

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：笹山水系管末												
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/㎖以下	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下												
8	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	—	—	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												
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下												
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下												
15	1,4ジオキサン	0.05mg/ℓ以下												
16	シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下												
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下												
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下												
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	7	7.9	7.4	7.2	7.2	7	7.3	7.4	7	7.4	7.2	7
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/ℓ以下	—	—	29.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	—	—	90	—	—	87	—	—	94	—	—	86
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下												
42	ジェオスミン	0.0001mg/ℓ以下												
43	2メチルイソボルネオール	0.0001mg/ℓ以下												
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下												
45	フェノール類	0.005mg/ℓ以下												
46	有機物等（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/ℓ以下	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	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.3	7.5	7.5	7.5	7.4	7.6	7.6	7.5	7.7	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	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：瀬戸水系管末												
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/㎖以下	0	0	0	0	0	0	0	0	2	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下												
8	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	—	—	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												
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下												
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下												
15	1,4ジオキサン	0.05mg/ℓ以下												
16	シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下												
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下												
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	—	—	0.06 未満	—	—	0.06	—	—	0.06 未満	—	—	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下												
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	7	8	7.5	7.2	6.9	7	7.1	7.3	6.8	7.4	7.4	7
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/ℓ以下	—	—	31.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	—	—	95	—	—	109	—	—	95	—	—	110
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下												
42	ジェオスミン	0.0001mg/ℓ以下												
43	2メチルイソボルネオール	0.0001mg/ℓ以下												
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下												
45	フェノール類	0.005mg/ℓ以下												
46	有機物等（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/ℓ以下	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	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.4	7.6	7.5	7.4	7.3	7.5	7.7	7.7	7.7	7.5	7.7
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	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	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：門林水系管末												
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/㎖以下	0	0	0	0	0	0	4	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下												
8	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	—	—	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												
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下												
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下												
15	1,4ジオキサン	0.05mg/ℓ以下												
16	シス1,2ジクロロエチン及びトランス1,2ジクロロエチン	0.04mg/ℓ以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下												
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下												
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	—	—	0.12	—	—	0.16	—	—	0.11	—	—	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
23	クロホルム	0.06mg/ℓ以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.004	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	—	—	0.004	—	—	0.005	—	—	0.002	—	—	0.002
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.01	—	—	0.021	—	—	0.003	—	—	0.003
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	—	—	0.004	—	—	0.009	—	—	0.001	—	—	0.001
30	ブromホルム	0.09mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	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												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下												
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	6.7	6.9	7.1	6.3	6.3	7.2	6.5	6.6	6.6	7.2	6.7	7
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/ℓ以下												
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下												
42	ジェオスミン	0.0001mg/ℓ以下												
43	2メチルイソボルネオール	0.0001mg/ℓ以下												
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下												
45	フェノール類	0.005mg/ℓ以下												
46	有機物等（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/ℓ以下	0.4	0.3	0.3	0.5	0.5	0.7	0.5	0.3	0.5	0.5	0.4	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.4	7.4	7.3	7.5	7.4	7.4	7.3	7.2	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	異常なし	異常なし	異常なし	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	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.9	0.7	1	0.5	0.7	0.5 未満	0.6	0.5 未満	0.5 未満
51	濁度	2度以下	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：下高野第1管末												
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/㎖以下	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	—	—	0.002	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	—	—	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												
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	—	—	0.17	—	—	0.1	—	—	0.14	—	—	0.08 未満
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下												
15	1,4ジオキサン	0.05mg/ℓ以下												
16	シス1,2ジクロロエチン及びトランス1,2ジクロロエチン	0.04mg/ℓ以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下												
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下												
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	—	—	0.06 未満	—	—	0.16	—	—	0.09	—	—	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
23	クロホルム	0.06mg/ℓ以下	—	—	0.002	—	—	0.005	—	—	0.001 未満	—	—	0.001
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	—	—	0.002	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	—	—	0.008	—	—	0.012	—	—	0.005	—	—	0.005
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.018	—	—	0.031	—	—	0.011	—	—	0.01
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	—	—	0.006	—	—	0.011	—	—	0.003	—	—	0.004
30	ブromホルム	0.09mg/ℓ以下	—	—	0.005	—	—	0.009	—	—	0.003	—	—	0.002
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	—	—	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												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	—	—	0.03	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下												
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	12.4	21.9	28.2	14.5	13.9	27	19.2	27.9	33.6	13.8	15.8	15.9
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/ℓ以下	—	—	47.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	—	—	118	—	—	115	—	—	128	—	—	82
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下												
42	ジェオスミン	0.0001mg/ℓ以下												
43	2メチルイソボルネオール	0.0001mg/ℓ以下												
