

# 平成30年 4月 川崎町上水道水質検査結果 最新情報

下記のとおり、水道水の水質基準を満たしております。

採水年月日：平成30年4月10日

採水年月日：平成30年4月17日

施設名		野上浄水場	支倉配水池	前川配水池	川内地区	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台配水池	笹谷浄水場	古関配水池	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場	
気温・水温															
気温	採水時	7.0℃	10.0℃	8.4℃	8.9℃	6.4℃	10.4℃	10.0℃	7.0℃	7.4℃	9.6℃	10.8℃	10.2℃	10.1℃	
水温	採水時	10.3℃	10.4℃	10.3℃	9.9℃	8.8℃	9.9℃	9.7℃	7.3℃	8.0℃	10.0℃	9.4℃	8.9℃	9.9℃	
No.	検査項目名	検査成績								検査成績					
1	一般細菌	100個/mL以下	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム	0.003mg/L以下													
4	水銀	0.0005mg/L以下													
5	セレン	0.01mg/L以下													
6	鉛	0.01mg/L以下													
7	ヒ素	0.01mg/L以下													
8	六価クロム	0.05mg/L以下													
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下													
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下													
12	フッ素	0.8mg/L以下													
13	ぼう素	1.0mg/L以下													
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下													
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下													
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下													
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下													
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下													
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下													
20	ベンゼン	0.01mg/L以下													
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L	0.07mg/L	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.004mg/L	0.007mg/L	0.006mg/L	0.005mg/L	0.016mg/L	0.010mg/L	0.010mg/L	0.002mg/L	0.003mg/L	0.007mg/L	0.007mg/L	0.007mg/L	0.007mg/L
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004mg/L	0.005mg/L	0.004mg/L	0.004mg/L	0.007mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.006mg/L	0.006mg/L	0.006mg/L	0.006mg/L
25	ジブromoクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.006mg/L	0.009mg/L	0.008mg/L	0.007mg/L	0.018mg/L	0.015mg/L	0.016mg/L	0.002mg/L	0.004mg/L	0.008mg/L	0.008mg/L	0.008mg/L	0.008mg/L
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004mg/L	0.006mg/L	0.006mg/L	0.004mg/L	0.019mg/L	0.003mg/L	0.004mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.007mg/L	0.007mg/L	0.007mg/L	0.007mg/L
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.004mg/L	0.005mg/L	0.001mg/L未満	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満
32	亜塩素酸	1.0mg/L以下													
33	アルミニウム	0.2mg/L以下													
34	鉄	0.3mg/L以下													
35	銅	1.0mg/L以下													
36	ナトリウム	200mg/L以下													
37	マンガン	0.05mg/L以下													
38	塩化物イオン	200mg/L以下	7.4mg/L	6.6mg/L	6.4mg/L	7.6mg/L	3.3mg/L	12.4mg/L	13.3mg/L	2.0mg/L	2.0mg/L	2.9mg/L	2.7mg/L	1.8mg/L	2.3mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下													
40	蒸発残留物	500mg/L以下													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下													
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下													
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下													
45	フェノール類	0.005mg/L以下													
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L	0.8mg/L	0.5mg/L	0.4mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L	0.8mg/L	0.3mg/L未満	0.4mg/L
47	水素イオン濃度(pH)	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.2	7.2	7.1	6.7	6.8	7.3	7.3	7.5	7.3	7.3	6.9
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度	2度	1度未満	1度未満	1度未満	1度	1度	1度未満	1度未満
51	濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
判定(水質基準:平成15年厚生労働省令第101号)		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合
検査機関		公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター								公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター					

平成30年 5月 川崎町上水道水質検査結果 最新情報

下記のとおり、水道水の水質基準を満たしております。

採水年月日：平成30年5月8日

採水年月日：平成30年5月15日

施設名		野上浄水場	支倉配水池	前川配水池	川内地区	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台配水池	笹谷浄水場	古関配水池	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場	
気温・水温															
気 温	採水時	11.6℃	10.9℃	11.0℃	10.8℃	12.0℃	11.0℃	10.8℃	17.7℃	18.9℃	17.6℃	16.3℃	16.4℃	15.9℃	
水 温	採水時	14.7℃	14.3℃	14.9℃	13.5℃	12.3℃	13.9℃	13.3℃	10.6℃	13.1℃	15.7℃	13.1℃	12.5℃	12.2℃	
No.	検査項目名	基準値等	検査成績						検査成績						
1	一般細菌	100個/mL以下	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3	カドミウム	0.003mg/L以下													
4	水銀	0.0005mg/L以下													
5	セレン	0.01mg/L以下													
6	鉛	0.01mg/L以下													
7	ヒ素	0.01mg/L以下													
8	六価クロム	0.05mg/L以下													
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下													
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下													
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下													
12	フッ素	0.8mg/L以下													
13	ほう素	1.0mg/L以下													
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下													
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下													
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下													
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下													
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下													
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下													
20	ベンゼン	0.01mg/L以下													
21	塩素酸	0.6mg/L以下													
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下													
23	クロロホルム	0.06mg/L以下													
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下													
26	臭素酸	0.01mg/L以下													
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下													
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下													
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
32	亜塩	1.0mg/L以下													
33	アルミニウム	0.2mg/L以下													
34	鉄	0.3mg/L以下													
35	銅	1.0mg/L以下													
36	ナトリウム	200mg/L以下													
37	マンガン	0.05mg/L以下													
38	塩化物イオン	200mg/L以下	5.5mg/L	5.2mg/L	5.3mg/L	5.6mg/L	3.6mg/L	10.5mg/L	10.8mg/L	1.9mg/L	2.0mg/L	2.9mg/L	2.8mg/L	2.5mg/L	1.9mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下													
40	蒸発残留物	500mg/L以下													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下													
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/L以下													
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下													
45	フェノール類	0.005mg/L以下													
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.5mg/L	1.5mg/L	0.9mg/L	0.5mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.4mg/L	1.0mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L
47	水素イオン濃度(pH)	5.8以上8.6以下	7.1	7.3	7.2	7.3	6.9	6.7	6.9	7.1	7.0	7.3	7.1	6.8	7.1
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	4度	2度	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度	1度未満	1度未満
51	濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.2度	0.1度未満	0.1度未満	1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
判定 (水質基準:平成15年厚生労働省令第101号)			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合
検査機関			公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター						公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター						

