

## 2025年度 水質検査結果

採水場所 I.活動センター(肥田受水池:北山低区配水池)

NO	水質基準項目		回数	水質基準	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	備 考
	採水日					4月8日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日	11月11日	12月9日				
1	一般細菌	毎月	12	100以下	CFU/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月	12	検出されないこと	—	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				
3	カドミウム及びその化合物	年1回	1	0.003以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0003	—	—	—	—				
4	水銀及びその化合物	年1回	1	0.0005以下	mg/l	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—				
5	セレン及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
6	鉛及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
7	ヒ素及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
8	六価クロム化合物	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
9	亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	4	0.04以下	mg/l	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年1回	1	10以下	mg/l	—	—	—	—	0.16	—	—	—	—				
12	フッ素及びその化合物	年1回	1	0.8以下	mg/l	—	—	—	—	0.08	—	—	—	—				
13	ホウ素及びその化合物	3ヶ月毎	4	1.0以下	mg/l	—	<0.05	—	—	<0.05	—	—	<0.05	—				
14	四塩化炭素	年1回	1	0.002以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—				
15	1,4-ジオキサン	3ヶ月毎	4	0.05以下	mg/l	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—				
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	年1回	1	0.04以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0004	—	—	—	—				
17	ジクロロメタン	年1回	1	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
18	テトラクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
19	トリクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
20	ベンゼン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
21	塩素酸	3ヶ月毎	4	0.6以下	mg/l	—	<0.06	—	—	0.06	—	—	<0.06	—				
22	クロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
23	クロロホルム	3ヶ月毎	4	0.06以下	mg/l	—	0.010	—	—	0.030	—	—	0.008	—				
24	ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	<0.002	—	—	0.002	—	—	<0.002	—				
25	ジブromクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
26	臭素酸	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
27	総トリハロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	0.013	—	—	0.033	—	—	0.011	—				
28	トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.007	—	—	0.009	—	—	0.007	—				
29	ブromジクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.003	—	—	0.003	—	—	0.003	—				
30	ブromホルム	3ヶ月毎	4	0.09以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
31	ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	4	0.08以下	mg/l	—	<0.008	—	—	<0.008	—	—	<0.008	—				
32	亜鉛及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—				
33	アルミニウム及びその化合物	3ヶ月毎	4	0.2以下	mg/l	—	0.01	—	—	0.02	—	—	0.01	—				
34	鉄及びその化合物	年1回	1	0.3以下	mg/l	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
35	銅及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—				
36	ナトリウム及びその化合物	年1回	1	200以下	mg/l	—	—	—	—	5.9	—	—	—	—				
37	マンガン及びその化合物	年1回	1	0.05以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
38	塩化物イオン	毎月	12	200以下	mg/l	5.0	4.1	3.6	3.7	6.2	4.3	4.0	4.3	4.7				
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	年1回	1	300以下	CaCO3mg/l	—	—	—	—	17	—	—	—	—				
40	蒸発残留物	年1回	1	500以下	mg/l	—	—	—	—	47	—	—	—	—				
41	陰イオン界面活性剤	年1回	1	0.2以下	mg/l	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
42	ジェオスミン	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	0.000002	—	—	—	—				
43	2-メチルイソボルネオール	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—				
44	非イオン界面活性剤	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
45	フェノール類	年1回	1	0.005以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—				
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	毎月	12	3以下	mg/l	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	<0.3				
47	pH値	毎月	12	5.8-8.6		7.1(20℃)	7.2(23℃)	7.2(23℃)	7.2(28℃)	7.3(27℃)	7.2(27℃)	7.1(24℃)	7.3(20℃)	7.3(18℃)				
48	味	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
49	臭気	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
50	色度	毎月	12	5以下	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月	12	2以下	度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
*	残留塩素	—	—		mg/l	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2				
*	水温	—	—		℃	15.3	19.0	21.8	28.7	28.8	30.5	25.0	18.0	12.8				

