

平成28年度原水水質検査結果

				水 源 区 域		
				〔 給 水 区 域 〕		
				西谷川 〔和田・大深〕	丹生川 〔城戸・尼ヶ生・白銀南(陰地)〕	宮谷川 〔宇井(辻堂)〕
基準項目	省略	基準値(mg/l)	5月	3月	6月	
1	一般細菌	不可	100個以下	38	281	192
2	大腸菌	不可	不検出	検出する	検出する	検出する
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物		0.0005以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物		0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物		0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物		0.05以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9	亜硝酸態窒素		0.04以下	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	不可	0.01以下	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		10以下	0.32	0.34	0.42
12	フッ素及びその化合物		0.8以下	0.08	0.05未満	0.06
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
14	四塩化炭素		0.002以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン		0.05以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16	シス-1,2-ジクロロエチレン トランス1,2-ジクロロエチレン		0.04以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
17	ジクロロメタン		0.02以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18	テトラクロロエチレン		0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
19	トリクロロエチレン		0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
20	ベンゼン		0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21	塩素酸	不可	0.6以下	-	-	-
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下	-	-	-
23	クロロホルム	不可	0.06以下	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下	-	-	-
26	臭素酸	不可	0.01以下	-	-	-
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下	-	-	-
30	ブロモホルム	不可	0.09以下	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下	0.01未満	0.01未満	0.13
34	鉄及びその化合物		0.3以下	0.009	0.006	0.15
35	銅及びその化合物		1.0以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物		200以下	4.5	4.0	2.0
37	マンガン及びその化合物		0.05以下	0.001	0.001未満	0.035
38	塩化物イオン	不可	200以下	3.0	3.8	1.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下	27	32	15
40	蒸発残留物		500以下	63	58	86
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
42	ジェオスミン		0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000002
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤		0.02以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
45	フェノール類		0.005以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.7	0.5	3.5
47	pH値	不可	5.8~8.6	7.3	7.5	7.3
48	味	不可	異常なし	-	-	-
49	臭気	不可	異常なし	異常なし	異常なし	沼沢臭
50	色度	不可	5度以下	2.4	1.5	22.0
51	濁度	不可	2度以下	0.6	0.5	13.3
	アンモニア態窒素		-	0.05未満	0.05未満	0.05未満
	嫌気性芽胞菌		-	検出しない	検出する	-

平成28年度原水水質検査結果

				〔 給 水 源 区 域 〕		
				統合浅層地下水 〔賀名生北、南・白銀北、南〕	宗川 〔立川渡・宗松上・阪巻・茄子原〕	八幡川 〔赤松・百谷簡水・百谷飲供〕
基準項目	省略	基準値(mg/l)	3月	3月	5月	
1	一般細菌	不可	100個以下	2	86	278
2	大腸菌	不可	不検出	検出しない	検出する	検出する
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物		0.0005以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物		0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物		0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物		0.05以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9	亜硝酸態窒素		0.04以下	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	不可	0.01以下	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		10以下	0.45	0.41	1.68
12	フッ素及びその化合物		0.8以下	0.06	0.06	0.08
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下	0.02	0.04	0.01
14	四塩化炭素		0.002以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン		0.05以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16	シス-1,2-ジクロロエチレン トランス1,2-ジクロロエチレン		0.04以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
17	ジクロロメタン		0.02以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18	テトラクロロエチレン		0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
19	トリクロロエチレン		0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
20	ベンゼン		0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21	塩素酸	不可	0.6以下	-	-	-
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下	-	-	-
23	クロロホルム	不可	0.06以下	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下	-	-	-
26	臭素酸	不可	0.01以下	-	-	-
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下	-	-	-
29	プロモジクロロメタン	不可	0.03以下	-	-	-
30	プロモホルム	不可	0.09以下	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
34	鉄及びその化合物		0.3以下	0.11	0.006	0.026
35	銅及びその化合物		1.0以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物		200以下	3.9	5.8	6.4
37	マンガン及びその化合物		0.05以下	0.47	0.002	0.004
38	塩化物イオン	不可	200以下	4.6	6.3	5.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下	40	32	60
40	蒸発残留物		500以下	72	72	128
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
42	ジオスミン		0.00001以下	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		0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤		0.02以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
45	フェノール類		0.005以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.3未満	0.5	0.9
47	pH値	不可	5.8~8.6	7.0	7.4	7.6
48	味	不可	異常なし	-	-	-
49	臭気	不可	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	不可	5度以下	1未満	1.6	3.5
51	濁度	不可	2度以下	0.1	0.4	0.9
	アンモニア態窒素		-	0.05未満	0.05未満	0.05未満
	嫌気性芽胞菌		-	-	検出する	検出する

平成28年度原水水質検査結果

				水 源 区 域		
				〔 給 水 区 域 〕		
				持打谷川 〔永谷〕	大谷川 〔殿野〕	宮川 〔樫辻〕
	基準項目	省略	基準値(mg/l)	6月	6月	5月
1	一般細菌	不可	100個以下	270	185	109
2	大腸菌	不可	不検出	検出する	検出する	検出する
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物		0.0005以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物		0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物		0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物		0.05以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9	亜硝酸態窒素		0.04以下	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	不可	0.01以下	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		10以下	0.60	0.51	0.55
12	フッ素及びその化合物		0.8以下	0.07	0.06	0.07
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
14	四塩化炭素		0.002以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15	1, 4-ジオキサン		0.05以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16	シス-1,2-ジクロロエチレン トランス1,2-ジクロロエチレン		0.04以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
17	ジクロロメタン		0.02以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18	テトラクロロエチレン		0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
19	トリクロロエチレン		0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
20	ベンゼン		0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21	塩素酸	不可	0.6以下	-	-	-
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下	-	-	-
23	クロロホルム	不可	0.06以下	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下	-	-	-
26	臭素酸	不可	0.01以下	-	-	-
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下	-	-	-
30	ブロモホルム	不可	0.09以下	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下	0.07	0.07	0.01
34	鉄及びその化合物		0.3以下	0.063	0.065	0.027
35	銅及びその化合物		1.0以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物		200以下	2.6	2.2	5.6
37	マンガン及びその化合物		0.05以下	0.015	0.016	0.002
38	塩化物イオン	不可	200以下	1.6	1.2	3.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下	12	16	19
40	蒸発残留物		500以下	66	60	70
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
42	ジェオスミン		0.00001以下	0.000002	0.000001	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤		0.02以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
45	フェノール類		0.005以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	2.9	3.5	0.9
47	pH値	不可	5.8~8.6	7.4	7.2	7.3
48	味	不可	異常なし	-	-	-
49	臭気	不可	異常なし	沼沢臭	沼沢臭	異常なし
50	色度	不可	5度以下	17.0	15.0	4.1
51	濁度	不可	2度以下	7.7	5.2	1.9
	アンモニア態窒素		-	0.05未満	0.05未満	0.05未満
	嫌気性芽胞菌		-	検出しない	検出しない	-

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名: 五 條 市	水道区分: 簡易水道	施設名: 大深簡易水道施設
-------------	------------	---------------

			測定値					
基準項目	省略	基準値(mg/l)	4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下					0.0003未満
4	水銀及びその化合物		0.0005以下					0.00005未満
5	セレン及びその化合物		0.01以下					0.001未満
6	鉛及びその化合物		0.01以下					0.001未満
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下					0.001未満
8	六価クロム化合物		0.05以下					0.005未満
9	亜硝酸態窒素		0.04以下			0.004未満		0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下			0.001未満		0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下					0.44
12	フッ素及びその化合物		0.8以下					0.05
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下					0.01未満
14	四塩化炭素		0.002以下					0.0002未満
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下					0.002未満
17	ジクロロメタン		0.02以下					0.001未満
18	テトラクロロエチレン		0.01以下					0.001未満
19	トリクロロエチレン		0.01以下					0.001未満
20	ベンゼン		0.01以下					0.001未満
21	塩素酸	不可	0.6以下			0.06未満		0.06未満
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下			0.002未満		0.002未満
23	クロロホルム	不可	0.06以下			0.011		0.015
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.003未満		0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下			0.001未満		0.002
26	臭素酸	不可	0.01以下			0.001未満		0.001未満
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下			0.014		0.022
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.003		0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下			0.003		0.005
30	ブロモホルム	不可	0.09以下			0.001未満		0.001未満
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下			0.001		0.002
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下					0.005未満
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下					0.02
34	鉄及びその化合物		0.3以下					0.005未満
35	銅及びその化合物		1.0以下					0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物		200以下					5.6
37	マンガン及びその化合物		0.05以下					0.001未満
38	塩化物イオン	不可	200以下	5.6	5.6	5.5	6.0	5.8
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下					19
40	蒸発残留物		500以下					68
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下					0.02未満
42	ジオスミン		0.00001以下			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		0.00001以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤		0.02以下					0.005未満
45	フェノール類		0.005以下					0.0005未満
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.4	7.3	7.5	7.4	7.6
48	味	不可	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	不可	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	遊離残留塩素		-	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1未満