# 平成30年 6月 川崎町上水道水質検査結果 最新情報

下記のとおり、水道水の水質基準を満たしております。

採水年月日：平成30年6月5日

採水年月日：平成30年6月13日

施設名		野上浄水場	支倉配水池	前川配水池	川内地区	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台配水池	笹谷浄水場	古関配水池	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場	
気温・水温															
気 温	採水時	22.0℃	22.3℃	22.0℃	22.1℃	21.9℃	22.4℃	22.6℃	16.6℃	17.0℃	16.7℃	17.9℃	16.5℃	18.2℃	
水 温	採水時	19.2℃	18.0℃	19.0℃	17.1℃	18.0℃	19.7℃	16.9℃	13.5℃	14.0℃	15.9℃	16.1℃	15.1℃	17.4℃	
No.	検査項目名	検査成績							検査成績						
1	一般細菌	100個/mL以下	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3	カドミウム	0.003mg/L以下													
4	水銀	0.0005mg/L以下													
5	セレン	0.01mg/L以下													
6	鉛	0.01mg/L以下													
7	ヒ素	0.01mg/L以下													
8	六価クロム	0.05mg/L以下													
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下													
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下										0.01mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下													
12	フッ素	0.8mg/L以下													
13	ほう素	1.0mg/L以下													
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下													
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下													
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下													
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下													
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下													
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下													
20	ベンゼン	0.01mg/L以下													
21	塩素酸	0.6mg/L以下										0.06mg/L	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下										0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.02mg/L未満	
23	クロロホルム	0.06mg/L以下										0.027mg/L	0.003mg/L	0.007mg/L	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下										0.021mg/L	0.003mg/L	0.007mg/L	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
26	臭素酸	0.01mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下										0.028mg/L	0.004mg/L	0.007mg/L	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下										0.019mg/L	0.003mg/L	0.007mg/L	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下										0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L未満	
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下										0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	
32	亜塩	1.0mg/L以下													
33	アルミニウム	0.2mg/L以下													
34	鉄	0.3mg/L以下													
35	銅	1.0mg/L以下													
36	ナトリウム	200mg/L以下													
37	マンガン	0.05mg/L以下													
38	塩化物イオン	200mg/L以下	7.8mg/L	7.4mg/L	7.6mg/L	7.8mg/L	3.4mg/L	10.8mg/L	10.7mg/L	1.8mg/L	1.9mg/L	2.8mg/L	2.6mg/L	2.3mg/L	
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下													
40	蒸発残留物	500mg/L以下													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42	ジオスミン	0.00001mg/L以下													
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/L以下													
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下													
45	フェノール類	0.005mg/L以下													
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.4mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.8mg/L	0.5mg/L	0.6mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L未満	0.8mg/L	1.3mg/L	0.3mg/L	
47	水素イオン濃度(pH)	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.1	7.1	7.0	6.6	6.7	7.2	7.1	7.2	7.1	6.8	
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
50	色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	2度	2度	1度未満	1度未満	1度未満	1度	3度	1度未満	
51	濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.4度	0.1度未満	0.1度	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	
判定 (水質基準:平成15年厚生労働省令第101号)		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	
検査機関		公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター							公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター						

