

令和4年度 吉野町水道水質検査結果

【浄水全項目、省略不可項目検査、毎月検査及び項目検査】

採水場所：飯貝浄水場管末給水栓

	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	最小値	最大値
1 一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	不検出	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	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 がミウム及びその化合物	0.003mg/l		<0.0003											<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l		<0.00005											<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	0.01mg/l		<0.001											<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	0.01mg/l		<0.001											<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l		<0.001											<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	0.05mg/l		<0.002											<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l		<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		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l		0.24											0.24	0.24
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l		<0.05											<0.05	<0.05
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l		0.02											0.02	0.02
14 四塩化炭素	0.002mg/l		<0.0002											<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/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	0.04mg/l		<0.002											<0.002	<0.002
17 ジクロロメタン	0.02mg/l		<0.001											<0.001	<0.001
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l		<0.001											<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l		<0.001											<0.001	<0.001
20 ベンゼン	0.01mg/l		<0.001											<0.001	<0.001
21 塩素酸	0.6mg/l		0.11			0.19			0.13			0.08		0.08	0.19
22 クロロ酢酸	0.02mg/l		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		<0.002	<0.002
23 クロロホルム	0.06mg/l		0.008			0.014			0.007			0.004		0.004	0.014
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003
25 ジブromokロメタン	0.1mg/l		0.001			0.002			0.001			0.001		0.001	0.002
26 臭素酸	0.01mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	0.1mg/l		0.013			0.022			0.012			0.008		0.008	0.022
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003
29 ブromokロメタン	0.03mg/l		0.004			0.006			0.004			0.003		0.003	0.006
30 ブromホルム	0.09mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド*	0.08mg/l		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l		<0.005											<0.005	<0.005
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l		0.02			0.03			0.01			0.01		0.01	0.03
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l		<0.005											<0.005	<0.005
35 銅及びその化合物	1.0mg/l		0.006											0.006	0.006
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l		5.8											5.8	5.8
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l		<0.001											<0.001	<0.001
38 塩化物イオン	200mg/l	7.4	7.0	6.4	6.5	6.5	6.8	6.3	6.5	7.0	7.6	8.0	7.7	6.3	8.0
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l		43											43	43
40 蒸発残留物	500mg/l		70											70	70
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l		<0.02											<0.02	<0.02
42 ジェオスミン	0.00001mg/l			<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001							<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l		<0.005											<0.005	<0.005
45 フェノール類	0.005mg/l		<0.0005											<0.0005	<0.0005
46 有機物(全有機炭素TOCの量)	3mg/l	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.5
47 pH値	5.8~8.6	7.3	7.3	7.4	6.8	7.2	7.3	7.1	7.3	7.5	7.4	7.4	7.5	6.8	7.5
48 味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	<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	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	0.1以上	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3	0.5

