

平成24年度
作品コンクール
入賞作品

平成24年度に実施した「第55回川崎市小・中学生作品コンクール」及び「第22回川崎市小学生下水道作品コンクール」では、市内の小・中学生のみなさんから合計25,777点の作品をご応募いただきました。今回、193点の入賞作品から一部の特選作品をご紹介します。入賞作品は上下水道局ホームページ「こどものページ」に掲載しています。



南加瀬小学校二年 清宮 あかりさん



南加瀬中学校二年 佐田 結菜さん 西有馬小学校三年 岡 翔吾さん 南生田小学校六年 丹後 飛馬さん



鷺沼小学校六年 大西 凜さん



宿河原小学校三年 小林 颯太さん

きれいなみず

東高津小学校一年 茅森 結音さん

ごっつんこ 水でひやして なかなおり

西野川小学校一年 関澤 瑞希さん

ガブ飲みの水 汗まみれの俺 最高だ

百合丘小学校五年 古田 空さん

下水道 お休みの日は ないのかな

大戸小学校二年 北野 桜桃さん

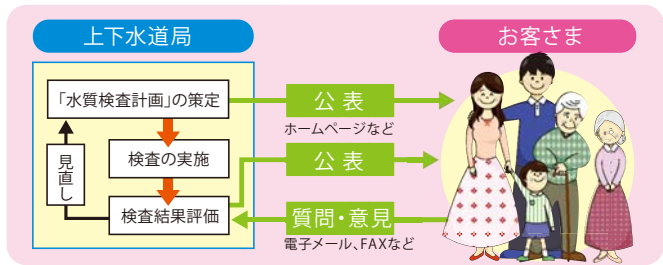
サービス推進課 ☎ 044-200-3097 ㊚ 044-200-3996

➡ 平成25年度 水質検査計画を策定しました

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）で定期的に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25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。



水道水中の放射性物質について

市内で浄水処理した水道水中の放射性物質については、平成24年3月5日から週1回の頻度でゲルマニウム半導体検出器により検査を行っています。平成25年4月現在、検査結果はいずれも不検出でした。水道水の安全性に問題はありませんので安心してご利用ください。



➤ 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	過去3年間の最大値	検査頻度 (回/年)	項目	水質基準値	過去3年間の最大値	検査頻度 (回/年)
1 一般細菌	1mL中集落数100以下	2n/mL	12	26 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.034	4
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	12	27 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	0.016	4
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.001未満	4	28 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.0057	4
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	4	29 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.0081	4
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	4	30 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008	4
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	4	31 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.012	4
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001	4	32 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.062	4
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.001未満	4	33 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.019	4
9 シアン化物イオン及び強化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満	4	34 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.006	4
10 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	5.6	12	35 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	30	4
11 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.12	12	36 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.002	4
12 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.04	4	37 塩化物イオン	200mg/L以下	37	12
13 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0001未満	4	38 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/L以下	90	4
14 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.0005	4	39 蒸発残留物	500mg/L以下	230	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	0.0002未満	4	40 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.005未満	4
16 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0001	4	41 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000003	適宜
17 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002	4	42 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001	適宜
18 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0001	4	43 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	4
19 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0001未満	4	44 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	4
20 塩素酸	0.6mg/L以下	0.15	12	45 有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	3mg/L以下	0.7	12
21 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.001未満	4	46 pH値	5.8以上 8.6以下	7.7	12
22 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.027	4	47 味	異常でないこと	異常なし	12
23 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	0.007	4	48 臭気	異常でないこと	異常なし	12
24 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.0077	4	49 色度	5度以下	1未満	12
25 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	4	50 濁度	2度以下	0.2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。

水道水質課 ☎ 044-911-3005 ㊚ 044-900-9545

みなさまからのご意見・ご要望などのお手紙をお待ちしています。〒210-857 7 川崎市上下水道局サービス推進課（郵便番号と宛名だけで届きます）