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名: 五 條 市	水道区分: 簡易水道	施設名: 大深簡易水道施設
-------------	------------	---------------

			測定値						
	基準項目	省略	基準値(mg/l)	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下			0.004未満			0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下			0.06未満			0.06未満
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下			0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	不可	0.06以下			0.005			0.003
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.003未満			0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下			0.001未満			0.001未満
26	臭素酸	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下			0.007			0.005
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.003未満			0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下			0.002			0.002
30	ブロモホルム	不可	0.09以下			0.001未満			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下			0.001未満			0.001未満
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	6.2	6.2	6.4	5.9	5.9	5.6
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下						
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.4	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.5	7.5	7.6	7.3	7.5	7.3
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.1	0.2	0.3	0.5	0.5	0.5

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名： 五 條 市	水道区分： 簡易水道	施設名： 百谷簡易水道施設
-------------	------------	---------------

			測定値						
	基準項目	省略	基準値(mg/l)	4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						0.0003未満
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						0.00005未満
5	セレン及びその化合物		0.01以下						0.001未満
6	鉛及びその化合物		0.01以下						0.001未満
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						0.001未満
8	六価クロム化合物		0.05以下						0.005未満
9	亜硝酸態窒素		0.04以下			0.004未満			0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						1.09
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						0.06
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						0.01未満
14	四塩化炭素		0.002以下						0.0002未満
15	1,4-ジオキサン		0.05以下						0.005未満
16	シス-1,2-ジクロロエチレン トランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04以下						0.002未満
17	ジクロロメタン		0.02以下						0.001未満
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						0.001未満
19	トリクロロエチレン		0.01以下						0.001未満
20	ベンゼン		0.01以下						0.001未満
21	塩素酸	不可	0.6以下			0.06			0.13
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下			0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	不可	0.06以下			0.026			0.038
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.012			0.016
25	ジブromokロロメタン	不可	0.1以下			0.001未満			0.001未満
26	臭素酸	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下			0.032			0.045
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.018			0.026
29	ブromokジクロロメタン	不可	0.03以下			0.006			0.007
30	ブromokホルム	不可	0.09以下			0.001未満			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下			0.001			0.002
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						0.006
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						0.01未満
34	鉄及びその化合物		0.3以下						0.006
35	銅及びその化合物		1.0以下						0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						7.2
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						0.001未満
38	塩化物イオン	不可	200以下	4.7	4.4	5.0	4.6	5.6	4.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						33
40	蒸発残留物		500以下			109			106
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						0.02未満
42	ジオスミン		0.00001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		0.00001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		0.02以下						0.005未満
45	フェノール類		0.005以下						0.0005未満
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.6	0.8	0.6	0.8	0.9	0.8
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.5	7.3	7.6	7.4	7.8	7.5
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満
	遊離残留塩素		-	0.5	0.3	0.5	0.4	1.5	1.4

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名: 五 條 市	水道区分: 簡易水道	施設名: 百谷簡易水道施設
-------------	------------	---------------

	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					
				10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下			0.004未満			0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下			0.06未満			0.06未満
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下			0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	不可	0.06以下			0.006			0.009
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.003			0.005
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下			0.004			0.001未満
26	臭素酸	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下			0.015			0.012
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.006			0.007
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下			0.004			0.003
30	ブロモホルム	不可	0.09以下			0.001			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下			0.003			0.001未満
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	4.8	4.7	4.9	4.5	4.5	4.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下			91			80
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジェオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.7	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.6	7.6	7.4	7.5	7.4	7.5
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1.0	1未満
51	濁度	不可	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.2	0.2	0.2	0.1
	遊離残留塩素		-	0.4	0.6	0.2	0.1	0.4	0.3

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名： 五 條 市	水道区分： 簡易水道	施設名： 立川渡簡易水道施設
-------------	------------	----------------

			測定値					
基準項目	省略	基準値(mg/l)	4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可 100個以下	0	2	0	0	0	0
2	大腸菌	不可 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
3	カドミウム及びその化合物	0.003以下						
4	水銀及びその化合物	0.0005以下						
5	セレン及びその化合物	0.01以下						
6	鉛及びその化合物	0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物	0.01以下						
8	六価クロム化合物	0.05以下						
9	亜硝酸態窒素	0.04以下		0.004未満			0.004未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可 0.01以下		0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下						
12	フッ素及びその化合物	0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物	1.0以下						
14	四塩化炭素	0.002以下						
15	1,4-ジオキサン	0.05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	0.04以下						
17	ジクロロメタン	0.02以下						
18	テトラクロロエチレン	0.01以下						
19	トリクロロエチレン	0.01以下						
20	ベンゼン	0.01以下						
21	塩素酸	不可 0.6以下		0.06未満			0.06未満	
22	クロロ酢酸	不可 0.02以下		0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	不可 0.06以下		0.001未満			0.003	
24	ジクロロ酢酸	不可 0.03以下		0.003未満			0.003未満	
25	ジブロモクロロメタン	不可 0.1以下		0.001未満			0.001未満	
26	臭素酸	不可 0.01以下		0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	不可 0.1以下		0.001未満			0.005	
28	トリクロロ酢酸	不可 0.03以下		0.003未満			0.003未満	
29	ブロモジクロロメタン	不可 0.03以下		0.001未満			0.002	
30	ブロモホルム	不可 0.09以下		0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	不可 0.08以下		0.001未満			0.003	
32	亜鉛及びその化合物	1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下						
34	鉄及びその化合物	0.3以下						
35	銅及びその化合物	1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物	200以下						
37	マンガン及びその化合物	0.05以下						
38	塩化物イオン	不可 200以下	2.6	2.4	2.7	2.6	2.8	2.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下						
40	蒸発残留物	500以下					78	
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下						
42	ジオスミン	0.00001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	0.00001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	0.02以下						
45	フェノール類	0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可 3以下	0.3未満	0.5	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3
47	pH値	不可 5.8～8.6	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	7.5
48	味	不可 異常なし	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	不可 異常なし	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	不可 5度以下	1未満	1.6	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可 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
	遊離残留塩素	-	0.2	0.1未満	0.2	0.2	0.1	0.2

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名:	五 條 市	水道区分:	簡易水道	施設名:	立川渡簡易水道施設
-------	-------	-------	------	------	-----------

			測定値						
	基準項目	省略	基準値(mg/l)	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下		0.004未満			0.004未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下		0.06未満			0.06未満	
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下		0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	不可	0.06以下		0.002			0.001未満	
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003未満			0.003未満	
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下		0.001未満			0.001未満	
26	臭素酸	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下		0.003			0.001未満	
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003未満			0.003未満	
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下		0.001			0.001未満	
30	ブロモホルム	不可	0.09以下		0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下		0.001未満			0.001未満	
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	2.6	2.6	2.5	2.6	2.5	2.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下						
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.4	7.6	7.5	7.5	7.4	7.6
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.1	0.2	0.2	0.3	0.1未満	0.2

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名:	五 條 市	水道区分:	簡易水道	施設名:	城戸簡易水道施設
-------	-------	-------	------	------	----------