## 2025年度 水質検査結果

## 採水場所 II.土岐市学校給食センター(肥田受水池:土岐津配水池)

NO	水質基準項目		回数	水質基準	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	備 考
	採水日					4月8日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日	11月11日	12月9日				
1	一般細菌	毎月	12	100以下	CFU/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月	12	検出されないこと	—	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				
3	カドミウム及びその化合物	年1回	1	0.003以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0003	—	—	—	—				
4	水銀及びその化合物	年1回	1	0.0005以下	mg/l	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—				
5	セレン及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
6	鉛及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
7	ヒ素及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
8	六価クロム化合物	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
9	亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	4	0.04以下	mg/l	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年1回	1	10以下	mg/l	—	—	—	—	0.21	—	—	—	—				
12	フッ素及びその化合物	年1回	1	0.8以下	mg/l	—	—	—	—	0.07	—	—	—	—				
13	ホウ素及びその化合物	3ヶ月毎	4	1.0以下	mg/l	—	<0.05	—	—	<0.05	—	—	<0.05	—				
14	四塩化炭素	年1回	1	0.002以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—				
15	1,4-ジオキサン	3ヶ月毎	4	0.05以下	mg/l	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—				
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	年1回	1	0.04以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0004	—	—	—	—				
17	ジクロロメタン	年1回	1	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
18	テトラクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
19	トリクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
20	ベンゼン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
21	塩素酸	3ヶ月毎	4	0.6以下	mg/l	—	<0.06	—	—	<0.06	—	—	<0.06	—				
22	クロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
23	クロロホルム	3ヶ月毎	4	0.06以下	mg/l	—	0.009	—	—	0.028	—	—	0.006	—				
24	ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.004	—	—	0.003	—	—	<0.002	—				
25	ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
26	臭素酸	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
27	総トリハロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	0.012	—	—	0.031	—	—	0.009	—				
28	トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.006	—	—	0.008	—	—	0.005	—				
29	ブロモジクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.003	—	—	0.003	—	—	0.003	—				
30	ブロモホルム	3ヶ月毎	4	0.09以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
31	ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	4	0.08以下	mg/l	—	<0.008	—	—	<0.008	—	—	<0.008	—				
32	亜鉛及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—				
33	アルミニウム及びその化合物	3ヶ月毎	4	0.2以下	mg/l	—	0.01	—	—	0.02	—	—	0.01	—				
34	鉄及びその化合物	年1回	1	0.3以下	mg/l	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
35	銅及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	0.008	—	—	—	—				
36	ナトリウム及びその化合物	年1回	1	200以下	mg/l	—	—	—	—	5.2	—	—	—	—				
37	マンガン及びその化合物	年1回	1	0.05以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
38	塩化物イオン	毎月	12	200以下	mg/l	3.9	3.9	3.7	3.8	5.7	4.6	4.2	4.5	5.2				
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	年1回	1	300以下	CaCO3mg/l	—	—	—	—	16	—	—	—	—				
40	蒸発残留物	年1回	1	500以下	mg/l	—	—	—	—	43	—	—	—	—				
41	陰イオン界面活性剤	年1回	1	0.2以下	mg/l	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
42	ジェオスミン	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	0.000001	—	—	—	—				
43	2-メチルイソボルネオール	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—				
44	非イオン界面活性剤	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
45	フェノール類	年1回	1	0.005以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—				
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	毎月	12	3以下	mg/l	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.4	<0.3	0.3				
47	pH値	毎月	12	5.8-8.6		7.1(20℃)	7.1(23℃)	7.1(23℃)	7.2(28℃)	7.1(28℃)	7.0(27℃)	7.1(24℃)	7.2(20℃)	7.2(18℃)				
48	味	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
49	臭気	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
50	色度	毎月	12	5以下	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月	12	2以下	度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
*	残留塩素	—	—		mg/l	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3				
*	水温	—	—		℃	13.0	18.0	21.2	26.8	28.9	28.4	23.5	15.5	11.7				

## 2025年度 水質検査結果

## 採水場所 Ⅲ.駄知支所（駄知受水池）

NO	水質基準項目		回数	水質基準	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	備 考
	採水日					4月8日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日	11月11日	12月9日				
1	一般細菌	毎月	12	100以下	CFU/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月	12	検出されないこと	—	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				
3	カドミウム及びその化合物	年1回	1	0.003以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0003	—	—	—	—				
4	水銀及びその化合物	年1回	1	0.0005以下	mg/l	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—				
5	セレン及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
6	鉛及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
7	ヒ素及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
8	六価クロム化合物	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
9	亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	4	0.04以下	mg/l	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年1回	1	10以下	mg/l	—	—	—	—	0.19	—	—	—	—				
12	フッ素及びその化合物	年1回	1	0.8以下	mg/l	—	—	—	—	0.07	—	—	—	—				
13	ホウ素及びその化合物	3ヶ月毎	4	1.0以下	mg/l	—	<0.05	—	—	<0.05	—	—	<0.05	—				
14	四塩化炭素	年1回	1	0.002以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—				
15	1,4-ジオキサン	3ヶ月毎	4	0.05以下	mg/l	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—				
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	年1回	1	0.04以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0004	—	—	—	—				
17	ジクロロメタン	年1回	1	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
18	テトラクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
19	トリクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
20	ベンゼン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
21	塩素酸	3ヶ月毎	4	0.6以下	mg/l	—	<0.06	—	—	<0.06	—	—	<0.06	—				
22	クロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
23	クロロホルム	3ヶ月毎	4	0.06以下	mg/l	—	0.011	—	—	0.025	—	—	0.007	—				
24	ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.004	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
25	ジブromクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
26	臭素酸	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
27	総トリハロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	0.014	—	—	0.027	—	—	0.009	—				
28	トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.006	—	—	0.007	—	—	0.005	—				
29	ブromジクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.003	—	—	0.002	—	—	0.002	—				
30	ブromホルム	3ヶ月毎	4	0.09以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
31	ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	4	0.08以下	mg/l	—	<0.008	—	—	<0.008	—	—	<0.008	—				
32	亜鉛及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—				
33	アルミニウム及びその化合物	3ヶ月毎	4	0.2以下	mg/l	—	0.01	—	—	0.02	—	—	<0.01	—				
34	鉄及びその化合物	年1回	1	0.3以下	mg/l	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
35	銅及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	0.008	—	—	—	—				
36	ナトリウム及びその化合物	年1回	1	200以下	mg/l	—	—	—	—	4.9	—	—	—	—				
37	マンガン及びその化合物	年1回	1	0.05以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
38	塩化物イオン	毎月	12	200以下	mg/l	3.9	3.9	3.7	3.7	5.3	4.2	3.9	4.3	5.2				
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	年1回	1	300以下	CaCO3mg/l	—	—	—	—	17	—	—	—	—				
40	蒸発残留物	年1回	1	500以下	mg/l	—	—	—	—	44	—	—	—	—				
41	陰イオン界面活性剤	年1回	1	0.2以下	mg/l	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
42	ジェオスミン	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	0.000001	—	—	—	—				
43	2-メチルイソボルネオール	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—				
44	非イオン界面活性剤	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
45	フェノール類	年1回	1	0.005以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—				
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	毎月	12	3以下	mg/l	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.4	0.3	0.3				
47	pH値	毎月	12	5.8-8.6		7.1(20℃)	7.1(24℃)	7.1(23℃)	7.2(28℃)	7.1(28℃)	7.1(27℃)	7.1(24℃)	7.1(20℃)	7.2(17℃)				
48	味	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
49	臭気	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
50	色度	毎月	12	5以下	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月	12	2以下	度	<0.1	0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	0.1				
*	残留塩素	—	—		mg/l	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3				
*	水温	—	—		℃	16.6	19.6	23.0	28.6	29.0	30.5	25.8	18.1	13.5				

