

# 令和2年 4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4月7日

採水年月日： 令和2年4月15日

気温・水温		施設名	野上浄水場	支倉(給水)	前川(給水)	川内(給水)	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台(給水)	古関(給水)	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		10.0℃	15.1℃	11.3℃	16.2℃	12.2℃	14.3℃	18.2℃	12.8℃	17.4℃	18.4℃	18.2℃	17.9℃
水 温	採水時		11.0℃	10.5℃	9.6℃	9.9℃	8.3℃	9.6℃	10.1℃	9.6℃	9.8℃	9.9℃	9.1℃	8.9℃
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	0個	0個	0個	0個	0個	0個	0個	0個	0個	0個	0個
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/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		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	六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002mg/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					0.03mg/L							
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.05mg/L未満							
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.02mg/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					0.001mg/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					0.001mg/L未満							
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.001mg/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	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.08mg/L	0.11mg/L	0.05mg/L未満	0.05mg/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	0.003mg/L	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	0.010mg/L	0.007mg/L	0.004mg/L	0.007mg/L	0.006mg/L	0.005mg/L	0.002mg/L	0.008mg/L			
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004mg/L	0.009mg/L	0.007mg/L	0.005mg/L	0.007mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.002mg/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	0.006mg/L	0.012mg/L	0.009mg/L	0.005mg/L	0.008mg/L	0.008mg/L	0.007mg/L	0.002mg/L	0.009mg/L			
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.005mg/L	0.010mg/L	0.008mg/L	0.005mg/L	0.006mg/L	0.004mg/L	0.004mg/L	0.002mg/L未満	0.008mg/L			
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.001mg/L未満	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	0.005mg/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
32	亜塩及びその化合物	1.0mg/L以下					0.02mg/L未満							
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.04mg/L							
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.02mg/L未満	0.09mg/L						
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.02mg/L未満							
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					4.9mg/L							
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.001mg/L未満							
38	塩化物イオン	200mg/L以下	7.6mg/L	8.4mg/L	7.9mg/L	7.6mg/L	4.0mg/L	12.9mg/L	14.2mg/L	2.1mg/L	3.1mg/L	2.8mg/L	2.4mg/L	2.1mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					14.4mg/L							
40	蒸発残留物	500mg/L以下					57mg/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					0.00001mg/L未満							
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.00001mg/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	0.4mg/L	0.4mg/L	0.3mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.2mg/L未満	0.4mg/L	0.6mg/L	0.2mg/L未満	0.2mg/L
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.2	7.3	7.4	7.2	7.2	7.5	7.5	7.5	7.2	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	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年厚生労働省告示第261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			仙台市水道局浄水部水質管理課						仙台市水道局浄水部水質管理課					

# 令和2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2年5月13日

採水年月日： 令和2年5月19日

気温・水温		施設名	野上浄水場	支倉(給水)	前川(給水)	川内(給水)	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台(給水)	古関(給水)	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℃	20.5℃	21.0℃	22.6℃	24.5℃	19.8℃	22.3℃	12.7℃	12.0℃	12.8℃	10.7℃	11.6℃
水 温	採水時		16.7℃	15.1℃	15.1℃	14.6℃	12.0℃	14.2℃	13.5℃	14.5℃	16.0℃	14.5℃	12.8℃	13.7℃
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	0個	0個	0個	0個	0個	0個	10個	0個	0個	0個	0個
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/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	六価クロム化合物	0.02mg/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	6.3mg/L	6.4mg/L	6.4mg/L	6.6mg/L	3.6mg/L	10.1mg/L	11.0mg/L	2.1mg/L	3.2mg/L	2.8mg/L	2.4mg/L	2.1mg/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	0.3mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.2mg/L未満	0.3mg/L	0.5mg/L	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.3	7.3	7.3	7.4	7.2	7.1	7.5	7.5	7.5	7.1	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	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	0.4
判定 (水質基準:平成15年厚生労働省告示第261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			仙台市水道局浄水部水質管理課						仙台市水道局浄水部水質管理課					

# 令和2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2年6月2日

採水年月日： 令和2年6月10日

気温・水温	施設名	野上浄水場	支倉(給水)	前川(給水)	川内(給水)	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台(給水)	古関(給水)	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	21.6℃	27.8℃	23.0℃	27.0℃	25.0℃	28.2℃	28.5℃	26.0℃	28.0℃	29.0℃	30.0℃	29.0℃
水温	採水時	18.7℃	18.9℃	18.8℃	17.5℃	13.7℃	15.8℃	15.3℃	18.4℃	21.9℃	17.8℃	16.0℃	16.2℃