No.	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					
				4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下		0.004未満			0.004未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下		0.06未満			0.06未満	
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下		0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	不可	0.06以下		0.004			0.002	
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003未満			0.003未満	
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下		0.001未満			0.001未満	
26	臭素酸	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下		0.005			0.003	
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003未満			0.003未満	
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下		0.001			0.001	
30	ブロモホルム	不可	0.09以下		0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下		0.001未満			0.002	
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	3.0	2.8	2.9	2.9	2.9	2.8
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下					34	
40	蒸発残留物		500以下					78	
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジェオスミン		0.00001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		0.00001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		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.3	0.6	0.3	0.4	0.4	0.4
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	7.4
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.6	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名: 五 條 市	水道区分: 簡易水道	施設名: 城戸簡易水道施設
-------------	------------	---------------

			測定値						
基準項目	省略	基準値(mg/l)	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	
2	大腸菌	不可	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	
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下		0.004未満		0.004未満		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下		0.001未満		0.001未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下		0.06未満		0.06未満		
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下		0.002未満		0.002未満		
23	クロロホルム	不可	0.06以下		0.004		0.001未満		
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003未満		0.003未満		
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下		0.001未満		0.001未満		
26	臭素酸	不可	0.01以下		0.001未満		0.001未満		
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下		0.004		0.001未満		
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003未満		0.003未満		
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下		0.001未満		0.001未満		
30	ブロモホルム	不可	0.09以下		0.001未満		0.001未満		
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下		0.001未満		0.001未満		
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	3.0	3.0	2.9	2.9	3.0	2.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下						
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.4	0.6	0.3	0.3	0.4	0.3未満
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.4	7.6	7.6	7.4	7.4	7.5
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5	0.6

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名: 五 條 市	水道区分: 簡易水道	施設名: 尼ヶ生簡易水道施設
-------------	------------	----------------

			測定値					
基準項目	省略	基準値(mg/l)	4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可 100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可 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
3	カドミウム及びその化合物	0.003以下						
4	水銀及びその化合物	0.0005以下						
5	セレン及びその化合物	0.01以下						
6	鉛及びその化合物	0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物	0.01以下						
8	六価クロム化合物	0.05以下						
9	亜硝酸態窒素	0.04以下		0.004未満			0.004未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可 0.01以下		0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下						
12	フッ素及びその化合物	0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物	1.0以下						
14	四塩化炭素	0.002以下						
15	1,4-ジオキサン	0.05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	0.04以下						
17	ジクロロメタン	0.02以下						
18	テトラクロロエチレン	0.01以下						
19	トリクロロエチレン	0.01以下						
20	ベンゼン	0.01以下						
21	塩素酸	不可 0.6以下		0.06未満			0.06未満	
22	クロロ酢酸	不可 0.02以下		0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	不可 0.06以下		0.009			0.017	
24	ジクロロ酢酸	不可 0.03以下		0.003未満			0.006	
25	ジブロモクロロメタン	不可 0.1以下		0.001未満			0.001未満	
26	臭素酸	不可 0.01以下		0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	不可 0.1以下		0.012			0.021	
28	トリクロロ酢酸	不可 0.03以下		0.003			0.006	
29	ブロモジクロロメタン	不可 0.03以下		0.003			0.004	
30	ブロモホルム	不可 0.09以下		0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	不可 0.08以下		0.001未満			0.003	
32	亜鉛及びその化合物	1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下					0.03	
34	鉄及びその化合物	0.3以下						
35	銅及びその化合物	1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物	200以下						
37	マンガン及びその化合物	0.05以下						
38	塩化物イオン	不可 200以下	3.4	3.7	7.8	3.2	3.3	5.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下					32	
40	蒸発残留物	500以下					77	
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下						
42	ジオスミン	0.00001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	0.00001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	0.02以下						
45	フェノール類	0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可 3以下	0.4	0.3	0.3未満	0.4	0.5	0.4
47	pH値	不可 5.8～8.6	7.4	7.5	7.5	7.4	7.6	7.5
48	味	不可 異常なし	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	不可 異常なし	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	不可 5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可 2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.2	0.4
	遊離残留塩素	-	0.1	0.2	0.3	0.1未満	0.2	0.6

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名: 五 條 市	水道区分: 簡易水道	施設名: 尼ヶ生簡易水道施設
-------------	------------	----------------

			測定値						
	基準項目	省略	基準値(mg/l)	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下		0.004未満			0.004未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下		0.06未満			0.06未満	
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下		0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	不可	0.06以下		0.005			0.003	
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003未満			0.003未満	
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下		0.001未満			0.001未満	
26	臭素酸	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下		0.007			0.005	
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003未満			0.003未満	
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下		0.002			0.002	
30	ブロモホルム	不可	0.09以下		0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下		0.001未満			0.001未満	
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	4.8	5.2	4.8	4.9	5.3	3.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下						
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.4	7.6	7.5	7.4	7.4	7.5
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	2度以下	0.3	0.2	0.1未満	0.2	0.8	0.1未満
	遊離残留塩素		-	0.9	0.7	0.1	0.4	0.2	0.3

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名： 五 條 市	水道区分： 簡易水道	施設名： 宗桧上簡易水道施設
-------------	------------	----------------

			測定値						
	基準項目	省略	基準値(mg/l)	4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下		0.004未満			0.004未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下		0.06未満			0.06未満	
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下		0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	不可	0.06以下		0.011			0.025	
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.006			0.009	
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下		0.001未満			0.001未満	
26	臭素酸	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下		0.013			0.029	
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.007			0.009	
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下		0.002			0.004	
30	ブロモホルム	不可	0.09以下		0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下		0.001未満			0.002	
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	2.7	2.7	2.7	2.5	2.8	2.8
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下					29	
40	蒸発残留物		500以下					81	
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001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		0.00001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		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.4
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.6
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.6	0.5	0.5	0.3	0.1未満	0.3

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名： 五 條 市	水道区分： 簡易水道	施設名： 宗桧上簡易水道施設
-------------	------------	----------------

			測定値						
	基準項目	省略	基準値(mg/l)	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下		0.004未満			0.004未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下		0.06未満			0.06未満	
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下		0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	不可	0.06以下		0.014			0.004	
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.005			0.003未満	
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下		0.001未満			0.001未満	
26	臭素酸	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下		0.017			0.006	
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.006			0.003	
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下		0.003			0.002	
30	ブロモホルム	不可	0.09以下		0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下		0.001			0.001未満	
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	2.6	2.8	2.8	2.8	2.5	2.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下						
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.5	0.4	0.3	0.5	0.3未満	0.3
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.5	7.5	7.6	7.5	7.4	7.4
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.2	0.4	0.6	0.6	0.9	0.8

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名: 五 條 市	水道区分: 簡易水道	施設名: 和田簡易水道施設
-------------	------------	---------------

			測定値						
基準項目	省略	基準値(mg/l)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	2	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下			0.004未満			0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下			0.06未満			0.06未満
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下			0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	不可	0.06以下			0.010			0.010
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.003未満			0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下			0.001未満			0.001未満
26	臭素酸	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下			0.012			0.013
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.005			0.004
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下			0.002			0.003
30	ブロモホルム	不可	0.09以下			0.001未満			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下			0.001未満			0.001
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	3.3	3.1	3.2	3.2	3.4	3.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下						73
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001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		0.00001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		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.4	0.7	0.5	0.8	0.5	0.5
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.4	7.3	7.5	7.4	7.6	7.4
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1.2	1未満	1.2	1未満	1未満
51	濁度	不可	2度以下	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1
	遊離残留塩素		-	0.2	0.1	0.2	0.1未満	0.3	0.2

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名:	五 條 市	水道区分:	簡易水道	施設名:	和田簡易水道施設
-------	-------	-------	------	------	----------

No.	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					
				10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下			0.004未満			0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下			0.06未満			0.06未満
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下			0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	不可	0.06以下			0.003			0.002
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.003未満			0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下			0.001未満			0.001未満
26	臭素酸	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下			0.004			0.002
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.003未満			0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下			0.001			0.001未満
30	ブロモホルム	不可	0.09以下			0.001未満			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下			0.001未満			0.001未満
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	3.3	3.1	3.2	3.2	3.0	3.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下						
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.6	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.6	7.6	7.4	7.4	7.3	7.4
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.4	0.5	0.1	0.2	0.1	0.2