## 2025年度 水質検査結果

## 採水場所 IV.岐阜県立土岐紅陵高等学校（下石第1受水池）

NO	水質基準項目		回数	水質基準	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	備 考
	採水日					4月8日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日	11月11日	12月9日				
1	一般細菌	毎月	12	100以下	CFU/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月	12	検出されないこと	—	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				
3	カドミウム及びその化合物	年1回	1	0.003以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0003	—	—	—	—				
4	水銀及びその化合物	年1回	1	0.0005以下	mg/l	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—				
5	セレン及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
6	鉛及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
7	ヒ素及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
8	六価クロム化合物	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
9	亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	4	0.04以下	mg/l	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年1回	1	10以下	mg/l	—	—	—	—	0.20	—	—	—	—				
12	フッ素及びその化合物	年1回	1	0.8以下	mg/l	—	—	—	—	0.07	—	—	—	—				
13	ホウ素及びその化合物	3ヶ月毎	4	1.0以下	mg/l	—	<0.05	—	—	<0.05	—	—	<0.05	—				
14	四塩化炭素	年1回	1	0.002以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—				
15	1,4-ジオキサン	3ヶ月毎	4	0.05以下	mg/l	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—				
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	年1回	1	0.04以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0004	—	—	—	—				
17	ジクロロメタン	年1回	1	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
18	テトラクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
19	トリクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
20	ベンゼン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
21	塩素酸	3ヶ月毎	4	0.6以下	mg/l	—	<0.06	—	—	<0.06	—	—	<0.06	—				
22	クロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
23	クロロホルム	3ヶ月毎	4	0.06以下	mg/l	—	0.014	—	—	0.021	—	—	0.011	—				
24	ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.003	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
25	ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
26	臭素酸	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
27	総トリハロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	0.017	—	—	0.024	—	—	0.014	—				
28	トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.007	—	—	0.008	—	—	0.006	—				
29	ブロモジクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.003	—	—	0.003	—	—	0.003	—				
30	ブロモホルム	3ヶ月毎	4	0.09以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
31	ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	4	0.08以下	mg/l	—	<0.008	—	—	<0.008	—	—	<0.008	—				
32	亜鉛及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	0.008	—	—	—	—				
33	アルミニウム及びその化合物	3ヶ月毎	4	0.2以下	mg/l	—	0.01	—	—	0.02	—	—	<0.01	—				
34	鉄及びその化合物	年1回	1	0.3以下	mg/l	—	—	—	—	0.04	—	—	—	—				
35	銅及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	0.006	—	—	—	—				
36	ナトリウム及びその化合物	年1回	1	200以下	mg/l	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—				
37	マンガン及びその化合物	年1回	1	0.05以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
38	塩化物イオン	毎月	12	200以下	mg/l	4.4	4.0	3.7	3.8	6.2	4.4	3.9	4.3	4.6				
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	年1回	1	300以下	CaCO3mg/l	—	—	—	—	16	—	—	—	—				
40	蒸発残留物	年1回	1	500以下	mg/l	—	—	—	—	45	—	—	—	—				
41	陰イオン界面活性剤	年1回	1	0.2以下	mg/l	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
42	ジェオスミン	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	0.000002	—	—	—	—				
43	2-メチルイソボルネオール	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—				
44	非イオン界面活性剤	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
45	フェノール類	年1回	1	0.005以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—				
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	毎月	12	3以下	mg/l	<0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.4	<0.3	0.3				
47	pH値	毎月	12	5.8-8.6		7.0(20℃)	7.1(23℃)	7.1(23℃)	7.1(27℃)	7.0(26℃)	7.0(27℃)	7.0(24℃)	7.1(20℃)	7.1(17℃)				
48	味	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
49	臭気	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
50	色度	毎月	12	5以下	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月	12	2以下	度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
*	残留塩素	—	—		mg/l	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1				
*	水温	—	—		℃	12.8	18.7	21.0	27.8	25.8	29.8	23.6	16.8	11.2				

## 2025年度 水質検査結果

採水場所 V.店舗(下石第2受水池)