# 平成30年 7月 川崎町上水道水質検査結果 最新情報

下記のとおり、水道水の水質基準を満たしております。

採水年月日：平成30年7月3日

採水年月日：平成30年7月10日

施設名		野上浄水場	支倉配水池	前川配水池	川内地区	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台配水池	笹谷浄水場	古閑配水池	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場
気温・水温	採水時	26.5℃	30.6℃	26.9℃	30.5℃	24.9℃	30.8℃	30.6℃	25.4℃	26.0℃	25.0℃	26.1℃	24.2℃	25.3℃
水温	採水時	22.0℃	20.4℃	21.9℃	18.5℃	18.9℃	20.2℃	19.0℃	15.4℃	18.3℃	19.8℃	18.9℃	17.1℃	15.1℃
No.	検査項目名	検査成績								検査成績				
1	一般細菌	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	2個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
4	水銀	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満
5	セレン	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
6	鉛	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.002mg/L	0.001mg/L	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
7	ヒ素	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
8	六価クロム	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L未満	0.04mg/L未満	0.04mg/L未満	0.04mg/L未満	0.04mg/L未満	0.04mg/L未満	0.04mg/L未満	0.04mg/L未満	0.04mg/L未満	0.04mg/L未満	0.04mg/L未満	0.04mg/L未満	0.04mg/L未満
10	シアノ化物イオン及び塩化シア	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4mg/L	0.4mg/L	0.5mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.2mg/L	0.2mg/L	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満	0.3mg/L		
12	フッ素	0.8mg/L以下	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満
13	ぼう素	1.0mg/L以下	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L	0.01mg/L	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
16	ビス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.07mg/L	0.08mg/L	0.09mg/L	0.09mg/L	0.06mg/L未満	0.16mg/L	0.15mg/L	0.09mg/L	0.06mg/L	0.06mg/L未満		
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.007mg/L	0.012mg/L	0.011mg/L	0.008mg/L	0.002mg/L	0.017mg/L	0.019mg/L	0.004mg/L	0.009mg/L	0.016mg/L		
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004mg/L	0.004mg/L	0.007mg/L	0.007mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.005mg/L	0.008mg/L		
25	ジブromoクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L	0.002mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.009mg/L	0.015mg/L	0.013mg/L	0.010mg/L	0.002mg/L	0.024mg/L	0.028mg/L	0.005mg/L	0.011mg/L	0.019mg/L		
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.007mg/L	0.011mg/L	0.011mg/L	0.010mg/L	0.003mg/L	0.003mg/L	0.003mg/L	0.003mg/L	0.004mg/L	0.015mg/L		
29	ブromoジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002mg/L	0.003mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.001mg/L	0.006mg/L	0.007mg/L	0.001mg/L	0.002mg/L	0.003mg/L		
30	ブromoホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L	0.008mg/L	0.008mg/L	0.008mg/L	0.008mg/L	0.008mg/L	0.008mg/L	0.008mg/L
32	亜塩	1.0mg/L以下	0.01mg/L	0.02mg/L	0.01mg/L	0.01mg/L	0.01mg/L	0.01mg/L	0.01mg/L	0.01mg/L	0.01mg/L	0.01mg/L	0.01mg/L	0.01mg/L
33	アルミニウム	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L	0.02mg/L	0.02mg/L	0.02mg/L	0.02mg/L	0.02mg/L	0.02mg/L	0.02mg/L
34	鉄	0.3mg/L以下	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L	0.03mg/L	0.15mg/L	0.03mg/L	0.03mg/L	0.03mg/L	0.03mg/L	0.03mg/L	0.03mg/L
35	銅	1.0mg/L以下	0.01mg/L未満	0.02mg/L	0.01mg/L	0.01mg/L	0.01mg/L	0.05mg/L	0.02mg/L	0.01mg/L	0.01mg/L	0.01mg/L	0.01mg/L	0.01mg/L
36	ナトリウム	200mg/L以下	6.4mg/L	6.5mg/L	6.5mg/L	6.5mg/L	5.7mg/L	7.5mg/L	7.5mg/L	3.3mg/L	3.2mg/L	7.1mg/L		
37	マンガン	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L	0.026mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L
38	塩化物イオン	200mg/L以下	7.6mg/L	7.9mg/L	8.0mg/L	7.7mg/L	2.7mg/L	11.1mg/L	11.1mg/L	2.0mg/L	1.9mg/L	3.0mg/L	2.8mg/L	2.3mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	26.8mg/L	26.9mg/L	27.0mg/L	27.5mg/L	13.0mg/L	26.5mg/L	27.2mg/L	13.9mg/L	14.6mg/L	17.3mg/L		
40	蒸発残留物	500mg/L以下	72mg/L	71mg/L	71mg/L	71mg/L	57mg/L	71mg/L	71mg/L	46mg/L	46mg/L	62mg/L		
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L	0.02mg/L	0.02mg/L	0.02mg/L	0.02mg/L	0.02mg/L	0.02mg/L	0.02mg/L	0.02mg/L
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L	0.000001mg/L	0.000001mg/L	0.000001mg/L	0.000001mg/L	0.000001mg/L	0.000001mg/L	0.000001mg/L	0.000001mg/L
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L	0.000001mg/L	0.000001mg/L	0.000001mg/L	0.000001mg/L	0.000001mg/L	0.000001mg/L	0.000001mg/L	0.000001mg/L	0.000001mg/L
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L	0.0005mg/L	0.0005mg/L	0.0005mg/L	0.0005mg/L	0.0005mg/L	0.0005mg/L	0.0005mg/L	0.0005mg/L	0.0005mg/L	0.0005mg/L
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5mg/L	0.4mg/L	0.5mg/L	0.5mg/L	1.2mg/L	0.6mg/L	0.6mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L	0.5mg/L	1.6mg/L	0.3mg/L
47	水素イオン濃度(pH)	5.8以上8.6以下	6.9	6.9	7.0	7.0	7.3	6.7	6.8	7.0	7.0	7.1	7.0	6.8
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	5度	3度	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	2度	1度未満
51	濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.2度	0.1度	0.1度未満	0.1度	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
判定 (水質基準:平成15年厚生労働省令第101号)		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合
検査機関		公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター								公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター				

