

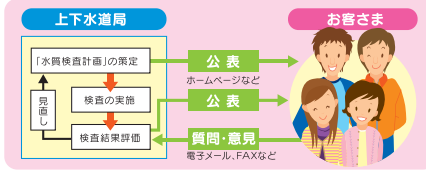
## 平成23年度 水質検査計画を策定しました



上下水道局では、安全で良質な水をお客さまにお届けするため、相模湖などの水源、浄水場、及び給水栓(じゃ口)で定期的な水質を調査しています。水質検査計画は、検査項目、検査をする頻度、検査地点などをお客さまにわかりやすく示し、適正で透明性の高い水質検査を実施することを目的に策定しています。

### 水質検査計画は、お客さまのご意見を反映しています

水質検査項目に基づいて、平成23年度の水質検査を行い、その結果を公表するとともに、次回の水質検査計画に反映していきます。



### 水質検査マップ

人体への影響や、生活に支障が出るおそれのあるにがり、臭いなどを考慮して、60項目の水質基準項目が定められています。上下水道局では、市内11か所で水道水を採水して検査しています。なお、水質基準項目の検査は、水道水だけでなく、水源や浄水場の原水(水道水になる前の水)でも行っています。



## >> 給水栓(じゃ口)の水質基準項目と検査頻度

No.	項目	基準値	過去3年間の最大値 (平成20年度～平成22年度) H18.4.1～H22.3.31	本検査頻度 (回/年)
1	一般細菌	1mL中集落数100以下	2 n/mL	12
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	12
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.001mg/L未満	4
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L未満	4
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	4
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	4
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.001mg/L未満	4
9	シアン化物イオン及び亜化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	4
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	6.1mg/L	12
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.14mg/L	12
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.04mg/L	4
13	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0001未満mg/L	4
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.0005mg/L	4
15	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	0.0002mg/L未満	4
16	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0001mg/L	4
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0003mg/L	4
18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	4
19	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0001mg/L未満	4
20	塩素酸	0.6mg/L以下	0.11mg/L	12
21	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.001mg/L未満	4
22	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.027mg/L	4
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	0.008mg/L	4
24	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.0077mg/L	4
25	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	4

No.	項目	基準値	過去3年間の最大値 (平成20年度～平成22年度) H18.4.1～H22.3.31	本検査頻度 (回/年)
26	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.034mg/L	4
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	0.013mg/L	4
28	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.0058mg/L	4
29	ブromホルム	0.09mg/L以下	0.0090mg/L	4
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L	4
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.028mg/L	4
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.054mg/L	4
33	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.049mg/L	4
34	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.007mg/L	4
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	30mg/L	4
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.002mg/L	4
37	塩化物イオン	200mg/L以下	44mg/L	12
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	94mg/L	4
39	蒸発残留物	500mg/L以下	230mg/L	4
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.018mg/L	4
41	ジエオスミン	0.00001mg/L以下	0.000003mg/L	適宜
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	適宜
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.009mg/L	4
44	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満	4
45	有機物(全有機炭素TOCの量)	3mg/L以下	1.0mg/L	12
46	pH値	5.8以上 8.6以下	7.7	12
47	味	異常でないこと	異常なし	12
48	臭気	異常でないこと	異常なし	12
49	色度	5度以下	1度未満	12
50	濁度	2度以下	0.2度未満	12

詳細につきましては、上下水道局ホームページをご覧ください。  
水質検査計画に関するご質問・ご意見は右記へお願いいたします。

お問い合わせ 水道水質課 ☎ 044-911-3005 〆 044-900-9545  
e-mail 80suisi@city.kawasaki.jp

## 東日本大震災発生に伴う被災地支援状況

応急給水活動のようす(茨城県日立市)



下水道施設の調査のようす(宮城県石巻市)



### 応急給水隊

- 3月12日～3月22日 千葉県市川市
- 3月12日～3月18日 茨城県稲敷郡
- 3月14日～3月17日 福島県郡山市
- 3月18日～3月23日 茨城県日立市

### 応急復旧隊

- 3月16日～3月22日 千葉県浦安市

### 下水道調査

- 3月17日～3月25日 岩手県盛岡市ほか
- 3月22日～4月2日 宮城県栗原市
- 4月5日～4月22日 宮城県石巻市

お住まいの区	料金お問い合わせ・引越し連絡先	下水道使用料のお問い合わせ
川崎区 幸区 中原区	<b>南部営業センター</b> 〒210-8577 川崎区宮本町1番地 市役所第2庁舎1階 ☎ 044-200-3137 〆 044-200-3997	<b>営業課</b> 〒210-8577 川崎区宮本町1番地 市役所第2庁舎2階 ☎ 044-200-2872 〆 044-200-3996
高津区 宮前区 多摩区 麻生区	<b>北部営業センター</b> 〒213-0013 高津区末長483番地 (東急田園都市線横が合駅徒歩5分) ☎ 044-860-5202 〆 044-856-9645	

修繕申し込みなど(年中無休・24時間受付)  
(財)川崎市水道サービス公社水道修繕センター  
☎0120-014-734 〆044-860-5191

インターネットでの引越し「ネット窓口かわさき」  
パソコン <http://www.city.kawasaki.jp/e-guide/index.html>  
携帯電話 <http://www.city.kawasaki.jp/k/e-guide/>

※システム保守等のため、一時的にご利用いただけない場合があります

携帯電話用QRコード

川崎市の市政に関するお問い合わせやご意見・ご相談は「サンキューコールかわさき」がお答えします。

**サンキューコールかわさき**  
電話 **044-200-3939**  
午前8時～午後9時(年中無休)

電話の他に、FAX、電子メール、手紙もお受けします。  
FAX 044-200-3900 URL <http://www.contact.city.kawasaki.jp>  
〒210-8577 川崎市川崎区宮本町1番地「サンキューコールかわさき」  
この紙は再生紙を使用しています。

※受付時間は平日8:30～17:00です

＜水道料金を納入通知書でお支払いの方へ＞口座振替は、払い込みの手間がいらすおすすめ。お申し込みは営業センターへどうぞ。