

平成31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31年4月9日

採水年月日：平成31年4月17日

気温・水温		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	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場
気温	採水時		3.1℃	8.9℃	5.9℃	8.8℃	19.0℃	8.4℃	9.7℃	11.5℃	16.4℃	14.6℃	15.0℃	14.5℃
水温	採水時		6.5℃	9.0℃	6.8℃	9.1℃	7.0℃	9.0℃	9.3℃	9.0℃	8.9℃	8.5℃	8.9℃	8.3℃

No.	検査項目名	基準値等	検査成績						検査成績					
			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	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場
1	一般細菌	100個/mL以下	0個/mL	0個/mL	0個/mL	2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
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					0.001mg/L未満	0.001mg/L未満		0.001mg/L未満				
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	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.07mg/L	0.08mg/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	0.002mg/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	0.005mg/L	0.007mg/L	0.006mg/L	0.005mg/L	0.009mg/L	0.009mg/L	0.009mg/L	0.005mg/L	0.009mg/L			
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004mg/L	0.004mg/L	0.004mg/L	0.004mg/L	0.010mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.007mg/L			
25	ジブrom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
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.007mg/L	0.009mg/L	0.008mg/L	0.007mg/L	0.009mg/L	0.013mg/L	0.013mg/L	0.006mg/L	0.010mg/L			
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004mg/L	0.006mg/L	0.006mg/L	0.005mg/L	0.009mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.004mg/L	0.011mg/L			
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.001mg/L未満	0.004mg/L	0.004mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L			
30	ブrom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					0.02mg/L未満							
34	鉄	0.3mg/L以下						0.16mg/L						
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					0.005mg/L未満							
38	塩化物イオン	200mg/L以下	15.4mg/L	19.2mg/L	18.7	15.3mg/L	3.7mg/L	16.6mg/L	16.3mg/L	2.1mg/L	3.0mg/L	2.7mg/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	0.4mg/L	0.3mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	1.4mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.3mg/L未満	0.5mg/L	1.0mg/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	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	6.8	7.0	7.4	7.5	7.3	7.0	7.5
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	3度	3度	1度未満	1度未満	1度未満	2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	0.2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
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					

令和元年 5月分 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： 令和元年5月8日

採水年月日： 令和元年5月14日

気温・水温		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	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場
気 温	採水時		15.4℃	21.5℃	15.8℃	21.2℃	17.4℃	21.1℃	18.9℃	15.1℃	16.8℃	20.0℃	15.0℃	19.3℃
水 温	採水時		14.3℃	13.4℃	14.4℃	12.6℃	10.7℃	13.5℃	13.0℃	14.5℃	14.6℃	13.4℃	12.5℃	13.3℃
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rom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romジクロロメタン	0.03mg/L以下												
30	ブrom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	6.2mg/L	6.3mg/L	6.2mg/L	6.3mg/L	3.9mg/L	13.9mg/L	14.3mg/L	1.9mg/L	3.0mg/L	2.7mg/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	0.4mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	1.2mg/L	0.5mg/L	0.5mg/L	0.3mg/L未満	0.4mg/L	0.8mg/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	7.5	7.6	7.6	7.6	7.1	6.8	6.9	7.4	7.5	7.3	7.1	7.4
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	2度	3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	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						

令和元年 6月分 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： 令和元年6月4日

採水年月日： 令和元年6月11日

気温・水温	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	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場
気温	採水時	24.4℃	23.0℃	25.2℃	24.7℃	25.7℃	26.8℃	27.7℃	12.9℃	12.9℃	16.0℃	12.8℃	13.5℃
水温	採水時	19.8℃	18.0℃	19.5℃	16.8℃	14.1℃	17.7℃	17.2℃	15.0℃	15.7℃	15.6℃	14.4℃	15.8℃

