

上林簡易水道

番号	項目名	目標値	平成31年度												平均値	最高値	最低値	回数
			4月(供給水)	5月(供給水)	6月(供給水)	7月(供給水)	8月(供給水)	9月(供給水)	10月(供給水)	11月(供給水)	12月(供給水)	1月(供給水)	2月(供給水)	3月(供給水)				
			上林	上林	上林	上林	上林	上林	上林	上林	上林	上林	上林	上林				
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002 未満								0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	1
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002 未満								0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	1
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001 未満								0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	1
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004 未満								0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	1
8	トルエン	0.4mg/l以下					0.02 未満								0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	1
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008 未満								0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	1
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06 未満								0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	1
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06 未満								0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	1
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001 未満								0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	1
14	抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.002 未満								0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	1
16	残留塩素	1mg/l以下					0.4								0.4	0.4	0.4	1
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					36								36	36	36	1
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001 未満								0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	1
19	遊離炭酸	20mg/l以下					12								12	12	12	1
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03 未満								0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	1
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002 未満								0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	1
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					0.6								0.6	0.6	0.6	1
23	臭気強度(TON)	3以下					1								1	1	1	1
24	蒸発残留物	200mg/l以下					72								72	72	72	1
25	濁度	1度以下					0.1 未満								0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	1
26	pH値	7.5程度					7.16								7.16	7.16	7.16	1
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.57								-1.57	-1.57	-1.57	1
28	従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					5								5	5	5	1
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001 未満								0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	1
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01 未満								0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	1
	水温						30.5								30.5	30.5	30.5	1
	残留塩素						0.4								0.4	0.4	0.4	1

小仲簡易水道

番号	項目名	目標値	平成31年度											平均値	最高値	最低値	回数						
			4月(供給水)	5月(供給水)	6月(供給水)	7月(供給水)	8月(供給水)	9月(供給水)	10月(供給水)	11月(供給水)	12月(供給水)	1月(供給水)	2月(供給水)					3月(供給水)					
			小仲	小仲	小仲	小仲	小仲																
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002	未満									0.0002	未満	0.0002	未満	0.0002	未満	1
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004	未満									0.0004	未満	0.0004	未満	0.0004	未満	1
8	トルエン	0.4mg/l以下					0.02	未満									0.02	未満	0.02	未満	0.02	未満	1
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008	未満									0.008	未満	0.008	未満	0.008	未満	1
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06	未満									0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06	未満									0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
14	抱水クローラル	0.02mg/l以下(暫定)					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
16	残留塩素	1mg/l以下					0.3										0.3		0.3		0.3		1
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					42										42		42		42		1
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
19	遊離炭酸	20mg/l以下					5										5		5		5		1
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03	未満									0.03	未満	0.03	未満	0.03	未満	1
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					0.4										0.4		0.4		0.4		1
23	臭気強度(TON)	3以下					1										1		1		1		1
24	蒸発残留物	200mg/l以下					74										74		74		74		1
25	濁度	1度以下					0.1	未満									0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	1
26	pH値	7.5程度					7.58										7.58		7.58		7.58		1
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.28										-1.28		-1.28		-1.28		1
28	従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					0										0		0		0		1
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01	未満									0.01	未満	0.01	未満	0.01	未満	1
	水温						21.9										21.9		21.9		21.9		1
	残留塩素						0.3										0.3		0.3		0.3		1

