検査場所 笹山水系管末

No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性									
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	ı	0.001 未満	_	1	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_		0.001 未満
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.06 未満	_	_	0.06	_	_	0.07	_	_	0.06 未満
22	クロロ酢酸		mg/L	_	_	0.002 未満									
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満									
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満									
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満									
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満									
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満									
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満									
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	-	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L	_	-	0.001 未満	_	ı	0.001 未満	_	-	0.001 未満	_	-	0.001 未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.008 未満									
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	7.3	7.8	7.5	7.4	7.5	7.6	7.5	7.7	7.7	7.1	7.7	7.1
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/ℓ以下	mg/L	_	_	32.8	_	_	_	_	_	_	_	_	_
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	_	_	73	_	_	_	_	_	_	_	_	_
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)		mg/L	0.3 未満	0.3 未満		0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	
47	pH值	5.8以上8.6以下		7.6	7.6	7.6	7.4	7.5	7.5	7.6	7.6	7.5	7.6	7.7	7.8
48	味	異常でないこと		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									
50	色度	5度以下	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	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
51	濁度	2度以下	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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

検査場所 瀬戸水系管末

人丑 初 / /	_ /ASC / 71/1/1 E / 1/1														
No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	I	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.06 未満	I	_	0.06	_	_	0.06 未満	_	_	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L		_	0.002 未満	-	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L		_	0.001 未満	-	_	0.001 未満	_	-	0.001 未満	_	_	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L		_	0.002 未満	1	_	0.002 未満	_	-	0.002 未満	_	_	0.002 未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	I	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	I	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	I	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	I	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	-	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.008 未満	-	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	7.2	7.3	7.3	7.4	7.1	7.4	7.1	7.2	7.2	7	7.5	7.1
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/ℓ以下	mg/L	_	_	33	I	_	_	_	_	_	_	_	_
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	_	_	91	ı	_	85	_	_	95	_	_	102
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.3 未満	0.3 未滞	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47	pH值	5.8以上8.6以下		7.6	7.4	7.5	7.5	7.5	7.4	7.6	7.7	7.6	7.5	7.9	7.8
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	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	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	度	0.5 未満		-1- 11-91-9	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満			0.5 未満		
51	濁度	2度以下	度	0.1 未満	0.1 未滞	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性									
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	-	0.001 未満	_	-	0.001 未満	-	_	0.001 未満
21		0.6mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.14	_	1	0.32	-		0.14	_	_	0.16
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	I	0.002 未満	-	I	0.002 未満	_	_	0.002 未満
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002	-	I	0.008		I	0.002	_	_	0.001 未満
24		0.04mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	-	I	0.004		l	0.002 未満	_	_	0.002 未満
25		0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002		I	0.004	-	1	0.002	_	_	0.002
26		0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	I	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.007	_	-	0.02	-	-	0.007	_	_	0.004
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	I	0.003	-		0.002 未満	_	_	0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.003	_	I	0.008		I	0.003	_	_	0.002
30		0.09mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	-	I	0.001 未満		l	0.001 未満	_	_	0.001 未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.008 未満	-	I	0.008 未満		l	0.008 未満	_	_	0.008 未満
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	6.9	7.1	7	6.6	7.1	7.4	7	7.2	6.8	6.9	7.1	7.2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.4	0.4	0.5	0.6	0.4	0.6	0.6	0.4	0.5	0.3	0.4	0.3 未満
47	pH值	5.8以上8.6以下		7.3	7.3	7.4	7.3	7.4	7.4	7.5	7.4	7.3	7.4	7.2	7.3
48	味	異常でないこと		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									
50	色度	5度以下	度	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.8	0.5 未満	0.8	0.8	0.5 未満	0.7	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
51	濁度	2度以下	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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

_検査場所 下高野第1管末

No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性									
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002	_	_	_	_	_	_	_	_	_
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	-	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/L		_	0.11	_	_	_	_		_	_	_	_
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/L		_	0.06 未満	_	_	0.1	_		0.1	_	_	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L		_	0.002 未満	_	_	0.002 未満			0.002 未満	_	_	0.002 未満
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	0.004		ı	0.002	_	_	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	I	I	0.002 未満	_	_	0.002 未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.006	_	_	0.007	ı	I	0.005	_	_	0.002
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満									
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L		_	0.012	_	_	0.019			0.012	_	_	0.003
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	I	I	0.002 未満	_	_	0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002	_	_	0.006	I	I	0.004	_	_	0.001 未満
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.004	_	_	0.002	ı	I	0.001	_	_	0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満	-	ı	0.008 未満	_	_	0.008 未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_		0.02	_	_	_	_	_	_	_	_	_
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	11.7	21.6	24.2	13.1	20.6	13	26.9	15.9	14.2	15.4	21.6	18
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/ℓ以下	mg/L	_		44.2			_	_	_	_		_	_
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	_	_	108	_	_	75	_	_	79	_	_	84
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.4	0.3 未満	0.4	0.3	0.3 未満	0.3	0.3 未満		
47	pH值	5.8以上8.6以下		7.1	7	7.3	7.2	7.2	7.1	7.2	7.3	7.2	7.2	7.3	7.2
48	味	異常でないこと		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									
50	色度	5度以下	度	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	1.2	0.5 未満	0.5 未満	0.5	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未滞	
51	濁度	2度以下	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

検査場所 下高野第2管末

No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	0	0	0	46	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性									
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002	_	_	_	_	_	_	_	_	_
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満									
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.1	-	_	0.1	_	_	0.1	_	_	0.1
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.06 未満	-	_	0.2	_	_	0.1	_	_	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L	-	-	0.002 未満	-	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L		-	0.001 未満	-	_	0.004	_	_	0.001	_	_	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L			0.002 未満	1	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.007	_	_	0.012	_	_	0.006	_	_	0.003
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	-	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.015	-	_	0.029	_	_	0.013	_	_	0.006
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	-	0.002 未満	-	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L	-	-	0.003	-	_	0.007	_	_	0.004	_	_	0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L		-	0.005	-	_	0.006	_	_	0.002	_	_	0.002
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L			0.008 未満	1	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.02	_	_	_	_	_	_	_	_	_
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	12.9	21.1	23	17.2	17.9	22.1	28.7	13.7	17.3	14.7	20.1	17
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ以下	mg/L	_	-	42.3	-	_	_	_	_	_	_	_	_
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	-	-	105	-	_	99	_	_	91	_	_	84
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未滞	0.3 未満
47	pH值	5.8以上8.6以下		7.3	7.3	7.5	7.1	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.3	7.4	7.3
48	味	異常でないこと		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									
50	色度	5度以下	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			0.5 未満	0.5 未満	
51	濁度	2度以下	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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未滞	