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名:	五 條 市	水道区分:	簡易水道	施設名:	賀名生北簡易水道施設
-------	-------	-------	------	------	------------

No.	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					
				4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下			0.004未満			0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下			0.08			0.32
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下			0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	不可	0.06以下			0.003			0.006
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.003未満			0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下			0.002			0.003
26	臭素酸	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下			0.007			0.013
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.003未満			0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下			0.002			0.004
30	ブロモホルム	不可	0.09以下			0.001未満			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下			0.002			0.002
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下			0.03			0.06
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	7.1	6.6	5.9	5.7	5.5	5.6
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下			49			53
40	蒸発残留物		500以下			94			118
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001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		0.00001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		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.5	7.5	7.5	7.8	7.9	7.7
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.1未満	0.1未満	0.3	0.6	0.3	0.3

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名: 五 條 市	水道区分: 簡易水道	施設名: 賀名生北簡易水道施設
-------------	------------	-----------------

			測定値					
基準項目	省略	基準値(mg/l)	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下					
4	水銀及びその化合物		0.0005以下					
5	セレン及びその化合物		0.01以下					
6	鉛及びその化合物		0.01以下					
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下					
8	六価クロム化合物		0.05以下					
9	亜硝酸態窒素		0.04以下		0.004未満			0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下					
12	フッ素及びその化合物		0.8以下					
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下					
14	四塩化炭素		0.002以下					
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下					
17	ジクロロメタン		0.02以下					
18	テトラクロロエチレン		0.01以下					
19	トリクロロエチレン		0.01以下					
20	ベンゼン		0.01以下					
21	塩素酸	不可	0.6以下		0.08			0.06未満
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下		0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	不可	0.06以下		0.003			0.002
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003未満			0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下		0.001			0.001未満
26	臭素酸	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下		0.006			0.003
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003未満			0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下		0.002			0.001
30	ブロモホルム	不可	0.09以下		0.001未満			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下		0.001未満			0.001未満
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下					
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下		0.03			0.02
34	鉄及びその化合物		0.3以下					
35	銅及びその化合物		1.0以下					
36	ナトリウム及びその化合物		200以下					
37	マンガン及びその化合物		0.05以下					
38	塩化物イオン	不可	200以下	5.6	5.6	6.1	5.8	6.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下			47		41
40	蒸発残留物		500以下			87		74
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下					
42	ジオスミン		0.00001以下					
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下					
44	非イオン界面活性剤		0.02以下					
45	フェノール類		0.005以下					
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.7	7.8	7.7	7.7	7.7
48	味	不可	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	不可	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	遊離残留塩素		-	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名: 五 條 市	水道区分: 簡易水道	施設名: 賀名生南簡易水道施設
-------------	------------	-----------------

			測定値						
	基準項目	省略	基準値(mg/l)	4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下		0.004未満			0.004未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下		0.11			0.19	
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下		0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	不可	0.06以下		0.001未満			0.002	
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003未満			0.003未満	
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下		0.001			0.002	
26	臭素酸	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下		0.001			0.006	
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003未満			0.003未満	
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下		0.001未満			0.002	
30	ブロモホルム	不可	0.09以下		0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下		0.001未満			0.002	
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	6.5	5.7	5.2	4.8	4.6	4.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下		48			50	
40	蒸発残留物		500以下		91			97	
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001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		0.00001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		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名: 五 條 市	水道区分: 簡易水道	施設名: 賀名生南簡易水道施設
-------------	------------	-----------------

			測定値						
基準項目	省略	基準値(mg/l)	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	
2	大腸菌	不可	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	
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下		0.004未満		0.004未満		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下		0.001未満		0.001未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下	0.28			0.10		
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下	0.002未満			0.002未満		
23	クロロホルム	不可	0.06以下	0.003			0.002		
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下	0.003未満			0.003未満		
25	ジブromokロロメタン	不可	0.1以下	0.001			0.001未満		
26	臭素酸	不可	0.01以下	0.001未満			0.001未満		
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下	0.006			0.002		
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下	0.003未満			0.003未満		
29	ブromokジクロロメタン	不可	0.03以下	0.002			0.001未満		
30	ブromokホルム	不可	0.09以下	0.001未満			0.001未満		
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下	0.001未満			0.001未満		
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	4.4	4.6	4.9	4.9	5.6	6.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下		47		44		
40	蒸発残留物		500以下		90		78		
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジェオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.3	7.4	7.3	7.3	7.2	7.2
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名: 五 條 市	水道区分: 簡易水道	施設名: 白銀北簡易水道施設
-------------	------------	----------------

			測定値					
基準項目	省略	基準値(mg/l)	4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下					0.0003未満
4	水銀及びその化合物		0.0005以下					0.00005未満
5	セレン及びその化合物		0.01以下					0.001未満
6	鉛及びその化合物		0.01以下					0.001未満
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下					0.001未満
8	六価クロム化合物		0.05以下					0.005未満
9	亜硝酸態窒素		0.04以下			0.004未満		0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下			0.001未満		0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下					0.43
12	フッ素及びその化合物		0.8以下					0.08
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下					0.03
14	四塩化炭素		0.002以下					0.0002未満
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下					0.002未満
17	ジクロロメタン		0.02以下					0.001未満
18	テトラクロロエチレン		0.01以下					0.001未満
19	トリクロロエチレン		0.01以下					0.001未満
20	ベンゼン		0.01以下					0.001未満
21	塩素酸	不可	0.6以下			0.08		0.36
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下			0.002未満		0.002未満
23	クロロホルム	不可	0.06以下			0.002		0.004
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.003未満		0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下			0.002		0.003
26	臭素酸	不可	0.01以下			0.001未満		0.001未満
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下			0.006		0.011
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.003未満		0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下			0.002		0.004
30	ブロモホルム	不可	0.09以下			0.001未満		0.001未満
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下			0.001未満		0.001
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下					0.006
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下					0.01未満
34	鉄及びその化合物		0.3以下					0.005未満
35	銅及びその化合物		1.0以下					0.007
36	ナトリウム及びその化合物		200以下					5.4
37	マンガン及びその化合物		0.05以下					0.001未満
38	塩化物イオン	不可	200以下	5.9	5.5	4.9	4.6	4.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下			50		52
40	蒸発残留物		500以下			92		107
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下					0.02未満
42	ジオスミン		0.00001以下			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		0.00001以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤		0.02以下					0.005未満
45	フェノール類		0.005以下					0.0005未満
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.3	7.3	7.2	7.4	7.4
48	味	不可	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	不可	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	遊離残留塩素		-	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1未満

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名:	五 條 市	水道区分:	簡易水道	施設名:	白銀北簡易水道施設
-------	-------	-------	------	------	-----------

	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					
				10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下			0.004未満			0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下			0.07			0.06未満
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下			0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	不可	0.06以下			0.003			0.002
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.003未満			0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下			0.001			0.001未満
26	臭素酸	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下			0.006			0.003
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.003未満			0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下			0.002			0.001
30	ブロモホルム	不可	0.09以下			0.001未満			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下			0.001未満			0.001未満
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	4.5	4.6	5.1	4.9	5.8	5.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下			47			41
40	蒸発残留物		500以下			86			74
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名:	五 條 市	水道区分:	簡易水道	施設名:	白銀南簡易水道施設
-------	-------	-------	------	------	-----------

No.	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					
				4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下		0.004未満			0.004未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下		0.06			0.10	
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下		0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	不可	0.06以下		0.002			0.005	
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003未満			0.003未満	
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下		0.001			0.002	
26	臭素酸	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下		0.005			0.010	
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003未満			0.003未満	
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下		0.002			0.003	
30	ブロモホルム	不可	0.09以下		0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下		0.001未満			0.003	
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	6.2	5.5	5.2	5.0	4.6	4.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下		48			50	
40	蒸発残留物		500以下		90			99	
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001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		0.00001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		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.4	0.3
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.3	7.2	7.3	7.3	7.2	7.3
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	1.1	0.8	0.8	0.6	0.2	0.4