平成30年 8月 川崎町上水道水質検査結果 最新情報

下記のとおり、水道水の水質基準を満たしております。

採水年月日：平成30年8月7日

採水年月日：平成30年8月14日

施設名		野上浄水場	支倉配水池	前川配水池	川内地区	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台配水池	笹谷浄水場	古関配水池	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場
気温・水温														
気 温	採水時	18.1℃	18.5℃	18.7℃	18.6℃	17.5℃	19.9℃	19.9℃	24.8℃	25.8℃	25.1℃	25.9℃	25.4℃	25.8℃
水 温	採水時	18.1℃	20.6℃	19.3℃	20.0℃	20.3℃	20.8℃	20.0℃	15.8℃	19.8℃	21.3℃	20.4℃	18.5℃	15.3℃
No.	検査項目名	基準値等	検査成績						検査成績					
1	一般細菌	100個/mL以下	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム	0.003mg/L以下												
4	水銀	0.0005mg/L以下												
5	セレン	0.01mg/L以下												
6	鉛	0.01mg/L以下												
7	ヒ素	0.01mg/L以下												
8	六価クロム	0.05mg/L以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下												
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下												
12	フッ素	0.8mg/L以下												
13	ほう素	1.0mg/L以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下												
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
20	ベンゼン	0.01mg/L以下												
21	塩素酸	0.6mg/L以下												
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23	クロロホルム	0.06mg/L以下												
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下												
26	臭素酸	0.01mg/L以下												
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下												
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下												
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
32	亜塩	1.0mg/L以下												
33	アルミニウム	0.2mg/L以下												
34	鉄	0.3mg/L以下												
35	銅	1.0mg/L以下												
36	ナトリウム	200mg/L以下												
37	マンガン	0.05mg/L以下												
38	塩化物イオン	200mg/L以下	7.1mg/L	7.0mg/L	6.9mg/L	7.2mg/L	11.0mg/L	11.1mg/L	11.3mg/L	2.0mg/L	2.0mg/L	3.0mg/L	2.7mg/L	2.2mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下												
40	蒸発残留物	500mg/L以下												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/L以下												
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												
45	フェノール類	0.005mg/L以下												
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.4mg/L	0.5mg/L	0.5mg/L	0.4mg/L	0.7mg/L	0.7mg/L	0.8mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.4mg/L	0.8mg/L	0.4mg/L
47	水素イオン濃度(pH)	5.8以上8.6以下	6.7	6.8	6.8	6.8	6.5	6.6	6.8	6.8	6.8	7.0	7.0	6.7
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	2度	2度	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満
51	濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
判定 (水質基準:平成15年厚生労働省令第101号)			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合
検査機関		公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター						公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター						

平成30年 9月 川崎町上水道水質検査結果 最新情報

下記のとおり、水道水の水質基準を満たしております。

採水年月日：平成30年9月4日

採水年月日：平成30年9月11日

施設名		野上浄水場	支倉配水池	前川配水池	川内地区	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台配水池	笹谷浄水場	古関配水池	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場	
気温・水温															
気 温	採水時	21.9℃	21.9℃	21.8℃	21.8℃	21.0℃	22.1℃	22.3℃	14.9℃	15.9℃	17.1℃	17.7℃	17.0℃	16.2℃	
水 温	採水時	20.1℃	20.7℃	20.2℃	20.7℃	20.2℃	21.3℃	20.9℃	13.9℃	14.3℃	16.9℃	17.6℃	16.5℃	16.0℃	
No.	検査項目名	検査成績								検査成績					
1	一般細菌	100個/mL以下	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム	0.003mg/L以下										0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	
4	水銀	0.0005mg/L以下										0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	
5	セレン	0.01mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
6	鉛	0.01mg/L以下										0.001mg/L	0.002mg/L	0.001mg/L未満	
7	ヒ素	0.01mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
8	六価クロム	0.05mg/L以下										0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下										0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下										0.2mg/L	0.2mg/L	0.2mg/L	
12	フッ素	0.8mg/L以下										0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	
13	ほう素	1.0mg/L以下										0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下										0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下										0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下										0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下										0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
20	ベンゼン	0.01mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
21	塩素酸	0.6mg/L以下										0.15mg/L	0.08mg/L	0.07mg/L	
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下										0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	
23	クロロホルム	0.06mg/L以下										0.019mg/L	0.004mg/L	0.005mg/L	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下										0.011mg/L	0.003mg/L未満	0.004mg/L	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
26	臭素酸	0.01mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下										0.021mg/L	0.005mg/L	0.006mg/L	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下										0.019mg/L	0.004mg/L	0.003mg/L	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下										0.002mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下										0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	
32	亜塩素酸	1.0mg/L以下										0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	
33	アルミニウム	0.2mg/L以下										0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	
34	鉄	0.3mg/L以下										0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	
35	銅	1.0mg/L以下										0.01mg/L未満	0.02mg/L	0.01mg/L未満	
36	ナトリウム	200mg/L以下										4.4mg/L	4.0mg/L	3.1mg/L	
37	マンガン	0.05mg/L以下										0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	
38	塩化物イオン	200mg/L以下	6.3mg/L	5.8mg/L	6.2mg/L	6.4mg/L	9.7mg/L	9.6mg/L	9.8mg/L	2.0mg/L	2.0mg/L	2.9mg/L	2.6mg/L	2.1mg/L	1.8mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下										13.8mg/L	23.1mg/L	15.0mg/L	
40	蒸発残留物	500mg/L以下										57mg/L	54mg/L	40mg/L	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下										0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下										0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/L以下										0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下										0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	
45	フェノール類	0.005mg/L以下										0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5mg/L	0.5mg/L	0.5mg/L	0.5mg/L	0.7mg/L	0.7mg/L	0.7mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L	0.3mg/L	0.7mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L
47	水素イオン濃度(pH)	5.8以上8.6以下	6.7	6.7	6.7	6.7	6.6	6.6	6.7	6.7	6.7	7.0	6.9	6.7	6.7
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	2度	2度	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満
51	濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
判定 (水質基準:平成15年厚生労働省令第101号)		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合
検査機関		公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター								公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター					