令和4年度 吉野町水道水質検査結果

【省略不可項目検査、毎月検査及び項目検査】

採水場所：国栖浄水場管末給水栓

	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	最小値	最大値
1 一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	不検出	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	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 がミウム及びその化合物	0.003mg/l													0	0
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l													0	0
5 セレン及びその化合物	0.01mg/l													0	0
6 鉛及びその化合物	0.01mg/l													0	0
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l													0	0
8 六価クロム化合物	0.05mg/l													0	0
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l													0	0
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l													0	0
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l													0	0
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l													0	0
14 四塩化炭素	0.002mg/l													0	0
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l													0	0
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	0.04mg/l													0	0
17 ジクロロメタン	0.02mg/l													0	0
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l													0	0
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l													0	0
20 ベンゼン	0.01mg/l													0	0
21 塩素酸	0.6mg/l		0.17			0.22			0.34			0.12		0.12	0.34
22 クロロ酢酸	0.02mg/l		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		<0.002	<0.002
23 クロロホルム	0.06mg/l		0.007			0.010			0.007			0.003		0.003	0.010
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l		0.005			0.006			<0.003			<0.003		<0.003	0.006
25 ジブromokロメタン	0.1mg/l		<0.001			0.001			<0.001			<0.001		<0.001	0.001
26 臭素酸	0.01mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	0.1mg/l		0.009			0.015			0.009			0.005		0.005	0.015
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l		0.006			0.007			0.005			<0.003		<0.003	0.007
29 ブromokロメタン	0.03mg/l		0.002			0.004			0.002			0.002		0.002	0.004
30 ブromホルム	0.09mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド*	0.08mg/l		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l													0	0
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l		0.06			0.10			0.06			0.03		0.03	0.10
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l													0	0
35 銅及びその化合物	1.0mg/l													0	0
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l													0	0
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l													0	0
38 塩化物イオン	200mg/l	4.8	4.5	4.3	4.6	4.3	3.9	3.8	4.1	4.4	5.3	6.6	5.0	3.8	6.6
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l					42								42	42
40 蒸発残留物	500mg/l					74								74	74
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l													0	0
42 ジェオスミン	0.00001mg/l			<0.000001		<0.000001	<0.000001				<0.000001			<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l			<0.000001		<0.000001	<0.000001				<0.000001			<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l													0	0
45 フェノール類	0.005mg/l													0	0
46 有機物(全有機炭素TOCの量)	3mg/l	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.7	0.5	0.3	0.4	0.3	<0.3	0.4	<0.3	0.7
47 pH値	5.8~8.6	7.6	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.2	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.2	7.6
48 味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	<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	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	0.1以上	0.5	0.6	0.5	0.4	0.7	0.2	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.4	0.2	0.7

令和4年度 吉野町水道水質検査結果

【省略不可項目検査、毎月検査及び項目検査】

採水場所：西谷浄水場管末給水栓

	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	最小値	最大値
1 一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	不検出	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	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 がミウム及びその化合物	0.003mg/l													0	0
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l													0	0
5 セレン及びその化合物	0.01mg/l													0	0
6 鉛及びその化合物	0.01mg/l													0	0
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l													0	0
8 六価クロム化合物	0.05mg/l													0	0
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l													0	0
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l													0	0
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l											0.13		0.13	0.13
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l													0	0
14 四塩化炭素	0.002mg/l													0	0
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l													0	0
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	0.04mg/l													0	0
17 ジクロロメタン	0.02mg/l													0	0
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l													0	0
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l													0	0
20 ベンゼン	0.01mg/l													0	0
21 塩素酸	0.6mg/l		<0.06			<0.06			0.07			<0.06		<0.06	0.07
22 クロロ酢酸	0.02mg/l		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		<0.002	<0.002
23 クロロホルム	0.06mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003
25 ジブromokロメタン	0.1mg/l		<0.001			0.001			<0.001			<0.001		<0.001	0.001
26 臭素酸	0.01mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	0.1mg/l		<0.001			0.001			<0.001			<0.001		<0.001	0.001
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003
29 ブromokロメタン	0.03mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001
30 ブromホルム	0.09mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド*	0.08mg/l		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l													0	0
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l													0	0
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l													0	0
35 銅及びその化合物	1.0mg/l													0	0
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l													0	0
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l													0	0
38 塩化物イオン	200mg/l	3.9	3.8	3.7	3.8	3.8	3.7	3.8	3.7	3.9	3.9	3.8	3.9	3.7	3.9
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l		71			69			72			68		68	72
40 蒸発残留物	500mg/l		113			110			104			99		99	113
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l													0	0
42 ジェオスミン	0.00001mg/l			<0.000001		<0.000001	<0.000001				<0.000001			<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l			<0.000001		<0.000001	<0.000001				<0.000001			<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l													0	0
45 フェノール類	0.005mg/l													0	0
46 有機物(全有機炭素TOCの量)	3mg/l	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.3	<0.3	0.3
47 pH値	5.8~8.6	8.3	8.1	8.1	7.9	7.8	7.9	7.7	7.9	7.9	7.9	7.9	8.0	7.7	8.3
48 味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	<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	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	0.1以上	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3