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名:	五 條 市	水道区分:	簡易水道	施設名:	白銀南簡易水道施設
-------	-------	-------	------	------	-----------

	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					
				10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下		0.004未満			0.004未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下		0.21			0.06	
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下		0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	不可	0.06以下		0.004			0.002	
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003未満			0.003未満	
25	ジブromokロロメタン	不可	0.1以下		0.002			0.001未満	
26	臭素酸	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下		0.009			0.003	
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003未満			0.003未満	
29	ブromokジクロロメタン	不可	0.03以下		0.003			0.001	
30	ブromokホルム	不可	0.09以下		0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下		0.001未満			0.001未満	
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	4.4	4.6	4.9	5.0	5.6	6.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下		48			44	
40	蒸発残留物		500以下		92			83	
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジェオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.4	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.3	7.4	7.4	7.4	7.2	7.3
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.4	0.5	0.8	0.5	0.4	0.5

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名: 五 條 市	水道区分: 簡易水道	施設名: 白銀南(陰地・城戸)簡易水道施設
-------------	------------	-----------------------

			測定値						
基準項目	省略	基準値(mg/l)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	
2	大腸菌	不可	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	
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下		0.004未満		0.004未満		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下		0.001未満		0.001未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下				0.06		
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下		0.23		0.11		
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下		0.002未満		0.002未満		
23	クロロホルム	不可	0.06以下		0.009		0.003		
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.005		0.003未満		
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下		0.001未満		0.001未満		
26	臭素酸	不可	0.01以下		0.001未満		0.001未満		
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下		0.011		0.004		
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003		0.003未満		
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下		0.002		0.001		
30	ブロモホルム	不可	0.09以下		0.001未満		0.001未満		
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下		0.001未満		0.001		
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	3.7	3.6	3.6	3.3	3.3	3.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下				29		
40	蒸発残留物		500以下				70		
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001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		0.00001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		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.5	0.4	0.3	0.1未満	0.1	0.1未満

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名:	五 條 市	水道区分:	簡易水道	施設名:	白銀南(陰地・城戸)簡易水道施設
-------	-------	-------	------	------	------------------

No.	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					
				10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下		0.004未満			0.004未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下		0.26			0.37	
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下		0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	不可	0.06以下		0.009			0.005	
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003			0.003未満	
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下		0.001未満			0.001未満	
26	臭素酸	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下		0.011			0.006	
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003未満			0.003未満	
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下		0.002			0.001	
30	ブロモホルム	不可	0.09以下		0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下		0.001			0.001未満	
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	3.1	3.6	3.8	3.4	3.6	3.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下						
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.6	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.4	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1.3	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.1未満	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名:	五 條 市	水道区分:	簡易水道	施設名:	宇井(辻堂)簡易水道施設
-------	-------	-------	------	------	--------------

	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					
				4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下	0.0003未満			0.0003未満		
4	水銀及びその化合物		0.0005以下	0.00005未満			0.00005未満		
5	セレン及びその化合物		0.01以下	0.001未満			0.001未満		
6	鉛及びその化合物		0.01以下	0.001未満			0.001未満		
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下	0.001未満			0.001未満		
8	六価クロム化合物		0.05以下	0.005未満			0.005未満		
9	亜硝酸態窒素		0.04以下	0.004未満			0.004未満		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下	0.001未満			0.001未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下	0.26			0.29		
12	フッ素及びその化合物		0.8以下	0.05未満			0.05未満		
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下	0.01未満			0.01未満		
14	四塩化炭素		0.002以下	0.0002未満			0.0002未満		
15	1,4-ジオキサン		0.05以下	0.005未満			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		0.04以下	0.002未満			0.002未満		
17	ジクロロメタン		0.02以下	0.001未満			0.001未満		
18	テトラクロロエチレン		0.01以下	0.001未満			0.001未満		
19	トリクロロエチレン		0.01以下	0.001未満			0.001未満		
20	ベンゼン		0.01以下	0.001未満			0.001未満		
21	塩素酸	不可	0.6以下	0.06未満			0.06未満		
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下	0.002未満			0.002未満		
23	クロロホルム	不可	0.06以下	0.002			0.005		
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下	0.003未満			0.003未満		
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下	0.001未満			0.001未満		
26	臭素酸	不可	0.01以下	0.001未満			0.001未満		
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下	0.003			0.007		
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下	0.003未満			0.003未満		
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下	0.001			0.002		
30	ブロモホルム	不可	0.09以下	0.001未満			0.001未満		
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下	0.001未満			0.001未満		
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下	0.005未満			0.005未満		
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下	0.02			0.03		
34	鉄及びその化合物		0.3以下	0.005未満			0.007		
35	銅及びその化合物		1.0以下	0.005未満			0.005未満		
36	ナトリウム及びその化合物		200以下	3.2			3.1		
37	マンガン及びその化合物		0.05以下	0.001未満			0.001未満		
38	塩化物イオン	不可	200以下	4.2	3.7	3.7	3.4	3.4	3.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下	21			21		
40	蒸発残留物		500以下	49			63		
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下	0.02未満			0.02未満		
42	ジェオスミン		0.00001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		0.00001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		0.02以下	0.005未満			0.005未満		
45	フェノール類		0.005以下	0.0005未満			0.0005未満		
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.3	7.4	7.5	7.1	7.6	7.5
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2	0.3

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名:	五 條 市	水道区分:	簡易水道	施設名:	宇井(辻堂)簡易水道施設
-------	-------	-------	------	------	--------------

	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					
				10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下	0.0003未満			0.0003未満		
4	水銀及びその化合物		0.0005以下	0.00005未満			0.00005未満		
5	セレン及びその化合物		0.01以下	0.001未満			0.001未満		
6	鉛及びその化合物		0.01以下	0.001未満			0.001未満		
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下	0.001未満			0.001未満		
8	六価クロム化合物		0.05以下	0.005未満			0.005未満		
9	亜硝酸態窒素		0.04以下	0.004未満			0.004未満		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下	0.001未満			0.001未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下	0.29			0.24		
12	フッ素及びその化合物		0.8以下	0.05			0.05未満		
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下	0.01未満			0.01未満		
14	四塩化炭素		0.002以下	0.0002未満			0.0002未満		
15	1,4-ジオキサン		0.05以下	0.005未満			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		0.04以下	0.002未満			0.002未満		
17	ジクロロメタン		0.02以下	0.001未満			0.001未満		
18	テトラクロロエチレン		0.01以下	0.001未満			0.001未満		
19	トリクロロエチレン		0.01以下	0.001未満			0.001未満		
20	ベンゼン		0.01以下	0.001未満			0.001未満		
21	塩素酸	不可	0.6以下	0.06未満			0.06未満		
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下	0.002未満			0.002未満		
23	クロロホルム	不可	0.06以下	0.002			0.001未満		
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下	0.003未満			0.003未満		
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下	0.001未満			0.001未満		
26	臭素酸	不可	0.01以下	0.001未満			0.001未満		
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下	0.003			0.001未満		
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下	0.003未満			0.003未満		
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下	0.001			0.001未満		
30	ブロモホルム	不可	0.09以下	0.001未満			0.001未満		
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下	0.002			0.001未満		
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下	0.005未満			0.005未満		
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下	0.02			0.01		
34	鉄及びその化合物		0.3以下	0.006			0.006		
35	銅及びその化合物		1.0以下	0.005未満			0.005未満		
36	ナトリウム及びその化合物		200以下	3.4			3.6		
37	マンガン及びその化合物		0.05以下	0.001未満			0.001未満		
38	塩化物イオン	不可	200以下	3.3	3.1	3.4	3.4	3.6	3.8
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下	22			27		
40	蒸発残留物		500以下	61			52		
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下	0.02未満			0.02未満		
42	ジオスミン		0.00001以下	-			-		
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下	-			-		
44	非イオン界面活性剤		0.02以下	0.005未満			0.005未満		
45	フェノール類		0.005以下	0.0005未満			0.0005未満		
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3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
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.6	7.5	7.5	7.4	7.3	7.4
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.4	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名: 五 條 市	水道区分: 簡易水道	施設名: 樫辻飲料水供給施設
-------------	------------	----------------

