

令和2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	基準値		
採水日	R2.4.22	R2.5.13	R2.6.3	R2.7.8	R2.8.5	R2.9.2	R2.10.7	R2.11.4	R2.12.7	R3.1.6	R3.2.3	R3.3.3			
天候	曇り	晴れ	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雪	晴れ			
採水時間	6:22	6:15	5:32	5:23	6:23	5:29	5:21	5:32	5:33	5:24	5:55	5:31			
気温	9.0	15.0	18.0	22.0	23.0	27.0	13.0	8.0	5.0	3.0	1.0	4.0			
水温	13.5	17.6	20.0	21.5	23.8	26.7	22.5	17.5	14.5	10.1	9.2	10.1			
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	<	0.0003			<	0.0003			<	0.0003		≦ 0.003		
水銀及びその化合物	mg/l	<	0.00005			<	0.00005			<	0.00005		≦ 0.0005		
セレン及びその化合物	mg/l	<	0.001			<	0.001			<	0.001		≦ 0.01		
鉛及びその化合物	mg/l	<	0.001			<	0.001			<	0.001		≦ 0.01		
ヒ素及びその化合物	mg/l	<	0.001			<	0.001			<	0.001		≦ 0.01		
六価クロム化合物	mg/l	<	0.002			<	0.002			<	0.002		≦ 0.05		
亜硝酸態窒素	mg/l	<	0.004			<	0.004			<	0.004		≦ 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		0.51			0.65				0.85		0.70	≦ 10		
フッ素及びその化合物	mg/l	<	0.08			<	0.08			<	0.08		≦ 0.8		
ホウ素及びその化合物	mg/l	<	0.1			<	0.1			<	0.1		≦ 1		
四塩化炭素	mg/l	<	0.0002			<	0.0002			<	0.0002		≦ 0.002		
1,4-ジオキサン	mg/l	<	0.005			<	0.005			<	0.005		≦ 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	<	0.004			<	0.004			<	0.004		≦ 0.04		
ジクロロメタン	mg/l	<	0.002			<	0.002			<	0.002		≦ 0.02		
テトラクロロエチレン	mg/l	<	0.001			<	0.001			<	0.001		≦ 0.01		
トリクロロエチレン	mg/l	<	0.001			<	0.001			<	0.001		≦ 0.01		
ベンゼン	mg/l	<	0.001			<	0.001			<	0.001		≦ 0.01		
塩素酸	mg/l	<	0.06			0.41				0.41		0.06	≦ 0.6		
クロロ酢酸	mg/l	<	0.002			<	0.002			<	0.002		≦ 0.02		
クロホルム	mg/l	<	0.006			<	0.006			<	0.006		≦ 0.06		
ジクロロ酢酸	mg/l	<	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		≦ 0.1		
臭素酸	mg/l	<	0.001			<	0.001			<	0.001		≦ 0.01		
総トリハロメタン	mg/l	<	0.01			<	0.01			<	0.01		≦ 0.1		
トリクロロ酢酸	mg/l	<	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		≦ 0.03		
ブromホルム	mg/l	<	0.009			<	0.009			<	0.009		≦ 0.09		
ホルムアルデヒド	mg/l	<	0.008			<	0.008			<	0.008		≦ 0.08		
亜鉛及びその化合物	mg/l	<	0.01			<	0.01			<	0.01		≦ 1		
アルミニウム及びその化合物	mg/l	<	0.02			<	0.02			<	0.02		≦ 0.2		
鉄及びその化合物	mg/l	<	0.03			<	0.04			<	0.03		≦ 0.3		
銅及びその化合物	mg/l		0.01			<	0.01				0.01		≦ 1		
ナトリウム及びその化合物	mg/l		8			27				25		26	≦ 200		
マンガン及びその化合物	mg/l	<	0.005			<	0.005			<	0.005		≦ 0.05		
塩化物イオン	mg/l	14	14	14	13	12	13	12	11	14	13	13	≦ 200		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l		22			68			26		17		≦ 300		
蒸発残留物	mg/l		71			83			54		100		≦ 500		
陰イオン界面活性剤	mg/l	<	0.02			<	0.02			<	0.02		≦ 0.2		
ジェオスミン	mg/l	<	0.000001			<	0.000001			<	0.000001		≦ 0.00001		
2-メチルイソボルネオール	mg/l	<	0.000001			<	0.000001			<	0.000001		≦ 0.00001		
非イオン界面活性剤	mg/l	<	0.002			<	0.002			<	0.002		≦ 0.02		
フェノール類	mg/l	<	0.0005			<	0.0005			<	0.0005		≦ 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	≦ 3	
pH値	—	6.1	6.1	6.2	6.3	6.1	6.5	6.1	6.5	6.1	6.2	6.3	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	1.2	0.6	0.6	0.7	2.0	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	1.3	≦ 5
濁度	度	0.4	0.2	0.3	0.1	0.4	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.4	≦ 2