小畑簡易水道

番号	項目名	目標値	平成31年度											平均値	最高値	最低値	回数						
			4月(供給水)	5月(供給水)	6月(供給水)	7月(供給水)	8月(供給水)	9月(供給水)	10月(供給水)	11月(供給水)	12月(供給水)	1月(供給水)	2月(供給水)					3月(供給水)					
			小畑	小畑	小畑	小畑	小畑																
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002	未満									0.0002	未満	0.0002	未満	0.0002	未満	1
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004	未満									0.0004	未満	0.0004	未満	0.0004	未満	1
8	トルエン	0.4mg/l以下					0.02	未満									0.02	未満	0.02	未満	0.02	未満	1
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008	未満									0.008	未満	0.008	未満	0.008	未満	1
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06	未満									0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06	未満									0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
14	抱水クローラル	0.02mg/l以下(暫定)					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
16	残留塩素	1mg/l以下					0.3										0.3		0.3		0.3		1
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					58										58		58		58		1
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
19	遊離炭酸	20mg/l以下					4										4		4		4		1
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03	未満									0.03	未満	0.03	未満	0.03	未満	1
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					0.3	未満									0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	1
23	臭気強度(TON)	3以下					1										1		1		1		1
24	蒸発残留物	200mg/l以下					112										112		112		112		1
25	濁度	1度以下					0.1	未満									0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	1
26	pH値	7.5程度					7.64										7.64		7.64		7.64		1
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-0.87										-0.87		-0.87		-0.87		1
28	従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					0										0		0		0		1
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01	未満									0.01	未満	0.01	未満	0.01	未満	1
	水温						27.8										27.8		27.8		27.8		1
	残留塩素						0.3										0.3		0.3		0.3		1

東八田簡易水道

番号	項目名	目標値	平成31年度												平均値	最高値	最低値	回数					
			4月(供給水)	5月(供給水)	6月(供給水)	7月(供給水)	8月(供給水)	9月(供給水)	10月(供給水)	11月(供給水)	12月(供給水)	1月(供給水)	2月(供給水)	3月(供給水)									
			東八田	東八田	東八田	東八田	東八田	東八田															
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002	未満									0.0002	未満	0.0002	未満	0.0002	未満	1
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004	未満									0.0004	未満	0.0004	未満	0.0004	未満	1
8	トルエン	0.4mg/l以下					0.02	未満									0.02	未満	0.02	未満	0.02	未満	1
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008	未満									0.008	未満	0.008	未満	0.008	未満	1
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06	未満									0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06	未満									0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
14	抱水クローラル	0.02mg/l以下(暫定)					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
16	残留塩素	1mg/l以下					0.3										0.3		0.3		0.3		1
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					58										58		58		58		1
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
19	遊離炭酸	20mg/l以下					8										8		8		8		1
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03	未満									0.03	未満	0.03	未満	0.03	未満	1
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					0.5										0.5		0.5		0.5		1
23	臭気強度(TON)	3以下					1										1		1		1		1
24	蒸発残留物	200mg/l以下					105										105		105		105		1
25	濁度	1度以下					0.1	未満									0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	1
26	pH値	7.5程度					6.83										6.83		6.83		6.83		1
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.69										-1.69		-1.69		-1.69		1
28	従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					4										4		4		4		1
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.02										0.02		0.02		0.02		1
	水温						28.3										28.3		28.3		28.3		1
	残留塩素						0.3										0.3		0.3		0.3		1

於与岐簡易水道

番号	項目名	目標値	平成31年度												平均値	最高値	最低値	回数					
			4月(供給水)	5月(供給水)	6月(供給水)	7月(供給水)	8月(供給水)	9月(供給水)	10月(供給水)	11月(供給水)	12月(供給水)	1月(供給水)	2月(供給水)	3月(供給水)									
			於与岐	於与岐	於与岐	於与岐	於与岐	於与岐															
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002	未満									0.0002	未満	0.0002	未満	0.0002	未満	1
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004	未満									0.0004	未満	0.0004	未満	0.0004	未満	1
8	トルエン	0.4mg/l以下					0.02	未満									0.02	未満	0.02	未満	0.02	未満	1
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008	未満									0.008	未満	0.008	未満	0.008	未満	1
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06	未満									0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06	未満									0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
14	抱水クローラル	0.02mg/l以下(暫定)					0.006	未満									0.006	未満	0.006	未満	0.006	未満	1
16	残留塩素	1mg/l以下					0.7	未満									0.7	未満	0.7	未満	0.7	未満	1
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					37	未満									37	未満	37	未満	37	未満	1
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
19	遊離炭酸	20mg/l以下					4	未満									4	未満	4	未満	4	未満	1
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03	未満									0.03	未満	0.03	未満	0.03	未満	1
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					1.7	未満									1.7	未満	1.7	未満	1.7	未満	1
23	臭気強度(TON)	3以下					1	未満									1	未満	1	未満	1	未満	1
24	蒸発残留物	200mg/l以下					86	未満									86	未満	86	未満	86	未満	1
25	濁度	1度以下					0.1	未満									0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	1
26	pH値	7.5程度					7.37	未満									7.37	未満	7.37	未満	7.37	未満	1
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.53	未満									-1.53	未満	-1.53	未満	-1.53	未満	1
28	従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					0	未満									0	未満	0	未満	0	未満	1
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01	未満									0.01	未満	0.01	未満	0.01	未満	1
	水温						29.5	未満									29.5	未満	29.5	未満	29.5	未満	1
	残留塩素						0.7	未満									0.7	未満	0.7	未満	0.7	未満	1