検査場所 中曽野管末

快宜場別	中省野官不														
No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	0	0	0	48	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	I	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.06 未満	I	_	0.06	_	_	0.07	_	_	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L		_	0.002 未満	I	_	0.002 未満		_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	I	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	-	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L		_	0.001	_	_	0.003	_	_	0.002	_		0.001 未満
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	I	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001	I	_	0.006	_	_	0.003	_	_	0.001 未満
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	I	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	-	_	0.001	_	_	0.001 未満	_		0.001 未満
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	-	_	0.002	_	_	0.001	_		0.001 未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L		_	0.008 未満	_	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満	_		0.008 未満
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	8.9	9.4	9.2	9.1	9	9.3	10.9	9	9	8.8	9.3	8.8
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	_	_	_	_	_	48	_	_	_	_		_
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.3 未満	0.3 未滞		0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満(0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	
47	pH値	5.8以上8.6以下		6.4	6.5	6.5	6.5	6.6	6.5	6.6	6.6	6.5	6.5	6.5	6.5
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	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	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	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	0.5 未満		
51	濁度	2度以下	度	0.1 未満	0.1 未滞	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満(0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

検査場所 吹野管末

<u> </u>	火五日水														
No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性									
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.003	_	_	0.003	_	_	0.003	_	_	0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	I	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	-	_	0.001 未満
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.06 未満	I	_	0.1	-	_	0.09		_	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	I	_	0.002 未満	-	_	0.002 未満		_	0.002 未満
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L		_	0.002	I	_	0.01	-	_	0.002			0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	I	_	0.004	-	_	0.002 未満	-	_	0.002 未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.005	-	_	0.006	_	_	0.005	_	_	0.003
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	I	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	-	_	0.001 未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.012	I	_	0.025	-	_	0.011	-	_	0.005
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	I	_	0.003	-	_	0.002 未満		_	0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L		_	0.004	I	_	0.009	-	_	0.004			0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001	I	_	0.001 未満	-	_	0.001 未満	-		0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.008 未満	I	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	8	8.6	8.1	7.7	7.9	7.7	8.1	7.7	7.6	7.7	8.2	7.9
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/ℓ以下	mg/L	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	56.3
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	91
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.4	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47	pH值	5.8以上8.6以下		7.6	7.7	7.7	7.5	7.6	7.5	7.7	7.8	7.7	7.6	7.8	7.7
48	味	異常でないこと		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									
50	色度	5度以下	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		0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	
51	濁度	2度以下	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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

検査場所 直地管末

11 回動館産業及び単の機能産業	No	水質基準項目	基準値	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
2 大海部	1	— 船細草	100個/m0以下	個 /ml	0	0	0	61	0	0	0	0	0	0	0	0
3 かなりと思いていたい。 1.000mm/以下 1.000mm/x	2			III/ IIIL					•							
4 水銀及がその社会物 0.0005mc/以下 m/L - 0.0000 未満				ma /l												
5 松之及は今のた台巻 0.01m以上下 m/L																
6 般皮(その)た合物						-								-		
7 に変更がその性情						-							-			
8 大幅から化ら物 0.05mg/以下 8c/L 0.001 未遺													L			
9 無路接電音。 0.04mg/1、 R2人 0.004 未養													-			
10 シアン化物・パン及び酸化シアン																
11 排除影響素及び郵用機関電車																0.001 未満
12 フッ素及びその化合物									_							
13						-										
14 日球化炭素																
15 1,4-2f キサン													1			
16																
17 ジアロロメタン					_											
18 サラクのコエチレン				- 0,	_											
19																
20 ペンセン 001mg/μlx me/L - - 0.01 - 0.02 2 - - 0.002 未満 - - 0.002 未満 - - 0.002 未満 - - 0.003 - - 0.003 - - 0.006 - - 0.002 - - 0.006 - - 0.002 - 0.002 - 0.003 - - 0.006 - - 0.002 - 0.000 - - 0.001 - 0.001 - 0.001 - 0.001 - 0.001 - 0.001 - 0.001 - 0.001 - 0.001 - 0.001 - 0.001 -																
21 塩素酸					_								.			
22 プロロ計版																
23 クロロボルム																
24 ジフロロ野酸 0.04mg/応以下 8g/L — 0.002 未満 — 0.003 — 0.002 — 0.002 26 2.5 ジブロモグロルダン 0.01mg/应以下 8g/L — 0.003 — 0.004 — 0.002 — 0.002 26 果養験 0.01mg/应以下 8g/L — 0.001 未満 — 0.007 — 0.011 — 0.007 — 0.001 未満 — 0.007 — 0.001 未満 — 0.007 — 0.001 未満 — 0.001 未満 — 0.001 未満 — 0.001																
25 ジブロモグロログタン 0.1mg/μ以下 mg/L																
26																
27 競り/DLJASP 0.1mg/k以下 Rg/L - - 0.016 - - 0.007 - - 0.007 - - 0.007 - - 0.007 - - 0.007 - - 0.007 - - 0.007 - - 0.007 - - 0.007 - - 0.007 - - 0.007 - 0.001 - - 0.006 - 0.003 3.0 70																0.003
28					_											
29 プロモボルム																0.002 未満
30 プロモホルム																
31 ホルムアルアにド																0.001 未満
32																0.008 未満
33 アルミーウム及びその化合物 0.2mg/e以下 mg/L - - 0.02 * 末満 - - - - - - - - -													1 11 2			
34 鉄及びその化合物	33					_		_	_	_	_	_	_			
35 飼及びその化合物									_	_			_			
36								_	_	_						
37 マンガン及びその化合物									_	_	_					
38 塩化物イオン 200mg/ℓ以下 mg/L 8.5 8.2 8.3 7.7 8.8 8 8.7 8.3 8.4 8.1 8.7 8.8 8.9 カルシウム、マグネシウム等(硬度) 300mg/ℓ以下 mg/L 17.2																
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) 300mg/e以下 mg/L 17.2					8.5	8.2		7.7	8.8	8	8.7	8.3	8.4	8.1	8.7	8.8
40 蒸発残留物 500mg/ℓ以下 mg/L - 47													i	1		
41 陰イオン界面活性剤 0.2mg/e以下 mg/L ー 0.002 未満 ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー					_				_	_	_		_			_
42 ジェオスミン 0.00001mg/e以下 mg/L 0.000001未満 0.000001未満					_	_			_	_	_		_			
43 2ーメチルイソボルネオール 0.0000 Img/ℓ以下 mg/L						-			_	_	_		<u> </u>			
44 非イオン界面活性剤 0.02mg/e以下 mg/L - - 0.0002 未満 - </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									_	_						
45 フェノール類 0.005mg/ℓ以下 mg/L - - 0.0005 未満 - <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td>					_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) 3mg/e以下 ng/L 0.5 0.6 0.7 0.4 1.1 0.6 0.5 0.6 0.4 0.4 0.4 47 pH値 5.8以上8.6以下 7.2 7.3 7.4 7.3 7.4 7.5 7.5 7.5 7.4 7.4 7.4 48 味 異常ないこと 異常ないこと 異常ない異常ない異常ない異常ない異常ない異常ない異常ない異常ない異常ない異常ない					_	_		_	_	_	_	<u> </u>	_		_	
47 pH値 5.8以上8.6以下 7.2 7.3 7.4 7.3 7.4 7.5 7.5 7.4 7.4 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																
48 味 異常でないこと 異常なし <td></td> <td></td> <td></td> <td>6/ _</td> <td></td>				6/ _												
49 臭気 異常ではいこと 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
					F 4112 -											異常なし
50 色度 50 色度 55 上満 55 上 5				度												