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	
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	
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										0.001mg/L		
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									0.15mg/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	0.002mg/L未満	
23	クロロホルム	0.06mg/L以下									0.049mg/L	0.004mg/L	0.020mg/L	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下									0.003mg/L	0.003mg/L	0.005mg/L	
25	ジブrom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									0.051mg/L	0.005mg/L	0.022mg/L	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下									0.010mg/L	0.004mg/L	0.013mg/L	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下									0.002mg/L	0.001mg/L	0.002mg/L	
30	ブrom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											0.03mg/L未満	
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	8.3mg/L	8.1mg/L	8.3mg/L	8.4mg/L	3.9mg/L	13.1mg/L	13.2mg/L	1.8mg/L	2.9mg/L	2.9mg/L	2.7mg/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	0.3mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	1.2mg/L	0.6mg/L	0.6mg/L	0.3mg/L未満	0.7mg/L	1.6mg/L	0.3mg/L未満	0.5mg/L
47	水素イオン濃度(pH)	5.8以上8.6以下	7.3	7.4	7.4	7.4	7.1	6.8	6.9	7.3	7.2	7.2	6.9	7.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	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	3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
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	
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					

令和元年 7月分 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： 令和元年7月2日

採水年月日： 令和元年7月9日

気温・水温		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	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	25.3℃	23.9℃	25.1℃	23.9℃	26.1℃	24.2℃	23.0℃	16.4℃	17.1℃	16.8℃	13.9℃	14.8℃
水	水	採水時	18.5℃	18.9℃	18.8℃	17.9℃	16.0℃	18.9℃	18.1℃	16.4℃	16.1℃	15.6℃	12.2℃	13.0℃
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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満		
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満		
5	セレン及びその化合物	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		
6	鉛及びその化合物	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	0.002mg/L	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満			
7	ヒ素及びその化合物	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			
8	六価クロム及びその化合物	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			
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	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			
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			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.3mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L	0.2mg/L	0.2mg/L	0.1mg/L未満	0.4mg/L			
12	フッ素及びその化合物	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			
13	ホウ素及びその化合物	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			
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			
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	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			
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			
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			
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			
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.07mg/L	0.07mg/L	0.08mg/L	0.10mg/L	0.07mg/L	0.13mg/L	0.14mg/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	0.002mg/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	0.019mg/L	0.027mg/L	0.022mg/L	0.019mg/L	0.019mg/L	0.022mg/L	0.024mg/L	0.007mg/L	0.017mg/L			
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.010mg/L	0.013mg/L	0.007mg/L未満	0.015mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.006mg/L	0.003mg/L	0.007mg/L			
25	ジブrom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			
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			
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.021mg/L	0.030mg/L	0.025mg/L	0.021mg/L	0.021mg/L	0.029mg/L	0.032mg/L	0.009mg/L	0.019mg/L			
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.017mg/L	0.023mg/L	0.023mg/L	0.021mg/L	0.003mg/L	0.004mg/L	0.021mg/L	0.004mg/L	0.017mg/L			
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002mg/L	0.003mg/L	0.003mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.006mg/L	0.007mg/L	0.002mg/L	0.002mg/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			
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			
32	亜塩及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L未満	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	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満			
33	アルミニウム及びその化合物	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	0.09mg/L	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満			
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.04mg/L	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満			
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L未満	0.01mg/L	0.01mg/L未満	0.01mg/L	0.01mg/L未満	0.02mg/L	0.03mg/L	0.01mg/L	0.01mg/L未満			
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.9mg/L	6.1mg/L	6.1mg/L	6.2mg/L	4.9mg/L	8.1mg/L	8.4mg/L	3.1mg/L	6.7mg/L			
37	マンガン及びその化合物	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			
38	塩化物イオン	200mg/L以下	7.1mg/L	7.6mg/L	7.3mg/L	7.3mg/L	6.2mg/L	11.8mg/L	12.3mg/L	1.9mg/L	2.9mg/L	2.7mg/L	2.1mg/L	1.9mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	22.8mg/L	24.4mg/L	23.5mg/L	22.7mg/L	9.5mg/L	27.1mg/L	28.0mg/L	13.7mg/L	15.4mg/L			
40	蒸発残留物	500mg/L以下	60mg/L	65mg/L	62mg/L	62mg/L	56mg/L	74mg/L	74mg/L	44mg/L	58mg/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未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	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	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満			
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未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000002mg/L未満	0.000002mg/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	0.0005mg/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			
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.005mg/L未満	0.00005mg/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			
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.8mg/L	0.6mg/L	0.7mg/L	0.8mg/L	0.7mg/L	0.7mg/L	0.7mg/L	0.3mg/L未満	0.5mg/L	1.2mg/L	0.4mg/L	0.5mg/L
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.4	7.3	7.3	6.7	6.8	6.9	7.2	7.3	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
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度未満	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
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	0.2度	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					