畑口簡易水道

番号	項目名	目標値	平成31年度											平均値	最高値	最低値	回数					
			4月(供給水)	5月(供給水)	6月(供給水)	7月(供給水)	8月(供給水)	9月(供給水)	10月(供給水)	11月(供給水)	12月(供給水)	1月(供給水)	2月(供給水)					3月(供給水)				
			畑口	畑口	畑口	畑口	畑口															
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002	未満								0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002	未満								0.0002	未満	0.0002	未満	0.0002	未満	1
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004	未満								0.0004	未満	0.0004	未満	0.0004	未満	1
8	トルエン	0.4mg/l以下					0.02	未満								0.02	未満	0.02	未満	0.02	未満	1
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008	未満								0.008	未満	0.008	未満	0.008	未満	1
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06	未満								0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06	未満								0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
14	抱水クローラル	0.02mg/l以下(暫定)					0.002	未満								0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
16	残留塩素	1mg/l以下					0.3									0.3		0.3		0.3		1
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					44									44		44		44		1
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
19	遊離炭酸	20mg/l以下					9									9		9		9		1
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03	未満								0.03	未満	0.03	未満	0.03	未満	1
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002	未満								0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					0.6									0.6		0.6		0.6		1
23	臭気強度(TON)	3以下					1									1		1		1		1
24	蒸発残留物	200mg/l以下					85									85		85		85		1
25	濁度	1度以下					0.1	未満								0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	1
26	pH値	7.5程度					7.31									7.31		7.31		7.31		1
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.50									-1.50		-1.50		-1.50		1
28	従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					0									0		0		0		1
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01	未満								0.01	未満	0.01	未満	0.01	未満	1
	水温						26.2									26.2		26.2		26.2		1
	残留塩素						0.3									0.3		0.3		0.3		1

草壁簡易水道

番号	項目名	目標値	平成31年度												平均値	最高値	最低値	回数					
			4月(供給水)	5月(供給水)	6月(供給水)	7月(供給水)	8月(供給水)	9月(供給水)	10月(供給水)	11月(供給水)	12月(供給水)	1月(供給水)	2月(供給水)	3月(供給水)									
			草壁	草壁	草壁	草壁	草壁	草壁															
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002	未満									0.0002	未満	0.0002	未満	0.0002	未満	1
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004	未満									0.0004	未満	0.0004	未満	0.0004	未満	1
8	トルエン	0.4mg/l以下					0.02	未満									0.02	未満	0.02	未満	0.02	未満	1
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008	未満									0.008	未満	0.008	未満	0.008	未満	1
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06	未満									0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06	未満									0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
14	抱水クローラル	0.02mg/l以下(暫定)					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
16	残留塩素	1mg/l以下					0.2										0.2		0.2		0.2		1
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					21										21		21		21		1
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
19	遊離炭酸	20mg/l以下					11										11		11		11		1
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03	未満									0.03	未満	0.03	未満	0.03	未満	1
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					0.5										0.5		0.5		0.5		1
23	臭気強度(TON)	3以下					1										1		1		1		1
24	蒸発残留物	200mg/l以下					71										71		71		71		1
25	濁度	1度以下					0.1	未満									0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	1
26	pH値	7.5程度					6.80										6.80		6.80		6.80		1
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-2.53										-2.53		-2.53		-2.53		1
28	従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					0										0		0		0		1
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.02										0.02		0.02		0.02		1
	水温						27.8										27.8		27.8		27.8		1
	残留塩素						0.2										0.2		0.2		0.2		1

