

狛江市環境広報紙

こまEco通信 Vol.12

令和2年2月発行



狛江市環境マスコット
えこまさん

ご意見・ご要望は...

発行元 狛江市環境部環境政策課まで

〒201-8585 狛江市和泉本町1-1-5

☎03-3430-1111 (代表)

mail:kankyokkr01@city.komae.lg.jp

令和元年台風第19号により被害を受けた水辺の楽校をきれいにしよう！ 多摩川を元のようにキレイにし隊

詳しくは
八面へ



わたしたちの多摩川特集

豊かな自然と美しい風景で私たちを楽しませてくれる多摩川は、狛江市にとってなじみの深いものとなっています。

今回のこまeco通信では多摩川にスポットを当て、「多摩川を元のようにキレイにし隊」「まちなかの下水道@こまえ下水道 排水樋管編」の2本立てでお届けします。

六郷排水樋管
(分流雨水放流渠)



私たちの暮らしを支える樋管をご紹介 街なかの下水道@こまえ 下水道 排水樋管編

猪方排水樋管
(分流雨水放流渠)



詳しくは
二・三面へ

問い合わせ先 環境政策課水と緑の係/下水道課 ☎03-3430-1111

今号の内容

- 第一面 わたしたちの多摩川特集
- 第二・三面 街なかの下水道@こまえ「下水道 排水樋管編」
- 第四面 その物音、糞はひょっとしてアライグマ・ハクビシンかも？/アライグマ・ハクビシン被害対策講習会を開催します！/思いやりベンチを寄付しませんか？/多摩川統一清掃を開催します！/こまecoトリビア
- 第五面 こまエコまつり出展者募集/環境保全推進講演会/狛江市環境表彰制度 受賞者が決定しました
- 第六面 平成31年度狛江市ごみ減量ポスター・標語コンテスト入賞作品
- 第七面 ごみの内容を調べました/第21回使用済小型家電のイベント実験回収
- 第八面 多摩川を元のようにキレイにし隊/イベントカレンダー

こまEco通信 vol. 12





「下水道排水樋管」編

令和元年台風第19号により排水樋管周辺の多くの地域で浸水被害が発生しました。被災された皆様に心よりお見舞い申し上げます。

今回は多摩川にある狛江市の排水樋管である「六郷排水樋管」と「猪方排水樋管」について、その役割をご紹介します。

六郷排水樋管



「六郷排水樋管」は、調布市の一部、西和泉一帯、中和泉四丁目・五丁目に降った雨水の一部を多摩川へ放流します。流域面積は約260ha（うち狛江市分約18ha）です。

所在地は狛江市元和泉三丁目、排水樋管には縦2.9m、横3.4mのトンネルが2つあります。長さはそれぞれ20.8mもあります。

猪方排水樋管



「猪方排水樋管」は、駒井町、猪方、東和泉三丁目・四丁目の一帯と元和泉三丁目の一部に降った雨水を多摩川へ放流しています。流域面積は約95haです。

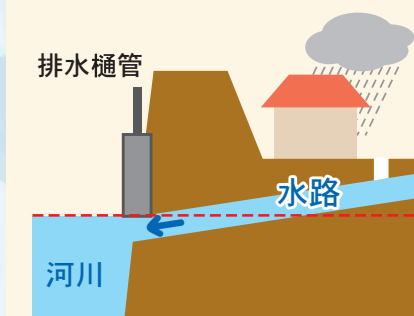
所在地は狛江市駒井町三丁目、排水樋管には縦2.9m、横2.9mのトンネルがあり、その長さは30.75mもあります。

排水樋管の役割って？

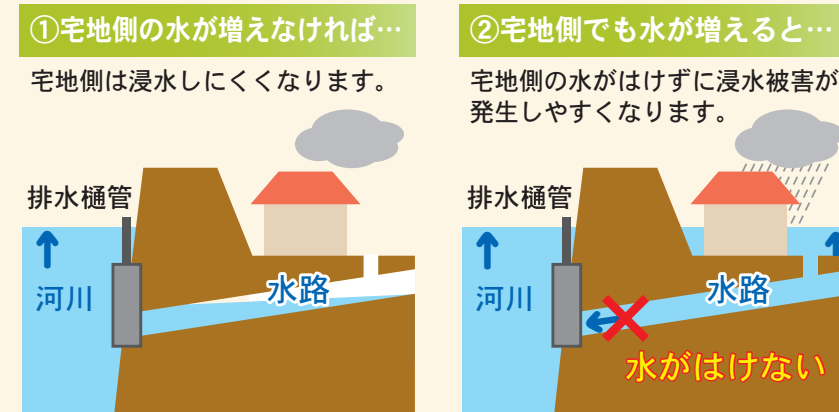
排水樋管とは、雨水を河川に排水することを目的に設けられる施設で、排水の際は雨水が堤防の中を横断するしくみとなっています。