NO	水質基準項目		回数	水質基準	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	備 考
	採水日					4月8日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日	11月11日	12月9日				
1	一般細菌	毎月	12	100以下	CFU/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月	12	検出されないこと	—	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				
3	カドミウム及びその化合物	年1回	1	0.003以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0003	—	—	—	—				
4	水銀及びその化合物	年1回	1	0.0005以下	mg/l	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—				
5	セレン及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
6	鉛及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
7	ヒ素及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
8	六価クロム化合物	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
9	亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	4	0.04以下	mg/l	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年1回	1	10以下	mg/l	—	—	—	—	0.20	—	—	—	—				
12	フッ素及びその化合物	年1回	1	0.8以下	mg/l	—	—	—	—	0.08	—	—	—	—				
13	ホウ素及びその化合物	3ヶ月毎	4	1.0以下	mg/l	—	<0.05	—	—	<0.05	—	—	<0.05	—				
14	四塩化炭素	年1回	1	0.002以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—				
15	1,4-ジオキサン	3ヶ月毎	4	0.05以下	mg/l	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—				
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	年1回	1	0.04以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0004	—	—	—	—				
17	ジクロロメタン	年1回	1	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
18	テトラクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
19	トリクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
20	ベンゼン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
21	塩素酸	3ヶ月毎	4	0.6以下	mg/l	—	<0.06	—	—	<0.06	—	—	<0.06	—				
22	クロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
23	クロロホルム	3ヶ月毎	4	0.06以下	mg/l	—	0.009	—	—	0.024	—	—	0.008	—				
24	ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	<0.002	—	—	0.003	—	—	<0.002	—				
25	ジブromクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
26	臭素酸	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
27	総トリハロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	0.012	—	—	0.028	—	—	0.011	—				
28	トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.006	—	—	0.008	—	—	0.006	—				
29	ブromジクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.003	—	—	0.004	—	—	0.003	—				
30	ブromホルム	3ヶ月毎	4	0.09以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
31	ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	4	0.08以下	mg/l	—	<0.008	—	—	<0.008	—	—	<0.008	—				
32	亜鉛及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—				
33	アルミニウム及びその化合物	3ヶ月毎	4	0.2以下	mg/l	—	0.01	—	—	0.03	—	—	0.01	—				
34	鉄及びその化合物	年1回	1	0.3以下	mg/l	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
35	銅及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—				
36	ナトリウム及びその化合物	年1回	1	200以下	mg/l	—	—	—	—	5.4	—	—	—	—				
37	マンガン及びその化合物	年1回	1	0.05以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
38	塩化物イオン	毎月	12	200以下	mg/l	4.0	3.9	3.7	3.8	5.9	4.4	4.2	4.4	5.2				
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	年1回	1	300以下	CaCO3mg/l	—	—	—	—	20	—	—	—	—				
40	蒸発残留物	年1回	1	500以下	mg/l	—	—	—	—	49	—	—	—	—				
41	陰イオン界面活性剤	年1回	1	0.2以下	mg/l	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
42	ジェオスミン	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	0.000002	—	—	—	—				
43	2-メチルイソボルネオール	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—				
44	非イオン界面活性剤	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
45	フェノール類	年1回	1	0.005以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—				
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	毎月	12	3以下	mg/l	<0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.4	0.3	0.3				
47	pH値	毎月	12	5.8-8.6		7.3(20℃)	7.3(23℃)	7.8(23℃)	7.5(28℃)	8.3(26℃)	7.6(27℃)	7.7(24℃)	7.3(21℃)	7.3(17℃)				
48	味	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
49	臭気	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
50	色度	毎月	12	5以下	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月	12	2以下	度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
*	残留塩素	—	—		mg/l	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3				
*	水温	—	—		℃	16.5	21.5	22.0	32.0	30.5	33.5	23.5	17.5	12.2				

## 2025年度 水質検査結果

## 採水場所 VI.妻木こども園(妻木受水池)

NO	水質基準項目		回数	水質基準	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	備 考
	採水日					4月8日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日	11月11日	12月9日				
1	一般細菌	毎月	12	100以下	CFU/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月	12	検出されないこと	—	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				
3	カドミウム及びその化合物	年1回	1	0.003以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0003	—	—	—	—				
4	水銀及びその化合物	年1回	1	0.0005以下	mg/l	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—				
5	セレン及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
6	鉛及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
7	ヒ素及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
8	六価クロム化合物	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
9	亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	4	0.04以下	mg/l	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年1回	1	10以下	mg/l	—	—	—	—	0.19	—	—	—	—				
12	フッ素及びその化合物	年1回	1	0.8以下	mg/l	—	—	—	—	0.07	—	—	—	—				
13	ホウ素及びその化合物	3ヶ月毎	4	1.0以下	mg/l	—	<0.05	—	—	<0.05	—	—	<0.05	—				
14	四塩化炭素	年1回	1	0.002以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—				
15	1,4-ジオキサン	3ヶ月毎	4	0.05以下	mg/l	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—				
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	年1回	1	0.04以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0004	—	—	—	—				
17	ジクロロメタン	年1回	1	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
18	テトラクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
19	トリクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
20	ベンゼン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
21	塩素酸	3ヶ月毎	4	0.6以下	mg/l	—	<0.06	—	—	<0.06	—	—	<0.06	—				
22	クロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
23	クロロホルム	3ヶ月毎	4	0.06以下	mg/l	—	0.008	—	—	0.017	—	—	0.006	—				
24	ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.007	—	—	0.004	—	—	<0.002	—				
25	ジブromクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
26	臭素酸	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
27	総トリハロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	0.010	—	—	0.020	—	—	0.008	—				
28	トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.005	—	—	0.007	—	—	0.005	—				
29	ブromジクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.002	—	—	0.003	—	—	0.002	—				
30	ブromホルム	3ヶ月毎	4	0.09以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
31	ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	4	0.08以下	mg/l	—	<0.008	—	—	<0.008	—	—	<0.008	—				
32	亜鉛及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	0.008	—	—	—	—				
33	アルミニウム及びその化合物	3ヶ月毎	4	0.2以下	mg/l	—	0.01	—	—	0.02	—	—	<0.01	—				
34	鉄及びその化合物	年1回	1	0.3以下	mg/l	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
35	銅及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	0.017	—	—	—	—				
36	ナトリウム及びその化合物	年1回	1	200以下	mg/l	—	—	—	—	5.1	—	—	—	—				
37	マンガン及びその化合物	年1回	1	0.05以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
38	塩化物イオン	毎月	12	200以下	mg/l	3.9	3.8	3.6	3.8	5.6	4.3	4.1	4.4	5.1				
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	年1回	1	300以下	CaCO3mg/l	—	—	—	—	16	—	—	—	—				
40	蒸発残留物	年1回	1	500以下	mg/l	—	—	—	—	44	—	—	—	—				
41	陰イオン界面活性剤	年1回	1	0.2以下	mg/l	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
42	ジェオスミン	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	0.000001	—	—	—	—				
43	2-メチルイソボルネオール	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—				
44	非イオン界面活性剤	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
45	フェノール類	年1回	1	0.005以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—				
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	毎月	12	3以下	mg/l	<0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.4	0.3	<0.3				
47	pH値	毎月	12	5.8-8.6		7.0(20℃)	7.1(23℃)	7.0(23℃)	7.1(28℃)	7.1(27℃)	7.0(27℃)	7.1(24℃)	7.1(20℃)	7.2(18℃)				
48	味	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
49	臭気	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
50	色度	毎月	12	5以下	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月	12	2以下	度	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
*	残留塩素	—	—		mg/l	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3				
*	水温	—	—		℃	13.3	17.3	20.5	25.5	27.0	27.0	22.0	16.0	12.0				