庄水道

番号	項目名	目標値	平成31年度												平均値	最高値	最低値	回数	
			4月(供給水)	5月(供給水)	6月(供給水)	7月(供給水)	8月(供給水)	9月(供給水)	10月(供給水)	11月(供給水)	12月(供給水)	1月(供給水)	2月(供給水)	3月(供給水)					
			庄	庄	庄	庄	庄	庄	庄	庄	庄	庄	庄						
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002 未満									0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	1
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002 未満									0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	1
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001 未満									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	1
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004 未満									0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	1
8	トルエン	0.4mg/l以下					0.02 未満									0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	1
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008 未満									0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	1
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06 未満									0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	1
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06 未満									0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	1
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001 未満									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	1
14	抱水クローラル	0.02mg/l以下(暫定)					0.002 未満									0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	1
16	残留塩素	1mg/l以下					0.3									0.3	0.3	0.3	1
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					29									29	29	29	1
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001 未満									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	1
19	遊離炭酸	20mg/l以下					33									33	33	33	1
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03 未満									0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	1
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002 未満									0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	1
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					0.4									0.4	0.4	0.4	1
23	臭気強度(TON)	3以下					1									1	1	1	1
24	蒸発残留物	200mg/l以下					72									72	72	72	1
25	濁度	1度以下					0.1 未満									0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	1
26	pH値	7.5程度					6.65									6.65	6.65	6.65	1
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-2.50									-2.50	-2.50	-2.50	1
28	従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					2									2	2	2	1
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001 未満									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	1
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01 未満									0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	1
	水温						25.8									25.8	25.8	25.8	1
	残留塩素						0.3									0.3	0.3	0.3	1

奥上林研修センター水道

番号	項目名	目標値	平成31年度												平均値	最高値	最低値	回数					
			4月(供給水)	5月(供給水)	6月(供給水)	7月(供給水)	8月(供給水)	9月(供給水)	10月(供給水)	11月(供給水)	12月(供給水)	1月(供給水)	2月(供給水)	3月(供給水)									
			奥上林研修センター水道																				
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002	未満									0.0002	未満	0.0002	未満	0.0002	未満	1
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004	未満									0.0004	未満	0.0004	未満	0.0004	未満	1
8	トルエン	0.4mg/l以下					0.02	未満									0.02	未満	0.02	未満	0.02	未満	1
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008	未満									0.008	未満	0.008	未満	0.008	未満	1
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06	未満									0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06	未満									0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
14	抱水クローラル	0.02mg/l以下(暫定)					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
16	残留塩素	1mg/l以下					0.2										0.2		0.2		0.2		1
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					22										22		22		22		1
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
19	遊離炭酸	20mg/l以下					15										15		15		15		1
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03	未満									0.03	未満	0.03	未満	0.03	未満	1
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					0.7										0.7		0.7		0.7		1
23	臭気強度(TON)	3以下					1										1		1		1		1
24	蒸発残留物	200mg/l以下					68										68		68		68		1
25	濁度	1度以下					0.1	未満									0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	1
26	pH値	7.5程度					7.05										7.05		7.05		7.05		1
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-2.28										-2.28		-2.28		-2.28		1
28	従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					4										4		4		4		1
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01	未満									0.01	未満	0.01	未満	0.01	未満	1
	水温						22.2										22.2		22.2		22.2		1
	残留塩素						0.2										0.2		0.2		0.2		1