検査場所 豊稼管末

No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	0	0	0	42	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性									
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L		_	0.003	_	-	0.004	_	_	0.003	_	_	0.002
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	-	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
21		0.6mg/ℓ以下	mg/L	_		0.06 未満	_	_	0.07	_	_	0.06 未満		_	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満									
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002	_	_	0.005	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満									
25		0.1mg/@以下	mg/L	_	_	0.003	_	_	0.004	_	_	0.002		_	0.002
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_		0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満		_	0.001 未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_		0.008	_	_	0.015	_	_	0.004		_	0.003
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_		0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満		_	0.002 未満
29		0.03mg/ℓ以下	mg/L	_		0.003	_	-	0.006	_	_	0.002		_	0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満									
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L	_		0.008 未満	_		0.008 未満	_	_	0.008 未満		_	0.008 未満
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	10	11	10.6	8.8	10.3	10.1	10.5	9.9	9.7	9.9	10.9	10.6
40	蒸発残留物		mg/L			76	_		_						
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.4	0.4	0.4	0.7	0.3	0.6	0.6	0.4	0.5	0.4	0.3 未満	0.5
47	pH值	5.8以上8.6以下		7	7.4	7.1	6.9	7.2	7.1	7.2	7.2	7	7	7.1	7.1
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし									
49	臭気	異常でないこと	L	異常なし	異常なし	異常なし									
50	色度	5度以下	度	1.6	1	0.5 未満	1.2	1.4	1.8	1.9	1.1	0.9	0.9	1.2	0.7
51	濁度	2度以下	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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未油	0.1 未満	0.1 未満

検査場所 麓耕管末

No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	2	6	6	26	0	0	2	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	1	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下	mg/L			0.0003 未満			0.0003 未満			0.0003 未満			0.0003 未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.00005 未満	_	_	0.00005 未満	_	_	0.00005 未満	_	_	0.00005 未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
8	大価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L	mg/L	_	_	0.004 未満	_	_	0.004 未満	_	_	0.004 未満	_	_	0.004 未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L		_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.46	_	_	0.59	_	_	0.53		_	0.52
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.08 未満	_	_	0.08 未満	_		0.08 未満	_	_	0.08 未満
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L		_	0.10 未満	_	_	0.10 未満	_	_	0.10 未満		_	0.10 未満
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.0002 未満	_	_	0.0002 未満	_	_	0.0002 未満	_	_	0.0002 未満
15	1.4ージオキサン	0.05mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.0002 木凋	_	-	0.0002 末満		_	0.0002 未満		_	0.005 未満
16	1, 4 - フォイリフ シスー1.2 - ジクロロエチレン及びトランスー1.2 - ジクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_		0.003 木凋			0.003 木凋		_	0.003 木凋			0.003 木凋
17	ジグロロメタン	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_		0.002 未満	_		0.004 木凋		_	0.002 未満		_	0.002 未満
18	プリロロスダン テトラクロロエチレン	0.02mg/ℓ以下	mg/L	-		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	-		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	-		0.001 未満
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_		0.001 未満			0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/L	+		0.001 未満			0.001 未満		_	0.06 未満			0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.01mg/ℓ以下		_		0.002 未満	_		0.002 未満		_	0.000 未満	-	_	0.000 未満
			mg/L	+ -			_				_			_	
23	クロロホルム ジクロロ酢酸	0.06mg/ℓ以下	mg/L			0.001 未満						0.001 未満			
24	F H BA	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_		0.002 未満	_	_	0.002 未満	_			_	_	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L			0.001 未満 0.001 未満	_		0.001 未満 0.001 未満			0.001 未満		_	0.001 未満
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_		_	_		_	_	0.001 未満		_	0.001 未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_		0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L		_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L		_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L		_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L		_	0.008 未満	_		0.008 未満		_	0.008 未満		_	0.008 未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L		_	0.005 未満	_		0.005 未満	_	_	0.005 未満	_	_	0.005 未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.02 未満	_	_	0.02 未満	_	-	0.02 未満		_	0.02 未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.03 未満	_	_	0.03 未満	_	_	0.03 未満		_	0.03 未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.005 未満	_	_	0.005 未満	_	_	0.005 未満	_	_	0.005 未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	mg/L	_	_	8.5	_		7.5			8.5			9.4
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.005 未満	_		0.005 未満		_	0.005 未満		_	0.005 未満
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	8.4	8	7.8	8	7.9	8.1	7.7	7.8	7.8	7.6	8.1	7.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ以下	mg/L	_	_	25.1	_	_	25	_	_	24	_	_	28.1
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	_	_	98	_	_	77	_	_	103	_	_	109
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.02 未満	_	_	0.02 未満	_	_	0.02 未満	_	_	0.02 未満
42	ジェオスミン	0.00001mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.000001未満	_	_	0.000001未満	_	_	0.000001未満		_	0.000001未満
43	2ーメチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.000001未満	_	_	0.000001未満	_	_	0.000001未満		_	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
45	フェノール類	0.005mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.0005 未満	_	_	0.0005 未満	_	_	0.0005 未満		_	0.0005 未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L		0.3 未満					0.3 未満		0.3 未満			
47	pH値	5.8以上8.6以下		7.7	7.4	7.6	7.5	7.5	7.4	7.5	7.6	7.7	7.7	7.8	7.8
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	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	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	度	0.5 未満	0.5 未滞		0.5 未満			0.5 未満		0.5 未満			0.5 未満
51	濁度	2度以下	度	0.1 未満	0.1 未滞	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