## 2025年度 水質検査結果

採水場所 VII.鶴里支所(肥田受水池:濃南中区配水池)

NO	水質基準項目		回数	水質基準	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	備 考
	採水日					4月8日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日	11月11日	12月9日				
1	一般細菌	毎月	12	100以下	CFU/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月	12	検出されないこと	—	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				
3	カドミウム及びその化合物	年1回	1	0.003以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0003	—	—	—	—				
4	水銀及びその化合物	年1回	1	0.0005以下	mg/l	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—				
5	セレン及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
6	鉛及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
7	ヒ素及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
8	六価クロム化合物	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
9	亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	4	0.04以下	mg/l	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年1回	1	10以下	mg/l	—	—	—	—	0.17	—	—	—	—				
12	フッ素及びその化合物	年1回	1	0.8以下	mg/l	—	—	—	—	0.07	—	—	—	—				
13	ホウ素及びその化合物	3ヶ月毎	4	1.0以下	mg/l	—	<0.05	—	—	<0.05	—	—	<0.05	—				
14	四塩化炭素	年1回	1	0.002以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—				
15	1,4-ジオキサン	3ヶ月毎	4	0.05以下	mg/l	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—				
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	年1回	1	0.04以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0004	—	—	—	—				
17	ジクロロメタン	年1回	1	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
18	テトラクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
19	トリクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
20	ベンゼン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
21	塩素酸	3ヶ月毎	4	0.6以下	mg/l	—	<0.06	—	—	0.06	—	—	<0.06	—				
22	クロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
23	クロロホルム	3ヶ月毎	4	0.06以下	mg/l	—	0.009	—	—	0.018	—	—	0.008	—				
24	ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.002	—	—	0.003	—	—	<0.002	—				
25	ジブromクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
26	臭素酸	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
27	総トリハロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	0.012	—	—	0.021	—	—	0.011	—				
28	トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.006	—	—	0.008	—	—	0.006	—				
29	ブromジクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.003	—	—	0.003	—	—	0.003	—				
30	ブromホルム	3ヶ月毎	4	0.09以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
31	ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	4	0.08以下	mg/l	—	<0.008	—	—	<0.008	—	—	<0.008	—				
32	亜鉛及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	0.008	—	—	—	—				
33	アルミニウム及びその化合物	3ヶ月毎	4	0.2以下	mg/l	—	0.01	—	—	0.02	—	—	0.01	—				
34	鉄及びその化合物	年1回	1	0.3以下	mg/l	—	—	—	—	0.03	—	—	—	—				
35	銅及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	0.008	—	—	—	—				
36	ナトリウム及びその化合物	年1回	1	200以下	mg/l	—	—	—	—	5.6	—	—	—	—				
37	マンガン及びその化合物	年1回	1	0.05以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
38	塩化物イオン	毎月	12	200以下	mg/l	4.3	4.1	3.7	3.8	6.0	4.5	4.0	4.3	4.6				
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	年1回	1	300以下	CaCO3mg/l	—	—	—	—	17	—	—	—	—				
40	蒸発残留物	年1回	1	500以下	mg/l	—	—	—	—	46	—	—	—	—				
41	陰イオン界面活性剤	年1回	1	0.2以下	mg/l	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
42	ジェオスミン	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	0.000002	—	—	—	—				
43	2-メチルイソボルネオール	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—				
44	非イオン界面活性剤	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
45	フェノール類	年1回	1	0.005以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—				
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	毎月	12	3以下	mg/l	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3				
47	pH値	毎月	12	5.8-8.6		7.1(20℃)	7.2(23℃)	7.1(22℃)	7.2(28℃)	7.2(27℃)	7.2(27℃)	7.2(24℃)	7.2(20℃)	7.3(19℃)				
48	味	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
49	臭気	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
50	色度	毎月	12	5以下	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	0.6	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月	12	2以下	度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
*	残留塩素	—	—		mg/l	0.3	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2				
*	水温	—	—		℃	13.3	18.0	22.2	31.5	27.8	31.8	25.0	15.5	10.5				



## 2025年度 水質検査結果

採水場所 VIII. 曾木支所(肥田受水池:濃南低区配水池)