令和2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	基準値	
採水日	R2.4.22	R2.5.13	R2.6.3	R2.7.8	R2.8.5	R2.9.2	R2.10.7	R2.11.4	R2.12.7	R3.1.6	R3.2.3	R3.3.3		
天候	曇り	晴れ	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雪	晴れ		
採水時間	6:32	6:28	5:44	5:36	5:35	5:41	5:34	5:46	5:46	5:36	6:10	5:42		
気温	9.0	15.0	18.0	22.0	23.0	27.0	13.0	8.0	5.0	3.0	1.0	4.0		
水温	13.9	17.9	20.4	22.3	24.2	28.3	22.9	18.8	14.6	9.6	9.2	10.6		
一般細菌	個/ml	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	≦ 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												≦ 0.05	
亜硝酸態窒素	mg/l	< 0.004	0.004			< 0.004		< 0.004		< 0.004	0.004		≦ 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		< 0.001	0.001		≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l		0.39			0.44		0.41			0.46		≦ 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				0.07			0.21		< 0.06		≦ 0.6	
クロロ酢酸	mg/l	< 0.002				< 0.002		< 0.002		< 0.002	< 0.002		≦ 0.02	
クロホルム	mg/l		0.012			0.009			0.019		< 0.006		≦ 0.06	
ジクロロ酢酸	mg/l		0.007			< 0.003			0.008		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	< 0.001		≦ 0.01	
総トリハロメタン	mg/l		0.02			0.03			0.04		0.05		≦ 0.1	
トリクロロ酢酸	mg/l		0.005			0.012			0.009		0.005		≦ 0.03	
ブromジクロロメタン	mg/l		0.012			0.011			0.015		0.009		≦ 0.03	
ブromホルム	mg/l	< 0.009				0.009		< 0.009			0.021		≦ 0.09	
ホルムアルデヒド	mg/l	< 0.008				< 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		0.10			0.12			0.10		< 0.02		≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l	< 0.03				< 0.03		< 0.03		< 0.03	< 0.03		≦ 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	15	15	14	14	15	14	13	15	15	14	≦ 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(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l	0.4	0.5	0.5	0.8	0.5	0.6	0.4	0.6	0.6	< 0.3	0.5	0.3	≦ 3
pH値	—	6.3	6.6	6.6	6.6	6.6	6.7	6.8	7.0	6.5	6.5	6.9	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	異常なし	異常でないこと
色度	度	1.5	1.5	1.2	2.4	1.6	1.3	1.4	2.4	1.8	0.8	1.3	1.4	≦ 5
濁度	度	0.5	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.4	0.2	0.1	0.3	0.3	≦ 2