排水樋管を閉めることにより、多摩川の水位が上昇した際、多摩川の水が宅地側に逆流するのを防ぐことができます。ただし市内で雨が降っている場合は、その降雨により宅地側に水が溜まってしまうため、排水樋管を閉めることでかえって水害を引き起こしてしまう恐れがあります。

排水樋管が開いている状態



排水樋管を閉じると

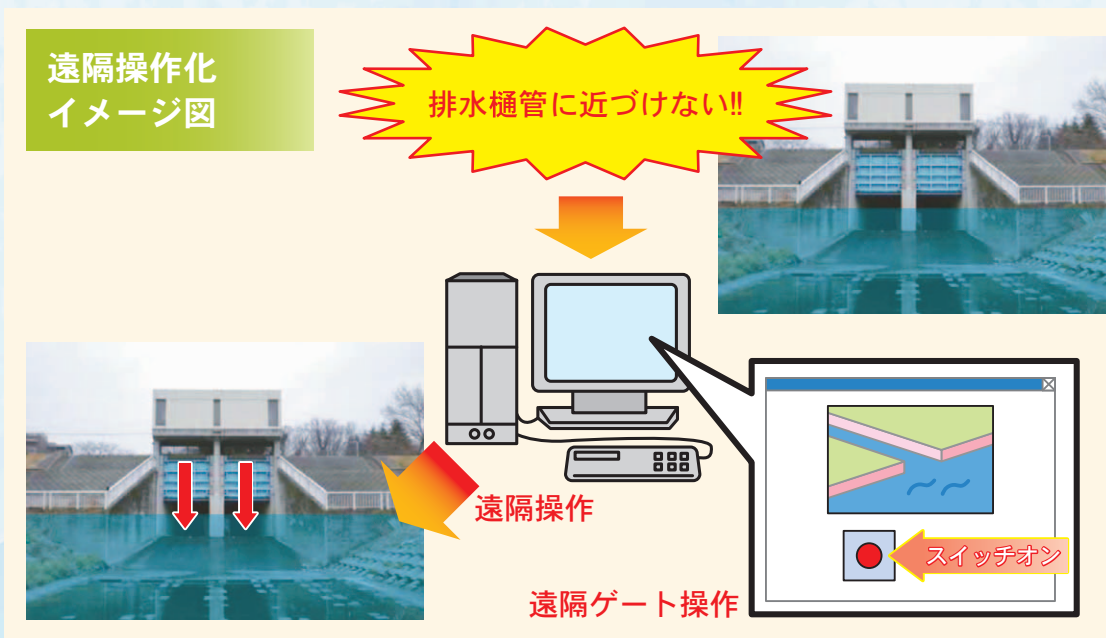


今後の六郷排水樋管と猪方排水樋管の改築予定

令和元年10月12日の台風第19号による浸水被害に対して、浸水の原因調査を行うと共に以下の対策を実施します。

- ①デジタル水位計と監視カメラを設置します。
- ②排水樋管を遠隔操作できるように設計を始めます。
- ③六郷排水樋管と猪方排水樋管にポンプを配置します。

遠隔操作化イメージ図



その物音、糞はひょっとして アライグマ・ハクビシンかも？

アライグマ・ハクビシンによる被害でお困りの方に箱わなの貸出しを行っています。

貸出期間は3週間程度で、設置場所は被害のあった場所の所有者または管理者の敷地内に限ります。
※捕獲された場合は市で回収いたします。
※捕獲にかかるえさ代は実費となります。



パンフレットが
できました



アライグマの特徴
成獣の大きさは約70~90cmで尾にしま模様があります。



ハクビシンの特徴
成獣の大きさは約100cm。尾が長く顔に白い線があります。



アライグマ・ハクビシン被害 対策講習会を開催します！

アライグマ・ハクビシンに対して市が取り組んでいる防除事業や、家庭でできる対策について紹介します。

参加費無料！

日時 3月7日(土)
午前10時~正午

会場 防災センター
3階会議室



定員 先着50名

講師 野村亮さん(NPO法人自然環境アカデミー事務局長)

申し込み 2月17日(月)午前9時から
環境政策課水と緑の係まで

問い合わせ先 環境部環境政策課水と緑の係 ☎03-3430-1298

思いやりベンチを寄付しませんか？

市民のみなさんに公園・児童遊園等をより身近なものとして感じてもらい、市民に支えられ愛されるまちづくりを進めていくため、市内の公園・児童遊園等へのベンチの寄付を募っています。また、寄付されたベンチには寄付者の名前やコメントなどを記載した記念プレートを取り付けています。

思いやりベンチ
(前原公園)



ベンチからの
眺め



思いやりベンチ
(松林児童遊園)



狛江市思いやりベンチ

多摩川の水と光と緑に感謝!!