検査場所 第1・日原管末

No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性									
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.004	_	_	0.005	_	_	0.002	_		0.002
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_		0.001 未満
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.1	_	_	_	_	_	_	_	I	_
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L			0.39		_	0.3	_		0.10 未満	_	_	0.19
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/L	_		0.06 未満		_	0.17	_		0.1	_	_	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L	_		0.002 未満		_	0.002 未満	_		0.002 未満	_	_	0.002 未満
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L	_		0.001 未満	_	_	0.001	_		0.001	_	_	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満									
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.006	_	_	0.014	_	_	0.004	_	_	0.003
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満									
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.018	_	_	0.033	_	_	0.009	_	_	0.006
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満									
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001	_	_	0.006	_	_	0.003	_	_	0.001 未満
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L	_		0.011		_	0.012	_		0.001	_	_	0.003
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L	_		0.008 未満		_	0.008 未満	_		0.008 未満	_	_	0.008 未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	mg/L	_		44.8		_	_	_		_	_	_	_
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	12.4	34.8	73	25.4	54.3	38.9	57.7	15.3	14.7	41.4	60.6	42.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ以下	mg/L			61.9		_	37.9	_		24.7	_	_	42.5
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	_	_	207	_	_	151	_	_	82	_	_	141
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.3 未満	0.4	0.5	0.5	0.3	0.5	0.4	0.4		0.3 未満		
47	pH值	5.8以上8.6以下		7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.3	7.5	7.4	7.5
48	味	異常でないこと		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									
50	色度	5度以下	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			0.5 未満		
51	濁度	2度以下	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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

検査場所 第2.金見町管末

快宜场川	- 第2·金見町管末														
No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/ml以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性									
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L		_	0.003	_	_	0.004	_	_	0.004	_	_	0.003
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L		_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.12	_		_	_	_	_	_	_	_
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.19	_	-	_	_	_	_	_	_	_
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.06 未満	_	_	0.09	_	_	0.09	_	_	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L		_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	-	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	-	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001	_	1	0.002	-	_	0.002	_	_	0.001 未満
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	1	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.003	_	-	0.006	_	_	0.003	_	_	0.001 未満
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	I	0.002 未満	_	-	0.002 未満	_	_	0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満		I	0.001 未満	_	-	0.001 未満	_	_	0.001 未満
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002	-	I	0.004	_	-	0.001	_	_	0.001 未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.008 未満		ı	0.008 未満	_	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	mg/L	_	_	28.5	_	-	_	_	_	_	_	_	_
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	32.5	40.8	47.5	56.7	37.9	49.2	40.1	29.8	23.6	23.9	26.4	24.5
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/ℓ以下	mg/L	_		56	_	_	55	_	_	36.3	_		32.7
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	_		163	_	_	174	_	_	113	_		98
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.3 未満		0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満			0.3 未満		0.3 未満
47	pH值	5.8以上8.6以下		6.7	6.7	6.6	6.6	6.8	6.7	6.6	6.7	6.9	6.9	6.9	7
48	味	異常でないこと		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									
50	色度	5度以下	度	0.5 未満			0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満					
51	濁度	2度以下	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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

検査場所 第3·青原下管末

No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L		_	0.005	1	_	0.006	-	_	0.005	_	_	0.003
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L		_	0.001 未満	I	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.15	I	_	0.12	_	_	0.2	_	_	0.1
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L	_		0.13	_	_	_	_	_	_	_	_	_
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.06 未満	ı	_	0.13	_	_	0.09	_	_	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
23	クロロホルム		mg/L	_	_	0.001 未満	I	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	-	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.004	_	_	0.004	_	_	0.002	_	_	0.001 未満
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_		0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.009	_	_	0.01	_	_	0.004	_	_	0.001 未満
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002	I	_	0.001	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
30	ブロモホルム	0.09mg/@以下	mg/L	_	_	0.003	_	_	0.005	_	_	0.002	_	_	0.001 未満
31	ホルムアルデビド	0.08mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	15.6	18.8	19.4	18.7	14.9	23.6	27	20.1	18.6	19.3	22.8	22.4
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/ℓ以下	mg/L	_	_	30.7	_	_	_	_	_	_	_	_	_
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	_	_	86	_	_	111	_	_	95	_	_	87
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.3 未満			0.3 未満	0.3 未満	0.0 /[1/ -]	0.3 未満			0.3 未満		0.3 未満
47	pH值	5.8以上8.6以下		7.3	7.2	7.3	6.7	7.4	7.5	7.3	7.6	7.2	7.2	7.3	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	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	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	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		
51	濁度	2度以下	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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

検査場所 第4·池村管末

No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	1	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.0003 未満	_	_	_	_	_	-	_	_	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.00005 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	_		_		_		_
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	_		_		_		_
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L		_	0.003	_	_	0.005		_	0.004	_	_	0.003
8	大価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	-	_	_	- 0.001	_		-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L	mg/L		_	0.004 未満	_	_	_						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満			0.001 未満		_	0.001 未満	_		0.001 未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.99	_		- O.OOT /K/MJ		_	- U.UUT / (/mj			- O.OO I AKAMI
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.13	_	_	_				_		
13	オウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L			0.13			_						
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	mg/L	_		0.0002 未満	_	_	_		_	-	_	_	
15	1.4-ジオキサン	0.002mg/ℓ以下	mg/L	-		0.0002 木凋			_						
16	1,4-2/3 イリン シスー1.2-ジクロロエチレン及びトランスー1.2-ジクロロエチレン	0.05mg/ℓ以下	mg/L			0.003 未満			_						
17	ジグロロメタン								_						
18	ングロロメダン テトラクロロエチレン	0.02mg/ℓ以下	mg/L	+ -	_										
19		0.01mg/ℓ以下	mg/L	-		0.001 未満 0.001 未満	-								_
	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_		_	_	_				_		
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	<u> </u>		0.001 未満		_				0.1			- + +
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/L			0.06 未満	_	_	0.13	_	_	0.1			0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満		_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L		_	0.001 未満	_	_	0.001 未満		_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L		_	0.002 未満		_	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L		_	0.004	_	_	0.004		_	0.003	_	_	0.001
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L		_	0.001 未満	_	_	0.001 未満		_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.009	_	_	0.01	_	_	0.005	_	_	0.002
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満		_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002	_	_	0.001			0.001 未満	_	_	0.001 未満
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.003	_	_	0.005		_	0.002	_	_	0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満		_	0.008 未満	_	_	0.008 未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.005 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.04	_	_	0.07	_	_	0.05	_	_	0.04
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.03 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
35	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.005 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	mg/L	_	_	13.6	_	_	_	_	_	_	_	_	_
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.005 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	15.4	18.5	18	22.1	14.8	23.2	26.8	19.8	18.3	18.7	22.8	21.3
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/ℓ以下	mg/L	_	_	28.8	_	_	_	_	_	_	_	_	_
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	_	_	85	_	_	117	_	_	109	_	_	87
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.02 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
42	ジェオスミン	0.00001mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.000001未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
43	2ーメチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.000001未満	_	_	_		_	_	_	_	_
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下	mg/L		_	0.002 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
45	フェノール類	0.005mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.0005 未満	_	_	_	_	_		_	_	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.3	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47	pH值	5.8以上8.6以下		7.5	7.4	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6	7.7	7.6	7.5	7.5	7.5
48	<u>,,</u>	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	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	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	度	0.5 未満	7 (1), 0.0	7 (1) 0.0	0.5 未満			0.5 未満		0.5 未満			0.5 未満
	濁度	2度以下	度	0.1 未満					0.1 未満			0.1 未満			

