

## 平成31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に、水源から浄水場、給水栓(じゃ口)に至るまで定期的に水質検査を実施し、水道水の安全管理に努めています。このたび平成31年度に実施する水質検査の項目、頻度、地点などを示した「平成31年度水質検査計画」を策定しました。詳しい内容については、上下水道局ウェブサイトまたは市役所第3庁舎2階のかわさき情報プラザ、各区の市政資料コーナー、公文書館でご覧になれます。

### 「給水栓(じゃ口)の水質基準項目と検査頻度」

項目	水質基準値	検査頻度(回/年)
1 一般細菌	1mL中集落数100以下	12
2 大腸菌	検出されないこと	12
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	4
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	4
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	4
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	4
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	4
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	4
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	12
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	4
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	12
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	12
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	4
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	4
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	4
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	4
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	4
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	4
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	4
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	4
21 塩素酸	0.6mg/L以下	12
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	4
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	4
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	4
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	4
26 臭素酸	0.01mg/L以下	4
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	4
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	4
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	4
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	4
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	4
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	4
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	4
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	4
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	4
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	4
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	4
38 塩化物イオン	200mg/L以下	12
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	4
40 蒸発残留物	500mg/L以下	4
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	4
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	適宜
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	適宜
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	4
45 フェノール類	0.005mg/L以下	4
46 有機物(全有機炭素TOCの量)	3mg/L以下	12
47 pH値	5.8以上8.6以下	12
48 味	異常でないこと	12
49 臭気	異常でないこと	12
50 色度	5度以下	12
51 濁度	2度以下	12

川崎市上下水道局 水質検査計画

水道水質課 ☎ 044-911-3005 ㊟ 044-900-9545

## 大都市水道合同防災訓練を実施しました

上下水道局では、平成31年1月22日~25日にかけて、首都直下地震の発生により首都圏一帯が被災し、全国の大都市等が応援に入ることを想定した防災訓練を実施しました。

この防災訓練は、首都直下地震の発生を想定して初めて全国の大都市が合同で実施するものであり、川崎市、東京都、横浜市、千葉県、さいたま市の5会場27関連団体が合同で行いました。

訓練は1月22日の朝9時に首都直下地震が発生したことを想定して実施され、情報伝達訓練、応援隊活動訓練等を行い、災害時における役割や連携について確認をしました。

上下水道局では今後もこのような防災訓練を実施し、危機管理能力の向上に努めます。



庶務課[危機管理] ☎ 044-200-1975 ㊟ 044-200-3982

## 長沢浄水場広報施設の入場者数が2万人を突破しました

長沢浄水場内にある「水とかがやく未来館」が平成30年10月22日に来館者数2万人を突破しました。

同館は平成29年6月にオープンし、川崎市で使っている水がどこから来て、どのように飲み水を作って家庭に届くのかわかりやすく学べる施設となっています。縦約10m、横約3mの大型画面を使用した迫力ある川崎水ビジョンマップが目玉となっており、来場者からは見学のたびに驚きの声が上がっています。

見学は事前予約制となっており、平成31年度の予約受付は4月9日(火)からを予定しておりますので、まずはお電話にてご連絡ください。みなさまのご来館を心よりお待ちしております。



サービス推進課[広報] ☎ 044-200-3149 ㊟ 044-200-3996

## 入江崎水処理センター 広報施設見学の予約について

平成31年4月1日から入江崎水処理センター広報施設の「ワクワクアアクア」がオープンします。施設見学の予約受付時間は平日の8時30分から16時30分まで(12時から13時を除く)。施設の運営については次のとおりです。

- ご予約・お問い合わせ TEL:044-287-5214
- 開館時間 8時45分から16時15分
- 休館日 水・土・日・祝日・年末年始
- 見学時間 2時間程度
- ※アクセス・申込書等につきましては、上下水道局ウェブサイトをご覧ください。

本施設は、事前予約制となっておりますので、事前にお電話でお問い合わせください。みなさまのご来館を心よりお待ちしております。



入江崎水処理センター ☎ 044-287-5214 ㊟ 044-287-5311

## 水道技能スペシャリストを認定しました

上下水道局では、災害等による漏水・断水時に、迅速に管路の復旧を行うことができる高い技能を



選考会の様子

有した職員を平成22年から「水道技能スペシャリスト」として認定しています。水道技能スペシャリストは、市内一円において大規模漏水が発生した際の復旧活動だけでなく、他都市で災害が発生した際の復旧応援にも駆け付けており、東日本大震災や熊本地震でも活躍しています。また、漏水事故及び災害を想定した訓練実施や他都市との相互応援研修に参加しています。このたび、平成30年12月13日に行われた選考会において新たな職員を認定し、川崎市における危機事象への対応能力の向上及び技術・技能の継承を図っています。

水道整備課 ☎ 044-544-3642 ㊟ 044-541-4863

## プレゼントクイズ

今号の3面で水道についての勉強をしたみかんちゃん達。さて、その中で川崎の水源について触れていましたが、次のうち川崎市の水源の一つである川はどれでしょう。

- ① 利根川 ② 多摩川 ③ 信濃川 ④ 相模川

正解者の中から抽選で20名様にオリジナルグッズをプレゼント!

メールまたははがきに1.クイズの答え 2.住所・氏名・年齢 3.よかった記事 4.ご意見・ご要望をご記入の上、右記あて先にお送りください。

\*お預かりした個人情報は、プレゼント及び広報紙の改善に関する以外には使用しません。  
\*当選は発送をもってかえさせていただきます。

前号の答えは「ろうすい(漏水)」でした。



応募用メールアドレス QRコード



あて先 ▶ 〒210-8577  
川崎市上下水道局サービス推進課  
プレゼントクイズ係  
mail ▶ 80suisin@city.kawasaki.jp  
締切 ▶ 平成31年4月26日(金) 当日消印有効



携帯電話用QRコード

## ネット窓口かわさき(インターネットでの引越し受付)

パソコン

携帯電話

ネット窓口かわさき

検索

※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。

## 上下水道お客さまセンター(受付業務委託会社)

◆ 料金お問い合わせ・お引越し  
その他上下水道に関する一般的なお問い合わせ  
(午前8時30分~午後8時 年中無休)

☎ 044-200-3548  
FAX 044-200-0041

◆ 水道の漏水や下水道の詰まりなど修繕関連

☎ 0120-014-734 24時間受付(年中無休)