令和元年 8月分 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： 令和元年8月6日

採水年月日： 令和元年8月13日

気温・水温		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	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場
気 温	採水時		26.5℃	30.8℃	30.0℃	29.6℃	29.1℃	30.1℃	30.1℃	28.9℃	31.5℃	29.4℃	27.5℃	29.2℃
水 温	採水時		20.1℃	21.4℃	25.5℃	21.6℃	20.5℃	22.4℃	21.7℃	23.3℃	26.6℃	22.3℃	17.7℃	20.5℃
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	1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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8	六価クロム及びその化合物	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	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下												
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
20	ベンゼン	0.01mg/L以下												
21	塩素酸	0.6mg/L以下												
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	亜塩及びその化合物	1.0mg/L以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38	塩化物イオン	200mg/L以下	8.6mg/L	8.3mg/L	8.6mg/L	8.6mg/L	3.5mg/L	10.4mg/L	10.5mg/L	2.0mg/L	3.0mg/L	2.7mg/L	2.5mg/L	2.9mg/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	0.4mg/L	0.5mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.8mg/L	0.8mg/L	0.7mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L	1.0mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.3	7.2	7.2	7.2	6.7	6.9	7.3	7.4	7.2	6.9	7.6
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	2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	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						

令和元年 9月分 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：令和元年9月3日

採水年月日：令和元年9月10日

気温・水温	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	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場
気温	採水時	20.2℃	21.1℃	20.3℃	22.5℃	21.7℃	21.3℃	22.1℃	28.0℃	23.7℃	28.3℃	29.2℃	25.5℃
水温	採水時	19.9℃	20.0℃	19.9℃	21.6℃	20.4℃	20.5℃	20.5℃	21.1℃	20.1℃	21.8℃	17.5℃	19.7℃

No.	検査項目名	基準値等	検査成績						検査成績					
			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	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場
1	一般細菌	100個/mL以下	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	
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	
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下									0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下									0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下									0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下									0.001mg/L未満	0.002mg/L	0.001mg/L未満	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下									0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	
8	六価クロム及びその化合物	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	0.3mg/L	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下									0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下									0.01mg/L未満	0.02mg/L	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									0.24mg/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	
23	クロロホルム	0.06mg/L以下									0.034mg/L	0.003mg/L	0.007mg/L	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下									0.017mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	
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									0.037mg/L	0.004mg/L	0.009mg/L	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下									0.027mg/L	0.003mg/L未満	0.004mg/L	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下									0.003mg/L	0.001mg/L	0.002mg/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	亜塩及びその化合物	1.0mg/L以下									0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下									0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下									0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下									0.01mg/L未満	0.03mg/L	0.01mg/L未満	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下									5.2mg/L	5.4mg/L	3.4mg/L	
37	マンガン及びその化合物	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	8.5mg/L	8.0mg/L	8.2mg/L	8.4mg/L	3.9mg/L	9.8mg/L	10.9mg/L	2.0mg/L	3.0mg/L	2.9mg/L	2.6mg/L	1.9mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下									15.5mg/L	31.7mg/L	15.8mg/L	
40	蒸発残留物	500mg/L以下									72mg/L	88mg/L	42mg/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-メチルイソボルネオール	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	1.2mg/L	0.7mg/L	0.7mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L	0.8mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.2	7.1	7.3	6.9	7.0	7.3	7.4	7.2	6.9	7.4
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	1度	1度未満	1度未満	1度未満	3度	1度	1度	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
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	
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					