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下												
45	フェノール類	0.005mg/ℓ以下												
46	有機物等（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/ℓ以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.4	7.2	7.2	7.3	7.3	7.4	7.4	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	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：下高野第2管末												
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/㎖以下	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	—	—	0.002	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	—	—	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												
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	—	—	0.11	—	—	0.09	—	—	0.12	—	—	0.08 未満
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下												
15	1,4ジオキサン	0.05mg/ℓ以下												
16	シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下												
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下												
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	—	—	0.06 未満	—	—	0.16	—	—	0.09	—	—	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.001	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	—	—	0.012	—	—	0.014	—	—	0.007	—	—	0.006
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.024	—	—	0.032	—	—	0.016	—	—	0.013
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	—	—	0.004	—	—	0.004	—	—	0.002	—	—	0.004
30	ブromホルム	0.09mg/ℓ以下	—	—	0.007	—	—	0.014	—	—	0.007	—	—	0.002
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	—	—	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												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下												
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	12.7	19.2	25.6	12.5	11.2	28.3	15.4	25.3	31.7	16	14.7	15.1
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/ℓ以下	—	—	41.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	—	—	112	—	—	113	—	—	125	—	—	93
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下												
42	ジェオスミン	0.0001mg/ℓ以下												
43	2メチルイソボルネオール	0.0001mg/ℓ以下												
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下												
45	フェノール類	0.005mg/ℓ以下												
46	有機物等（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/ℓ以下	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.4	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.6	7.6	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	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：中曽野管末												
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/mℓ以下	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.0003 未満	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.00005 未満	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—
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	0.05mg/ℓ以下	—	—	0.002	—	—	0.002	—	—	0.002	—	—	0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/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	—	—	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	—	—	—	—	—	0.02 未満	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.08 未満	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.10 未満	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.0002 未満	—	—	—	—	—	—
15	1,4ジオキサン	0.05mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—
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以下	—	—	—	—	—	0.004 未満	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.002 未満	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	—	—	0.12	—	—	0.13	—	—	0.08	—	—	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.001 未満	—	—	0.001	—	—	0.002	—	—	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	—	—	0.001	—	—	0.002	—	—	0.001 未満	—	—	0.001
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.001	—	—	0.004	—	—	0.002	—	—	0.001
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002	—	—	0.002 未満
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
30	ブromホルム	0.09mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	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	—	—	—	—	—	0.006	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.02 未満	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.03 未満	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.018	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	7.2	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	9	9.2	9.5	9.2	9.1	9.1	9.2	9.2	9	9.2	9.1	8.7
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	20.4	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	66	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.02 未満	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.000001未満	—	—	—	—	—	—
43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.000001未満	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.002 未満	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/ℓ以下	—	—	—	—	—	0.0005 未満	—	—	—	—	—	—
46	有機物等（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/ℓ以下	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	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.5	6.5	6.6	6.5	6.5	6.6	6.5	6.5	6.6	6.6	6.6	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	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	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：吹野管末												
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/100ml以下	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	0.003	—	—	0.004	—	—	0.003	—	—	0.003
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—	—	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												
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下												
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下												
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下												
16	シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下												
20	ベンゼン	0.01mg/l以下												
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	0.06 未満	—	—	0.09	—	—	0.06 未満	—	—	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	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	—	—	0.002	—	—	0.004	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	0.007	—	—	0.01	—	—	0.005	—	—	0.005
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	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	—	—	0.016	—	—	0.025	—	—	0.009	—	—	0.009
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	0.004	—	—	0.007	—	—	0.002	—	—	0.002
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	—	—	0.003	—	—	0.004	—	—	0.002	—	—	0.002
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	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												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下												
38	塩化物イオン	200mg/l以下	7.8	8.1	8.3	7.6	7.3	8	7.1	7.7	7.7	8	7.8	7.9
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.5
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下												
42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下												
43	2メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下												
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下												
45	フェノール類	0.005mg/l以下												
46	有機物等（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/l以下	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	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.7	7.7	7.6	7.5	7.6	7.7	7.8	7.7	7.6	7.6	7.7