令和2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	基準値	
採水日	R2.4.22	R2.5.13	R2.6.3	R2.7.8	R2.8.5	R2.9.2	R2.10.7	R2.11.4	R2.12.7	R3.1.6	R3.2.3	R3.3.3		
天候	曇り	晴れ	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雪	晴れ		
採水時間	6:58	7:09	6:11	6:04	6:06	6:07	6:06	6:22	6:21	6:09	6:47	6:12		
気温	9.0	15.0	18.0	22.0	24.0	27.0	15.0	8.0	5.0	4.0	2.0	4.0		
水温	12.4	15.1	17.1	18.6	20.2	22.5	20.9	17.1	14.7	10.9	9.7	10.7		
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												≦ 0.05	
亜硝酸態窒素	mg/l	< 0.004				< 0.004			< 0.004		< 0.004		≦ 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		0.47			0.53			0.51		0.46		≦ 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				0.10			< 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	< 0.02				< 0.02			< 0.02		< 0.02		≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l	< 0.03				< 0.03			< 0.03		< 0.03		≦ 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	24	24	24	24	24	25	24	24	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	
ジオキサン	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	—	6.3	6.5	6.6	6.5	6.4	6.6	6.4	6.3	6.4	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	1.2	1.8	2.5	0.8	< 0.5	1.3	0.6	1.2	1.6	< 0.5	< 0.5	≦ 5	
濁度	度	0.2	0.3	0.3	0.1	< 0.1	0.3	0.1	0.1	0.2	< 0.1	< 0.1	≦ 2	

令和2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	基準値	
採水日	R2.4.22	R2.5.13	R2.6.3	R2.7.8	R2.8.5	R2.9.2	R2.10.7	R2.11.4	R2.12.7	R3.1.6	R3.2.3	R3.3.3		
天候	曇り	晴れ	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雪	晴れ		
採水時間	7:11	7:23	6:23	6:15	6:20	6:19	6:18	6:37	6:35	6:22	7:04	6:24		
気温	9.0	15.0	18.0	22.0	24.0	27.0	15.0	8.0	5.0	4.0	2.0	3.0		
水温	12.0	15.2	17.9	20.6	21.1	25.2	20.8	16.2	12.8	8.1	7.0	9.0		
一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	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												≦ 0.05	
亜硝酸態窒素	mg/l	< 0.004	0.004			< 0.004		< 0.004		< 0.004	0.004		≦ 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		< 0.001	0.001		≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l		0.52			0.57		0.78			0.51		≦ 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			0.07		0.31		< 0.06			≦ 0.6	
クロロ酢酸	mg/l	< 0.002	0.002			< 0.002		< 0.002		< 0.002			≦ 0.02	
クロロホルム	mg/l	< 0.006	0.006			< 0.006		0.009		< 0.006			≦ 0.06	
ジクロロ酢酸	mg/l	< 0.003	0.003			< 0.003		0.004		< 0.003			≦ 0.03	
ジブロモクロロメタン	mg/l	< 0.01	0.01			< 0.01		0.01		< 0.01			≦ 0.1	
臭素酸	mg/l	< 0.001	0.001			< 0.001		< 0.001		< 0.001			≦ 0.01	
総トリハロメタン	mg/l	< 0.01	0.01			0.02		0.04		< 0.01			≦ 0.1	
トリクロロ酢酸	mg/l	< 0.003	0.003			< 0.003		< 0.003		< 0.003			≦ 0.03	
ブロモジクロロメタン	mg/l		0.006			0.006		0.014		< 0.003			≦ 0.03	
ブロモホルム	mg/l	< 0.009	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		< 0.008			≦ 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		0.02			0.06		0.04		< 0.02			≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l	< 0.03	0.03			< 0.03		< 0.03		< 0.03			≦ 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	22	21	21	21	21	21	22	21	21	≦ 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	0.5	0.3	0.6	0.4	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.3	< 0.3	≦ 3	
pH値	—	6.3	6.5	6.5	6.5	6.4	6.5	6.4	6.7	6.4	6.4	6.5	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	0.7	1.0	≦ 5	
濁度	度	0.1	0.1	< 0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	< 0.1	0.2	0.3	≦ 2	

