

令和7年度浄水水質検査結果

採 水 場 所	3 広畑										水質基準			
	令和7年4月1日	令和7年5月19日	令和7年6月9日	令和7年7月14日	令和7年8月19日	令和7年9月1日					最高	最低	平均	
天候 前日・当日	雨・雨	曇・曇	曇・曇	晴・雨	晴・晴	晴・晴					34.6	8.0	25.7	
気温 (°C)	8.0	21.9	25.3	31.2	33.2	34.6					28.4	15.2	22.8	
水温 (°C)	15.2	19.8	20.6	25.5	27.5	28.4								
1 一般細菌 (1mL中)	0	0	0	0	0	0					0	0	0	100 以下
2 大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出						検出回数	0	不検出
3 カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.0003 未満										0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.003 以下
4 水銀及びその化合物 (mg/L)	0.00005 未満										0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.0005 以下
5 セレン及びその化合物 (mg/L)	0.001 未満										0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.01 以下
6 鉛及びその化合物 (mg/L)	0.001 未満										0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.01 以下
7 ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.001 未満										0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.01 以下
8 六価クロム化合物 (mg/L)	0.002 未満										0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.02 以下
9 亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.004 未満										0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.04 以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.001 未満		0.001 未満								0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.01 以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	3.22		2.06								3.22	2.06	2.64	10 以下
12 フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.05 未満										0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.8 以下
13 ホウ素及びその化合物 (mg/L)	0.02 未満										0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	1.0 以下
14 四塩化炭素 (mg/L)	0.0002 未満										0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.002 以下
15 1,4-ジオキサン (mg/L)	0.005 未満										0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.05 以下
16 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)	0.0002 未満										0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.04 以下
17 ジクロロメタン (mg/L)	0.0002 未満										0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.02 以下
18 テトラクロロエチレン (mg/L)	0.0002 未満										0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.01 以下
19 トリクロロエチレン (mg/L)	0.0002 未満										0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.01 以下
20 ベンゼン (mg/L)	0.0002 未満										0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.01 以下
21 塩素酸 (mg/L)	0.06 未満		0.06 未満								0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.6 以下
22 クロロ酢酸 (mg/L)	0.002 未満		0.002 未満								0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.02 以下
23 クロロホルム (mg/L)	0.006		0.008								0.008	0.006	0.007	0.06 以下
24 ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.003 未満		0.003 未満								0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.03 以下
25 ジプロモクロロメタン (mg/L)	0.002		0.003								0.003	0.002	0.003	0.1 以下
26 奥素酸 (mg/L)	0.001 未満		0.001 未満								0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.01 以下
27 総トリハロメタン (mg/L)	0.012		0.017								0.017	0.012	0.015	0.1 以下
28 トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.004		0.003 未満								0.004	0.003 未満	0.004	0.03 以下
29 ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.003		0.004								0.004	0.003	0.004	0.03 以下
30 ブロモホルム (mg/L)	0.001 未満		0.001								0.001	0.001 未満	0.001	0.09 以下
31 ホルムアルデヒド (mg/L)	0.008 未満		0.008 未満								0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.08 以下
32 亜鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01 未満										0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	1.0 以下
33 アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.02 未満										0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.2 以下
34 鉄及びその化合物 (mg/L)	0.03 未満										0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.3 以下
35 銅及びその化合物 (mg/L)	0.01 未満										0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	1 以下
36 ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	11.1										11.1	11.1	11.1	200 以下
37 マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.005 未満										0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.05 以下
38 塩化物イオン (mg/L)	10.4	9.1	9.2	8.7	8.3	8.2					10.4	8.2	9.0	200 以下
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度) (mg/L)		86		86							86	86	86	300 以下
40 蒸発残留物 (mg/L)	152		155								155	152	154	500 以下
41 臨イオノ界面活性剤 (mg/L)	0.02 未満										0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.2 以下
42 ジエオスマシン (mg/L)	0.000001 未満										0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 以下
43 2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.000001 未満										0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 以下
44 非イオノ界面活性剤 (mg/L)	0.002 未満										0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.02 以下
45 フェノール類 (mg/L)	0.0005 未満										0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.005 以下
46 有機物 (全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.4					0.4	0.2	0.4	3 以下
47 pH 値	7.4	7.5	7.4	7.5	7.5	7.4					7.5	7.4	7.5	5.8~8.6
48 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						異常回数	0	異常なし
49 臭気度 (度)	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満						異常回数	0	異常なし
50 色度 (度)	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満					0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	5 以下
51 滅度 (度)	0.46	0.32	0.28	0.29	0.39	0.37					0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	2 以下
残留塩素 (mg/L)	0.46	0.32	0.28	0.29	0.39	0.37					0.46	0.28	0.35	0.1 以上
判定	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合					