# 平成30年10月 川崎町上水道水質検査結果 最新情報

下記のとおり、水道水の水質基準を満たしております。

採水年月日：平成30年10月2日

採水年月日：平成30年10月16日

施設名		野上浄水場	支倉配水池	前川配水池	川内地区	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台配水池	笹谷浄水場	古閑配水池	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場	
気温・水温															
気 温	採水時	20.7℃	20.2℃	20.1℃	20.9℃	20.3℃	21.0℃	20.2℃	12.8℃	13.5℃	13.3℃	14.4℃	15.3℃	13.9℃	
水 温	採水時	18.1℃	19.5℃	19.2℃	19.7℃	18.5℃	19.9℃	19.9℃	14.6℃	14.8℃	14.8℃	5.8℃	15.0℃	16.4℃	
No.	検査項目名	検査成績								検査成績					
1	一般細菌	100個/mL以下	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3	カドミウム	0.003mg/L以下													
4	水銀	0.0005mg/L以下													
5	セレン	0.01mg/L以下													
6	鉛	0.01mg/L以下													
7	ヒ素	0.01mg/L以下													
8	六価クロム	0.05mg/L以下													
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下													
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下													
12	フッ素	0.8mg/L以下													
13	ほう素	1.0mg/L以下													
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下													
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下													
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下													
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下													
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下													
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下													
20	ベンゼン	0.01mg/L以下													
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.09mg/L	0.11mg/L	0.10mg/L	0.10mg/L	0.25mg/L	0.23mg/L	0.26mg/L	0.08mg/L	0.08ng/L	0.06mg/L未満			
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.007mg/L	0.020mg/L	0.013mg/L	0.007mg/L	0.019mg/L	0.035mg/L	0.037mg/L	0.003mg/L	0.008mg/L	0.008mg/L	0.008mg/L	0.008mg/L	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.006mg/L	0.004mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.004mg/L	0.003mg/L未満	0.004mg/L	0.004mg/L	0.004mg/L	0.004mg/L	
25	ジブromoクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.009mg/L	0.024mg/L	0.016mg/L	0.009mg/L	0.021mg/L	0.043mg/L	0.046mg/L	0.004mg/L	0.010mg/L	0.010mg/L	0.010mg/L	0.010mg/L	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.007mg/L	0.012mg/L	0.011mg/L	0.007mg/L	0.010mg/L	0.006mg/L	0.010mg/L	0.003mg/L	0.005mg/L	0.006mg/L	0.006mg/L	0.006mg/L	
29	ブromoジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002mg/L	0.004mg/L	0.003mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.007mg/L	0.008mg/L	0.001mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	
30	ブromoホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	
32	亜塩	1.0mg/L以下													
33	アルミニウム	0.2mg/L以下													
34	鉄	0.3mg/L以下													
35	銅	1.0mg/L以下													
36	ナトリウム	200mg/L以下													
37	マンガン	0.05mg/L以下													
38	塩化物イオン	200mg/L以下	6.1mg/L	6.2mg/L	6.1mg/L	6.1mg/L	4.3mg/L	9.0mg/L	9.4mg/L	2.0mg/L	2.0mg/L	3.0mg/L	2.8mg/L	2.2mg/L	
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下													
40	蒸発残留物	500mg/L以下													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下													
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/L以下													
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下													
45	フェノール類	0.005mg/L以下													
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.4mg/L	0.4mg/L	0.5mg/L	0.5mg/L	1.4mg/L	0.6mg/L	0.7mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.6mg/L	0.3mg/L	
47	水素イオン濃度(pH)	5.8以上8.6以下	6.9	7.0	7.1	7.0	7.0	6.8	7.0	7.3	7.3	7.5	7.3	7.0	
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
50	色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	3度	2度	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度	1度未満	
51	濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.3度	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	
判定 (水質基準:平成15年厚生労働省令第101号)		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	
検査機関		公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター								公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター					