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(給水)	前川(給水)	川内(給水)	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台(給水)	古関(給水)	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	0個	0個	0個	2個	0個	0個	0個	0個	0個	0個	
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/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未滿		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8	六価クロム化合物	0.02mg/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未滿	0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿	
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									0.05mg/L	0.05mg/L未滿	0.05mg/L未滿	
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下									0.002mg/L未滿	0.002mg/L未滿	0.002mg/L未滿	
23	クロロホルム	0.06mg/L以下									0.018mg/L	0.001mg/L	0.004mg/L	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下									0.016mg/L	0.002mg/L未滿	0.003mg/L	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下									0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿	
26	臭素酸	0.01mg/L以下									0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿	
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下									0.020mg/L	0.001mg/L	0.006mg/L	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下									0.018mg/L	0.002mg/L未滿	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未滿	0.002mg/L	
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下									0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下									0.005mg/L未滿	0.005mg/L未滿	0.005mg/L未滿	
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											0.02mg/L未滿	
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	7.6mg/L	7.2mg/L	7.3mg/L	7.4mg/L	3.9mg/L	10.0mg/L	10.7mg/L	2.1mg/L	3.2mg/L	2.8mg/L	2.3mg/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	0.4mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.5mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.2mg/L	0.6mg/L	0.6mg/L	0.2mg/L未滿	0.2mg/L未滿
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.1	7.1	7.2	7.6	7.4	7.1	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度未滿	1度未滿	1度未滿	1度未滿	1度未滿	1度未滿	1度未滿	1度未滿	1度未滿	1度未滿	1度未滿	1度未滿
51	濁度	2度以下	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.2
判定 (水質基準:平成15年厚生労働省告示第261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			仙台市水道局浄水部水質管理課						仙台市水道局浄水部水質管理課					



# 令和2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2年8月4日

採水年月日： 令和2年8月12日

気温・水温		施設名	野上浄水場	支倉(給水)	前川(給水)	川内(給水)	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台(給水)	古関(給水)	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		25.0℃	30.0℃	25.0℃	29.0℃	27.0℃	29.0℃	30.0℃	25.0℃	25.0℃	25.0℃	26.0℃	25.0℃
水 温	採水時		21.1℃	22.2℃	21.5℃	21.1℃	19.0℃	20.8℃	19.8℃	21.4℃	25.0℃	20.4℃	18.5℃	19.3℃
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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/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							
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002mg/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					0.20mg/L							
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.05mg/L未満							
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.02mg/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					0.001mg/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					0.001mg/L未満							
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.001mg/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							
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					0.018mg/L							
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下					0.007mg/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					0.020mg/L							
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下					0.009mg/L							
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下					0.002mg/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					0.005mg/L未満							
32	亜塩及びその化合物	1.0mg/L以下					0.02mg/L未満							
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.09mg/L							
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.02mg/L未満							
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.02mg/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					0.002mg/L							
38	塩化物イオン	200mg/L以下	6.5mg/L	6.6mg/L	6.6mg/L	6.5mg/L	4.8mg/L	6.5mg/L	9.0mg/L	2.2mg/L	3.5mg/L	2.6mg/L	2.4mg/L	2.0mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					14.6mg/L							
40	蒸発残留物	500mg/L以下					64mg/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	0.4mg/L	0.5mg/L	0.4mg/L	0.6mg/L	0.2mg/L未満	0.3mg/L	0.7mg/L	0.2mg/L	0.2mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.0	7.0	7.2	7.1	7.1	7.4	7.5	7.4	7.1	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度未満	1度	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	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
判定 (水質基準:平成15年厚生労働省告示第261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			仙台市水道局浄水部水質管理課					仙台市水道局浄水部水質管理課						

