

令和4年度

田村市船引町 芦沢地区【採取場所：光ヶ丘公園】

検査項目	水質基準値 (mg/L)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
		基準項目49項目	基準項目9項目	基準項目11項目	基準項目51項目	基準項目11項目	基準項目11項目	基準項目49項目	基準項目9項目	基準項目9項目	基準項目49項目	基準項目9項目	基準項目9項目
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない			
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003	-	-	<0.0003	-	-	<0.0003	-	-			
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005	-	-	<0.00005	-	-	<0.00005	-	-			
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
8 六価クロム化合物	0.002mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-			
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.81	-	-	0.72	-	-	0.83	-	-			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.08	-	-	<0.08	-	-	<0.08	-	-			
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1	-	-	<0.1	-	-	<0.1	-	-			
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-			
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-			
16 1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-			
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-			
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
21 塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06	-	-	0.08	-	-	0.09	-	-			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-			
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.019	-	-	0.029	-	-	0.016	-	-			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.015	-	-	0.015	-	-	0.009	-	-			
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<0.001	-	-	0.002	-	-	0.002	-	-			
26 臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.024	-	-	0.041	-	-	0.025	-	-			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.018	-	-	0.025	-	-	0.011	-	-			
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.005	-	-	0.010	-	-	0.007	-	-			
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-			
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-			
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.02	-	-	0.04	-	-	0.02	-	-			
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03	-	-	<0.03	-	-	<0.03	-	-			
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-			
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	8.7	-	-	8.9	-	-	9.1	-	-			
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-			
38 塩化物イオン	200mg/L以下	13	14	13	12	13	12	11	11	11			
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	47	-	-	50	-	-	51	-	-			
40 蒸発残留物	500mg/L以下	98	-	-	110	-	-	88	-	-			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02	-	-	<0.02	-	-	<0.02	-	-			
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	-	-	0.000003	0.000002	0.000002	0.000002	-	-	-			
43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	-	-	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	-	-			
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.004	-	-	0.003	-	-	<0.002	-	-			
45 フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-			
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.9	1.3	1.3	1.1	1.2	0.9	0.8	0.7	0.6			
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.2	7.4	7.4	7.4	7.6	7.5	7.5	7.4			
48 味	異常でないこと	異常なし	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	異常でないこと	異常なし	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	5度以下	<0.5	<0.5	0.8	<0.5	1.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			
51 濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			

令和4年度

田村市船引町 船引地区【採取場所：田村市畜場】

検査項目	水質基準値 (mg/L)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
		基準項目49項目	基準項目9項目	基準項目11項目	基準項目51項目	基準項目11項目	基準項目11項目	基準項目49項目	基準項目9項目	基準項目9項目	基準項目49項目	基準項目9項目	基準項目9項目
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない			
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003	-	-	<0.0003	-	-	<0.0003	-	-			
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005	-	-	<0.00005	-	-	<0.00005	-	-			
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
8 六価クロム化合物	0.002mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-			
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.79	-	-	0.73	-	-	0.85	-	-			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.08	-	-	<0.08	-	-	0.09	-	-			
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1	-	-	<0.1	-	-	<0.1	-	-			
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-			
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-			
16 1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-			
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-			
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
21 塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06	-	-	0.09	-	-	0.11	-	-			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-			
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.017	-	-	0.031	-	-	0.016	-	-			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.014	-	-	0.012	-	-	0.010	-	-			
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001	-	-	0.002	-	-	0.002	-	-			
26 臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.023	-	-	0.043	-	-	0.025	-	-			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.016	-	-	0.025	-	-	0.012	-	-			
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.005	-	-	0.010	-	-	0.007	-	-			
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-			
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-			
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.02	-	-	0.04	-	-	0.02	-	-			
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03	-	-	<0.03	-	-	<0.03	-	-			
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-			
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	9.1	-	-	9.2	-	-	9.2	-	-			
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-			
38 塩化物イオン	200mg/L以下	13	14	13	12	13	12	11	12	11			
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	48	-	-	50	-	-	51	-	-			
40 蒸発残留物	500mg/L以下	97	-	-	110	-	-	110	-	-			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02	-	-	<0.02	-	-	<0.02	-	-			
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	-	-	0.000003	0.000002	0.000002	0.000002	-	-	-			
43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	-	-	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	-	-			
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.004	-	-	0.003	-	-	<0.02	-	-			
45 フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-			
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.8	1.3	1.3	1.1	1.2	1.0	0.8	0.7	0.7			
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.3	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.6	7.5			
48 味	異常でないこと	異常なし	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	異常でないこと	異常なし	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	5度以下	<0.5	<0.5	0.8	<0.5	1.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			
51 濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			