令和元年 10月分 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：令和元年10月1日

採水年月日：令和元年10月8日

気温・水温		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	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場
気温	採水時		22.2℃	24.0℃	21.2℃	26.3℃	24.0℃	24.5℃	25.8℃	17.1℃	18.2℃	18.6℃	18.2℃	17.6℃
水温	採水時		20.7℃	21.2℃	19.5℃	20.6℃	18.8℃	21.1℃	21.4℃	16.3℃	16.9℃	17.9℃	16.7℃	15.8℃
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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001mg/L	0.001mg/L未満		0.001mg/L未満				
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8	六価クロム及びその化合物	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	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	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下												
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
20	ベンゼン	0.01mg/L以下												
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.08mg/L	0.24mg/L	0.09mg/L	0.07mg/L	0.07mg/L	0.09mg/L	0.09mg/L	0.08mg/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	0.006mg/L	0.029mg/L	0.010mg/L	0.007mg/L	0.028mg/L	0.014mg/L	0.011mg/L	0.004mg/L	0.015mg/L			
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004mg/L	0.003mg/L	0.008mg/L	0.006mg/L	0.008mg/L	0.007mg/L	0.007mg/L	0.003mg/L	0.009mg/L			
25	ジブrom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
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.008mg/L	0.038mg/L	0.013mg/L	0.009mg/L	0.031mg/L	0.017mg/L	0.014mg/L	0.005mg/L	0.018mg/L			
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.006mg/L	0.010mg/L	0.010mg/L	0.007mg/L	0.020mg/L	0.011mg/L	0.009mg/L	0.004mg/L	0.012mg/L			
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002mg/L	0.008mg/L	0.003mg/L	0.002mg/L	0.003mg/L	0.003mg/L	0.003mg/L	0.001mg/L	0.003mg/L			
30	ブrom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	亜塩及びその化合物	1.0mg/L以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.03mg/L							
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.08mg/L						
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005mg/L未満							
38	塩化物イオン	200mg/L以下	9.0mg/L	9.8mg/L	8.8mg/L	8.8mg/L	3.4mg/L	8.8mg/L	8.9mg/L	1.9mg/L	2.8mg/L	2.6mg/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	0.4mg/L	0.6mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.8mg/L	0.5mg/L	0.4mg/L	0.3mg/L未満	0.4mg/L	0.8mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.1	7.1	7.4	7.0	7.1	7.4	7.4	7.2	6.9	7.5
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	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	1度未満	2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
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					

令和元年 11月分 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：令和元年11月6日

採水年月日：令和元年11月12日

気温・水温		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	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場
気 温	採水時		15.4℃	17.5℃	14.1℃	19.5℃	15.7℃	16.2℃	17.4℃	15.2℃	14.8℃	15.6℃	13.9℃	14.2℃
水 温	採水時		14.8℃	16.6℃	13.8℃	16.3℃	15.0℃	15.1℃	16.2℃	13.1℃	14.1℃	14.9℃	12.6℃	12.4℃
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	1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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8	六価クロム及びその化合物	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	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下												
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
20	ベンゼン	0.01mg/L以下												
21	塩素酸	0.6mg/L以下												
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	亜塩及びその化合物	1.0mg/L以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38	塩化物イオン	200mg/L以下	6.6mg/L	6.4mg/L	6.4mg/L	6.5mg/L	3.7mg/L	6.4mg/L	8.8mg/L	1.9mg/L	2.8mg/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												
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	0.3mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L	0.6mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.4mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.1	7.1	7.2	7.1	7.4	7.2	7.5	7.4	6.8	7.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	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	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	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度
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						