令和4年度 吉野町水道水質検査結果

【省略不可項目検査、毎月検査及び項目検査】

採水場所：南大野浄水場管末給水栓

	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	最小値	最大値
1 一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	不検出	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	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 がミウム及びその化合物	0.003mg/l													0	0
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l													0	0
5 セレン及びその化合物	0.01mg/l													0	0
6 鉛及びその化合物	0.01mg/l													0	0
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l													0	0
8 六価クロム化合物	0.05mg/l													0	0
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l													0	0
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l													0	0
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l													0	0
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l													0	0
14 四塩化炭素	0.002mg/l													0	0
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l													0	0
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	0.04mg/l													0	0
17 ジクロロメタン	0.02mg/l													0	0
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l													0	0
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l													0	0
20 ベンゼン	0.01mg/l													0	0
21 塩素酸	0.6mg/l		<0.06			0.10			0.07			<0.06		<0.06	0.10
22 クロロ酢酸	0.02mg/l		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		<0.002	<0.002
23 クロロホルム	0.06mg/l		0.002			0.003			0.001			<0.001		<0.001	0.003
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003
25 ジブromokロメタン	0.1mg/l		<0.001			0.001			<0.001			<0.001		<0.001	0.001
26 臭素酸	0.01mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	0.1mg/l		0.004			0.006			0.002			<0.001		<0.001	0.006
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003
29 ブromokロメタン	0.03mg/l		0.002			0.002			0.001			<0.001		<0.001	0.002
30 ブromホルム	0.09mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド*	0.08mg/l		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l													0	0
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l													0	0
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l													0	0
35 銅及びその化合物	1.0mg/l													0	0
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l													0	0
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l													0	0
38 塩化物イオン	200mg/l	4.2	3.5	2.9	2.8	2.8	2.7	2.7	2.9	3.3	4.4	4.7	4.5	2.7	4.7
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l								45					45	45
40 蒸発残留物	500mg/l								67					67	67
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l													0	0
42 ジェオスミン	0.00001mg/l			<0.000001		<0.000001	<0.000001				<0.000001			<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l			<0.000001		<0.000001	<0.000001				<0.000001			<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l													0	0
45 フェノール類	0.005mg/l													0	0
46 有機物(全有機炭素TOCの量)	3mg/l	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	<0.3	0.4	<0.3	<0.3	<0.3	0.6
47 pH値	5.8~8.6	7.8	7.6	7.7	7.5	7.6	7.6	7.6	7.7	7.7	7.7	7.7	7.8	7.5	7.8
48 味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	<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	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	0.1以上	0.4	0.5	0.4	0.4	0.6	0.3	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	0.3	0.6