検査場所 軍場谷·須川管末

No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/me以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性									
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002	_	_	_	_	_	_	_	_	_
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_		0.001 未満
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.12	_	_	_	_	_	_	_	_	_
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.07	_	_	0.15	_	_	0.13	_	_	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満									
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002	_	_	0.007	-	_	0.002	-	_	0.002
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_		0.005	-	_	0.002 未満	-	_	0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002	_	-	0.003	-	-	0.001	-	_	0.001 未満
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	I	0.001 未満	_		0.001 未満	-	_	0.001 未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.007	_	I	0.016	_	I	0.005	I	_	0.004
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	0.005	_	_	0.002 未満	_	_	0.002
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.003	_	_	0.006	_	_	0.002	_	_	0.002
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満									
31	ホルムアルデビド	0.08mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.008 未満									
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	8	7.7	8.1	6.6	8.2	7.8	8.1	7.7	7.7	7.6	8.8	8.9
40		500mg/ℓ以下	mg/L	_	_	50	_	I	_	_	I	_	1	_	_
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.4	0.7	0.5	1.2	0.5	0.7	0.8	0.5	0.5	0.5	0.6	0.9
47	pH値	5.8以上8.6以下		7.3	7.4	7.4	7.2	7.4	7.2	7.4	7.3	7.4	7.4	7.3	7.2
48	味	異常でないこと		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									
50	色度	5度以下	度	0.6	0.7	0.6	2.8	0.7	1.1	1.4	0.7	0.7	0.6	0.9	1.5
51	濁度	2度以下	度	0.1 未満	0.1 未滞	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未滞	0.1 未満

検査場所 商人管末

No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	III/ IIIL	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3		0.003mg/ℓ以下	mg/L			0.0003 未満	一		一	一 一	层任 一			一 医江	一
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	mg/L			0.00005 未満	_	_	_						
4	大戦及びその化合物 セレン及びその化合物	0.0005fig/ℓ以下	mg/L			0.000 未満									
6	ゼレン及びその化合物 一番及びその化合物	0.01mg/ℓ以下		 		0.001 未満									
7	野及びその化合物 ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L mg/L	 		0.001 未満			_						
8		0.01mg/ℓ以下 0.05mg/ℓ以下				0.001 未満			_						
9	六価クロム化合物 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	0.05mg/世以下 0.04mg/L	mg/L			0.001 未満	_	_	_						
10	型明酸態至系 シアン化物イオン及び塩化シアン		mg/L									0.001 未満			
11		0.01mg/ℓ以下	mg/L						0.001 未満			1 11 2			0.001 未満
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下	mg/L			0.61			_			_			_
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/L	_		0.08 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L	_		0.10 未満	_	_	_	_			_		
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	mg/L		_	0.0002 未満	_	_	_	_	_		_	_	
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.005 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
16	シスー1, 2ージクロロエチレン及びトランスー1, 2ージクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.004 未満	_	_	_		_	_	_	_	
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/L		_	0.001 未満	_		_						
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_		_	_		_	_	
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.06 未満	_	_	0.12	_	_	0.07	_	_	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.005	_	_	0.012	_	_	0.003	_	_	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	0.005	_	_	0.002	_	_	0.002 未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.004	_	_	0.006	_	_	0.003	_	_	0.004
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.014	_	_	0.028	_	_	0.011	_	_	0.006
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	0.003	-	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.005	_	_	0.01	_	_	0.005	_	_	0.002
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.005 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.02 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.03 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
35	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.015	_	_	_	_	_	_	_	_	_
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	mg/L	_	_	9	_	_	_	_	_	_	_	_	_
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.005 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	9.9	10.1	9.8	8.7	9.7	8.9	10.3	9.7	9.1	9.3	10.7	10.2
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/ℓ以下	mg/L	_	_	27.2	_	_	_	_	_	_	_	_	_
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	_	_	63	_	_	_	_	_	_	_	_	_
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.02 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
42	ジェオスミン	0.00001mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.000001未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
43	2ーメチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.000001未満	_	_	_	_	-	_	_	-	_
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
45	フェノール類	0.005mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.0005 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.6	0.5	0.6	0.7	0.4	0.9	0.7	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3 未満
47	pH值	5.8以上8.6以下	1 5/ -	7.1	7.1	7.2	7	7.1	7	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2
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	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	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	度		0.5 未港		0.5	0.5 未満		0.5 未満			0.5 未満		0.5 未満
51	濁度	2度以下	度	0.1 未滞			0.1 未満		0.1 未満			0.1 未満			
	[79]X	14×1	1/2	V.1 / / / / / /	V.1 /N/	g U.I /IV/IIII	U.I /N/凹	一/八川	- · · · / / / 川	U.1 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	10.1 /N/II	1 V.I /N/III	IO.1 /N/#	JU.1 /个/四	

検査場所 左鐙管末

No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性									
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	1	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満		_	0.001 未満
12	フッ素及びその化合物		mg/L	_	_	0.12	_	_	_	_	_	_		_	_
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.07	_	_	0.12	_	_	0.14	_	_	0.07
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満									
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002	_	_	0.004	_	_	0.001	_	_	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	-	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.003	-	_	0.005	_	_	0.003	_	_	0.002
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満		_	0.001 未満
27		0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.008	_	_	0.015	_	_	0.007		_	0.003
28		0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満									
29		0.03mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.003	_	_	0.006	_	_	0.003	_	_	0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満									
31	ホルムアルデビド	0.08mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.008 未満									
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	7.4	7.6	7.4	6.7	7.4	7.2	7.4	6.9	7.5	7.3	8.1	8.6
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	_	_	48	_	_	_	_	_	_	_	_	_
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.5	0.3 未満	0.5	0.5	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	5.8以上8.6以下		7.2	7.1	7.1	7	7.2	7.1	7	7.1	7.1	7.2	7.2	7.1
48	味	異常でないこと		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									
50	色度	5度以下	度	0.5 未満			0.5 未満	0.5 未満	1.3	0.5 未満			0.5 未満		
51	濁度	2度以下	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