# 令和2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2年9月1日

採水年月日： 令和2年9月8日

気温・水温		施設名	野上浄水場	支倉(給水)	前川(給水)	川内(給水)	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台(給水)	古関(給水)	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		24.0℃	21.0℃	20.0℃	21.0℃	21.0℃	21.0℃	21.0℃	25.0℃	28.0℃	28.0℃	30.0℃	27.0℃
水 温	採水時		23.9℃	25.6℃	24.8℃	24.3℃	21.4℃	23.3℃	23.6℃	22.6℃	26.2℃	22.9℃	19.3℃	20.6℃
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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/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	六価クロム化合物	0.02mg/L以下										0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/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										0.19mg/L	0.20mg/L	0.26mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下										0.05mg/L未満	0.09mg/L	0.05mg/L
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下										0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/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										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/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										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/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										0.18mg/L	0.06mg/L	0.05mg/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										0.029mg/L	0.012mg/L	0.008mg/L
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下										0.017mg/L	0.003mg/L	0.002mg/L未満
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										0.031mg/L	0.014mg/L	0.010mg/L
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下										0.025mg/L	0.003mg/L	0.004mg/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
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										0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
32	亜塩及びその化合物	1.0mg/L以下										0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下										0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下										0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下										0.02mg/L未満	0.02mg/L	0.02mg/L未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下										4.1mg/L	3.3mg/L	2.9mg/L
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下										0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	7.3mg/L	8.1mg/L	8.0mg/L	7.4mg/L	3.7mg/L	9.4mg/L	11.1mg/L	2.0mg/L	3.1mg/L	2.8mg/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										12.9mg/L	17.4mg/L	14.3mg/L
40	蒸発残留物	500mg/L以下										64mg/L	48mg/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										0.00001mg/L未満	0.00001mg/L未満	0.00001mg/L未満
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下										0.00001mg/L未満	0.00001mg/L未満	0.00001mg/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	0.3mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.5mg/L	0.4mg/L	0.5mg/L	0.3mg/L	0.4mg/L	0.8mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.4	7.3	7.2	7.4	7.1	7.3	7.4	7.4	7.4	7.1	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	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
判定 (水質基準:平成15年厚生労働省告示第261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			仙台市水道局浄水部水質管理課						仙台市水道局浄水部水質管理課					

# 令和2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2年10月7日

採水年月日： 令和2年10月13日

気温・水温		施設名	野上浄水場	支倉(給水)	前川(給水)	川内(給水)	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台(給水)	古関(給水)	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		13.0℃	19.0℃	15.0℃	18.0℃	16.0℃	20.0℃	19.0℃	17.0℃	19.0℃	20.0℃	18.0℃	18.0℃
水温	採水時		19.2℃	19.9℃	19.1℃	19.6℃	18.7℃	19.4℃	19.5℃	16.6℃	19.8℃	18.2℃	15.8℃	16.6℃
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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/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		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	六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002mg/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					0.15mg/L							
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.05mg/L未満							
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.02mg/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					0.001mg/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					0.001mg/L未満							
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.001mg/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	0.10mg/L	0.11mg/L	0.11mg/L	0.10mg/L	0.08mg/L	0.21mg/L	0.41mg/L	0.08mg/L	0.05mg/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	0.011mg/L	0.009mg/L	0.006mg/L	0.028mg/L	0.017mg/L	0.023mg/L	0.006mg/L	0.008mg/L			
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002mg/L未満	0.003mg/L	0.003mg/L	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.003mg/L	0.004mg/L	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	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	0.014mg/L	0.012mg/L	0.009mg/L	0.031mg/L	0.021mg/L	0.027mg/L	0.008mg/L	0.011mg/L			
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004mg/L	0.007mg/L	0.007mg/L	0.005mg/L	0.009mg/L	0.006mg/L	0.007mg/L	0.003mg/L	0.007mg/L			
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002mg/L	0.003mg/L	0.003mg/L	0.003mg/L	0.003mg/L	0.004mg/L	0.004mg/L	0.002mg/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	0.005mg/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
32	亜塩及びその化合物	1.0mg/L以下					0.02mg/L未満							
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.04mg/L							
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.02mg/L未満	0.07mg/L						
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.02mg/L未満							
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					5.5mg/L							
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.001mg/L未満							
38	塩化物イオン	200mg/L以下	6.3mg/L	6.1mg/L	6.2mg/L	6.3mg/L	3.7mg/L	7.1mg/L	9.2mg/L	2.2mg/L	3.2mg/L	2.5mg/L	2.2mg/L	2.5mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					17.4mg/L							
40	蒸発残留物	500mg/L以下					63mg/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					0.00001mg/L未満							
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/L以下					0.00001mg/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	0.3mg/L	0.5mg/L	0.4mg/L	0.5mg/L	0.2mg/L未満	0.3mg/L	0.8mg/L	0.3mg/L	0.2mg/L
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.2	7.2	7.3	7.1	7.2	7.5	7.5	7.5	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	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年厚生労働省告示第261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			仙台市水道局浄水部水質管理課					仙台市水道局浄水部水質管理課						