口上林簡易水道

番号	項目名	目標値	平成31年度												平均値	最高値	最低値	回数					
			4月(供給水)	5月(供給水)	6月(供給水)	7月(供給水)	8月(供給水)	9月(供給水)	10月(供給水)	11月(供給水)	12月(供給水)	1月(供給水)	2月(供給水)	3月(供給水)									
			口上林	口上林	口上林	口上林	口上林	口上林															
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002	未満									0.0002	未満	0.0002	未満	0.0002	未満	1
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004	未満									0.0004	未満	0.0004	未満	0.0004	未満	1
8	トルエン	0.4mg/l以下					0.02	未満									0.02	未満	0.02	未満	0.02	未満	1
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008	未満									0.008	未満	0.008	未満	0.008	未満	1
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06	未満									0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06	未満									0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
14	抱水クローラル	0.02mg/l以下(暫定)					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
16	残留塩素	1mg/l以下					0.4										0.4		0.4		0.4		1
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					57										57		57		57		1
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
19	遊離炭酸	20mg/l以下					18										18		18		18		1
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03	未満									0.03	未満	0.03	未満	0.03	未満	1
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					0.5										0.5		0.5		0.5		1
23	臭気強度(TON)	3以下					1										1		1		1		1
24	蒸発残留物	200mg/l以下					103										103		103		103		1
25	濁度	1度以下					0.1	未満									0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	1
26	pH値	7.5程度					7.21										7.21		7.21		7.21		1
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.23										-1.23		-1.23		-1.23		1
28	従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					4										4		4		4		1
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01	未満									0.01	未満	0.01	未満	0.01	未満	1
	水温						28.3										28.3		28.3		28.3		1
	残留塩素						0.4										0.4		0.4		0.4		1

第一浄水場

番号	項目名	目標値	平成31年度											平均値	最高値	最低値	回数					
			4月(供給水)	5月(供給水)	6月(供給水)	7月(供給水)	8月(供給水)	9月(供給水)	10月(供給水)	11月(供給水)	12月(供給水)	1月(供給水)	2月(供給水)					3月(供給水)				
			第一浄水場	第一浄水場	第一浄水場	第一浄水場	第一浄水場					第一浄水場										
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002	未満								0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002	未満								0.0002	未満	0.0002	未満	0.0002	未満	1
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004	未満								0.0004	未満	0.0004	未満	0.0004	未満	1
8	トルエン	0.4mg/l以下					0.02	未満								0.02	未満	0.02	未満	0.02	未満	1
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008	未満								0.008	未満	0.008	未満	0.008	未満	1
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06	未満								0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06	未満								0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
14	抱水クローラル	0.02mg/l以下(暫定)					0.002	未満								0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
16	残留塩素	1mg/l以下					0.7									0.7		0.7		0.7		1
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					27									27		27		27		1
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.005									0.005		0.005		0.005		1
19	遊離炭酸	20mg/l以下					5									5		5		5		1
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03	未満								0.03	未満	0.03	未満	0.03	未満	1
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002	未満								0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					0.6									0.6		0.6		0.6		1
23	臭気強度(TON)	3以下					1									1		1		1		1
24	蒸発残留物	200mg/l以下					64									64		64		64		1
25	濁度	1度以下					0.1	未満								0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	1
26	pH値	7.5程度					7.04									7.04		7.04		7.04		1
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-2.08									-2.08		-2.08		-2.08		1
28	従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					0									0		0		0		1
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.09									0.09		0.09		0.09		1
	水温						29.2									29.2		29.2		29.2		1
	残留塩素						0.7									0.7		0.7		0.7		1

第二浄水場

番号	項目名	目標値	平成31年度												平均値	最高値	最低値	回数					
			4月(供給水)	5月(供給水)	6月(供給水)	7月(供給水)	8月(供給水)	9月(供給水)	10月(供給水)	11月(供給水)	12月(供給水)	1月(供給水)	2月(供給水)	3月(供給水)									
			第二浄水場	第二浄水場	第二浄水場	第二浄水場	第二浄水場	第二浄水場															
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002	未満									0.0002	未満	0.0002	未満	0.0002	未満	1
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004	未満									0.0004	未満	0.0004	未満	0.0004	未満	1
8	トルエン	0.4mg/l以下					0.02	未満									0.02	未満	0.02	未満	0.02	未満	1
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008	未満									0.008	未満	0.008	未満	0.008	未満	1
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06	未満									0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06	未満									0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
14	抱水クローラル	0.02mg/l以下(暫定)					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
16	残留塩素	1mg/l以下					0.5										0.5		0.5		0.5		1
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					37										37		37		37		1
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
19	遊離炭酸	20mg/l以下					15										15		15		15		1
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03	未満									0.03	未満	0.03	未満	0.03	未満	1
21	メチルセブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002	未満									0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					0.4										0.4		0.4		0.4		1
23	臭気強度(TON)	3以下					1										1		1		1		1
24	蒸発残留物	200mg/l以下					96										96		96		96		1
25	濁度	1度以下					0.1	未満									0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	1
26	pH値	7.5程度					7.52										7.52		7.52		7.52		1
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.52										-1.52		-1.52		-1.52		1
28	従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					0										0		0		0		1
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001	未満									0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01	未満									0.01	未満	0.01	未満	0.01	未満	1
	水温						18.5										18.5		18.5		18.5		1
	残留塩素						0.5										0.5		0.5		0.5		1