令和元年 12月分 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：令和元年12月3日

採水年月日：令和元年12月10日

気温・水温		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	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場
気温	採水時		9.9℃	7.4℃	8.9℃	9.6℃	5.1℃	9.4℃	8.0℃	5.3℃	5.6℃	6.6℃	8.5℃	6.3℃
水温	採水時		10.1℃	11.9℃	9.8℃	10.5℃	10.5℃	11.3℃	11.5℃	7.5℃	8.6℃	10.7℃	10.1℃	8.8℃
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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下					0.0003mg/L未満							
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005mg/L未満							
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満						0.001mg/L未満	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
8	六価クロム及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005mg/L未満							
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下					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	0.001mg/L未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下					0.1mg/L未満							
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.08mg/L未満							
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01mg/L未満							
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002mg/L未満							
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					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							
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					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							
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
20	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
21	塩素酸	0.6mg/L以下					0.07mg/L					0.09mg/L	0.06mg/L未満	0.006mg/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
23	クロロホルム	0.06mg/L以下					0.024mg/L					0.011mg/L	0.001mg/L未満	0.004mg/L
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下					0.003mg/L未満					0.007mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/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	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
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下					0.026mg/L					0.011mg/L	0.001mg/L未満	0.005mg/L
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下					0.017mg/L					0.009mg/L	0.003mg/L未満	0.004mg/L
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下					0.002mg/L					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	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
32	亜塩及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01mg/L未満							
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.02mg/L未満							
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.03mg/L未満							0.03mg/L未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01mg/L未満							
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					5.1mg/L							
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005mg/L未満							
38	塩化物イオン	200mg/L以下	13.1mg/L	8.2mg/L	9.4mg/L	14.2mg/L	3.8mg/L	8.1mg/L	9.7mg/L	1.8mg/L	2.8mg/L	2.7mg/L	2.2mg/L	1.8mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					18.9mg/L							
40	蒸発残留物	500mg/L以下					54mg/L							
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02mg/L未満							
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					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							
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.005mg/L未満							
45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005mg/L未満							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L	0.3mg/L未満	0.8mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.6mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.1	7.1	7.3	7.0	7.2	7.4	7.5	7.4	6.9	7.4
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	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	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
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						

令和2年 1月分 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： 令和2年1月7日

採水年月日： 令和2年1月14日

気温・水温	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	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場
気温	採水時	5.0℃	4.3℃	3.2℃	4.7℃	1.9℃	6.2℃	3.1℃	1.1℃	2.5℃	2.2℃	4.3℃	1.0℃
水温	採水時	6.7℃	8.8℃	5.8℃	8.4℃	7.5℃	8.1℃	8.2℃	5.2℃	5.7℃	7.3℃	7.9℃	6.4℃

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	
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	
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下					0.003mg/L未満							
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005mg/L未満							
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満					
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
8	六価クロム及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005mg/L未満							
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下					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	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			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下					0.1mg/L未満							
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.08mg/L未満							
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01mg/L未満							
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002mg/L未満							
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					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							
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					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							
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
20	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
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未満	0.15mg/L	0.19mg/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	0.002mg/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	0.006mg/L	0.004mg/L	0.003mg/L	0.021mg/L	0.003mg/L	0.003mg/L	0.002mg/L	0.007mg/L			
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.004mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.006mg/L			
25	ジブrom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			
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.003mg/L	0.009mg/L	0.006mg/L	0.005mg/L	0.024mg/L	0.004mg/L	0.005mg/L	0.003mg/L	0.008mg/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	0.020mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/L	0.003mg/L未満	0.008mg/L			
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	0.003mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.003mg/L	0.001mg/L	0.002mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L			
30	ブrom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			
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			
32	亜塩及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01mg/L未満							
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.02mg/L未満							
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.03mg/L未満	0.07mg/L						
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01mg/L未満							
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					4.8mg/L							
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005mg/L未満							
38	塩化物イオン	200mg/L以下	17.2mg/L	17.3mg/L	17.2mg/L	17.1mg/L	3.5mg/L	13.6mg/L	12.7mg/L	1.9mg/L	2.8mg/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					16.8mg/L							
40	蒸発残留物	500mg/L以下					55mg/L							
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02mg/L未満							
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001mg/L未満							
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					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							
45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005mg/L未満							
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未満	0.3mg/L未満	0.7mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.3mg/L未満	0.4mg/L	0.9mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.1	7.1	7.3	7.0	7.1	7.4	7.5	7.3	6.8	7.2
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	1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	1度未満	1度未満	2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
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					

