

上水道基準項目(給水栓水)

平成26年11月17日

	項目	基準値	堀浄水場				
			第1系統1	第1系統2	第2系統	第3系統1	第3系統2
	採水場所		筈巻	山野口	拝師	上野	観音寺
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	ｶﾞﾙﾐﾝ及びその化合物	0.003 mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化合物及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.37	0.38	0.38	0.38	0.39
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
13	有機素及びその化合物	1.0 mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
16	ｼｽ-1,2-ｼﾞｸﾞﾛﾛｴﾚﾝ及びﾄﾗﾝｽ-1,2-ｼﾞｸﾞﾛﾛｴﾚﾝ	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
17	ｼﾞｸﾞﾛﾛﾒﾀﾝ	0.02 mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
18	ﾃﾄﾗｸﾞﾛﾛｴﾚﾝ	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
19	ﾄﾘｸﾞﾛﾛｴﾚﾝ	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20	ﾍﾞﾝゼﾝ	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6 mg/l以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロホルム	0.06 mg/l以下	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004
24	ｼﾞｸﾞﾛﾛ酢酸	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
25	ｼﾞﾌﾞﾛﾓｸﾞﾛﾛﾒﾀﾝ	0.1 mg/l以下	0.007	0.008	0.007	0.006	0.008
26	臭素酸	0.01 mg/l以下	0.002	0.002	0.002	0.003	0.001
27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02
28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
29	ﾌﾞﾛﾓｼﾞｸﾞﾛﾛﾒﾀﾝ	0.03 mg/l以下	0.005	0.006	0.006	0.006	0.007
30	ﾌﾞﾛﾓホルム	0.09 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.029	0.007	0.005	<0.005	<0.005
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	<0.01	0.01	<0.01	<0.01	<0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	8.8	9.1	9.2	9.3	9.6
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
38	塩化物イオン	200 mg/l以下	14.0	14.1	13.6	14.0	14.1
39	Ca, Mg等(硬度)	300 mg/l以下	35.3	35.9	35.8	35.5	36.1
40	蒸発残留物	500 mg/l以下	92	86	94	85	94
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42	ｼﾞｴｯﾛｼﾝ	0.00001 mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43	2-ﾒﾁﾙｲﾎﾞﾙﾌﾞｰﾙ	0.00001 mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
45	フェノール類	0.005 mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC))	3 mg/l以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.30	7.26	7.23	7.37	7.24
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
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
50	色度	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1
51	濁度	2度以下	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	遊離残留塩素	管理基準0.1 mg/l以上	0.40	0.40	0.30	0.40	0.40
	腐食性(ﾗﾝｸﾞﾘﾝ指数)	-1程度以上、極力0に近づける	-1.8	-1.8	-1.8	-1.7	-1.8
	水温		15.2	17.0	15.2	16.0	15.7

北部簡水基準項目（給水栓水）

平成26年11月5日

	項目	基準値	北陵	三岳			川口
				上佐々木第1	上佐々木第2	野蔭	
	採水場所		西石	常願寺	仏坂	野蔭	行積
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.29	0.54	0.47	0.64	0.64
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	<0.08	<0.08	0.08	<0.08	<0.08
13	セレン及びその化合物	1.0 mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジニトロベンゼン	0.05 mg/l以下	<0.005	<0.005	<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	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6 mg/l以下	0.10	<0.06	0.07	<0.06	0.09
22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06 mg/l以下	0.013	0.001	<0.001	0.003	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下	0.009	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	0.003	0.003	<0.001	0.004	0.003
26	臭素酸	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	0.02	<0.01	<0.01	0.01	<0.01
28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下	0.009	0.002	<0.001	0.004	0.002
30	ブromホルム	0.09 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	<0.005	<0.005	0.015	0.011	0.006
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	<0.02	<0.02	0.03	<0.02	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	6.7	10	11	8.0	7.2
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
38	塩化物イオン	200 mg/l以下	6.8	7.8	7.4	8.8	8.3
39	Ca, Mg等（硬度）	300 mg/l以下	5.7	40.3	46.9	26.8	47.3
40	蒸発残留物	500 mg/l以下	45	94	110	82	96
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42	ジエチルシラン	0.00001 mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非陰イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
45	フェノール類	0.005 mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物（全有機炭素(TOC)）	3 mg/l以下	0.4	<0.3	<0.3	0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.13	7.38	7.31	7.42	6.77
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
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
50	色度	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1
51	濁度	2度以下	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	遊離残留塩素	管理基準0.1 mg/l以上	0.50	0.40	0.35	0.30	0.45
	腐食性（ランゲリア指数）	-1程度以上、極力0に近づける	-3.3	-1.4	-1.4	-1.8	-2.0
	水温		14.6	17.2	13.8	13.5	15.8