令和4年度 吉野町水道水質検査結果

【省略不可項目検査、毎月検査及び項目検査】

採水場所：香東第1浄水場管末給水栓

	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	最小値	最大値
1 一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	不検出	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	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 がミウム及びその化合物	0.003mg/l													0	0
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l													0	0
5 セレン及びその化合物	0.01mg/l													0	0
6 鉛及びその化合物	0.01mg/l													0	0
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l													0	0
8 六価クロム化合物	0.05mg/l													0	0
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l													0	0
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l													0	0
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l										0.14			0.14	0.14
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l													0	0
14 四塩化炭素	0.002mg/l													0	0
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l													0	0
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	0.04mg/l													0	0
17 ジクロロメタン	0.02mg/l													0	0
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l													0	0
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l													0	0
20 ベンゼン	0.01mg/l													0	0
21 塩素酸	0.6mg/l	0.23			0.18			0.33			0.27			0.18	0.33
22 クロロ酢酸	0.02mg/l	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002
23 クロロホルム	0.06mg/l	0.014			0.033			0.024			0.009			0.009	0.033
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l	0.010			<0.003			<0.003			0.008			<0.003	0.010
25 ジブromokロメタン	0.1mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
26 臭素酸	0.01mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	0.1mg/l	0.015			0.036			0.027			0.010			0.010	0.036
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l	0.013			0.022			0.014			0.008			0.008	0.022
29 ブromokロメタン	0.03mg/l	0.001			0.003			0.003			0.001			0.001	0.003
30 bromokロホルム	0.09mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド*	0.08mg/l	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l													0	0
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l	0.02			0.07			0.03			0.02			0.02	0.07
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l													0	0
35 銅及びその化合物	1.0mg/l													0	0
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l													0	0
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l													0	0
38 塩化物イオン	200mg/l	8.4	8.8	8.0	8.1	9.0	8.0	8.5	9.3	12	8.8	8.5	8.5	8.0	12
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l										38			38	38
40 蒸発残留物	500mg/l										66			66	66
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l													0	0
42 ジェオスミン	0.00001mg/l			<0.000001		<0.000001	<0.000001				<0.000001			<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l			<0.000001		<0.000001	<0.000001				<0.000001			<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l													0	0
45 フェノール類	0.005mg/l													0	0
46 有機物(全有機炭素TOCの量)	3mg/l	0.5	0.8	0.7	0.9	1.0	0.7	0.6	0.7	0.8	0.8	0.7	0.5	0.5	1.0
47 pH値	5.8~8.6	7.5	7.1	7.5	7.4	7.1	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.1	7.5
48 味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	<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	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	0.1以上	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.5	0.6	0.5	0.2	0.6

令和4年度 吉野町水道水質検査結果

【省略不可項目検査及び毎月検査】

採水場所：香東第2浄水場管末給水栓

	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	最小値	最大値
1 一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	不検出	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	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 がミウム及びその化合物	0.003mg/l													0	0
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l													0	0
5 セレン及びその化合物	0.01mg/l													0	0
6 鉛及びその化合物	0.01mg/l													0	0
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l													0	0
8 六価クロム化合物	0.05mg/l													0	0
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l													0	0
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l													0	0
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l													0	0
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l													0	0
14 四塩化炭素	0.002mg/l													0	0
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l													0	0
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	0.04mg/l													0	0
17 ジクロロメタン	0.02mg/l													0	0
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l													0	0
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l													0	0
20 ベンゼン	0.01mg/l													0	0
21 塩素酸	0.6mg/l	0.17			0.17			0.30			0.34			0.17	0.34
22 クロロ酢酸	0.02mg/l	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002
23 クロロホルム	0.06mg/l	0.005			0.015			0.017			0.005			0.005	0.017
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l	<0.003			0.010			0.004			0.005			<0.003	0.010
25 ジブromokロメタン	0.1mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
26 臭素酸	0.01mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	0.1mg/l	0.005			0.016			0.019			0.005			0.005	0.019
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l	<0.003			0.007			0.005			0.004			<0.003	0.007
29 ブromokロメタン	0.03mg/l	<0.001			0.001			0.002			<0.001			<0.001	0.002
30 bromokロホルム	0.09mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド*	0.08mg/l	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l													0	0
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l													0	0
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l													0	0
35 銅及びその化合物	1.0mg/l													0	0
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l													0	0
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l													0	0
38 塩化物イオン	200mg/l	6.4	6.2	6.1	11.1	7.3	7.4	9.2	6.4	7.3	6.8	7.4	6.4	6.1	11.1
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l													0	0
40 蒸発残留物	500mg/l													0	0
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l													0	0
42 ジェオスミン	0.00001mg/l			<0.000001		<0.000001	<0.000001				<0.000001			<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l			<0.000001		<0.000001	<0.000001				<0.000001			<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l													0	0
45 フェノール類	0.005mg/l													0	0
46 有機物(全有機炭素TOCの量)	3mg/l	0.5	0.6	0.7	1.8	0.9	0.7	1.1	0.6	0.8	0.8	1.0	0.5	0.5	1.8
47 pH値	5.8~8.6	7.6	7.4	7.5	7.2	7.1	7.3	7.2	7.5	7.3	7.3	7.3	7.4	7.1	7.6
48 味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	1.2	0.5	0.6	0.7	<0.5	0.5	<0.5	0.6	<0.5	<0.5	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	<0.1	0.1	0.1	<0.1	0.1
遊離残留塩素	0.1以上	0.7	0.7	0.6	0.2	0.6	0.7	0.3	0.6	0.7	0.6	0.2	0.5	0.2	0.7