No.	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					
				4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						0.0003未満
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						0.00005未満
5	セレン及びその化合物		0.01以下						0.001未満
6	鉛及びその化合物		0.01以下						0.001未満
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						0.001未満
8	六価クロム化合物		0.05以下						0.005未満
9	亜硝酸態窒素		0.04以下			0.004未満			0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						0.60
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						0.07
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						0.01未満
14	四塩化炭素		0.002以下						0.0002未満
15	1,4-ジオキサン		0.05以下						0.005未満
16	シス-1,2-ジクロロエチレン トランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04以下						0.002未満
17	ジクロロメタン		0.02以下						0.001未満
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						0.001未満
19	トリクロロエチレン		0.01以下						0.001未満
20	ベンゼン		0.01以下						0.001未満
21	塩素酸	不可	0.6以下			0.06未満			0.06
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下			0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	不可	0.06以下			0.020			0.015
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.013			0.009
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下			0.001未満			0.001未満
26	臭素酸	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下			0.024			0.019
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.018			0.011
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下			0.004			0.004
30	ブロモホルム	不可	0.09以下			0.001未満			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下			0.001			0.002
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						0.005未満
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						0.01未満
34	鉄及びその化合物		0.3以下						0.007
35	銅及びその化合物		1.0以下						0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						6.3
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						0.001未満
38	塩化物イオン	不可	200以下	3.8	3.5	4.0	3.9	4.2	3.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						17
40	蒸発残留物		500以下						75
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						0.02未満
42	ジオスミン		0.00001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		0.00001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		0.02以下						0.005未満
45	フェノール類		0.005以下						0.0005未満
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.6	0.7	0.9	0.9	0.8	0.7
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.4	7.3	7.5	7.4	7.5	7.4
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1.5	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	2度以下	0.1未満	0.5	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	遊離残留塩素		-	1.4	1.0	0.9	0.7	0.8	1.0

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名： 五 條 市	水道区分： 簡易水道	施設名： 樫辻飲料水供給施設
-------------	------------	----------------

			測定値						
基準項目	省略	基準値(mg/l)	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	一般細菌	不可	100個以下	1	0	0	0	0	
2	大腸菌	不可	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	
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下			0.004未満		0.004未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下			0.001未満		0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下			0.06未満		0.07	
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下			0.002未満		0.002未満	
23	クロロホルム	不可	0.06以下			0.004		0.003	
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.003未満		0.003未満	
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下			0.001未満		0.001未満	
26	臭素酸	不可	0.01以下			0.001未満		0.001未満	
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下			0.006		0.004	
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.003未満		0.003未満	
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下			0.002		0.001	
30	ブロモホルム	不可	0.09以下			0.001未満		0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下			0.001未満		0.001未満	
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	3.8	3.8	3.8	3.7	3.5	3.8
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下						
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.6	0.5	0.4	0.4	1.0	0.4
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1.1	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.8	0.8	0.3	0.6	0.5	0.8

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名:	五 條 市	水道区分:	簡易水道	施設名:	赤松飲料水供給施設
-------	-------	-------	------	------	-----------

No.	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					9月
				4月	5月	6月	7月	8月	
1	一般細菌	不可	100個以下	26	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						0.0003未満
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						0.00005未満
5	セレン及びその化合物		0.01以下						0.001未満
6	鉛及びその化合物		0.01以下						0.001未満
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						0.001未満
8	六価クロム化合物		0.05以下						0.005未満
9	亜硝酸態窒素		0.04以下			0.004未満			0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下			1.57			1.77
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						0.09
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						0.02
14	四塩化炭素		0.002以下						0.0002未満
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						0.002未満
17	ジクロロメタン		0.02以下						0.001未満
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						0.001未満
19	トリクロロエチレン		0.01以下						0.001未満
20	ベンゼン		0.01以下						0.001未満
21	塩素酸	不可	0.6以下			0.06未満			0.13
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下			0.004			0.002未満
23	クロロホルム	不可	0.06以下			0.040			0.044
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.022			0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下			0.001			0.002
26	臭素酸	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下			0.050			0.057
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.022			0.016
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下			0.009			0.011
30	ブロモホルム	不可	0.09以下			0.001未満			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下			0.005			0.003
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						0.005未満
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						0.01未満
34	鉄及びその化合物		0.3以下						0.022
35	銅及びその化合物		1.0以下						0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						7.8
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						0.001未満
38	塩化物イオン	不可	200以下	5.3	6.1	6.9	5.7	6.9	6.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下			71			69
40	蒸発残留物		500以下			159			158
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						0.02未満
42	ジオスミン		0.00001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		0.00001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		0.02以下						0.005未満
45	フェノール類		0.005以下						0.0005未満
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.7	0.9	0.7	0.9	0.8	0.9
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.6	7.7	7.7	7.6	7.8	7.7
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1.8	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.1未満	1.9	1.8	0.5	0.4	0.1

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名： 五 條 市	水道区分： 簡易水道	施設名： 赤松飲料水供給施設
-------------	------------	----------------

			測定値						
	基準項目	省略	基準値(mg/l)	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下			0.004未満			0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下			2.02			1.84
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下			0.10			0.08
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下			0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	不可	0.06以下			0.020			0.015
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.008			0.007
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下			0.001			0.001
26	臭素酸	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下			0.028			0.022
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.010			0.005
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下			0.007			0.006
30	ブロモホルム	不可	0.09以下			0.001未満			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下			0.002			0.001
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	6.2	6.4	6.2	5.8	8.9	6.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下			63			63
40	蒸発残留物		500以下			124			122
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.7	7.8	7.7	7.7	7.7	7.8
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.3	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名： 五 條 市	水道区分： 簡易水道	施設名： 百谷飲料水供給施設
-------------	------------	----------------

			測定値						
	基準項目	省略	基準値(mg/l)	4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						0.0003未満
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						0.00005未満
5	セレン及びその化合物		0.01以下						0.001未満
6	鉛及びその化合物		0.01以下						0.001未満
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						0.001未満
8	六価クロム化合物		0.05以下						0.005未満
9	亜硝酸態窒素		0.04以下			0.004未満			0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下			1.62			1.90
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						0.06
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						0.01未満
14	四塩化炭素		0.002以下						0.0002未満
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						0.002未満
17	ジクロロメタン		0.02以下						0.001未満
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						0.001未満
19	トリクロロエチレン		0.01以下						0.001未満
20	ベンゼン		0.01以下						0.001未満
21	塩素酸	不可	0.6以下			0.06未満			0.12
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下			0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	不可	0.06以下			0.013			0.040
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.003未満			0.014
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下			0.001未満			0.001
26	臭素酸	不可	0.01以下			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下			0.017			0.050
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.005			0.020
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下			0.004			0.009
30	ブロモホルム	不可	0.09以下			0.001未満			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下			0.001未満			0.003
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						0.005未満
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						0.01
34	鉄及びその化合物		0.3以下						0.016
35	銅及びその化合物		1.0以下						0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						7.3
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						0.001未満
38	塩化物イオン	不可	200以下	5.4	5.3	5.6	5.3	6.2	5.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下			61			45
40	蒸発残留物		500以下			136			125
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						0.02未満
42	ジオスミン		0.00001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		0.00001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		0.02以下						0.005未満
45	フェノール類		0.005以下						0.0005未満
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.4	0.5	0.5	0.5	0.7	0.7
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.6	7.4	7.6	7.5	7.8	7.6
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.6	0.4	0.1未満	0.1未満	0.3	0.5

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名： 五 條 市	水道区分： 簡易水道	施設名： 百谷飲料水供給施設
-------------	------------	----------------

			測定値						
基準項目	省略	基準値(mg/l)	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	
2	大腸菌	不可	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	
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下			0.004未満		0.004未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下			0.001未満		0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下			2.08		1.81	
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下			0.26		0.07	
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下			0.002未満		0.002未満	
23	クロロホルム	不可	0.06以下			0.011		0.008	
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.006		0.003	
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下			0.001		0.001未満	
26	臭素酸	不可	0.01以下			0.001未満		0.001未満	
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下			0.017		0.012	
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下			0.010		0.005	
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下			0.005		0.004	
30	ブロモホルム	不可	0.09以下			0.001未満		0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下			0.001未満		0.001未満	
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	5.7	5.9	6.0	5.6	5.6	5.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下			53		56	
40	蒸発残留物		500以下			114		114	
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	0.3
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.7	7.8	7.7	7.7	7.7	7.8
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	1.0	1.2	1.0	1.6	2.0	2.3