第三浄水場

番号	項目名	目標値	平成31年度											平均値	最高値	最低値	回数					
			4月(供給水)	5月(供給水)	6月(供給水)	7月(供給水)	8月(供給水)	9月(供給水)	10月(供給水)	11月(供給水)	12月(供給水)	1月(供給水)	2月(供給水)					3月(供給水)				
			第三浄水場	第三浄水場	第三浄水場	第三浄水場	第三浄水場					第三浄水場										
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002	未満								0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002	未満								0.0002	未満	0.0002	未満	0.0002	未満	1
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004	未満								0.0004	未満	0.0004	未満	0.0004	未満	1
8	トルエン	0.4mg/l以下					0.02	未満								0.02	未満	0.02	未満	0.02	未満	1
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008	未満								0.008	未満	0.008	未満	0.008	未満	1
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06	未満								0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06	未満								0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
14	抱水クローラル	0.02mg/l以下(暫定)					0.002	未満								0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
16	残留塩素	1mg/l以下					0.6									0.6		0.6		0.6		1
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					47									47		47		47		1
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
19	遊離炭酸	20mg/l以下					7									7		7		7		1
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03	未満								0.03	未満	0.03	未満	0.03	未満	1
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002	未満								0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					0.3	未満								0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	1
23	臭気強度(TON)	3以下					1									1		1		1		1
24	蒸発残留物	200mg/l以下					97									97		97		97		1
25	濁度	1度以下					0.1	未満								0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	1
26	pH値	7.5程度					7.05									7.05		7.05		7.05		1
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.80									-1.80		-1.80		-1.80		1
28	従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					2									2		2		2		1
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01	未満								0.01	未満	0.01	未満	0.01	未満	1
	水温						22.8									22.8		22.8		22.8		1
	残留塩素						0.6									0.6		0.6		0.6		1

西原町

番号	項目名	目標値	平成31年度											平均値	最高値	最低値	回数	
			4月(供給水)	5月(供給水)	6月(供給水)	7月(供給水)	8月(供給水)	9月(供給水)	10月(供給水)	11月(供給水)	12月(供給水)	1月(供給水)	2月(供給水)					3月(供給水)
			西原町	西原町	西原町	西原町	西原町	西原町	西原町	西原町	西原町	西原町	西原町					西原町
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002 未満								0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	1
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002 未満								0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	1
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001 未満								0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	1
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004 未満								0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	1
8	トルエン	0.4mg/l以下					0.02 未満								0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	1
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008 未満								0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	1
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06 未満								0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	1
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06 未満								0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	1
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001 未満								0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	1
14	抱水クローラル	0.02mg/l以下(暫定)					0.007								0.007	0.007	0.007	1
16	残留塩素	1mg/l以下					0.2								0.2	0.2	0.2	1
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					26								26	26	26	1
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001 未満								0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	1
19	遊離炭酸	20mg/l以下					5								5	5	5	1
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03 未満								0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	1
21	メチルtert-ブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002 未満								0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	1
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					0.7								0.7	0.7	0.7	1
23	臭気強度(TON)	3以下					1								1	1	1	1
24	蒸発残留物	200mg/l以下					58								58	58	58	1
25	濁度	1度以下					0.1 未満								0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	1
26	pH値	7.5程度					7.60								7.60	7.60	7.60	1
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.55								-1.55	-1.55	-1.55	1
28	従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					2								2	2	2	1
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001 未満								0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	1
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.09								0.09	0.09	0.09	1
	水温						31.2								31.2	31.2	31.2	1
	残留塩素						0.2								0.2	0.2	0.2	1