令和2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2年11月11日

採水年月日： 令和2年11月17日

気温・水温		施設名	野上浄水場	支倉(給水)	前川(給水)	川内(給水)	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台(給水)	古関(給水)	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		7.0℃	8.0℃	4.0℃	7.0℃	6.0℃	8.0℃	8.0℃	10.0℃	11.0℃	12.0℃	14.0℃	12.0℃
水 温	採水時		13.2℃	16.2℃	13.9℃	13.4℃	13.9℃	13.8℃	15.3℃	12.3℃	13.0℃	13.5℃	12.9℃	11.7℃
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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/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	六価クロム化合物	0.02mg/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	8.0mg/L	7.2mg/L	7.3mg/L	7.6mg/L	4.2mg/L	8.7mg/L	9.3mg/L	2.2mg/L	3.3mg/L	3.1mg/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	0.3mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L	1.2mg/L	0.4mg/L	0.5mg/L	0.2mg/L未満	0.4mg/L	0.6mg/L	0.2mg/L未満	0.2mg/L
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.2	7.2	7.4	7.1	7.2	7.5	7.4	7.4	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	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年厚生労働省告示第261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			仙台市水道局浄水部水質管理課					仙台市水道局浄水部水質管理課						



令和2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2年12月1日

採水年月日： 令和2年12月8日

気温・水温		施設名	野上浄水場	支倉(給水)	前川(給水)	川内(給水)	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台(給水)	古関(給水)	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		7.0℃	7.0℃	5.0℃	5.0℃	6.0℃	7.0℃	6.0℃	4.0℃	5.0℃	6.0℃	4.0℃	5.0℃
水 温	採水時		10.9℃	12.8℃	11.1℃	12.7℃	12.3℃	11.5℃	12.5℃	9.9℃	10.1℃	10.8℃	10.7℃	9.0℃
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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/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未滿	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8	六価クロム化合物	0.02mg/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未滿	0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿
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										0.15mg/L	0.06mg/L	0.06mg/L
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下										0.002mg/L未滿	0.002mg/L未滿	0.002mg/L未滿
23	クロロホルム	0.06mg/L以下										0.013mg/L	0.001mg/L未滿	0.004mg/L
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下										0.010mg/L	0.002mg/L未滿	0.004mg/L
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下										0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿
26	臭素酸	0.01mg/L以下										0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下										0.013mg/L	0.001mg/L未滿	0.004mg/L
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下										0.015mg/L	0.002mg/L未滿	0.005mg/L
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下										0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下										0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下										0.005mg/L未滿	0.005mg/L未滿	0.005mg/L未滿
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												0.02mg/L未滿
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	8.3mg/L	7.9mg/L	8.0mg/L	8.0mg/L	4.3mg/L	9.6mg/L	10.2mg/L	2.2mg/L	3.2mg/L	3.2mg/L	2.4mg/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	0.5mg/L	0.4mg/L	0.5mg/L	0.2mg/L未滿	0.3mg/L	0.5mg/L	0.2mg/L	0.2mg/L
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.3	7.3	7.4	7.2	7.2	7.5	7.5	7.4	7.0	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度未滿	1度未滿	1度未滿	1度未滿	1度未滿	1度未滿	1度未滿	1度未滿	1度未滿	1度	1度未滿	1度未滿
51	濁度	2度以下	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿
判定 (水質基準:平成15年厚生労働省告示第261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			仙台市水道局浄水部水質管理課						仙台市水道局浄水部水質管理課					

# 令和3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3年1月6日

採水年月日： 令和3年1月13日

気温・水温		施設名	野上浄水場	支倉(給水)	前川(給水)	川内(給水)	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台(給水)	古関(給水)	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	-5.0℃	0.0℃	-5.0℃	-2.0℃	-3.0℃	-1.0℃	0.0℃	1.0℃	2.0℃	4.0℃	6.0℃	5.0℃
		採水時	4.8℃	7.8℃	4.5℃	5.8℃	6.9℃	7.6℃	8.5℃	4.8℃	3.8℃	6.3℃	7.8℃	5.7℃
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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/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		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	六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002mg/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					0.08mg/L							
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.05mg/L未満							
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.02mg/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					0.001mg/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					0.001mg/L未満							
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.001mg/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	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.07mg/L	0.10mg/L	0.15mg/L	0.05mg/L	0.05mg/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	0.002mg/L	0.007mg/L	0.007mg/L	0.004mg/L	0.019mg/L	0.014mg/L	0.021mg/L	0.002mg/L	0.004mg/L			
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002mg/L未満	0.003mg/L	0.004mg/L	0.002mg/L未満	0.006mg/L	0.002mg/L未満	0.002mg/L	0.002mg/L未満	0.004mg/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	0.003mg/L	0.009mg/L	0.009mg/L	0.006mg/L	0.020mg/L	0.017mg/L	0.026mg/L	0.002mg/L	0.004mg/L			
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002mg/L	0.005mg/L	0.006mg/L	0.003mg/L	0.009mg/L	0.006mg/L	0.008mg/L	0.002mg/L未満	0.005mg/L			
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.002mg/L	0.001mg/L	0.003mg/L	0.005mg/L	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満			
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	0.005mg/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
32	亜塩及びその化合物	1.0mg/L以下					0.02mg/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					0.02mg/L未満	0.04mg/L						
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.02mg/L未満							
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					5.0mg/L							
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.001mg/L未満							
38	塩化物イオン	200mg/L以下	18.2mg/L	15.7mg/L	16.5mg/L	16.9mg/L	4.3mg/L	13.4mg/L	12.3mg/L	2.2mg/L	3.2mg/L	3.1mg/L	2.5mg/L	2.2mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					16.0mg/L							
40	蒸発残留物	500mg/L以下					56mg/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	0.4mg/L	0.3mg/L	0.7mg/L	0.4mg/L	0.5mg/L	0.2mg/L未満	0.3mg/L	0.7mg/L	0.2mg/L未満	0.2mg/L
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.3	7.3	7.4	7.2	7.3	7.5	7.5	7.5	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	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	0.1度未満
判定 (水質基準:平成15年厚生労働省告示第261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			仙台市水道局浄水部水質管理課					仙台市水道局浄水部水質管理課						