令和4年度

田村市船引町 今泉地区【採取場所：磐城常葉駅】

検査項目	水質基準値 (mg/L)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
		基準項目49項目	基準項目9項目	基準項目11項目	基準項目51項目	基準項目11項目	基準項目11項目	基準項目49項目	基準項目9項目	基準項目9項目	基準項目49項目	基準項目9項目	基準項目9項目
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない			
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003	-	-	<0.0003	-	-	<0.0003	-	-			
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005	-	-	<0.00005	-	-	<0.00005	-	-			
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
8 六価クロム化合物	0.002mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-			
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.83	-	-	0.72	-	-	0.83	-	-			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.08	-	-	<0.08	-	-	<0.08	-	-			
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1	-	-	<0.1	-	-	<0.1	-	-			
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-			
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-			
16 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	0.04mg/L以下	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-			
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-			
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
21 塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06	-	-	0.08	-	-	0.09	-	-			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-			
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.019	-	-	0.028	-	-	0.013	-	-			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.014	-	-	0.017	-	-	0.008	-	-			
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<0.001	-	-	0.002	-	-	0.002	-	-			
26 臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.024	-	-	0.040	-	-	0.021	-	-			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.017	-	-	0.022	-	-	0.009	-	-			
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.005	-	-	0.010	-	-	0.006	-	-			
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-			
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-			
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.02	-	-	0.03	-	-	0.02	-	-			
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03	-	-	<0.03	-	-	<0.03	-	-			
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-			
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	8.6	-	-	9.2	-	-	9.2	-	-			
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-			
38 塩化物イオン	200mg/L以下	13	14	13	12	13	12	11	11	11			
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	46	-	-	51	-	-	51	-	-			
40 蒸発残留物	500mg/L以下	100	-	-	110	-	-	90	-	-			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02	-	-	<0.02	-	-	<0.02	-	-			
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	<0.000003	0.000002	0.000002	0.000002	-	-	-			
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	-	-			
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005	-	-	0.004	-	-	<0.02	-	-			
45 フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-			
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	1.0	1.2	1.3	1.1	1.2	0.9	0.7	0.7	0.6			
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.2	7.4	7.5	7.3	7.5	7.5	7.5	7.5			
48 味	異常でないこと	異常なし	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	異常でないこと	異常なし	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	5度以下	<0.5	0.6	0.8	<0.5	1.6	<0.5	0.6	<0.5	<0.5			
51 濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			

令和4年度

田村市大越町 大越地区【採取場所：下大越字境野町】

検査項目	水質基準値 (mg/L)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
		基準項目9項目	基準項目24項目	基準項目11項目	基準項目11項目	基準項目51項目	基準項目9項目	基準項目9項目	基準項目24項目	基準項目9項目	基準項目9項目	基準項目24項目	基準項目9項目
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない			
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-			
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	-	<0.00005	-	-	-	-			
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
8 六価クロム化合物	0.002mg/L以下	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-			
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-	0.43	-	-	0.31	-	-	0.25	-			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	-	-	<0.08	-	-	-	-			
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	<0.1	-	-	-	-			
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-			
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-			
16 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	0.04mg/L以下	-	-	-	-	<0.004	-	-	-	-			
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-			
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
21 塩素酸	0.6mg/L以下	-	<0.06	-	-	<0.06	-	-	<0.06	-			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-			
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	-	0.008	-	-	0.017	-	-	0.006	-			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	0.004	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-			
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	0.001	-			
26 臭素酸	0.01mg/L以下	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	0.011	-	-	0.023	-	-	0.010	-			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	0.004	-	-	0.011	-	-	0.004	-			
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	0.003	-	-	0.005	-	-	0.003	-			
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-			
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-			
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	-	<0.03	-	-	-	-			
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-			
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-			
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-			
38 塩化物イオン	200mg/L以下	6.7	7.6	5.9	12.0	8.1	5.6	5.8	5.8	5.7			
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-	-	-	-	42	-	-	-	-			
40 蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	-	-	79	-	-	-	-			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-			
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	-	-	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	-	-			
43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	-	-	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	-	-			
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-			
45 フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-			
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	<0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3			
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.2	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.6	7.5			
48 味	異常でないこと	異常なし	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	異常でないこと	異常なし	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	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	1.4	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			
51 濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			