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名： 五 條 市	水道区分： 簡易水道	施設名： 茄子原飲料水供給施設
-------------	------------	-----------------

			測定値					
基準項目	省略	基準値(mg/l)	4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可 100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可 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
3	カドミウム及びその化合物	0.003以下						
4	水銀及びその化合物	0.0005以下						
5	セレン及びその化合物	0.01以下						
6	鉛及びその化合物	0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物	0.01以下						
8	六価クロム化合物	0.05以下						
9	亜硝酸態窒素	0.04以下		0.004未満			0.004未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可 0.01以下		0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下						
12	フッ素及びその化合物	0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物	1.0以下						
14	四塩化炭素	0.002以下						
15	1,4-ジオキサン	0.05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	0.04以下						
17	ジクロロメタン	0.02以下						
18	テトラクロロエチレン	0.01以下						
19	トリクロロエチレン	0.01以下						
20	ベンゼン	0.01以下						
21	塩素酸	不可 0.6以下		0.06未満			0.06未満	
22	クロロ酢酸	不可 0.02以下		0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	不可 0.06以下		0.010			0.014	
24	ジクロロ酢酸	不可 0.03以下		0.005			0.003未満	
25	ジブロモクロロメタン	不可 0.1以下		0.001未満			0.001未満	
26	臭素酸	不可 0.01以下		0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	不可 0.1以下		0.012			0.017	
28	トリクロロ酢酸	不可 0.03以下		0.006			0.005	
29	ブロモジクロロメタン	不可 0.03以下		0.002			0.003	
30	ブロモホルム	不可 0.09以下		0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	不可 0.08以下		0.001未満			0.003	
32	亜鉛及びその化合物	1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下						
34	鉄及びその化合物	0.3以下						
35	銅及びその化合物	1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物	200以下						
37	マンガン及びその化合物	0.05以下						
38	塩化物イオン	不可 200以下	2.9	2.9	2.8	2.9	3.0	2.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下						
40	蒸発残留物	500以下					73	
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下						
42	ジオスミン	0.00001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	0.00001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	0.02以下						
45	フェノール類	0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可 3以下	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.7
47	pH値	不可 5.8～8.6	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	7.4
48	味	不可 異常なし	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	不可 異常なし	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	不可 5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可 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
	遊離残留塩素	-	0.4	0.5	0.3	0.1	0.1	0.3

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名:	五 條 市	水道区分:	簡易水道	施設名:	茄子原飲料水供給施設
-------	-------	-------	------	------	------------

	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					
				10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下		0.004未満			0.004未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下		0.06未満			0.06未満	
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下		0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	不可	0.06以下		0.012			0.004	
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.003未満			0.003未満	
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下		0.001未満			0.001未満	
26	臭素酸	不可	0.01以下		0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下		0.014			0.006	
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下		0.004			0.003未満	
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下		0.002			0.002	
30	ブロモホルム	不可	0.09以下		0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下		0.001未満			0.001未満	
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	3.2	2.9	3.2	2.9	2.8	2.8
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下						
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.5	0.4	0.6	0.4	0.3	0.3
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.3	7.4
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.4	0.1	0.2	0.5	0.2	0.3

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名:	五 條 市	水道区分:	簡易水道	施設名:	阪巻飲料水供給施設
-------	-------	-------	------	------	-----------

No.	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					
				4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下	0.004未満			0.004未満		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下	0.001未満			0.001未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下	0.08			0.08		
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下	0.002未満			0.002未満		
23	クロロホルム	不可	0.06以下	0.014			0.045		
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下	0.007			0.023		
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下	0.001未満			0.001未満		
26	臭素酸	不可	0.01以下	0.001未満			0.001未満		
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下	0.017			0.049		
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下	0.012			0.026		
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下	0.003			0.004		
30	ブロモホルム	不可	0.09以下	0.001未満			0.001未満		
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下	0.001未満			0.001		
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	3.0	2.9	3.0	3.0	3.2	3.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下				21		
40	蒸発残留物		500以下				77		
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001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		0.00001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		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.5	0.5	0.5	1.1	0.5	0.6
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.4	7.5	7.6	7.3	7.6	7.4
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1.7	1未満	1未満
51	濁度	不可	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1
	遊離残留塩素		-	1.3	0.3	0.6	0.1	0.5	0.3

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名:	五 條 市	水道区分:	簡易水道	施設名:	阪巻飲料水供給施設
-------	-------	-------	------	------	-----------

No.	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					
				10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下	0.004未満			0.004未満		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下	0.001未満			0.001未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下	0.11			0.13		
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下	0.002未満			0.002未満		
23	クロロホルム	不可	0.06以下	0.018			0.005		
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下	0.008			0.003未満		
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下	0.001未満			0.001未満		
26	臭素酸	不可	0.01以下	0.001未満			0.001未満		
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下	0.021			0.007		
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下	0.012			0.005		
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下	0.003			0.002		
30	ブロモホルム	不可	0.09以下	0.001未満			0.001未満		
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下	0.003			0.001未満		
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	3.0	2.8	2.9	2.9	2.8	2.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下						
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.5	7.6	7.6	7.4	7.4	7.4
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.8	0.9	0.9	1.1	0.7	0.7

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名: 五 條 市	水道区分: 簡易水道	施設名: 永谷飲料水供給施設
-------------	------------	----------------

			測定値						
基準項目	省略	基準値(mg/l)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下	0.004未満			0.004未満		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下	0.001未満			0.001未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下	0.07			0.08		
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下	0.002未満			0.002未満		
23	クロロホルム	不可	0.06以下	0.003			0.011		
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下	0.003未満			0.008		
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下	0.001未満			0.001未満		
26	臭素酸	不可	0.01以下	0.001未満			0.001未満		
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下	0.005			0.013		
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下	0.003未満			0.009		
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下	0.002			0.002		
30	ブロモホルム	不可	0.09以下	0.001未満			0.001未満		
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下	0.001未満			0.001未満		
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	2.6	2.8	2.7	2.5	2.7	2.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下				64		
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001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		0.00001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		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.3	0.4	0.3	0.6	0.5	0.7
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.3	7.5	7.5	7.3	7.3	7.2
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.6	0.8	0.7	0.7	0.6	0.1

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名： 五 條 市	水道区分： 簡易水道	施設名： 永谷飲料水供給施設
-------------	------------	----------------

			測定値						
	基準項目	省略	基準値(mg/l)	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下	0.004未満			0.004未満		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下	0.001未満			0.001未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下	0.08			0.08		
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下	0.002未満			0.002未満		
23	クロロホルム	不可	0.06以下	0.006			0.001未満		
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下	0.003			0.003未満		
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下	0.001未満			0.001未満		
26	臭素酸	不可	0.01以下	0.001未満			0.001未満		
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下	0.008			0.001未満		
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下	0.003未満			0.003未満		
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下	0.002			0.001未満		
30	ブロモホルム	不可	0.09以下	0.001未満			0.001未満		
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下	0.002			0.001未満		
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	2.7	2.6	2.7	2.7	2.6	2.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下						
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.4	0.4	0.4	0.3未満	0.3未満	0.4
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.4	7.4	7.6	7.3	7.4	7.4
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.8	0.9	1.0	1.0	1.1	1.0

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名： 五 條 市	水道区分： 簡易水道	施設名： 殿野飲料水供給施設
-------------	------------	----------------