# 令和3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3年2月2日

採水年月日： 令和3年2月9日

気温・水温		施設名	野上浄水場	支倉(給水)	前川(給水)	川内(給水)	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台(給水)	古関(給水)	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		9.0℃	7.0℃	9.0℃	9.0℃	6.0℃	9.0℃	8.0℃	-4.0℃	-2.0℃	-1.0℃	-3.0℃	-2.0℃
水 温	採水時		8.2℃	5.6℃	3.8℃	5.9℃	6.1℃	4.5℃	7.4℃	3.6℃	3.1℃	5.2℃	6.3℃	4.9℃
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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/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	六価クロム化合物	0.02mg/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	17.1mg/L	18.7mg/L	18.2mg/L	17.1mg/L	4.2mg/L	17.5mg/L	15.4mg/L	2.2mg/L	3.1mg/L	3.1mg/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	0.7mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.2mg/L未満	0.4mg/L	0.7mg/L	0.2mg/L未満	0.3mg/L
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.2	7.2	7.3	7.1	7.2	7.5	7.5	7.4	7.1	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	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年厚生労働省告示第261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			仙台市水道局浄水部水質管理課					仙台市水道局浄水部水質管理課						

令和3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3年3月2日

採水年月日： 令和3年3月9日

気温・水温		施設名	野上浄水場	支倉(給水)	前川(給水)	川内(給水)	本砂金浄水場	基石浄水場	支倉台(給水)	古関(給水)	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		14.0℃	15.0℃	14.0℃	14.0℃	11.0℃	14.0℃	14.0℃	2.0℃	5.0℃	6.0℃	8.0℃	6.0℃
水 温	採水時		6.5℃	7.5℃	5.9℃	7.8℃	6.0℃	6.5℃	7.6℃	6.0℃	6.7℃	6.6℃	7.0℃	6.2℃
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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/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											0.01mg/L未滿	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8	六価クロム化合物	0.02mg/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未滿	0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿
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										0.09mg/L	0.05mg/L	0.05mg/L未滿
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下										0.002mg/L未滿	0.002mg/L未滿	0.002mg/L未滿
23	クロロホルム	0.06mg/L以下										0.009mg/L	0.001mg/L未滿	0.002mg/L
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下										0.005mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下										0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿
26	臭素酸	0.01mg/L以下										0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下										0.009mg/L	0.001mg/L未滿	0.002mg/L
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下										0.005mg/L	0.005mg/L	0.006mg/L
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下										0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿
30	ブromホルム	0.09mg/L以下										0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿	0.001mg/L未滿
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下										0.005mg/L未滿	0.005mg/L未滿	0.005mg/L未滿
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												0.02mg/L未滿
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	12.6mg/L	13.8mg/L	13.3mg/L	13mg/L	4.1mg/L	15.7mg/L	16.6mg/L	2.4mg/L	3.0mg/L	2.8mg/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	0.5mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.2mg/L	0.3mg/L	0.5mg/L	0.2mg/L未滿	0.2mg/L
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3	7.0	7.0	7.5	7.5	7.5	7.1	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度未滿	1度未滿	1度未滿	1度未滿	1度未滿	1度	1度未滿	1度未滿	1度未滿	1度	1度未滿	1度未滿
51	濁度	2度以下	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.2度	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿	0.1度未滿
判定 (水質基準:平成15年厚生労働省告示第261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			仙台市水道局浄水部水質管理課					仙台市水道局浄水部水質管理課						