令和4年度

田村市大越町 早稲川地区【採取場所：早稲川宇木ノ岡】

検査項目	水質基準値 (mg/L)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
		基準項目9項目	基準項目24項目	基準項目11項目	基準項目11項目	基準項目51項目	基準項目11項目	基準項目9項目	基準項目24項目	基準項目9項目	基準項目9項目	基準項目24項目	基準項目9項目
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない			
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-			
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	-	<0.00005	-	-	-	-			
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	0.001	-	-	-	-			
8 六価クロム化合物	0.002mg/L以下	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-			
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-	0.45	-	-	0.56	-	-	0.49	-			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	-	-	<0.08	-	-	-	-			
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	<0.1	-	-	-	-			
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-			
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-			
16 1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	-	-	-	-	<0.004	-	-	-	-			
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-			
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
21 塩素酸	0.06mg/L以下	-	<0.06	-	-	<0.06	-	-	<0.06	-			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-			
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	-	0.002	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-			
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-	0.002	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-			
26 臭素酸	0.01mg/L以下	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	0.006	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-			
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	0.002	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-			
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-			
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-			
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-			
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	-	<0.03	-	-	-	-			
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-			
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-			
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-			
38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.7	3.8	4.0	4.0	4.3	3.9	3.9	3.9	3.9			
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-	-	-	-	93	-	-	-	-			
40 蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	-	-	140	-	-	-	-			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-			
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	-	-	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	-	-			
43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	-	-	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	-	-			
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-			
45 フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-			
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3			
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.3	7.5	7.5	7.4	7.6	7.5	7.6	7.5			
48 味	異常でないこと	異常なし	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	異常でないこと	異常なし	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	5度以下	<0.5	<0.5	0.8	<0.5	1.4	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			
51 濁度	2度以下	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			

令和4年度

田村市常葉町 山根地区【採取場所：常葉公民館山根分館】

検査項目	水質基準値 (mg/L)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
		基準項目24項目	基準項目9項目	基準項目9項目	基準項目51項目	基準項目11項目	基準項目9項目	基準項目24項目	基準項目9項目	基準項目9項目	基準項目24項目	基準項目9項目	基準項目9項目
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない			
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-			
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	<0.00005	-	-	-	-	-			
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
8 六価クロム化合物	0.002mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-			
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.26	-	-	0.21	-	-	0.22	-	-			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	-	<0.08	-	-	-	-	-			
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	<0.1	-	-	-	-	-			
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-	-			
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-			
16 1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	-	-	-	<0.004	-	-	-	-	-			
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-			
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
21 塩素酸	0.06mg/L以下	<0.06	-	-	<0.06	-	-	<0.06	-	-			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-			
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-			
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
26 臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-			
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-			
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	0.03	-	-	-	-	-			
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	-			
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	<0.03	-	-	-	-	-			
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	<0.01	-	-	-	-	-			
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-			
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-			
38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.8	2.9	2.8	2.7	3.0	2.7	2.7	2.8	2.9			
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-	-	-	16	-	-	-	-	-			
40 蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	-	59	-	-	-	-	-			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	-			
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	-	-	-	<0.000001	<0.000001	-	-	-	-			
43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	-	-	-	<0.000001	<0.000001	-	-	-	-			
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-			
45 フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-			
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3			
47 pH値	5.8以上8.6以下	6.6	6.8	6.5	6.8	6.6	6.8	6.9	6.6	6.9			
48 味	異常でないこと	異常なし	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	異常でないこと	異常なし	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	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			
51 濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			