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	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	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：直地管末												
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/mℓ以下	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
8	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.09	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下	—	—	0.002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	—	—	0.06 未満	—	—	0.28	—	—	0.2	—	—	0.1
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.008	—	—	0.01	—	—	0.006	—	—	0.004
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	—	—	0.002	—	—	0.002 未満	—	—	0.004	—	—	0.003
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	—	—	0.003	—	—	0.01	—	—	0.003	—	—	0.003
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.018	—	—	0.034	—	—	0.015	—	—	0.012
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	—	—	0.004	—	—	0.002 未満	—	—	0.004	—	—	0.003
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	—	—	0.007	—	—	0.013	—	—	0.006	—	—	0.005
30	ブromホルム	0.09mg/ℓ以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	—	—	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	9.9	8.2	8.6	7.8	8.9	9	8.7	8.5	9.2	8.8	8.3	8.2
46	有機物等（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/ℓ以下	0.4	0.5	0.4	0.6	0.5	0.3	0.5	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.4	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.3	7.1	7.3	7.3	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	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	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	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	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：豊稔管末												
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/㎖以下	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下	—	—	0.0003 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	—	—	0.00005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	—	—	0.003	—	—	0.004	—	—	0.003	—	—	0.002
8	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	0.21	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	—	—	0.08 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	—	—	0.10 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	—	—	0.0002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4ジオキサン	0.05mg/ℓ以下	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス1,2ジクロロエチン及びトランス1,2ジクロロエチン	0.04mg/ℓ以下	—	—	0.004 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下	—	—	0.002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	—	—	0.06 未満	—	—	0.1	—	—	0.14	—	—	0.09
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
23	クロホルム	0.06mg/ℓ以下	—	—	0.002	—	—	0.006	—	—	0.001	—	—	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.004	—	—	0.006	—	—	0.003	—	—	0.003
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.01	—	—	0.02	—	—	0.007	—	—	0.005
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.004	—	—	0.008	—	—	0.003	—	—	0.002
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	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	—	—	0.009	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	—	—	0.02 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	—	—	0.03 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	—	—	0.007	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	10	10.7	11.2	10.3	10.1	10.8	9.6	10.2	10.4	11.2	10.3	10.6
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/ℓ以下	—	—	19.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	—	—	71	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	—	—	0.02 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.0001mg/ℓ以下	—	—	0.00001未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下	—	—	0.00001未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下	—	—	0.002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/ℓ以下	—	—	0.0005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物等（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/ℓ以下	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.6	0.5	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.4	7.4	7.3	7.1	7.3	7.3	7.3	7.3	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	異常なし
50	色度	5度以下	1	1	0.5 未満	0.8	1.8	1.8	0.5 未満	0.6	0.5 未満	0.5	0.8	0.5 未満
51	濁度	2度以下	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：第一・日原管末												
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/㎖以下	0	1	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	—	—	0.002	—	—	0.003	—	—	0.003	—	—	0.002
8	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.12	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	—	—	0.12	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	—	—	0.06 未満	—	—	0.14	—	—	0.06 未満	—	—	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.001	—	—	0.004	—	—	0.001 未満	—	—	0.001
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	—	—	0.006	—	—	0.014	—	—	0.002	—	—	0.003
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.014	—	—	0.034	—	—	0.005	—	—	0.007
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.003	—	—	0.008	—	—	0.001 未満	—	—	0.002
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	—	—	0.004	—	—	0.008	—	—	0.003	—	—	0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	—	—	0.008 未満	—	—	0.008 未満	—	—	0.008 未満	—	—	0.008 未満
	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	—	—	16.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	9.9	18	27.1	9.8	7.6	21.4	12	20.7	23	16.7	13.7	15.3
	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/ℓ以下	—	—	29.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	—	—	101	—	—	95	—	—	97	—	—	68
46	有機物等 (全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	0.3	0.3	0.3 未満	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7	7	6.9	7	7	6.9	6.9	7	6.8	6.9	7	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	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	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：第二・金見町管末												
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/mℓ以下	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	—	—	0.003	—	—	0.004	—	—	0.003	—	—	0.003
8	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.14	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	—	—	0.13	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	—	—	0.06 未満	—	—	0.14	—	—	0.1	—	—	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	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	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	—	—	0.002	—	—	0.003	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.005	—	—	0.007	—	—	0.001	—	—	0.001 未満
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
30	ブromホルム	0.09mg/ℓ以下	—	—	0.003	—	—	0.004	—	—	0.001	—	—	0.001 未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	—	—	0.008 未満	—	—	0.008 未満	—	—	0.008 未満	—	—	0.008 未満
	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	—	—	18.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	18.5	22.2	32.2	28.2	16.1	24.8	21.7	25.1	31.3	34.9	33.2	26.8
	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/ℓ以下	—	—	39.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	—	—	120	—	—	120	—	—	108	—	—	116
46	有機物等 (全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	0.3 未満	0.3 未満	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	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.8	6.8	6.9	6.8	6.9	6.9	6.7	6.8	6.9	6.8	6.8	6.8