令和4年度 吉野町水道水質検査結果

【浄水全項目、省略不可項目検査、毎月検査及び項目検査】

採水場所：柳浄水場管末給水栓

	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	最小値	最大値
1 一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	不検出	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	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 がミウム及びその化合物	0.003mg/l										<0.0003			<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l										<0.00005			<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	0.01mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	0.01mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	0.05mg/l										<0.002			<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l										<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	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l										1.15			1.15	1.15
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l										0.08			0.08	0.08
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l										<0.01			<0.01	<0.01
14 四塩化炭素	0.002mg/l										<0.0002			<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/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	0.04mg/l										<0.002			<0.002	<0.002
17 ジクロロメタン	0.02mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
20 ベンゼン	0.01mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
21 塩素酸	0.6mg/l	0.16			0.19			0.26			0.13			0.13	0.26
22 クロロ酢酸	0.02mg/l	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002
23 クロロホルム	0.06mg/l	0.006			0.018			0.012			0.003			0.003	0.018
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l	0.004			0.003			<0.003			0.003			<0.003	0.004
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
26 臭素酸	0.01mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	0.1mg/l	0.007			0.020			0.015			0.003			0.003	0.020
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l	0.005			0.015			0.007			<0.003			<0.003	0.015
29 ブromジクロロメタン	0.03mg/l	0.001			0.002			0.003			<0.001			<0.001	0.003
30 ブromホルム	0.09mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l										<0.005			<0.005	<0.005
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l	0.02			0.04			0.03			0.02			0.02	0.04
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l										<0.005			<0.005	<0.005
35 銅及びその化合物	1.0mg/l										<0.005			<0.005	<0.005
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l										6.1			6.1	6.1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
38 塩化物イオン	200mg/l	10.1	10	9.5	9.7	9.9	9.8	9.8	10.4	10.2	10.6	10.4	10.4	9.5	10.6
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l										60			60	60
40 蒸発残留物	500mg/l	105			99			96			86			86	105
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l										<0.02			<0.02	<0.02
42 ジェオミン	0.00001mg/l			<0.000001		<0.000001	<0.000001				<0.000001			<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l			<0.000001		<0.000001	<0.000001				<0.000001			<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l										<0.005			<0.005	<0.005
45 フェノール類	0.005mg/l										<0.0005			<0.0005	<0.0005
46 有機物(全有機炭素TOCの量)	3mg/l	<0.3	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	<0.3	0.3	<0.3	0.6
47 pH値	5.8~8.6	7.3	7.1	7.3	7.3	7.0	7.3	7.2	7.4	7.2	7.2	7.2	7.3	7.0	7.4
48 味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	<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	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	0.1以上	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4