令和2年度 小浜市 水質検査結果

中名田(低区)簡易水道(浄水):中名田保育園

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	基準値	
採水日	R2.4.22	R2.5.13	R2.6.3	R2.7.8	R2.8.5	R2.9.2	R2.10.7	R2.11.4	R2.12.7	R3.1.6	R3.2.3	R3.3.3		
天候	曇り	晴れ	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雪	晴れ		
採水時間	12:23	11:30	11:27	12:00	10:40	11:40	11:33	11:17	12:15	12:20	11:27	11:53		
気温	11.0	21.0	27.0	26.0	33.0	33.0	21.0	12.0	13.0	5.0	2.0	5.0		
水温	12.8	16.9	19.1	21.2	23.2	26.6	21.9	17.9	14.5	9.5	8.9	10.0		
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												≦ 0.05	
亜硝酸態窒素	mg/l	< 0.004	0.004			< 0.004		< 0.004			< 0.004		≦ 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			< 0.001		≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l		0.35			0.44		0.53			0.63		≦ 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			< 0.06		≦ 0.6	
クロロ酢酸	mg/l	< 0.002	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			< 0.006		≦ 0.06	
ジクロロ酢酸	mg/l	< 0.003	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			< 0.01		≦ 0.1	
臭素酸	mg/l	< 0.001	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		0.02			0.01		≦ 0.1	
トリクロロ酢酸	mg/l	< 0.003	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		0.007			< 0.003		≦ 0.03	
ブロモホルム	mg/l	< 0.009	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			< 0.008		≦ 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	< 0.02	0.02			< 0.02		< 0.02			< 0.02		≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l	< 0.03	0.03			< 0.03		< 0.03			< 0.03		≦ 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	9	8	8	9	8	9	8	9	9	≦ 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(全有機体炭素(TOC)の量)	mg/l	< 0.3	0.3	0.3	0.7	0.3	0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.4	< 0.3	≦ 3	
pH値	—	6.8	7.1	7.1	6.8	6.8	6.9	6.6	7.2	7.1	7.1	6.8	6.9	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	1.1	≦ 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	0.4	≦ 2

令和2年度 小浜市 水質検査結果
 中名田(高区)簡易水道(浄水):小屋集落センター

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	R2.4.22	R2.5.13	R2.6.3	R2.7.8	R2.8.5	R2.9.2	R2.10.7	R2.11.4	R2.12.7	R3.1.6	R3.2.3	R3.3.3		
天候	曇り	晴れ	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雪	晴れ		
採水時間	12:08	11:12	11:09	11:45	10:21	11:28	11:19	11:00	12:01	12:05	11:12	11:38		
気温	℃	11.0	21.0	26.0	25.0	31.0	33.0	21.0	12.0	11.0	4.0	5.0		
水温	℃	12.1	16.5	18.7	20.7	22.8	26.5	21.6	17.2	13.7	8.9	9.1		
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												≦ 0.05	
亜硝酸態窒素	mg/l	< 0.004	0.004			< 0.004		< 0.004			< 0.004		≦ 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			< 0.001		≦ 0.01	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l		0.21			0.29		0.38			0.40		≦ 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			< 0.06		≦ 0.6	
クロロ酢酸	mg/l	< 0.002	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			< 0.006		≦ 0.06	
ジクロロ酢酸	mg/l	< 0.003	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			< 0.01		≦ 0.1	
臭素酸	mg/l	< 0.001	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		0.02			< 0.01		≦ 0.1	
トリクロロ酢酸	mg/l	< 0.003	0.003			< 0.003		< 0.003			< 0.003		≦ 0.03	
ブromジクロロメタン	mg/l		0.003			0.004		0.006			0.003		≦ 0.03	
ブromホルム	mg/l	< 0.009	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			< 0.008		≦ 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	< 0.02	0.02			< 0.02		< 0.02			< 0.02		≦ 0.2	
鉄及びその化合物	mg/l	< 0.03	0.03			< 0.03		< 0.03			< 0.03		≦ 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	9	8	8	9	8	9	9	9	9	≦ 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	
ジオキサン	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	0.7	0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.4	< 0.3	≦ 3	
pH値	—	7.1	7.3	7.3	7.0	7.0	7.0	6.8	7.3	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	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	1.8	≦ 5	
濁度	度	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	0.6	≦ 2	