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	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	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：第三・青原下管末												
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/mℓ以下	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	—	—	0.004	—	—	0.006	—	—	0.004	—	—	0.003
8	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.16	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	—	—	0.11	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	—	—	0.06 未満	—	—	0.13	—	—	0.06 未満	—	—	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	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	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	—	—	0.003	—	—	0.004	—	—	0.001	—	—	0.001
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.007	—	—	0.01	—	—	0.003	—	—	0.002
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	—	—	0.001	—	—	0.001	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
30	ブromホルム	0.09mg/ℓ以下	—	—	0.003	—	—	0.005	—	—	0.002	—	—	0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	—	—	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	15.5	17.6	21.1	17.3	10.2	22.2	17	24.9	32.5	31.9	25.3	23.4
	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/ℓ以下	—	—	30.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	—	—	90	—	—	111	—	—	107	—	—	98
46	有機物等 (全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	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	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7	7.4	7.3	7.1	7.4	7.4	7.2	7.3	7.2	6.9	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	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	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	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：第四・池村管末												
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/mℓ以下	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	—	—	0.003	—	—	0.005	—	—	0.003	—	—	0.003
8	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.12	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	—	—	0.06 未満	—	—	0.13	—	—	0.06 未満	—	—	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	0.003	—	—	0.003	—	—	0.001	—	—	0.001
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.007	—	—	0.008	—	—	0.003	—	—	0.002
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.001	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	—	—	0.003	—	—	0.005	—	—	0.002	—	—	0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	—	—	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	15.3	17.5	21	17.3	10	22	16.9	24.7	32.4	32.3	25.9	21.6
	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/ℓ以下	—	—	31.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	—	—	94	—	—	111	—	—	107	—	—	99
46	有機物等 (全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	0.3 未満	0.3 未満	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	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	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	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	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	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：軍馬谷・須川管末												
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/mℓ以下	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	—	—	0.002	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.13	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	—	—	0.06 未満	—	—	0.14	—	—	0.06 未満	—	—	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.003	—	—	0.009	—	—	0.001	—	—	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	—	—	0.003	—	—	0.005	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
25	ジプロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	—	—	0.002	—	—	0.002	—	—	0.001	—	—	0.002
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.009	—	—	0.019	—	—	0.004	—	—	0.004
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	—	—	0.002	—	—	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	—	—	0.004	—	—	0.008	—	—	0.002	—	—	0.002
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	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	7.5	7.7	7.9	7.4	7.4	7.9	7.7	8	7.6	9.2	8	8.3
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	—	—	55	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物等（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/ℓ以下	0.4	0.5	0.6	0.6	0.5	1.2	0.5	0.4	0.3	0.7	0.3	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.4	7.3	7.2	7.3	7.1	7.4	7.4	7.2	7.2	7.1	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	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	0.6	0.7	0.8	0.9	0.8	1.9	0.7	0.7	0.6	1.1	0.5 未満	0.5 未満
51	濁度	2度以下	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：商人管末												
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/mℓ以下	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
8	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.08	—	—	0.16	—	—	0.06	—	—	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.004	—	—	0.004	—	—	0.002	—	—	0.003
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	—	—	0.002	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
25	ジプロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	—	—	0.006	—	—	0.019	—	—	0.003	—	—	0.004
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	—	—	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	—	—	0.016	—	—	0.035	—	—	0.008	—	—	0.012
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	—	—	0.006	—	—	0.009	—	—	0.003	—	—	0.005
30	プロモホルム	0.09mg/ℓ以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.003	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	—	—	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	9.5	10.4	10.6	9.6	9.2	10.8	9.5	9.7	9.9	10.1	10	10.2
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	—	—	63	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物等（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/ℓ以下	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.7	0.5	0.5	0.4	0.9	0.5	0.6
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7.1	7.2	7	7	7.1	7.1	7.2	7.2	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	異常なし	異常なし	異常なし	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	0.8	0.5	0.5 未満	0.7	0.7	0.6	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	1.1	0.5	0.5
51	濁度	2度以下	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：左鍔管末												
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/ml以下	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	0.0003 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	0.00005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	0.41	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	0.11	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	0.10 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	0.0002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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以下	—	—	0.004 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	0.06 未満	—	—	0.11	—	—	0.11	—	—	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	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	—	—	0.003	—	—	0.003	—	—	0.001 未満	—	—	0.001
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	0.004	—	—	0.007	—	—	0.002	—	—	0.003