令和4年度 吉野町水道水質検査結果

【省略不可項目検査、毎月検査及び項目検査】

採水場所：三色野浄水場管末給水栓

	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	最小値	最大値
1 一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	不検出	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	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 がミウム及びその化合物	0.003mg/l													0	0
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l													0	0
5 セレン及びその化合物	0.01mg/l													0	0
6 鉛及びその化合物	0.01mg/l													0	0
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l													0	0
8 六価クロム化合物	0.05mg/l													0	0
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l													0	0
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l													0	0
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l													0	0
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l													0	0
14 四塩化炭素	0.002mg/l													0	0
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l													0	0
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	0.04mg/l													0	0
17 ジクロロメタン	0.02mg/l													0	0
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l													0	0
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l													0	0
20 ベンゼン	0.01mg/l													0	0
21 塩素酸	0.6mg/l	0.11			0.21			0.39			0.17			0.11	0.39
22 クロロ酢酸	0.02mg/l	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002
23 クロロホルム	0.06mg/l	0.012			0.028			0.021			0.007			0.007	0.028
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l	0.005			0.010			0.004			0.004			0.004	0.010
25 ジブromokロメタン	0.1mg/l	<0.001			<0.001			0.001			<0.001			<0.001	0.001
26 臭素酸	0.01mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	0.1mg/l	0.014			0.031			0.026			0.008			0.008	0.031
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l	0.010			0.021			0.011			0.006			0.006	0.021
29 ブromokロメタン	0.03mg/l	0.002			0.003			0.004			0.001			0.001	0.004
30 bromokロホルム	0.09mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド*	0.08mg/l	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l													0	0
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l	0.03			0.04			0.03			0.02			0.02	0.04
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l													0	0
35 銅及びその化合物	1.0mg/l													0	0
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l													0	0
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l													0	0
38 塩化物イオン	200mg/l	4.0	5.5	5.2	5.3	5.4	5.0	5.4	6.3	4.4	6.3	4.1	4.1	4.0	6.3
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l													0	0
40 蒸発残留物	500mg/l										50			50	50
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l													0	0
42 ジェオスミン	0.00001mg/l			<0.000001		<0.000001	<0.000001				<0.000001			<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l			<0.000001		0.000002	0.000002				<0.000001			<0.000001	0.000002
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l													0	0
45 フェノール類	0.005mg/l													0	0
46 有機物(全有機炭素TOCの量)	3mg/l	0.4	0.6	0.6	0.7	0.9	0.7	0.5	0.5	0.3	0.6	0.5	0.4	0.3	0.9
47 pH値	5.8~8.6	7.5	7.2	7.4	7.4	7.2	7.3	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.4	7.2	7.5
48 味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	<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	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	0.1以上	0.5	0.5	0.4	0.9	0.3	0.5	0.7	0.4	0.6	0.4	0.3	0.5	0.3	0.9

令和4年度 吉野町水道水質検査結果

【浄水全項目、省略不可項目検査、毎月検査及び項目検査】

採水場所：喜佐谷浄水場管末給水栓

	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	最小値	最大値
1 一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	不検出	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	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 がミウム及びその化合物	0.003mg/l										<0.0003			<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l										<0.00005			<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	0.01mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	0.01mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	0.05mg/l										<0.002			<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l										<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	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l										0.7			0.7	0.7
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l										<0.05			<0.05	<0.05
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l										<0.01			<0.01	<0.01
14 四塩化炭素	0.002mg/l										<0.0002			<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/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	0.04mg/l										<0.002			<0.002	<0.002
17 ジクロロメタン	0.02mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
20 ベンゼン	0.01mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
21 塩素酸	0.6mg/l	<0.06			0.07			0.07			<0.06			<0.06	0.07
22 クロロ酢酸	0.02mg/l	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002
23 クロロホルム	0.06mg/l	0.003			0.008			0.016			0.004			0.003	0.016
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l	<0.003			0.003			0.007			<0.003			<0.003	0.007
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
26 臭素酸	0.01mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	0.1mg/l	0.003			0.010			0.019			0.004			0.003	0.019
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l	<0.003			0.007			0.007			<0.003			<0.003	0.007
29 ブromジクロロメタン	0.03mg/l	<0.001			0.002			0.003			<0.001			<0.001	0.003
30 ブromホルム	0.09mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド*	0.08mg/l	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l										<0.005			<0.005	<0.005
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l										0.02			0.02	0.02
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l										<0.005			<0.005	<0.005
35 銅及びその化合物	1.0mg/l										<0.005			<0.005	<0.005
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l										5.4			5.4	5.4
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
38 塩化物イオン	200mg/l	4.6	4.5	4.3	4.5	4.7	5.1	5.1	4.2	4.3	4.6	4.3	4.1	4.1	5.1
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l										29			29	29
40 蒸発残留物	500mg/l										43			43	43
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l										<0.02			<0.02	<0.02
42 ジェオスミン	0.00001mg/l			<0.000001		<0.000001	<0.000001				<0.000001			<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l			<0.000001		<0.000001	<0.000001				<0.000001			<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l										<0.005			<0.005	<0.005
45 フェノール類	0.005mg/l										<0.0005			<0.0005	<0.0005
46 有機物(全有機炭素TOCの量)	3mg/l	<0.3	<0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.9	<0.3	0.3	0.5	0.4	<0.3	<0.3	0.9
47 pH値	5.8~8.6	7.3	7.2	7.4	7.4	7.2	7.3	7.2	7.4	7.3	7.3	7.2	7.3	7.2	7.4
48 味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	0.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.7
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	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	0.1以上	0.8	0.8	0.7	1.1	0.8	0.2	0.5	0.8	0.8	0.6	0.5	0.7	0.2	1.1