令和2年 2月分 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： 令和2年2月4日

採水年月日： 令和2年2月18日

気温・水温		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	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場
気 温	採水時		2.0℃	5.1℃	1.4℃	7.1℃	2.3℃	6.2℃	6.5℃	1.5℃	3.8℃	4.4℃	1.2℃	1.2℃
水 温	採水時		6.6℃	7.6℃	5.2℃	7.4℃	6.7℃	7.2℃	7.6℃	5.8℃	6.0℃	6.5℃	7.2℃	5.2℃
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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下					0.003mg/L未満							
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.0005mg/L未満							
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
8	六価クロム及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005mg/L未満							
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下					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							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下					0.2mg/L							
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.08mg/L未満							
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01mg/L未満							
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002mg/L未満							
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					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							
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					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							
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
20	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
21	塩素酸	0.6mg/L以下					0.06mg/L未満							
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下					0.002mg/L未満							
23	クロロホルム	0.06mg/L以下					0.022mg/L							
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下					0.015mg/L							
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下					0.001mg/L未満							
26	臭素酸	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下					0.025mg/L							
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下					0.018mg/L							
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下					0.003mg/L							
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下					0.001mg/L未満							
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下					0.008mg/L未満							
32	亜塩及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01mg/L未満							
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.02mg/L未満							
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.03mg/L未満							
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01mg/L未満							
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					8.8mg/L							
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005mg/L							
38	塩化物イオン	200mg/L以下	13.4mg/L	15.2mg/L	14.0mg/L	13.2mg/L	13.4mg/L	15.4mg/L	14.2mg/L	1.9mg/L	2.8mg/L	2.5mg/L	2.2mg/L	2.2mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					22.2mg/L							
40	蒸発残留物	500mg/L以下					71mg/L							
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02mg/L未満							
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001mg/L未満							
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					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							
45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005mg/L未満							
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	0.3mg/L	0.3mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L	0.5mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.1	7.0	7.0	7.0	7.1	7.4	7.5	7.3	6.9	6.9
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	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	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
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					

令和2年 3月分 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： 令和2年3月3日

採水年月日： 令和2年3月10日

気温・水温		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	湯坪浄水場	腹帯浄水場	青根浄水場	青根第二浄水場
気 温	採水時		7.3℃	10.9℃	6.1℃	9.8℃	7.8℃	11.4℃	11.0℃	9.5℃	11.2℃	10.2℃	10.2℃	10.4℃
水 温	採水時		7.0℃	8.1℃	6.1℃	7.6℃	6.5℃	7.7℃	8.0℃	5.5℃	6.4℃	7.1℃	7.7℃	6.0℃
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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下					0.0003mg/L未満							
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005mg/L未満							
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満						0.001mg/L未満	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
8	六価クロム及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005mg/L未満							
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下					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	0.001mg/L未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下					0.1mg/L							
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.08mg/L未満							
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01mg/L未満							
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002mg/L未満							
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					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							
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					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							
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
20	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
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
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
23	クロロホルム	0.06mg/L以下					0.020mg/L					0.011mg/L	0.001mg/L未満	0.002mg/L
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下					0.013mg/L					0.009mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
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	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
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下					0.023mg/L					0.011mg/L	0.001mg/L未満	0.003mg/L
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下					0.019mg/L					0.011mg/L	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下					0.003mg/L					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	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
32	亜塩及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01mg/L未満							
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.02mg/L							
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.03mg/L未満							0.03mg/L未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01mg/L未満							
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					4.6mg/L							
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005mg/L未満							
38	塩化物イオン	200mg/L以下	16.7mg/L	20.8mg/L	19.1mg/L	16.8mg/L	3.6mg/L	16.3mg/L	14.7mg/L	2.0mg/L	2.9mg/L	2.6mg/L	2.2mg/L	1.8mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					15.2mg/L							
40	蒸発残留物	500mg/L以下					51mg/L							
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02mg/L未満							
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001mg/L未満							
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					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							
45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005mg/L未満							
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未満	0.3mg/L未満	0.8mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.6mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.1	7.1	7.2	7.0	7.1	7.3	7.4	7.3	6.9	7.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	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	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	0.3度
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					