 300	
蒸発残留物	mg/l												≦ 500	
陰イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.2	
ジェオスミン	mg/l												≦ 0.00001	
2-メチルイソボルネオール	mg/l												≦ 0.00001	
非イオン界面活性剤	mg/l												≦ 0.02	
フェノール類	mg/l												≦ 0.005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	<0.3	<0.3	<0.3	0.5	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	≦ 3	
pH値	—	6.6	6.7	6.6	6.5	6.8	6.6	7.1	6.9	7.3	7.1	7.1	≦ 5.8~8.6	
味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと	
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと	
色度	度	0.5	0.7	0.7	<0.5	0.9	<0.5	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	<0.5	≦ 5	
濁度	度	0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	≦ 2	

令和7年度 小浜市 水質検査結果
池河内簡易水道(浄水):集落センター

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	2025/4/23	2025/5/2	2025/6/2	2025/7/9	2025/8/2	2025/9/3	2025/10/6	2025/11/12	2025/12/3	2026/1/7	2026/2/2		
天候	雨	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り		
採水時間	7:22	7:50	7:23	7:31	7:34	7:30	7:15	7:38	7:07	7:26	7:44		
気温	17.0	15.0	15.0	27.0	28.0	24.0	22.0	8.0	10.0	1.0	0.0		
水温	13.0	12.6	14.9	20.5	22.4	23.6	21.3	16.2	14.0	9.7	7.9		
一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		≦ 100個
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		不検出
カドミウム及びその化合物													≦ 0.003
水銀及びその化合物													≦ 0.0005
セレン及びその化合物													≦ 0.01
鉛及びその化合物													≦ 0.01
ヒ素及びその化合物													≦ 0.01
六価クロム化合物													≦ 0.02
亜硝酸態窒素													≦ 0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		≦ 0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.58								≦ 10
フッ素及びその化合物													≦ 0.8
ホウ素及びその化合物													≦ 1
四塩化炭素													≦ 0.002
1,4-ジオキサン													≦ 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													≦ 0.04
ジクロロメタン													≦ 0.02
テトラクロロエチレン													≦ 0.01
トリクロロエチレン													≦ 0.01
ベンゼン													≦ 0.01
塩素酸		<0.06			<0.06			<0.06			<0.06		≦ 0.6
クロロ酢酸		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		≦ 0.02
クロロホルム		<0.006			<0.006			<0.006			<0.006		≦ 0.06
ジクロロ酢酸		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		≦ 0.03
ジブロモクロロメタン		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01		≦ 0.1
臭素酸		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		≦ 0.01
総トリハロメタン		<0.01			<0.01			0.01			<0.01		≦ 0.1
トリクロロ酢酸		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		≦ 0.03
ブロモジクロロメタン		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		≦ 0.03
ブロモホルム		<0.009			<0.009			<0.009			<0.009		≦ 0.09
ホルムアルデヒド		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		≦ 0.08
亜鉛及びその化合物													≦ 1
アルミニウム及びその化合物													≦ 0.2
鉄及びその化合物													≦ 0.3
銅及びその化合物													≦ 1
ナトリウム及びその化合物													≦ 200
マンガン及びその化合物													≦ 0.05
塩化物イオン	6	6	7	6	6	7	7	7	7	10	29		≦ 200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)													≦ 300
蒸発残留物													≦ 500
陰イオン界面活性剤													≦ 0.2
ジオキサン													≦ 0.00001
2-メチルイソホルネオール													≦ 0.00001
非イオン界面活性剤													≦ 0.02
フェノール類													≦ 0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	<0.3	<0.3	<0.3	0.5	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.3	<0.3	<0.3		≦ 3
pH値	6.6	6.8	6.8	6.5	6.8	6.7	7.2	7.0	7.4	7.3	7.1		≦ 5.8~8.6
味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常でないこと
色度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5		≦ 5
濁度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1		≦ 2

