

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 高浜町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	25K-0056901	25K-0071601	25K-0088001	25K-0099001	25K-0111601	25K-0124501
採水年月日						令和 7年10月 2日	令和 7年11月 5日	令和 7年12月 3日	令和 8年 1月 7日	令和 8年 2月 4日	令和 8年 3月 4日
採水場所(施設)						上水道 和田地係	上水道 和田地係	上水道 和田地係	上水道 和田地係	上水道 和田地係	上水道 和田地係
採水場所						せゝらぎランド	せゝらぎランド	せゝらぎランド	せゝらぎランド	せゝらぎランド	せゝらぎランド
浄・原						浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
遊離残留塩素						0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.3 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L
水温						25.0 ℃	17.0 ℃	14.0 ℃	9.0 ℃	5.0 ℃	10.0 ℃
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	12	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	1						
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1						
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.002	0.002	0.002	1						
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1						
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1						
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4			<0.001			<0.001
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.44	0.44	0.44	1						
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	1						
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1						
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1						
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1						
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1						
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1						
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1						
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4			<0.001			<0.001
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	4			<0.06			<0.06
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	4			<0.002			<0.002
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4			<0.001			<0.001
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	4			<0.003			<0.003
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4			<0.001			<0.001
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4			<0.001			<0.001
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4			<0.001			<0.001
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	4			<0.003			<0.003
ブromozジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4			<0.001			<0.001
ブromホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4			<0.001			<0.001
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	4			<0.008			<0.008
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1						
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	4			<0.02			<0.02
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	1						
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.04	0.04	0.04	1						
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	9	9	9	1						
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1						
塩化物イオン	200 mg/L以下	18.1	12.5	14.4	12	12.8	12.6	12.5	13.3	15.8	18.1
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	46	46	46	1						
蒸発残留物	500 mg/L以下	88	88	88	1						
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1						
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1						
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1						
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1						
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	12	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8以上 8.6以下	7.0	6.8	6.9	12	6.8	6.8	6.9	6.8	6.8	6.8
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	1.1	<0.5	<0.5	12	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	1.1
濁度	2 度以下	0.4	<0.1	<0.1	12	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.4