			測定値						
	基準項目	省略	基準値(mg/l)	4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	42
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下	0.004未満			0.004未満		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下	0.001未満			0.001未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下	0.06未満			0.06未満		
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下	0.002未満			0.002未満		
23	クロロホルム	不可	0.06以下	0.002			0.005		
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下	0.003未満			0.003		
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下	0.001未満			0.001未満		
26	臭素酸	不可	0.01以下	0.001未満			0.001未満		
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下	0.003			0.007		
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下	0.003未満			0.003未満		
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下	0.001			0.002		
30	ブロモホルム	不可	0.09以下	0.001未満			0.001未満		
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下	0.001未満			0.002		
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	4.2	3.7	3.7	3.4	3.5	1.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下				21		
40	蒸発残留物		500以下				59		
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001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		0.00001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		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.8
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.3	7.4	7.5	7.3	7.6	7.4
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	2.9
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1未満

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名:	五 條 市	水道区分:	簡易水道	施設名:	殿野飲料水供給施設
-------	-------	-------	------	------	-----------

No.	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					
				10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	25	0	0	0	2
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下	0.004未満			0.004未満		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下	0.001未満			0.001未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下	0.06未満			0.10		
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下	0.002未満			0.002未満		
23	クロロホルム	不可	0.06以下	0.002			0.003		
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下	0.003未満			0.003未満		
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下	0.001未満			0.001未満		
26	臭素酸	不可	0.01以下	0.001未満			0.001未満		
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下	0.003			0.003		
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下	0.003未満			0.003未満		
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下	0.001			0.001未満		
30	ブロモホルム	不可	0.09以下	0.001未満			0.001未満		
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下	0.002			0.001未満		
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	3.3	1.8	2.1	2.2	3.6	2.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下						
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.3未満	0.5	0.3	0.3未満	0.3未満	0.4
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.3	7.4
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1.7	1未満	1未満	1未満	1.1
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.4	0.1未満	0.2	0.6	0.6	0.1未満

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名: 五 條 市	水道区分: 簡易水道	施設名: 川岸用水施設
-------------	------------	-------------

	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					
				4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下						
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下						
23	クロロホルム	不可	0.06以下						
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下						
25	ジブromokロロメタン	不可	0.1以下						
26	臭素酸	不可	0.01以下						
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下						
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下						
29	ブromोजクロロメタン	不可	0.03以下						
30	ブromホルム	不可	0.09以下						
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下						
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下						
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジェオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.4
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.5	7.4	7.5	7.5	7.6	7.6
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.4	0.3	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名:	五 條 市	水道区分:	簡易水道	施設名:	川岸用水施設
-------	-------	-------	------	------	--------

	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					
				10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	4	1	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下						
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下						
23	クロロホルム	不可	0.06以下						
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下						
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下						
26	臭素酸	不可	0.01以下						
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下						
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下						
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下						
30	ブロモホルム	不可	0.09以下						
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下						
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	3.1	3.1	3.2	2.9	3.0	3.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下						
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.5
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.5	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.1未満	0.1未満	0.3	0.5	0.5	0.5

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名:	五 條 市	水道区分:	簡易水道	施設名:	天辻用水施設
-------	-------	-------	------	------	--------

				測定値					
	基準項目	省略	基準値(mg/l)	4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	8	2	15
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下						
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下						
23	クロロホルム	不可	0.06以下						
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下						
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下						
26	臭素酸	不可	0.01以下						
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下						
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下						
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下						
30	ブロモホルム	不可	0.09以下						
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下						
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	2.2	2.3	2.6	2.3	2.4	2.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下						
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジェオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.5	0.5	0.3	0.6	0.4	0.7
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1.4	1.1	1未満	1.8未満	1未満	1.9
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.1未満	0.1未満	0.3	0.1未満	0.1未満	0.1未満

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名: 五 條 市	水道区分: 簡易水道	施設名: 天辻用水施設
-------------	------------	-------------

			測定値					
基準項目	省略	基準値(mg/l)	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下					
4	水銀及びその化合物		0.0005以下					
5	セレン及びその化合物		0.01以下					
6	鉛及びその化合物		0.01以下					
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下					
8	六価クロム化合物		0.05以下					
9	亜硝酸態窒素		0.04以下					
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下					
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下					
12	フッ素及びその化合物		0.8以下					
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下					
14	四塩化炭素		0.002以下					
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下					
17	ジクロロメタン		0.02以下					
18	テトラクロロエチレン		0.01以下					
19	トリクロロエチレン		0.01以下					
20	ベンゼン		0.01以下					
21	塩素酸	不可	0.6以下					
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下					
23	クロロホルム	不可	0.06以下					
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下					
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下					
26	臭素酸	不可	0.01以下					
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下					
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下					
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下					
30	ブロモホルム	不可	0.09以下					
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下					
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下					
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下					
34	鉄及びその化合物		0.3以下					
35	銅及びその化合物		1.0以下					
36	ナトリウム及びその化合物		200以下					
37	マンガン及びその化合物		0.05以下					
38	塩化物イオン	不可	200以下	2.5	2.2	2.4	2.4	2.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下					
40	蒸発残留物		500以下					
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下					
42	ジェオスミン		0.00001以下					
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下					
44	非イオン界面活性剤		0.02以下					
45	フェノール類		0.005以下					
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3未満
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.4	7.4	7.4	7.2	7.2
48	味	不可	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	不可	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	遊離残留塩素		-	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1	0.1

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年4～9月

市町村名: 五 條 市	水道区分: 簡易水道	施設名: 阪本用水施設
-------------	------------	-------------

			測定値						
	基準項目	省略	基準値(mg/l)	4月	5月	6月	7月	8月	9月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下						
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下						
23	クロロホルム	不可	0.06以下						
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下						
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下						
26	臭素酸	不可	0.01以下						
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下						
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下						
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下						
30	ブロモホルム	不可	0.09以下						
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下						
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	2.4	2.3	2.4	2.4	2.4	2.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下						
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.3未満	0.8	0.4	0.4	0.4	0.4
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.4	7.3	7.3	7.2	7.4	7.3
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1.1	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	1.1	0.6	0.8	0.8	0.8	1.0

平成28年度水質検査結果

(浄水基準項目)

H28年10月～H29年3月

市町村名： 五 條 市	水道区分： 簡易水道	施設名： 阪本用水施設
-------------	------------	-------------

	基準項目	省略	基準値(mg/l)	測定値					
				10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌	不可	100個以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	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
3	カドミウム及びその化合物		0.003以下						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下						
5	セレン及びその化合物		0.01以下						
6	鉛及びその化合物		0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下						
8	六価クロム化合物		0.05以下						
9	亜硝酸態窒素		0.04以下						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	0.01以下						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物		1.0以下						
14	四塩化炭素		0.002以下						
15	1,4-ジオキサン		0.05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		0.04以下						
17	ジクロロメタン		0.02以下						
18	テトラクロロエチレン		0.01以下						
19	トリクロロエチレン		0.01以下						
20	ベンゼン		0.01以下						
21	塩素酸	不可	0.6以下						
22	クロロ酢酸	不可	0.02以下						
23	クロロホルム	不可	0.06以下						
24	ジクロロ酢酸	不可	0.03以下						
25	ジブロモクロロメタン	不可	0.1以下						
26	臭素酸	不可	0.01以下						
27	総トリハロメタン	不可	0.1以下						
28	トリクロロ酢酸	不可	0.03以下						
29	ブロモジクロロメタン	不可	0.03以下						
30	ブロモホルム	不可	0.09以下						
31	ホルムアルデヒド	不可	0.08以下						
32	亜鉛及びその化合物		1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下						
34	鉄及びその化合物		0.3以下						
35	銅及びその化合物		1.0以下						
36	ナトリウム及びその化合物		200以下						
37	マンガン及びその化合物		0.05以下						
38	塩化物イオン	不可	200以下	2.4	2.2	2.2	2.3	2.1	2.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下						
40	蒸発残留物		500以下						
41	陰イオン界面活性剤		0.2以下						
42	ジェオスミン		0.00001以下						
43	2-メチルイソボルネオール		0.00001以下						
44	非イオン界面活性剤		0.02以下						
45	フェノール類		0.005以下						
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	不可	3以下	0.6	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3
47	pH値	不可	5.8～8.6	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3	7.4
48	味	不可	異常なし	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	不可	異常なし	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	不可	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	不可	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
	遊離残留塩素		-	0.8	1.2	1.3	1.2	1.3	1.5