令和4年度

田村市常葉町 久保地区【採取場所：西美田集会所】

検査項目	水質基準値 (mg/L)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
		基準項目24項目	基準項目9項目	基準項目9項目	基準項目51項目	基準項目11項目	基準項目9項目	基準項目24項目	基準項目9項目	基準項目9項目	基準項目24項目	基準項目9項目	基準項目9項目
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない			
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-			
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	<0.00005	-	-	-	-	-			
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	0.001	-	-	-	-	-			
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
8 六価クロム化合物	0.002mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-			
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.4	-	-	1.6	-	-	1.3	-	-			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	-	<0.08	-	-	-	-	-			
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	<0.1	-	-	-	-	-			
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-	-			
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-			
16 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	0.04mg/L以下	-	-	-	<0.004	-	-	-	-	-			
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-			
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
21 塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06	-	-	<0.06	-	-	<0.06	-	-			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-			
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-			
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001	-	-	0.002	-	-	0.002	-	-			
26 臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001	-	-	0.004	-	-	0.004	-	-			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-			
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<0.001	-	-	0.001	-	-	0.001	-	-			
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	<0.001	-	-	0.001	-	-	0.001	-	-			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-			
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	<0.01	-	-	-	-	-			
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	-			
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	<0.03	-	-	-	-	-			
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-			
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	9.1	-	-	-	-	-			
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-			
38 塩化物イオン	200mg/L以下	11	12	11	12	12	12	11	12	11			
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-	-	-	73	-	-	-	-	-			
40 蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	-	140	-	-	-	-	-			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	-			
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	-	-	-	<0.000001	<0.000001	-	-	-	-			
43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	-	-	-	<0.000001	<0.000001	-	-	-	-			
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-			
45 フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-			
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	<0.3			
47 pH値	5.8以上8.6以下	6.6	6.7	6.7	6.6	6.5	6.6	6.5	6.5	6.7			
48 味	異常でないこと	異常なし	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	異常でないこと	異常なし	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	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			
51 濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			

令和4年度

田村市常葉町 第二地区【採取場所：常葉第1分団集合屯所】

検査項目	水質基準値 (mg/L)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
		基準項目24項目	基準項目9項目	基準項目9項目	基準項目51項目	基準項目11項目	基準項目9項目	基準項目24項目	基準項目9項目	基準項目9項目	基準項目24項目	基準項目9項目	基準項目9項目
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない			
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-			
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	<0.00005	-	-	-	-	-			
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
8 六価クロム化合物	0.002mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-			
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.3	-	-	1.5	-	-	1.2	-	-			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	-	<0.08	-	-	-	-	-			
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	<0.1	-	-	-	-	-			
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-	-			
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-			
16 1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	-	-	-	<0.004	-	-	-	-	-			
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-			
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
21 塩素酸	0.06mg/L以下	<0.06	-	-	<0.06	-	-	<0.06	-	-			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-			
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-			
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<0.001	-	-	0.002	-	-	0.002	-	-			
26 臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<0.001	-	-	0.002	-	-	0.002	-	-			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-			
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-			
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	-			
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	<0.03	-	-	-	-	-			
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	0.03	-	-	-	-	-			
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	8.3	-	-	-	-	-			
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-			
38 塩化物イオン	200mg/L以下	8.3	9.1	9.2	9.8	9.9	9.8	9.9	10	9.8			
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-	-	-	64	-	-	-	-	-			
40 蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	-	130	-	-	-	-	-			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	-			
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	-	-	-	<0.000001	<0.000001	-	-	-	-			
43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	-	-	-	<0.000001	<0.000001	-	-	-	-			
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-			
45 フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-			
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3			
47 pH値	5.8以上8.6以下	6.6	6.6	6.5	6.6	6.4	6.6	6.5	6.6	6.7			
48 味	異常でないこと	異常なし	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	異常でないこと	異常なし	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	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	<0.5	<0.5	1.0			
51 濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1			

令和4年度

田村市滝根町 滝根地区【採取場所：菅谷駅給水栓】

検査項目	水質基準値 (mg/L)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
		基準項目9項目	基準項目24項目	基準項目11項目	基準項目11項目	基準項目51項目	基準項目9項目	基準項目9項目	基準項目24項目	基準項目9項目	基準項目9項目	基準項目24項目	基準項目9項目
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない			
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-			
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	-	<0.00005	-	-	-	-			
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
8 六価クロム化合物	0.002mg/L以下	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-			
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-	0.11	-	-	0.15	-	-	0.03	-			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	-	-	<0.08	-	-	-	-			
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	<0.1	-	-	-	-			
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-			
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-			
16 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	0.04mg/L以下	-	-	-	-	<0.004	-	-	-	-			
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-			
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
21 塩素酸	0.06mg/L以下	-	<0.06	-	-	<0.06	-	-	<0.06	-			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-			
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	-	0.016	-	-	0.024	-	-	0.011	-			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	0.008	-	-	0.003	-	-	0.007	-			
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-			
26 臭素酸	0.01mg/L以下	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	0.018	-	-	0.029	-	-	0.013	-			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	0.010	-	-	0.018	-	-	0.013	-			
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	0.002	-	-	0.005	-	-	0.002	-			
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-			
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-			
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-			
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	-	<0.03	-	-	-	-			
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-			
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-			
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-			
38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.0	2.8	2.9	3.1	3.2	3.1	3.0	3.0	3.1			
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-	-	-	-	19	-	-	-	-			
40 蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	-	-	41	-	-	-	-			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-			
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	-	-	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	-	-	-			
43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	-	-	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	-	-	-			
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-			
45 フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-			
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5	0.8	0.8	0.7	0.9	0.6	0.6	0.8	0.5			
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.4	7.4	7.5	7.2	7.5	7.6	7.7	7.3			
48 味	異常でないこと	異常なし	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	異常でないこと	異常なし	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	5度以下	<0.5	1.6	0.8	0.9	0.9	1.0	0.8	0.8	1.2			
51 濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			