# 平成30年11月 川崎町上水道水質検査結果 最新情報

下記のとおり、水道水の水質基準を満たしております。

採水年月日：平成30年11月6日

採水年月日：平成30年11月13日

施設名		野上浄水場	支倉配水池	前川配水池	川内地区	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台配水池	笹谷浄水場	古関配水池	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場	
気温・水温															
気 温	採水時	15.0℃	15.3℃	15.0℃	14.5℃	14.7℃	15.1℃	15.2℃	9.9℃	10.1℃	11.6℃	11.6℃	9.8℃	9.6℃	
水 温	採水時	14.3℃	14.6℃	14.6℃	13.9℃	13.8℃	14.9℃	14.7℃	12.8℃	13.7℃	13.3℃	14.6℃	13.6℃	11.9℃	
No.	検査項目名	基準値等	検査成績						検査成績						
1	一般細菌	100個/mL以下	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3	カドミウム	0.003mg/L以下													
4	水銀	0.0005mg/L以下													
5	セレン	0.01mg/L以下													
6	鉛	0.01mg/L以下													
7	ヒ素	0.01mg/L以下													
8	六価クロム	0.05mg/L以下													
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下													
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下													
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下													
12	フッ素	0.8mg/L以下													
13	ほう素	1.0mg/L以下													
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下													
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下													
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下													
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下													
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下													
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下													
20	ベンゼン	0.01mg/L以下													
21	塩素酸	0.6mg/L以下													
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下													
23	クロロホルム	0.06mg/L以下													
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下													
26	臭素酸	0.01mg/L以下													
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下													
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下													
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
32	亜塩	1.0mg/L以下													
33	アルミニウム	0.2mg/L以下													
34	鉄	0.3mg/L以下													
35	銅	1.0mg/L以下													
36	ナトリウム	200mg/L以下													
37	マンガン	0.05mg/L以下													
38	塩化物イオン	200mg/L以下	6.8mg/L	6.8mg/L	6.8mg/L	6.9mg/L	4.3mg/L	9.6mg/L	10.0mg/L	2.0mg/L	2.2mg/L	3.0mg/L	3.2mg/L	2.7mg/L	2.0mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下													
40	蒸発残留物	500mg/L以下													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下													
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/L以下													
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下													
45	フェノール類	0.005mg/L以下													
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.4mg/L	0.3mg/L	0.4mg/L	0.3mg/L	1.3mg/L	0.6mg/L	0.7mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.4mg/L	0.8mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L
47	水素イオン濃度(pH)	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.2	7.2	7.1	6.9	7.0	7.3	7.3	7.5	7.3	7.0	7.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	2度	2度	1度未満	1度未満	1度未満	1度	1度未満	1度未満	1度未満
51	濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
判定 (水質基準:平成15年厚生労働省令第101号)			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合
検査機関			公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター						公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター						

# 平成30年12月 川崎町上水道水質検査結果 最新情報

下記のとおり、水道水の水質基準を満たしております。

採水年月日：平成30年12月4日

採水年月日：平成30年11月13日

施設名		野上浄水場	支倉配水池	前川配水池	川内地区	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台配水池	笹谷浄水場	古関配水池	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場	
気温・水温															
気 温	採水時	8.5℃	11.8℃	8.5℃	10.6℃	10.7℃	11.6℃	11.9℃	-1.3℃	-0.5℃	2.4℃	3.0℃	1.3℃	1.8℃	
水 温	採水時	10.5℃	11.2℃	10.0℃	10.1℃	10.1℃	10.9℃	11.0℃	6.8℃	7.4℃	8.8℃	9.8℃	10.3℃	7.0℃	
No.	検査項目名	検査成績							検査成績						
1	一般細菌	100個/mL以下	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3	カドミウム	0.003mg/L以下													
4	水銀	0.0005mg/L以下													
5	セレン	0.01mg/L以下													
6	鉛	0.01mg/L以下													
7	ヒ素	0.01mg/L以下													
8	六価クロム	0.05mg/L以下													
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下													
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下													
12	フッ素	0.8mg/L以下													
13	ほう素	1.0mg/L以下													
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下													
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下													
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下													
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下													
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下													
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下													
20	ベンゼン	0.01mg/L以下													
21	塩素酸	0.6mg/L以下										0.06mg/L未満	0.07mg/L	0.10mg/L	
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下										0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	
23	クロロホルム	0.06mg/L以下										0.016mg/L	0.001mg/L	0.003mg/L	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下										0.015mg/L	0.003mg/L未満	0.004mg/L	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
26	臭素酸	0.01mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下										0.016mg/L	0.001mg/L	0.003mg/L	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下										0.022mg/L	0.003mg/L未満	0.005mg/L	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下										0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	
32	亜塩	1.0mg/L以下													
33	アルミニウム	0.2mg/L以下													
34	鉄	0.3mg/L以下													
35	銅	1.0mg/L以下													
36	ナトリウム	200mg/L以下													
37	マンガン	0.05mg/L以下													
38	塩化物イオン	200mg/L以下	10.3mg/L	9.0mg/L	9.5mg/L	10.6mg/L	5.0mg/L	9.8mg/L	9.8mg/L	1.9mg/L	1.9mg/L	2.9mg/L	2.9mg/L	2.5mg/L	2.0mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下													
40	蒸発残留物	500mg/L以下													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下													
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/L以下													
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下													
45	フェノール類	0.005mg/L以下													
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.3mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L	0.9mg/L	0.5mg/L	0.6mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.4mg/L	0.8mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L
47	水素イオン濃度(pH)	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.1	7.1	7.0	6.8	7.0	7.5	7.3	7.4	7.3	7.0	7.2
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度	1度	1度	1度未満	1度未満	1度未満	1度	1度未満	1度未満
51	濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
判定 (水質基準:平成15年厚生労働省令第101号)		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	
検査機関		公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター							公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター						