3 町簡易水道基準項目（給水栓水）

平成26年11月10日

	項目	基準値	大江中央	大江由良川右岸
	採水場所		佛性寺	二箇下
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05 mg/l以下	<0.005	<0.005
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004
10	シアン化物及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.63	1.06
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	<0.08	<0.08
13	砒素及びその化合物	1.0 mg/l以下	<0.02	<0.02
14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジクロロベンゼン	0.05 mg/l以下	<0.005	<0.005
16	ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	<0.002	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6 mg/l以下	<0.06	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06 mg/l以下	<0.001	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	0.002	0.002
26	臭素酸	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	<0.01	<0.01
28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下	<0.02	<0.02
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	0.002	<0.001
30	ブロモホルム	0.09 mg/l以下	<0.005	<0.005
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	<0.005	0.007
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	<0.02	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	<0.01	<0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	6.6	7.0
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	<0.005	<0.005
38	塩化物イオン	200 mg/l以下	7.5	7.7
39	Ca, Mg等(硬度)	300 mg/l以下	39.3	46.8
40	蒸発残留物	500 mg/l以下	88	98
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	<0.02	<0.02
42	ジエオキシン	0.00001 mg/l以下	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	<0.005	<0.005
45	フェノール類	0.005 mg/l以下	<0.0005	<0.0005
46	有機物（全有機炭素(TOC)）	3 mg/l以下	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.24	6.87
48	味	異常でないこと	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
50	色度	5度以下	<1	<1
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1
	遊離残留塩素	管理基準0.1 mg/l以上	0.30	0.30
	腐食性（ランゲリア指数）	-1程度以上、極力0に近づける	-1.8	-2.0
	水温		14.5	17.0

3 町簡易水道基準項目（給水栓水）

平成26年11月10日

項目	基準値	額田 (今西中)	中夜久野 (日置)	上夜久野		畑（今里）
				副谷	上町	
採水場所		額田	千原	副谷	小倉	畑
1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	0.05 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化物及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.47	0.81	0.41	0.35	0.42
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
13 砒素及びその化合物	1.0 mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジクロロベンゼン	0.05 mg/l以下	<0.005	<0.005	<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	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	0.6 mg/l以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	0.005	0.003	0.004	<0.001	0.011
24 ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.005
25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	0.003	0.004	0.003	0.002	0.003
26 臭素酸	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	0.01	0.01	0.01	<0.01	0.02
28 トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
29 ブromクロロメタン	0.03 mg/l以下	0.005	0.004	0.005	0.002	0.009
30 ブromホルム	0.09 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
31 ホムアルデヒド	0.08 mg/l以下	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	0.006	0.019
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	0.02	<0.01
36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	6.3	5.6	5.8	5.3	6.0
37 マグネシウム及びその化合物	0.05 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	200 mg/l以下	6.6	7.9	6.1	7.1	6.2
39 Ca, Mg等(硬度)	300 mg/l以下	21.4	31.3	19.8	18.6	9.8
40 蒸発残留物	500 mg/l以下	69	81	64	64	52
41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
45 フェノール類	0.005 mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物（全有機炭素(TOC)）	3 mg/l以下	0.5	0.4	0.4	<0.3	0.6
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.54	7.47	7.61	7.04	7.45
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
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
50 色度	5 度以下	<1	<1	<1	<1	<1
51 濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	管理基準0.1 mg/l以上	0.40	0.40	0.25	0.25	0.40
腐食性（ランゲリア指数）	-1程度以上、極力0に近づける	-1.8	-1.7	-1.9	-2.6	-2.6
水温		15.8	18.2	13.8	16.2	18.0