桳杏場所 ト構道管末

No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性									
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L		_	0.001 未満	_	_	0.001 未満		_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.19	_	_	0.19			0.19	_	I	0.19
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.22	_	_	0.21	_	_	0.26	_	_	0.17
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L	_		0.002 未満		_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L	_		0.015		_	0.031	_	_	0.013	_	_	0.004
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.008	_	_	0.011	_	_	0.009	_	_	0.002
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001	_	_	0.002	_	_	0.001	_	_	0.002
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満									
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.023	_	_	0.043	_	_	0.021	_	_	0.011
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.008	_	_	0.012	_	_	0.009	_	_	0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.007	_	_	0.01	_	_	0.007	_	_	0.005
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満									
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.008 未満									
	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	7.2	7.6	7.4	6.7	7.5	6.6	7.4	7.3	7.2	6.9	7.4	8.1
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	_	_	50	_	_	_	_	_	_	_	_	_
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.5	0.5	0.7	0.8	0.5	1	0.8	0.5	0.7	0.5	0.4	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下		7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4
48	味	異常でないこと		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									
50	色度	5度以下	度	0.5	0.5 未満	0.6	0.7	0.5 未満	1.1	0.7	0.6	0.9	0.5 未満		0.5
51	濁度	2度以下	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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

検査場所 下横道管末

NI.	-1.55 # #-T D	+ * +	単位	4 🗆		C -	7.0	0.0		10 🗆	110	100		0.0	0.0
No	水質基準項目	基準値		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	100個/me以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性									
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満									
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.11	_	_	_	_	_	_	_	_	_
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.06 未満	_	_	0.08	_	_	0.1	_	_	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満									
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001	_	_	0.002	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満									
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002	_	_	0.004	_	_	0.002	_	_	0.001
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満									
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.005	_	_	0.009	_	_	0.003	_	_	0.001
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満									
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002	_	_	0.003	_	_	0.001	_	_	0.001 未満
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満									
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.008 未満									
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	7.3	6.6	6.4	5.9	6.6	6.1	6.7	6.4	6.8	6.7	7.3	7.8
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	_	_	42	_	_	_	_	_	_	_	_	_
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.3	0.3 未滞	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47	pH值	5.8以上8.6以下		7	7	6.9	6.8	7	6.9	7	7	7	7	7	6.9
48	味	異常でないこと		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									
50	色度	5度以下	度	0.5 未満	0.5 未滞	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
51	濁度	2度以下	度	0.1 未満	0.1 未滞	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未滞	0.1 未満	0.1 未滞	0.1 未滞	0.1 未満

検査場所 白井管末

No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/me以下	個/mL	0	0	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	1111/	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.0003 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.00005 未満	_	_	_	_			_		_
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	_	_			_		_
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	_	_			_		_
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.004	_	_	0.004	_	_	0.004	_		0.004
8	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	- 0.004			0.004	_	_	- 0.004
9	正硝酸態窒素	0.04mg/L	mg/L	_	_	0.004 未満	_	_	_		_	 	_	_	_
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.004 末満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
11		10mg/ℓ以下	mg/L			0.001 太凋	_	_	- 0.001 木凋		_	- 0.001 木凋	_		- 0.001 木凋
12	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下				0.08 未満									
			mg/L												
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L												
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.0002 未満	_	_	_	_			_		_
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/ℓ以下	mg/L		_	0.005 未満	_	_	_	_	_		_	_	_
16	シスー1,2ージクロロエチレン及びトランスー1,2ージクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.004 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	_	_	_		_	_	_
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/L		_	0.001 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
21	塩素酸	0.6mg/l以下	mg/L	_	_	0.09	_	_	0.15	_	_	0.12	_	_	0.07
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.003	_	_	0.014	_	_	0.004	_	_	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	0.007	_	_	0.002	_	_	0.002 未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.003	_	_	0.003	_	_	0.003	_	_	0.003
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.01	_	_	0.026	_	_	0.012	_	_	0.005
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	0.004	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.004	_	_	0.009	_	_	0.005	_	_	0.002
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.018	_	_	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	_	_	-	_	_	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.02 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.03 未満	_	_	_	_	_	_	_		_
35	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.025	_	_	_	_		_	_		_
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	mg/L		_	6.9	_	_	_	_			_		_
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.005 未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	8.3	8.1	8.1	8.1	8.1	7.6	7.8	7.9	7.8	7.7	8.2	8.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ以下	mg/L	-	-	29.5	-	-	7.0	7.0	- 7.5	7.0	-	- 0.2	- 0.4
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	_	_	63	_	_	_		_	 	_	_	_
41	窓元及曲句	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.02 未満	_	_	_				_	_	_
42	<u>限</u> 1477所国活性剤 ジェオスミン	0.00001mg/ℓ以下	mg/L	+ -		0.000001未満		_							
42	シェオスミン 2ーメチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下 0.00001mg/ℓ以下	mg/L mg/L	-		0.000001未満	_	_	_						_
43							_		_						_
	非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下	mg/L	-		0.002 未満 0.0005 未満	_	_	_						
45	フェノール類	0.005mg/ℓ以下	mg/L												- +
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.4	0.3	0.4	0.5	0.3 未満	0.6	0.4	0.3 未活		0.3	0.3 未満	
47	pH値	5.8以上8.6以下		7.2	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.6	7.4	7.4	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	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	1.	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
50	色度	5度以下	度	0.5 未満			0.5 未満			0.5 未満		0.5 未満			0.5 未満
51	濁度	2度以下	度	0.1 未満	0.1 未清	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	10.1 未活	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