令和4年度

田村市滝根町 入新田地区【採取場所：神俣字入新田地内】

検査項目	水質基準値 (mg/L)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
		基準項目10項目	基準項目25項目	基準項目12項目	基準項目12項目	基準項目51項目	基準項目10項目	基準項目10項目	基準項目25項目	基準項目10項目	基準項目10項目	基準項目25項目	基準項目10項目
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない			
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-			
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	-	<0.00005	-	-	-	-			
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
8 六価クロム化合物	0.002mg/L以下	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-			
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-	0.18	-	-	0.22	-	-	0.09	-			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	-	-	<0.08	-	-	-	-			
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	<0.1	-	-	-	-			
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-			
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-			
16 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	0.04mg/L以下	-	-	-	-	<0.004	-	-	-	-			
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-			
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-			
21 塩素酸	0.06mg/L以下	-	<0.06	-	-	<0.06	-	-	<0.06	-			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-			
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	-	0.012	-	-	0.016	-	-	0.010	-			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	0.005	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-			
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-			
26 臭素酸	0.01mg/L以下	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	0.013	-	-	0.019	-	-	0.012	-			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	0.007	-	-	0.010	-	-	0.007	-			
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	0.001	-	-	0.003	-	-	0.002	-			
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-			
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-			
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.02	0.13	0.04	0.10	0.07	0.03	0.04	<0.02	0.02			
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	-	<0.03	-	-	-	-			
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-			
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-			
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-			
38 塩化物イオン	200mg/L以下	4.7	4.5	4.5	4.8	5.1	4.8	4.6	4.8	4.9			
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-	-	-	-	8.8	-	-	-	-			
40 蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	-	-	28	-	-	-	-			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-			
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	-	-	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	-	-	-			
43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	-	-	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	-	-	-			
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-			
45 フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-			
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3	0.6	0.4	0.6	0.5	0.3	0.4	0.4	0.3			
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.2	7.2	7	7.4	7.5	7.5	7.3			
48 味	異常でないこと	異常なし	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	異常でないこと	異常なし	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	5度以下	<0.5	1.0	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			
51 濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			

令和4年度

田村市都路町 都路地区【採取場所：古道第3屯所】

検査項目	水質基準値 (mg/L)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
		基準項目24項目	基準項目9項目	基準項目9項目	基準項目51項目	基準項目11項目	基準項目9項目	基準項目24項目	基準項目9項目	基準項目9項目	基準項目24項目	基準項目9項目	基準項目9項目
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない			
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-			
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	<0.00005	-	-	-	-	-			
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
8 六価クロム化合物	0.002mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-			
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	2.5	-	-	2.4	-	-	2.3	-	-			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	-	<0.08	-	-	-	-	-			
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	<0.1	-	-	-	-	-			
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-	-			
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-			
16 1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	-	-	-	<0.004	-	-	-	-	-			
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-			
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-			
21 塩素酸	0.06mg/L以下	<0.06	-	-	<0.06	-	-	<0.06	-	-			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-			
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-			
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<0.001	-	-	0.001	-	-	0.001	-	-			
26 臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	0.002	-	-			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-			
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	<0.001	-	-	0.001	-	-	0.001	-	-			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-			
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	<0.01	-	-	-	-	-			
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	-			
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	<0.03	-	-	-	-	-			
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	<0.01	-	-	-	-	-			
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	8.9	-	-	-	-	-			
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-			
38 塩化物イオン	200mg/L以下	6.0	8.0	7.4	7.2	7.4	7.1	7.1	7.1	7.2			
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-	-	-	54	-	-	-	-	-			
40 蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	-	120	-	-	-	-	-			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	-			
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	-	-	-	<0.000001	<0.000001	-	-	-	-			
43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	-	-	-	<0.000001	<0.000001	-	-	-	-			
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-			
45 フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-			
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3			
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.6	7.6	7.5	7.3	7.5	7.5	7.6	7.4			
48 味	異常でないこと	異常なし	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	異常でないこと	異常なし	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	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			
51 濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			