令和4年度 吉野町水道水質検査結果

【浄水全項目、省略不可項目検査、毎月検査及び項目検査】

採水場所：三津浄水場管末給水栓

	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	最小値	最大値
1 一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	不検出	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	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 がミウム及びその化合物	0.003mg/l										<0.0003			<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l										<0.00005			<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	0.01mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	0.01mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	0.05mg/l										<0.002			<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l										<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	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l										0.75			0.75	0.75
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l										0.06			0.06	0.06
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l										<0.01			<0.01	<0.01
14 四塩化炭素	0.002mg/l										<0.0002			<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/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	0.04mg/l										<0.002			<0.002	<0.002
17 ジクロロメタン	0.02mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
20 ベンゼン	0.01mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
21 塩素酸	0.6mg/l	<0.06			<0.06			<0.06			<0.06			<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	0.02mg/l	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002
23 クロロホルム	0.06mg/l	0.009			0.031			0.018			0.005			0.005	0.031
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l	0.005			<0.003			0.011			<0.003			<0.003	0.011
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
26 臭素酸	0.01mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	0.1mg/l	0.010			0.034			0.020			0.005			0.005	0.034
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l	0.005			0.017			0.008			<0.003			<0.003	0.017
29 ブromジクロロメタン	0.03mg/l	0.001			0.003			0.002			<0.001			<0.001	0.003
30 ブromホルム	0.09mg/l	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l										<0.005			<0.005	<0.005
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l	0.09			0.08			0.18			0.08			0.08	0.18
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l										<0.005			<0.005	<0.005
35 銅及びその化合物	1.0mg/l										<0.005			<0.005	<0.005
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l										4.7			4.7	4.7
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l										<0.001			<0.001	<0.001
38 塩化物イオン	200mg/l	3.2	3.1	3.1	3.3	3.5	3.1	3.1	3.4	3.4	3.5	3.3	3.2	3.1	3.5
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l										51			51	51
40 蒸発残留物	500mg/l										70			70	70
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l										<0.02			<0.02	<0.02
42 ジェオスミン	0.00001mg/l			<0.000001		<0.000001	<0.000001				<0.000001			<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l			<0.000001		<0.000001	<0.000001				<0.000001			<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l										<0.005			<0.005	<0.005
45 フェノール類	0.005mg/l										<0.0005			<0.0005	<0.0005
46 有機物(全有機炭素TOCの量)	3mg/l	0.4	0.5	0.5	0.7	0.8	0.5	0.6	0.3	0.4	0.5	0.4	<0.3	<0.3	0.8
47 pH値	5.8~8.6	7.5	7.2	7.3	7.4	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.5
48 味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.5
51 濁度	2度以下	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	0.4	<0.1	0.2	<0.1	0.1	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	0.4
遊離残留塩素	0.1以上	0.4	0.5	0.7	0.2	0.5	0.6	0.4	0.6	0.5	0.3	0.4	0.7	0.2	0.7