平成31年1月 川崎町上水道水質検査結果 最新情報

下記のとおり、水道水の水質基準を満たしております。

採水年月日：平成31年1月8日

採水年月日：平成31年1月22日

施設名		野上浄水場	支倉配水池	前川配水池	川内地区	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台配水池	笹谷浄水場	古関配水池	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場	
気温・水温															
気 温	採水時	0.5℃	3.8℃	0.4℃	2.8℃	1.9℃	3.2℃	3.8℃	0.6℃	0.6℃	0.9℃	0.9℃	0.5℃	0.7℃	
水 温	採水時	5.2℃	8.7℃	5.1℃	5.8℃	4.8℃	5.3℃	6.9℃	4.0℃	4.5℃	4.4℃	6.2℃	7.5℃	4.0℃	
No.	検査項目名	検査成績								検査成績					
1	一般細菌	100個/mL以下	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム	0.003mg/L以下													
4	水銀	0.0005mg/L以下													
5	セレン	0.01mg/L以下													
6	鉛	0.01mg/L以下													
7	ヒ素	0.01mg/L以下													
8	六価クロム	0.05mg/L以下													
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下													
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下													
12	フッ素	0.8mg/L以下													
13	ほう素	1.0mg/L以下													
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下													
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下													
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下													
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下													
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下													
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下													
20	ベンゼン	0.01mg/L以下													
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満	0.13mg/L	0.06mg/L未満	0.006mg/L未満	0.06mg/L未満	0.11mg/L	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.002mg/L	0.009mg/L	0.003mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.009mg/L	0.005mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.005mg/L	0.002mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.004mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.005mg/L	0.003mg/L未満	0.005mg/L	0.005mg/L
25	ジブromoクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.003mg/L	0.014mg/L	0.005mg/L	0.003mg/L	0.003mg/L	0.014mg/L	0.007mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.005mg/L	0.002mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満	0.005mg/L	0.004mg/L	0.003mg/L	0.003mg/L未満	0.004mg/L	0.004mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.007mg/L	0.003mg/L未満	0.007mg/L	0.007mg/L
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	0.004mg/L	0.002mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	0.004mg/L	0.002mg/L	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満
32	亜塩	1.0mg/L以下													
33	アルミニウム	0.2mg/L以下													
34	鉄	0.3mg/L以下													
35	銅	1.0mg/L以下													
36	ナトリウム	200mg/L以下													
37	マンガン	0.05mg/L以下													
38	塩化物イオン	200mg/L以下	23.3mg/L	13.7mg/L	20.3mg/L	23.9mg/L	5.0mg/L	14.1mg/L	19.9mg/L	2.0mg/L	2.0mg/L	2.9mg/L	2.7mg/L	2.6mg/L	2.0mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下													
40	蒸発残留物	500mg/L以下													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下													
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/L以下													
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下													
45	フェノール類	0.005mg/L以下													
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.6mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L	1.7mg/L	0.5mg/L	0.4mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.4mg/L	0.6mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
47	水素イオン濃度(pH)	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	7.0	7.1	7.5	7.6	7.5	7.3	7.0	7.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	2度	2度	1度未満	1度未満	1度未満	1度	1度未満	1度未満	1度未満
51	濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
判定 (水質基準:平成15年厚生労働省令第101号)		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合
検査機関		公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター								公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター					