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	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	—	—	0.011	—	—	0.018	—	—	0.003	—	—	0.006
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	0.004	—	—	0.006	—	—	0.001	—	—	0.002
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.002	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	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	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	0.02 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	0.03 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	7.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	7.1	7.3	7.1	6.8	6.2	7.5	6.4	7.1	7.5	9.3	8.2	8.6
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	—	—	16.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	0.02 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下	—	—	0.00001未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	—	—	0.00001未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	0.0005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物等（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/l以下	0.4	0.4	0.3	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.4	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7.1	7.1	7.1	7	7.1	7.2	7	7	7.1	7.1	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	異常なし
50	色度	5度以下	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	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：上横道管末												
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/ml以下	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	0.0003 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	0.00005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	0.18	—	—	0.16	—	—	0.23	—	—	0.15
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	0.10 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	0.0002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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以下	—	—	0.004 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	0.1	—	—	0.07	—	—	0.07	—	—	0.07
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	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	—	—	0.005	—	—	0.009	—	—	0.004	—	—	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	—	—	0.004	—	—	0.003	—	—	0.003	—	—	0.002 未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	0.001	—	—	0.003	—	—	0.001	—	—	0.001 未満
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	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	—	—	0.01	—	—	0.019	—	—	0.008	—	—	0.001
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	—	—	0.002	—	—	0.002 未満	—	—	0.002	—	—	0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	0.004	—	—	0.007	—	—	0.003	—	—	0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	—	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	—	—	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	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	0.02 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	0.03 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	8.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	6.5	7.1	7.2	6.7	6.3	7.1	6.2	6.8	7	7.7	7.3	7.3
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	—	—	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	57	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	0.02 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	—	—	0.000001未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	—	—	0.000001未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	0.0005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物等（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/l以下	0.4	0.6	0.6	0.7	0.6	0.8	0.5	0.6	0.5	0.7	0.5	0.6
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.4	7.3	7.3	7.4	7.5	7.4	7.3	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	0.8	0.8	1.1	0.8	0.8	1.4	1	1.3	1.1	1.3	0.7	0.9
51	濁度	2度以下	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：下横道管末												
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/ml以下	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	0.0003 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	0.00005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	0.32	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	0.12	—	—	0.09	—	—	0.1	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	0.10 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	0.0002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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以下	—	—	0.004 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	0.15	—	—	0.32	—	—	0.1	—	—	0.07
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	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	—	—	0.001	—	—	0.006	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	0.003	—	—	0.006	—	—	0.002	—	—	0.002
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	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	—	—	0.007	—	—	0.018	—	—	0.003	—	—	0.003
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	0.002	—	—	0.004	—	—	0.001	—	—	0.001
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	—	—	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	—	—	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	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	0.02 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	0.03 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	0.009	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	6.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	6.6	6.9	6.5	6.7	6	7	6.1	6.2	6.6	8.4	7.4	7.5
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	13.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	0.02 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	—	—	0.000001未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	—	—	0.000001未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	0.0005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.4	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7	6.9	6.9	6.9	6.9	7	6.9	6.9	6.8	6.8	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	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	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	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：白井管末												
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/ml以下	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	—	—	0.004	—	—	0.004	—	—	0.003	—	—	0.003
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—	—	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	—	—	0.09	—	—	0.16	—	—	0.17	—	—	0.13
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	0.002	—	—	0.009	—	—	0.001 未満	—	—	0.001
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.003	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	—	—	0.005	—	—	0.008	—	—	0.003	—	—	0.004
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	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	—	—	0.012	—	—	0.026	—	—	0.005	—	—	0.008
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	—	—	0.004	—	—	0.009	—	—	0.002	—	—	0.003