NO	水質基準項目		回数	水質基準	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	備 考
	採水日					4月8日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日	11月11日	12月9日				
1	一般細菌	毎月	12	100以下	CFU/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月	12	検出されないこと	—	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				
3	カドミウム及びその化合物	年1回	1	0.003以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0003	—	—	—	—				
4	水銀及びその化合物	年1回	1	0.0005以下	mg/l	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—				
5	セレン及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
6	鉛及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
7	ヒ素及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
8	六価クロム化合物	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
9	亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	4	0.04以下	mg/l	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年1回	1	10以下	mg/l	—	—	—	—	0.16	—	—	—	—				
12	フッ素及びその化合物	年1回	1	0.8以下	mg/l	—	—	—	—	0.07	—	—	—	—				
13	ホウ素及びその化合物	3ヶ月毎	4	1.0以下	mg/l	—	<0.05	—	—	<0.05	—	—	<0.05	—				
14	四塩化炭素	年1回	1	0.002以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—				
15	1,4-ジオキサン	3ヶ月毎	4	0.05以下	mg/l	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—				
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	年1回	1	0.04以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0004	—	—	—	—				
17	ジクロロメタン	年1回	1	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
18	テトラクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
19	トリクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
20	ベンゼン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
21	塩素酸	3ヶ月毎	4	0.6以下	mg/l	—	<0.06	—	—	0.06	—	—	<0.06	—				
22	クロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
23	クロロホルム	3ヶ月毎	4	0.06以下	mg/l	—	0.010	—	—	0.022	—	—	0.011	—				
24	ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	<0.002	—	—	0.003	—	—	<0.002	—				
25	ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
26	臭素酸	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
27	総トリハロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	0.013	—	—	0.026	—	—	0.014	—				
28	トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.005	—	—	0.009	—	—	0.008	—				
29	ブロモジクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.003	—	—	0.004	—	—	0.003	—				
30	ブロモホルム	3ヶ月毎	4	0.09以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
31	ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	4	0.08以下	mg/l	—	<0.008	—	—	<0.008	—	—	<0.008	—				
32	亜鉛及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	0.010	—	—	—	—				
33	アルミニウム及びその化合物	3ヶ月毎	4	0.2以下	mg/l	—	0.01	—	—	0.02	—	—	0.01	—				
34	鉄及びその化合物	年1回	1	0.3以下	mg/l	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
35	銅及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	0.009	—	—	—	—				
36	ナトリウム及びその化合物	年1回	1	200以下	mg/l	—	—	—	—	5.4	—	—	—	—				
37	マンガン及びその化合物	年1回	1	0.05以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
38	塩化物イオン	毎月	12	200以下	mg/l	4.7	4.2	3.6	3.6	5.5	4.3	4.0	4.1	4.5				
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	年1回	1	300以下	CaCO3mg/l	—	—	—	—	17	—	—	—	—				
40	蒸発残留物	年1回	1	500以下	mg/l	—	—	—	—	46	—	—	—	—				
41	陰イオン界面活性剤	年1回	1	0.2以下	mg/l	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
42	ジェオスミン	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	0.000002	—	—	—	—				
43	2-メチルイソボルネオール	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—				
44	非イオン界面活性剤	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
45	フェノール類	年1回	1	0.005以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—				
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	毎月	12	3以下	mg/l	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3				
47	pH値	毎月	12	5.8-8.6		7.1(20℃)	7.3(23℃)	7.2(22℃)	7.2(28℃)	7.2(27℃)	7.1(27℃)	7.2(24℃)	7.2(20℃)	7.2(18℃)				
48	味	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
49	臭気	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
50	色度	毎月	12	5以下	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月	12	2以下	度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
*	残留塩素	—	—		mg/l	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2				
*	水温	—	—		℃	11.7	17.5	19.3	24.5	27.2	27.3	23.2	15.5	10.0				



## 2025年度 水質検査結果

採水場所 区.蘭仙集会所(肥田受水池:濃南高区配水池)