七百石町

番号	項目名	目標値	平成31年度											平均値	最高値	最低値	回数					
			4月(供給水)	5月(供給水)	6月(供給水)	7月(供給水)	8月(供給水)	9月(供給水)	10月(供給水)	11月(供給水)	12月(供給水)	1月(供給水)	2月(供給水)					3月(供給水)				
			七百石町	七百石町	七百石町	七百石町	七百石町					七百石町										
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002	未満								0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002	未満								0.0002	未満	0.0002	未満	0.0002	未満	1
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004	未満								0.0004	未満	0.0004	未満	0.0004	未満	1
8	トルエン	0.4mg/l以下					0.02	未満								0.02	未満	0.02	未満	0.02	未満	1
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008	未満								0.008	未満	0.008	未満	0.008	未満	1
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06	未満								0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06	未満								0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
14	抱水クローラル	0.02mg/l以下(暫定)					0.002	未満								0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
16	残留塩素	1mg/l以下					0.4									0.4		0.4		0.4		1
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					40									40		40		40		1
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
19	遊離炭酸	20mg/l以下					13									13		13		13		1
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03	未満								0.03	未満	0.03	未満	0.03	未満	1
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002	未満								0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					0.6									0.6		0.6		0.6		1
23	臭気強度(TON)	3以下					1									1		1		1		1
24	蒸発残留物	200mg/l以下					94									94		94		94		1
25	濁度	1度以下					0.1	未満								0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	1
26	pH値	7.5程度					7.52									7.52		7.52		7.52		1
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.33									-1.33		-1.33		-1.33		1
28	従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					5									5		5		5		1
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01	未満								0.01	未満	0.01	未満	0.01	未満	1
	水温						26.2									26.2		26.2		26.2		1
	残留塩素						0.4									0.4		0.4		0.4		1

安場町

番号	項目名	目標値	平成31年度												平均値	最高値	最低値	回数				
			4月(供給水)	5月(供給水)	6月(供給水)	7月(供給水)	8月(供給水)	9月(供給水)	10月(供給水)	11月(供給水)	12月(供給水)	1月(供給水)	2月(供給水)	3月(供給水)								
			安場町	安場町	安場町	安場町	安場町	安場町														
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002	未満								0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002	未満								0.0002	未満	0.0002	未満	0.0002	未満	1
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004	未満								0.0004	未満	0.0004	未満	0.0004	未満	1
8	トルエン	0.4mg/l以下					0.02	未満								0.02	未満	0.02	未満	0.02	未満	1
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008	未満								0.008	未満	0.008	未満	0.008	未満	1
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06	未満								0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06	未満								0.06	未満	0.06	未満	0.06	未満	1
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
14	抱水クローラル	0.02mg/l以下(暫定)					0.002	未満								0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
16	残留塩素	1mg/l以下					0.4									0.4		0.4		0.4		1
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					49									49		49		49		1
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
19	遊離炭酸	20mg/l以下					5									5		5		5		1
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03	未満								0.03	未満	0.03	未満	0.03	未満	1
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002	未満								0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	1
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					0.3	未満								0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	1
23	臭気強度(TON)	3以下					1									1		1		1		1
24	蒸発残留物	200mg/l以下					112									112		112		112		1
25	濁度	1度以下					0.1	未満								0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	1
26	pH値	7.5程度					7.60									7.60		7.60		7.60		1
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.11									-1.11		-1.11		-1.11		1
28	従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					16									16		16		16		1
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001	未満								0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	1
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01	未満								0.01	未満	0.01	未満	0.01	未満	1
	水温						28.5									28.5		28.5		28.5		1
	残留塩素						0.4									0.4		0.4		0.4		1