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	0.001	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	—	—	0.008 未満	—	—	0.008 未満	—	—	0.008 未満	—	—	0.008 未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	7.7	7.4	7.8	7.5	7.2	7.4	7.5	7.6	7.7	8.9	8.2	8.1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	—	—	64	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	0.3	0.3	0.3 未満	0.3	0.4	0.5	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.5	0.3	0.5
46	有機物等（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/l以下	7.2	7.4	7.7	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6	7.5	7.3	7.5	7.6
47	pH値	5.8以上8.6以下	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.6	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5	0.5 未満	0.5 未満
50	色度	5度以下	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
51	濁度	2度以下	—	—	0.28	—	—	0.32	—	—	0.63	—	—	0.51

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：野広管末												
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/ml以下	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	0.0003 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	0.00005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	0.44	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	0.19	—	—	0.15	—	—	0.17	—	—	0.14
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	0.10 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	0.0002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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以下	—	—	0.004 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	0.18	—	—	0.15	—	—	0.19	—	—	0.08
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	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	—	—	0.011	—	—	0.009	—	—	0.011	—	—	0.006
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	—	—	0.006	—	—	0.002	—	—	0.006	—	—	0.003
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	0.007	—	—	0.014	—	—	0.006	—	—	0.006
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	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	—	—	0.029	—	—	0.039	—	—	0.028	—	—	0.02
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	—	—	0.003	—	—	0.002 未満	—	—	0.004	—	—	0.002
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	0.011	—	—	0.014	—	—	0.011	—	—	0.008
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.002	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	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	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	0.02 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	0.03 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	8.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	8.7	9.3	9.5	9.4	8.9	9.4	8.5	8.9	9.2	10.3	9.5	9.6
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	—	—	16.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	0.02 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	—	—	0.000001未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	—	—	0.000001未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	0.0005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物等（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/l以下	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.6	0.6	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.5	7.6	7.5	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	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	異常なし
50	色度	5度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.6	0.5 未満	0.5	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	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：木野管末												
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/ml以下	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
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—	—	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	—	—	0.07	—	—	0.13	—	—	0.09	—	—	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	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	—	—	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	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
25	ジプロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	0.003	—	—	0.004	—	—	0.001	—	—	0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	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	—	—	0.007	—	—	0.008	—	—	0.001	—	—	0.001
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	0.002	—	—	0.002	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
30	プロモホルム	0.09mg/l以下	—	—	0.002	—	—	0.002	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	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	8	8.2	8.3	8.3	8.2	7.9	8.1	7.9	7.6	8.4	8.1	7.9
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	68	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物等（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/l以下	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	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.4	7.1	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	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	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

令和2年度 水質検査結果

水道名：津和野上水道		検査場所：野中管末												
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/ml以下	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	0.31	—	—	0.2	—	—	0.22	—	—	0.33
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	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	—	—	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	—	—	0.0002 未満	—	—	0.0002 未満	—	—	0.0002 未満	—	—	0.0002 未満
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	—	—	0.005 未満	—	—	0.005 未満	—	—	0.005 未満	—	—	0.005 未満
16	シス1,2ジクロロエチン及びトランス1,2ジクロロエチン	0.04mg/l以下	—	—	0.004 未満	—	—	0.004 未満	—	—	0.004 未満	—	—	0.004 未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	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	—	—	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	—	—	0.09	—	—	0.08	—	—	0.06 未満	—	—	0.06 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	0.007	—	—	0.01	—	—	0.006	—	—	0.01
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	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	—	—	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	—	—	0.02	—	—	0.018	—	—	0.016	—	—	0.02
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	9	—	—	8.5	—	—	7.9	—	—	8.3
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	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	12.4	12.6	13.1	12.6	12	12	12.1	12.2	12.2	11.8	12.3	12
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	—	—	19.5	—	—	19.9	—	—	22.3	—	—	21.2
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	64	—	—	80	—	—	72	—	—	74
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	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	—	—	0.000001未満	—	—	0.000001未満	—	—	0.000001未満	—	—	0.000001未満
43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	—	—	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	—	—	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	—	—	0.0005 未満	—	—	0.0005 未満	—	—	0.0005 未満	—	—	0.0005 未満
46	有機物等（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/l以下	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	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.7	6.7	6.7	6.7	6.8	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	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	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	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	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