検査場所 野広管末

No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_		0.001 未満	-	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満		_	0.001 未満
12	フッ素及びその化合物		mg/L	_		0.17	_	_	0.19	_	_	0.17		_	0.17
21	塩素酸		mg/L	_	_	0.14	_	_	0.17	_	_	0.13	_	_	0.09
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.016	_	_	0.015	_	_	0.009	_	_	0.004
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_		0.002 未満	_	_	0.009	_	_	0.006		_	0.002
25	ジブロモクロロメタン		mg/L	_		0.005	_		0.005	_	_	0.004		_	0.008
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_		0.001 未満	_		0.001 未満	_	_	0.001 未満		_	0.001 未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_		0.031	_		0.031	_	_	0.022		_	0.021
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.002 未満	_	_	0.003	_	_	0.003	_	_	0.002 未満
29		0.03mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.01	_	_	0.011	_	_	0.009	_	_	0.008
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満	_	_	0.008 未満		_	0.008 未満
38		200mg/ℓ以下	mg/L	9.8	9.4	9.2	9.1	9.4	8.8	9	8.9	8.9	8.8	9.3	9.4
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	_	_	57	_	_	_	_	_	_	_	_	_
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)		mg/L	0.4	0.5	0.5	0.6	0.4	0.7	0.7	0.5	0.5	0.4	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	5.8以上8.6以下		7	7.3	7.1	7	6.9	6.9	7.2	7.2	7.1	7.2	7.4	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	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	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	度	0.5 未満			0.5 未満	0.5 未満	0.6		0.5 未満		0.5 未滞		
51	濁度	2度以下	度	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未滞	0.1 未満	0.1 未満

検査場所 木野管末

大田が川	小野自木														
No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陰性									
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	-	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.06 未満	_	_	0.11	-		0.1	_	_	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/L	_		0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_		0.002 未満
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L	_		0.001 未満	_	_	0.001 未満	_	_	0.001 未満	_		0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L	_		0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_		0.002 未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	mg/L	_	_	0.002	_	_	0.003	_	_	0.001	_	_	0.001 未満
26	臭素酸		mg/L	_	_	0.001 未満									
	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L	_	_	0.003	_	_	0.006	_	_	0.001	_		0.001 未満
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L	_		0.002 未満		_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_		0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L	_		0.001 未満	_	_	0.001	_	_	0.001 未満	_		0.001 未満
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L			0.001	_	_	0.002	_	_	0.001 未満	_		0.001 未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L	_		0.008 未満		_	0.008 未満	_	_	0.008 未満	_		0.008 未満
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	8.2	8.3	8.1	8.3	8.2	8.4	8	8.2	8.1	7.9	8	7.9
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L			62							_		
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満		0.3 未満	0.3 未満	
47	pH値	5.8以上8.6以下		7.3	/.1	/.1	7.2	/.4	/	7.3	/.4	7.3	7.3	7.3	7.3
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし									
49	臭気	異常でないこと	ļ.,	異常なし	異常なし	異常なし									
50	色度	5度以下	度	0.5 未満			0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.8	0.5 未満	0.5 未満		
51	濁度	2度以下	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	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

検査場所 野中管末

No	水質基準項目	基準値	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
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	1	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下	mg/L	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	0.0003 未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	mg/L	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	0.00005 未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.001 未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	_		_	_		_			_	0.001 未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	0.001 未満
8	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下	mg/L	_	_	_	_	_	_	_	_			_	0.001 未満
9	一	0.04mg/L	mg/L		_	_	_		_		_			_	0.004 未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L		_	0.001 未満		_	0.001 未満			0.001 未満		_	0.001 未満
11	一個一個では一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では	10mg/ℓ以下	mg/L		_	- O.OO I 人(加)		_	- O.OOT /K/MJ			- U.UUT / (/mj		_	0.43
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/L	_	_	_		_	_				_	_	0.08 未満
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L		_	_		_	_		_			_	0.10 未満
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	mg/L	+ -	_	_	_	_	_		_	_	_	_	0.0002 未満
15	1.4ージオキサン	0.002mg/ℓ以下	mg/L	+ = -	_	_			_		_		-		0.0002 木凋
16	1,4 ーシオ キ リン シス ー 1,2 ージクロロエチレン及びトランス ー 1,2 ージクロロエチレン	0.05mg/ℓ以下	mg/L	+		_			_		_				0.003 未満
17	ジクロロメタン	0.04mg/ℓ以下	mg/L			_			_		_				0.002 未満
18	ングロロメダン テトラクロロエチレン	0.02mg/ℓ以下 0.01mg/ℓ以下	mg/L	+ =									-		0.002 未満
19	ハトフクロロエテレン トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	+-=-									-		0.001 未満
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	+		_									0.001 未満
21	塩素酸			+-=-							_	0.06 未満			
22	塩系数 クロロ酢酸	0.6mg/ℓ以下	mg/L	+ -	_						_		-	_	
		0.02mg/ℓ以下	mg/L						0.002 未満						
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/L		_	0.001 未満	_	_	0.001 未満			0.001 未満	_	_	0.001 未満
24	ジグロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	mg/L		_	0.002 未満	_		0.002 未満			0.002 未満		_	0.002 未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L		_	0.001 未満	_		0.002			0.001 未満			0.001 未満
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/L			0.001 未満			0.001 未満		_	0.001 未満			0.001 未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/L			0.001 未満			0.004			0.001	_		0.001 未満
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	mg/L		_	0.002 未満	_	_	0.002 未満		_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/L		_	0.001 未満	_	_	0.001 未満		_	0.001 未満	_	_	0.001 未満
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/L		_	0.001 未満	_	_	0.002		_	0.001	_	_	0.001 未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/L		_	0.008 未満		_	0.008 未満		_	0.008 未満		_	0.008 未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L		_	_	_	_	_		_	_			0.005
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	mg/L		_	_	_	_	_	_	_		_	_	0.02 未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	mg/L		_	_	_	_	_		_	_	_	_	0.03 未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L		_	_	_	_	_		_		_		0.016
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	mg/L	 -		_			_						8.3
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	mg/L												0.005 未満
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	12.5	12.7	12.6	12.1	12.5	12.4	12.7	12.4	11.9	11.8	12.4	11.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ以下	mg/L		_	_	_	_	_		_				19.8
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L		_	_	_	_	_		_		_	_	66
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	mg/L		_	_	_	_	_		_	_		_	0.02 未満
42	ジェオスミン	0.00001mg/ℓ以下	mg/L		_	_	_	_	_		_		_	_	0.000001未満
43	2ーメチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下	mg/L		_	_			_					_	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下	mg/L		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.002 未満
45	フェノール類	0.005mg/ℓ以下	mg/L		-	-		-			_		-	_	0.0005 未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.3 未満			0.3 未満			0.3 未満		0.3 未満			
47	pH値	5.8以上8.6以下		6.5	6.6	6.6	6.7	6.9	6.6	6.8	6.7	6.7	6.7	6.7	6.6
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	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	1.	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
50	色度	5度以下	度	0.5 未満			0.5 未満			0.5 未満		0.5 未満			0.5 未満
51	濁度	2度以下	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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未清	0.1 未満