NO	水質基準項目	回数	水質基準	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	備 考
	採水日				4月8日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日	11月11日	12月9日				
1	一般細菌	毎月	12	100以下	CFU/ml	0	86	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月	12	検出されないこと	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出				
3	カドミウム及びその化合物	年1回	1	0.003以下	mg/l	—	—	—	<0.0003	—	—	—	—				
4	水銀及びその化合物	年1回	1	0.0005以下	mg/l	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—				
5	セレン及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
6	鉛及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
7	ヒ素及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
8	六価クロム化合物	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
9	亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	4	0.04以下	mg/l	—	<0.004	—	<0.004	—	—	<0.004	—				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年1回	1	10以下	mg/l	—	—	—	0.16	—	—	—	—				
12	フッ素及びその化合物	年1回	1	0.8以下	mg/l	—	—	—	0.07	—	—	—	—				
13	ホウ素及びその化合物	3ヶ月毎	4	1.0以下	mg/l	—	<0.05	—	<0.05	—	—	<0.05	—				
14	四塩化炭素	年1回	1	0.002以下	mg/l	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—				
15	1,4-ジオキサン	3ヶ月毎	4	0.05以下	mg/l	—	<0.005	—	<0.005	—	—	<0.005	—				
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	年1回	1	0.04以下	mg/l	—	—	—	<0.0004	—	—	—	—				
17	ジクロロメタン	年1回	1	0.02以下	mg/l	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
18	テトラクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
19	トリクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
20	ベンゼン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
21	塩素酸	3ヶ月毎	4	0.6以下	mg/l	—	<0.06	—	<0.06	—	—	<0.06	—				
22	クロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
23	クロロホルム	3ヶ月毎	4	0.06以下	mg/l	—	0.010	—	0.028	—	—	0.013	—				
24	ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	<0.002	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
25	ジブromクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	0.001	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
26	臭素酸	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
27	総トリハロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	0.015	—	0.032	—	—	0.016	—				
28	トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.005	—	0.011	—	—	0.008	—				
29	ブromジクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.004	—	0.004	—	—	0.003	—				
30	ブromホルム	3ヶ月毎	4	0.09以下	mg/l	—	<0.001	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
31	ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	4	0.08以下	mg/l	—	<0.008	—	<0.008	—	—	<0.008	—				
32	亜鉛及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	0.005	—	—	—	—				
33	アルミニウム及びその化合物	3ヶ月毎	4	0.2以下	mg/l	—	0.01	—	0.03	—	—	<0.01	—				
34	鉄及びその化合物	年1回	1	0.3以下	mg/l	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
35	銅及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	<0.005	—	—	—	—				
36	ナトリウム及びその化合物	年1回	1	200以下	mg/l	—	—	—	7.7	—	—	—	—				
37	マンガン及びその化合物	年1回	1	0.05以下	mg/l	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
38	塩化物イオン	毎月	12	200以下	mg/l	5.2	4.3	3.6	3.5	8.3	4.2	4.0	4.1	4.5			
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	年1回	1	300以下	CaCO3mg/l	—	—	—	17	—	—	—	—				
40	蒸発残留物	年1回	1	500以下	mg/l	—	—	—	52	—	—	—	—				
41	陰イオン界面活性剤	年1回	1	0.2以下	mg/l	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
42	ジェオスミン	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	0.000004	—	—	—	—				
43	2-メチルイソボルネオール	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	0.000002	—	—	—	—				
44	非イオン界面活性剤	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
45	フェノール類	年1回	1	0.005以下	mg/l	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—				
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	毎月	12	3以下	mg/l	0.4	0.4	0.3	0.4	0.6	0.4	0.4	0.4	0.3			
47	pH値	毎月	12	5.8-8.6		7.0(20℃)	7.3(24℃)	7.3(22℃)	7.4(28℃)	7.4(28℃)	7.4(27℃)	7.1(24℃)	7.2(21℃)	7.2(18℃)			
48	味	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし				
49	臭気	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし				
50	色度	毎月	12	5以下	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月	12	2以下	度	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
*	残留塩素	—	—		mg/l	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2				
*	水温	—	—		℃	13.2	19.0	22.0	28.7	28.5	30.0	24.2	17.3	11.5			

## 2025年度 水質検査結果

採水場所 X.アクアシルヴァ(肥田受水池:AS低区配水池)

NO	水質基準項目	回数	水質基準	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	備考
	採水日				4月8日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日	11月11日	12月9日				
1	一般細菌	毎月	12	100以下	CFU/ml	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月	12	検出されないこと	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出				
3	カドミウム及びその化合物	年1回	1	0.003以下	mg/l	—	—	—	<0.0003	—	—	—	—				
4	水銀及びその化合物	年1回	1	0.0005以下	mg/l	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—				
5	セレン及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
6	鉛及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
7	ヒ素及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
8	六価クロム化合物	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
9	亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	4	0.04以下	mg/l	—	<0.004	—	<0.004	—	—	<0.004	—				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年1回	1	10以下	mg/l	—	—	—	0.16	—	—	—	—				
12	フッ素及びその化合物	年1回	1	0.8以下	mg/l	—	—	—	0.07	—	—	—	—				
13	ホウ素及びその化合物	3ヶ月毎	4	1.0以下	mg/l	—	<0.05	—	<0.05	—	—	<0.05	—				
14	四塩化炭素	年1回	1	0.002以下	mg/l	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—				
15	1,4-ジオキサン	3ヶ月毎	4	0.05以下	mg/l	—	<0.005	—	<0.005	—	—	<0.005	—				
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	年1回	1	0.04以下	mg/l	—	—	—	<0.0004	—	—	—	—				
17	ジクロロメタン	年1回	1	0.02以下	mg/l	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
18	テトラクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
19	トリクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
20	ベンゼン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
21	塩素酸	3ヶ月毎	4	0.6以下	mg/l	—	<0.06	—	<0.06	—	—	<0.06	—				
22	クロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
23	クロロホルム	3ヶ月毎	4	0.06以下	mg/l	—	0.011	—	0.025	—	—	0.008	—				
24	ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.003	—	0.003	—	—	<0.002	—				
25	ジブromクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	<0.001	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
26	臭素酸	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
27	総トリハロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	0.014	—	0.029	—	—	0.011	—				
28	トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.006	—	0.010	—	—	0.006	—				
29	ブromジクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.003	—	0.004	—	—	0.003	—				
30	ブromホルム	3ヶ月毎	4	0.09以下	mg/l	—	<0.001	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
31	ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	4	0.08以下	mg/l	—	<0.008	—	<0.008	—	—	<0.008	—				
32	亜鉛及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	<0.005	—	—	—	—				
33	アルミニウム及びその化合物	3ヶ月毎	4	0.2以下	mg/l	—	0.01	—	0.02	—	—	0.01	—				
34	鉄及びその化合物	年1回	1	0.3以下	mg/l	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
35	銅及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	<0.005	—	—	—	—				
36	ナトリウム及びその化合物	年1回	1	200以下	mg/l	—	—	—	6.6	—	—	—	—				
37	マンガン及びその化合物	年1回	1	0.05以下	mg/l	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
38	塩化物イオン	毎月	12	200以下	mg/l	4.1	4.1	3.7	3.8	6.9	4.6	4.1	4.4	4.9			
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	年1回	1	300以下	CaCO3mg/l	—	—	—	17	—	—	—	—				
40	蒸発残留物	年1回	1	500以下	mg/l	—	—	—	48	—	—	—	—				
41	陰イオン界面活性剤	年1回	1	0.2以下	mg/l	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
42	ジェオスミン	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	0.000003	—	—	—	—				
43	2-メチルイソボルネオール	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	0.000001	—	—	—	—				
44	非イオン界面活性剤	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
45	フェノール類	年1回	1	0.005以下	mg/l	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—				
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	毎月	12	3以下	mg/l	<0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3	<0.3			
47	pH値	毎月	12	5.8-8.6		7.0(20℃)	7.1(24℃)	7.1(23℃)	7.1(27℃)	7.1(27℃)	7.1(27℃)	7.1(24℃)	7.0(21℃)	7.2(18℃)			
48	味	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし				
49	臭気	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし				
50	色度	毎月	12	5以下	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月	12	2以下	度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
*	残留塩素	—	—		mg/l	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3				
*	水温	—	—		℃	14.5	18.5	22.1	28.6	28.0	29.4	24.0	15.8	11.4			