3 町簡易水道基準項目（給水栓水）

田ノ谷は11月12日採水。丸山、芦洲、寺尾・草山は11月19日採水。

項 目	基準値	細見			
		丸山	田ノ谷	芦洲	寺尾・草山
採水場所		千束	辻	芦洲	寺尾
1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	0.05 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化物及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.10	0.21	0.25	0.17
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
13 砒素及びその化合物	1.0 mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジニトロベンゼン	0.05 mg/l以下	<0.005	<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	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	0.6 mg/l以下	0.06	<0.06	0.07	<0.06
22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	0.008	0.009	0.001	0.010
24 ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下	0.004	<0.004	<0.004	0.005
25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	0.001	0.001	0.010	<0.001
26 臭素酸	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	0.01	0.02	0.02	0.01
28 トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
29 ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下	0.005	0.005	0.005	0.004
30 ブromホルム	0.09 mg/l以下	<0.005	<0.005	0.006	<0.005
31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.05	<0.02	<0.02	<0.02
34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	6.7	4.2	7.2	5.3
37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	200 mg/l以下	7.7	4.6	13.0	4.6
39 Ca, Mg等(硬度)	300 mg/l以下	24.8	17.8	37.2	27.2
40 蒸発残留物	500 mg/l以下	58	53	78	68
41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42 ジェオキシ	0.00001 mg/l以下	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソプロパノール	0.00001 mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
45 フェノール類	0.005 mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物(全有機炭素(TOC))	3 mg/l以下	0.4	0.5	0.4	0.4
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.75	7.33	7.06	7.70
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
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
50 色度	5 度以下	<1	<1	<1	<1
51 濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	管理基準0.1 mg/l以上	0.60	0.20	0.50	0.35
腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上、極力0に近づける	-1.6	-2.3	-2.0	-1.5
水温		13.2	15.5	15.0	14.3

3 町簡易水道基準項目（給水栓水）

菟原簡水、大身簡水、加用飲料水供給区域は11月12日採水。川合簡水は11月19日採水。

項 目	基準値	菟原		川合		大身	加用飲料水供給 (加用)
		菟原下	友淵	大原	峠		
採水場所		菟原下	友淵	大原	峠	大身	加用
1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	0.05 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化物及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	<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	10 mg/l以下	0.13	0.35	0.18	0.29	0.23	0.25
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
13 砒素及びその化合物	1.0 mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
14 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジニトロベンゼン	0.05 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<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	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
17 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	0.6 mg/l以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	0.06 mg/l以下	<0.001	0.004	0.007	0.006	0.004	0.015
24 ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下	<0.004	<0.004	0.006	0.005	<0.004	<0.004
25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/l以下	<0.001	0.003	0.001	0.001	0.002	<0.001
26 臭素酸	0.01 mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	<0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02
28 トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
29 ブromジクロロメタン	0.03 mg/l以下	<0.001	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005
30 ブromホルム	0.09 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
31 ホムアルデヒド	0.08 mg/l以下	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.019	<0.005
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	<0.02	0.03	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
35 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	3.7	6.5	5.5	4.5	3.8	4.8
37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	200 mg/l以下	4.7	12.5	5.2	5.7	5.3	6.0
39 Ca, Mg等(硬度)	300 mg/l以下	4.9	39.4	14.5	27.2	13.9	26.5
40 蒸発残留物	500 mg/l以下	26	78	50	59	44	62
41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42 ジェオキシ	0.00001 mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43 2-トリハロメチルエーテル	0.00001 mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
45 フェノール類	0.005 mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物(全有機炭素(TOC))	3 mg/l以下	<0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6
47 pH値	5.8以上8.6以下	6.59	7.40	7.42	7.64	7.20	7.20
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
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
50 色度	5 度以下	<1	<1	1	<1	<1	<1
51 濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
遊離残留塩素	管理基準0.1 mg/l以上	0.35	0.25	0.45	0.55	0.30	0.20
腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上、極力0に近づける	-4.1	-1.6	-2.3	-1.6	-3.0	-2.10
水温		15.0	15.5	15.9	16.0	16.5	17.8