令和6年度水質検査結果 津和野町上水道(原水) 津和野地域 検査月:10月

No	検査項目	基準値	単位						ŕ	各水源水系					
INO	快旦視日	- 本年旭	- 平位	笹山	瀬戸	門林	戸谷	中曽野	吹野	直地	麓耕	豊稼	白井牧ケ野	野広	野中
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	5	8	130(*)	170(*)	220(*)	26	150(*)	190(*)	210(*)	110(*)	18	0
2	大腸菌	検出されないこと		陰性	陰性	陽性(*)	陰性								
3	がミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下	mg/L	0.0003 未満											
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	mg/L	0.00005 未満											
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	0.001 未満											
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.002	0.001 未満	0.001 未満	0.002	0.001 未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.005	0.001	0.003	0.001	0.001 未満	0.004	0.004	0.001 未満	0.001 未満
8	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.002	0.001 未満						
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L	mg/L	0.004 未満											
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	0.001 未満											
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下	mg/L	0.81	0.57	0.78	0.6	0.05	0.88	0.86	0.57	0.86	0.51	0.55	0.24
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/L	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	0.12	0.08 未満	0.08 未満	0.12	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	0.19	0.08 未満
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L	0.10 未満											
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	mg/L	0.0002 未満											
15	1, 4ージオキサン	0.05mg/ℓ以下	mg/L	0.005 未満											
16	シスー1,2ージクロロエチレン及びトランスー1,2ージクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下	mg/L	0.004 未満											
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下	mg/L	0.002 未満											
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	0.001 未満											
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	0.001 未満											
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	0.001 未満											
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L	0.006	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.023	0.005 未満	0.005 未満	0.016	0.005 未満	0.009	0.134	0.005 未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	mg/L	0.02 未満	0.02 未満	0.04	0.02 未満	0.02	0.02	0.04	0.04	0.06	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	mg/L	0.03 未満	0.04	0.03 未満	0.1	0.03 未満							
35	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.064	0.005 未満	0.005 未満	0.009	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.006
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	mg/L	6.7	8.8	6	15.9	6.5	6.5	6.5	8.3	8.1	6.3	7.4	8.7
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	mg/L	0.005 未満	0.005 未満	0.007	0.005 未満	0.013	0.005 未満						
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	7.6	7	5.5	23.4	8.7	7.5	5.9	7.5	8.9	7.3	9	12.5
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/ℓ以下	mg/L	19.3	33.9	7	42.8	18.9	57.4	16.1	25.8	22	29.7	14.3	23.4
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	53	94	42	118	45	102	51	90	64	69	65	77
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	mg/L	0.02 未満											
42	ジェオスミン	0.00001mg/ℓ以下	mg/L	0.000001未満											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		0.000001未満						
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下	mg/L	0.002 未満											
45	フェノール類	0.005mg/ℓ以下	mg/L	0.0005 未満											
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.3 未満	0.3 未満	1.7	0.7	0.3	0.7	2	0.3 未満	2.2	1.1	0.6	0.3 未満
47	pH值	5.8以上8.6以下		6.9	7.4	7.2	6.9	6.2	7.6	7.3	7.5	7	7.3	6.8	6.5
49	臭気	異常でないこと		異常なし											
50	色度	5度以下	度	0.5 未満	0.5 未満	7.3(*)	1.2	1.2	2.2	7.7(*)	0.5 未満	8.1(*)	4.7	2.7	0.5 未満
51	濁度	2度以下	度	0.1 未満	0.1 未満	3.2(*)	0.4	0.1	0.6	2.3(*)	0.9	1.7	1.4	0.3	0.1 未満

令和6年度水質検査結果 津和野町上水道(原水) 日原地域 検査月:10月

N-	検査項目	基準値	単位	各水源水系								
No				第1	第2	第3	第4	商人	軍場谷	左鐙	上横道	下横道
1	一般細菌	100個/mℓ以下	個/mL	110(*)	1	0	2	26	370(*)	450(*)	310(*)	4
2	大腸菌	検出されないこと		陽性(*)	陰性	陰性	陰性	陽性(*)	陽性(*)	陽性(*)	陽性(*)	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下	mg/L	0.0003 未満								
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	mg/L	0.00005 未満								
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	0.001 未満								
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	0.002	0.005	0.001 未満						
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/L	0.005	0.003	0.003	0.004	0.001 未満	0.002	0.001	0.001 未満	0.001 未満
8	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下	mg/L	0.001 未満								
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L	mg/L	0.004 未満								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	0.001 未満								
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下	mg/L	0.53	0.57	0.37	0.45	1.42	0.68	1.2	1.56	0.87
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/L	0.13	0.13	0.11	0.13	0.08 未満	0.13	0.13	0.18	0.13
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L	0.23	0.22	0.18	0.17	0.10 未満				
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	mg/L	0.0002 未満								
15	1, 4ージオキサン	0.05mg/ℓ以下	mg/L	0.005 未満								
16	シスー1,2ージクロロエチレン及びトランスー1,2ージクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下	mg/L	0.004 未満								
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下	mg/L	0.002 未満								
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	0.001 未満								
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	0.001 未満								
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	mg/L	0.001 未満								
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L	0.005 未満	0.005 未満	0.007	0.012	0.009	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	mg/L	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02	0.09	0.02	0.05	0.02 未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	mg/L	0.03 未満	0.08	0.03 未満	0.03	0.03 未満				
35	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/L	0.012	0.014	0.007	0.009	0.007	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.006
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	mg/L	27.3	26.5	18.2	16.5	8.6	7.2	6.7	6.7	6.4
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	mg/L	0.005 未満	0.012	0.005 未満	0.006	0.005 未満				
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/L	34.8	39.6	29.5	26.1	9	6.8	5.9	4.9	6.1
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/ℓ以下	mg/L	36.5	45.4	34.3	39.3	30.9	13.9	19.2	18.3	17.3
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/L	128	144	120	109	72	63	57	65	47
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	mg/L	0.02 未満								
42	ジェオスミン	0.00001mg/ℓ以下	mg/L	0.000001未満								
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下	mg/L	0.000001未満								
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下	mg/L	0.002 未満								
45	フェノール類	0.005mg/ℓ以下	mg/L	0.0005 未満								
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/L	0.6	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	1.2	2.8	1.2	2	0.4
47	pH值	5.8以上8.6以下		6.8	6.6	6.7	6.5	6.8	7.3	7	7.1	6.8
49	臭気	異常でないこと		異常なし								
50	色度	5度以下	度	1.1	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	2.7	16(*)	4.2	8.9(*)	0.6
51	濁度	2度以下	度	0.1 未満	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.4	7.4(*)	0.6	3.4(*)	0.1 未満