## 2025年度 水質検査結果

採水場所 X1.大洞公民館(下石第2受水池)

NO	水質基準項目		回数	水質基準	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	備 考
	採水日					4月8日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日	11月11日	12月9日				
1	一般細菌	毎月	12	100以下	CFU/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月	12	検出されないこと	—	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				
3	カドミウム及びその化合物	年1回	1	0.003以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0003	—	—	—	—				
4	水銀及びその化合物	年1回	1	0.0005以下	mg/l	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—	—				
5	セレン及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
6	鉛及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
7	ヒ素及びその化合物	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
8	六価クロム化合物	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
9	亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	4	0.04以下	mg/l	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年1回	1	10以下	mg/l	—	—	—	—	0.20	—	—	—	—				
12	フッ素及びその化合物	年1回	1	0.8以下	mg/l	—	—	—	—	0.07	—	—	—	—				
13	ホウ素及びその化合物	3ヶ月毎	4	1.0以下	mg/l	—	<0.05	—	—	<0.05	—	—	<0.05	—				
14	四塩化炭素	年1回	1	0.002以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—				
15	1,4-ジオキサン	3ヶ月毎	4	0.05以下	mg/l	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—				
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	年1回	1	0.04以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0004	—	—	—	—				
17	ジクロロメタン	年1回	1	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
18	テトラクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
19	トリクロロエチレン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
20	ベンゼン	年1回	1	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
21	塩素酸	3ヶ月毎	4	0.6以下	mg/l	—	<0.06	—	—	<0.06	—	—	<0.06	—				
22	クロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
23	クロロホルム	3ヶ月毎	4	0.06以下	mg/l	—	0.008	—	—	0.016	—	—	0.007	—				
24	ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.003	—	—	0.003	—	—	<0.002	—				
25	ジブromクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
26	臭素酸	3ヶ月毎	4	0.01以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
27	総トリハロメタン	3ヶ月毎	4	0.1以下	mg/l	—	0.011	—	—	0.019	—	—	0.010	—				
28	トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.005	—	—	0.008	—	—	0.005	—				
29	ブromジクロロメタン	3ヶ月毎	4	0.03以下	mg/l	—	0.003	—	—	0.003	—	—	0.003	—				
30	ブromホルム	3ヶ月毎	4	0.09以下	mg/l	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—				
31	ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	4	0.08以下	mg/l	—	<0.008	—	—	<0.008	—	—	<0.008	—				
32	亜鉛及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—				
33	アルミニウム及びその化合物	3ヶ月毎	4	0.2以下	mg/l	—	0.01	—	—	0.02	—	—	<0.01	—				
34	鉄及びその化合物	年1回	1	0.3以下	mg/l	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
35	銅及びその化合物	年1回	1	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	0.007	—	—	—	—				
36	ナトリウム及びその化合物	年1回	1	200以下	mg/l	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—				
37	マンガン及びその化合物	年1回	1	0.05以下	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—				
38	塩化物イオン	毎月	12	200以下	mg/l	4.0	3.9	3.7	3.7	5.4	4.2	4.1	4.3	5.2				
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	年1回	1	300以下	CaCO3mg/l	—	—	—	—	16	—	—	—	—				
40	蒸発残留物	年1回	1	500以下	mg/l	—	—	—	—	42	—	—	—	—				
41	陰イオン界面活性剤	年1回	1	0.2以下	mg/l	—	—	—	—	<0.02	—	—	—	—				
42	ジェオスミン	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	0.000001	—	—	—	—				
43	2-メチルイソボルネオール	年1回	1	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	<0.000001	—	—	—	—				
44	非イオン界面活性剤	3ヶ月毎	4	0.02以下	mg/l	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—				
45	フェノール類	年1回	1	0.005以下	mg/l	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—				
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	毎月	12	3以下	mg/l	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3	<0.3				
47	pH値	毎月	12	5.8-8.6		7.0(20℃)	7.1(23℃)	7.1(23℃)	7.1(27℃)	7.0(27℃)	7.1(24℃)	7.1(21℃)	7.2(18℃)					
48	味	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
49	臭気	毎月	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
50	色度	毎月	12	5以下	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月	12	2以下	度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
*	残留塩素	—	—		mg/l	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3				
*	水温	—	—		℃	14.7	19.4	21.4	28.8	28.3	31.0	24.6	17.3	12.0				