# 平成31年2月 川崎町上水道水質検査結果 最新情報

下記のとおり、水道水の水質基準を満たしております。

採水年月日：平成31年2月5日

採水年月日：平成31年2月19日

施設名		野上浄水場	支倉配水池	前川配水池	川内地区	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台配水池	笹谷浄水場	古関配水池	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場	
気温・水温															
気温	採水時	1.9℃	3.3℃	2.0℃	2.1℃	2.0℃	2.6℃	3.1℃	4.4℃	4.6℃	3.4℃	4.6℃	4.9℃	4.8℃	
水温	採水時	4.6℃	7.0℃	4.0℃	5.3℃	4.1℃	5.6℃	6.3℃	4.2℃	4.5℃	3.5℃	3.5℃	7.0℃	6.3℃	
No.	検査項目名	検査成績								検査成績					
1	一般細菌	100個/mL以下	2個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3	カドミウム	0.003mg/L以下													
4	水銀	0.0005mg/L以下													
5	セレン	0.01mg/L以下													
6	鉛	0.01mg/L以下													
7	ヒ素	0.01mg/L以下													
8	六価クロム	0.05mg/L以下													
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下													
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下													
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下													
12	フッ素	0.8mg/L以下													
13	ほう素	1.0mg/L以下													
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下													
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下													
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下													
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下													
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下													
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下													
20	ベンゼン	0.01mg/L以下													
21	塩素酸	0.6mg/L以下													
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下													
23	クロロホルム	0.06mg/L以下													
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下													
26	臭素酸	0.01mg/L以下													
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下													
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下													
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
32	亜塩	1.0mg/L以下													
33	アルミニウム	0.2mg/L以下													
34	鉄	0.3mg/L以下													
35	銅	1.0mg/L以下													
36	ナトリウム	200mg/L以下													
37	マンガン	0.05mg/L以下													
38	塩化物イオン	200mg/L以下	36.8mg/L	34.5mg/L	35.2mg/L	37.4mg/L	4.3mg/L	17.9mg/L	18.2mg/L	2.2mg/L	2.1mg/L	2.9mg/L	2.5mg/L	2.8mg/L	1.9mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下													
40	蒸発残留物	500mg/L以下													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下													
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/L以下													
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下													
45	フェノール類	0.005mg/L以下													
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L	1.5mg/L	0.4mg/L	0.5mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.4mg/L	0.6mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
47	水素イオン濃度(pH)	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.2	7.2	7.0	7.0	7.2	7.5	7.5	7.5	7.2	6.9	7.2
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	2度	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度	1度未満	1度未満
51	濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
判定 (水質基準:平成15年厚生労働省令第101号)		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	
検査機関		公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター								公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター					

# 平成31年3月 川崎町上水道水質検査結果 最新情報

下記のとおり、水道水の水質基準を満たしております。

採水年月日：平成31年3月5日

採水年月日：平成31年3月12日

施設名		野上浄水場	支倉配水池	前川配水池	川内地区	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台配水池	笹谷浄水場	古関配水池	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場	
気温・水温															
気温	採水時	5.7℃	6.9℃	5.8℃	6.9℃	6.8℃	6.9℃	6.9℃	3.8℃	4.1℃	7.5℃	8.6℃	6.6℃	6.4℃	
水温	採水時	6.5℃	7.8℃	6.3℃	7.9℃	6.8℃	7.4℃	7.0℃	5.5℃	6.0℃	7.9℃	6.0℃	8.3℃	8.8℃	
No.	検査項目名	検査成績							検査成績						
1	一般細菌	100個/mL以下	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3	カドミウム	0.003mg/L以下													
4	水銀	0.0005mg/L以下													
5	セレン	0.01mg/L以下													
6	鉛	0.01mg/L以下													
7	ヒ素	0.01mg/L以下													
8	六価クロム	0.05mg/L以下													
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下													
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下													
12	フッ素	0.8mg/L以下													
13	ほう素	1.0mg/L以下													
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下													
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下													
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下													
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下													
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下													
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下													
20	ベンゼン	0.01mg/L以下													
21	塩素酸	0.6mg/L以下										0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下										0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	
23	クロロホルム	0.06mg/L以下										0.012mg/L	0.002mg/L	0.005mg/L	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下										0.012mg/L	0.003mg/L未満	0.004mg/L	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
26	臭素酸	0.01mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下										0.012mg/L	0.002mg/L	0.006mg/L	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下										0.017mg/L	0.003mg/L未満	0.005mg/L	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L	
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下										0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	
32	亜塩	1.0mg/L以下													
33	アルミニウム	0.2mg/L以下													
34	鉄	0.3mg/L以下													
35	銅	1.0mg/L以下													
36	ナトリウム	200mg/L以下													
37	マンガン	0.05mg/L以下													
38	塩化物イオン	200mg/L以下	14.1mg/L	16.1mg/L	14.7mg/L	13.7mg/L	4.0mg/L	18.3mg/L	18.7mg/L	2.0mg/L	2.1mg/L	2.9mg/L	2.7mg/L	2.4mg/L	
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下													
40	蒸発残留物	500mg/L以下													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下													
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/L以下													
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下													
45	フェノール類	0.005mg/L以下													
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L	1.0mg/L	0.5mg/L	0.5mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L	0.4mg/L	0.8mg/L	0.3mg/L未満	
47	水素イオン濃度(pH)	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.0	7.1	7.5	7.4	7.5	7.4	7.1	
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
50	色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度	1度	1度未満	
51	濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	
判定(水質基準:平成15年厚生労働省令第101号)		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	
検査機関		公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター							公益財団法人 宮城県公害衛生検査センター						