記念プレートメッセージ

公園にあなたのベンチをお待ちしています!



問い合わせ先 環境部環境政策課水と緑の係 ☎03-3430-1298

多摩川統一清掃を開催します！

上流・下流の集合場所から多摩川堤防付近に散乱しているごみ等を収集します。

日時 4月11日(土)(雨天時は4月18日(土)に延期)
午前9時30分から

集合 上流：西河原公園西側モニュメント前
下流：白バイ訓練コース西側



※当日は、作業しやすい服装、長靴等でご参加ください。
※ごみ袋(任意の袋で結構です)・軍手は各自でご用意ください。
参加を希望される方や団体は下記までご連絡ください。

知らなかった!

こまecoトリビア

知ったら「そうなんだ!」となる、狛江市の環境に関するトリビアを環境政策課・下水道課・清掃課の3課がリレー形式でお届けします。今回は下水道課のトリビアです。

Q. 狛江市では1年間でどれくらい下水処理場で下水の処理がされているのでしょうか？



A. 狛江市の昨年度1年間の下水処理量は11,446,355m³でした。これは学校のプール約32,700はい分に相当する量です。
※プールの大きさは350m³と仮定



問い合わせ先 環境部環境政策課水と緑の係 ☎03-3430-1298

問い合わせ先 環境部下水道課 ☎03-3430-1304

第48回 環境月間「こまエコまつり」の出展者を募集します!

- 日時** 6月7日(日) 午前10時～午後3時
- 場所** 市役所前市民ひろば、中央公民館、防災センターなど
- 対象** 環境保全の推進に賛同していただける団体および企業など
- 出展内容** 環境保全に関わることやまたは飲食物を提供すること
- 出展料** 飲食物を提供する場合のみ2,000円
- 募集期限** 4月10日(金)まで(必着)

申請書はHPまたは環境政策課窓口にて配布します!



※詳しくは市HPまたは窓口で配布する募集要領をご覧ください。

問い合わせ先 環境部環境政策課環境係 ☎03-3430-1287

環境保全推進講演会

エネルギーの小屋から見える未来 ～省エネ、再エネ、人のつながりが地球を救う?!～

移動式えねこやがやってくる!

参加費無料



「えねこや」とは、自然のエネルギーだけで心地よく過ごせる小さな建築(=エネルギーの小屋)のことで、太陽光発電と蓄電池のみで電力の自立を目指す取組みです。

この講演会では「えねこや」の取組内容に加えて、持続可能で豊かな省エネルギー型の暮らしや自然災害にも負けないまちづくりについてお話いただきます。

- 日時** 3月7日(土) 午後2時～4時
- 会場** 防災センター4階会議室
- 申し込み** 応募フォーム(QRコードからアクセスしてください)または環境政策課環境係まで



講師

- ゆあさ 湯浅 剛さん (一社)えねこや 代表理事
(株)アトリエ六曜舎 代表取締役
- おおむら 大村 哲夫さん (一社)えねこや 理事
ちょうふ環境市民会議 理事

問い合わせ先 環境部環境政策課環境係 ☎03-3430-1287

平成31年度狛江市環境表彰制度 受賞者が決定しました!

市長賞 小町 喜代子さん

取組内容

「中和泉町会女性部(中和泉1・2・3・4丁目)の清掃活動」

防犯防災ベストや町会の腕章を着用しながら町会内の清掃活動を行っており、地域のネットワークの強化や防犯につながっています。



▲中和泉町会女性部のみなさんの清掃の様子

優秀賞 竹本 久志さん

取組内容

「水辺の楽校」

水辺の楽校のイベントに市民ボランティアとして参加し、講師活動や写真撮影を行うことで水辺の楽校全体を盛り上げ、市の環境保全に貢献しています。



▲(左)活動の様子(中、右)竹本さんが撮影した写真

授賞式

6月7日(日) こまエコまつり内
※6月1日(月)から市役所2階ロビーにて受賞者の取組内容の展示を行います。

問い合わせ先 環境部環境政策課環境係 ☎03-3430-1287

平成31年度狛江市ごみ減量ポスター・標語コンテスト



《テーマは》
「ごみの減量」
「分別・リサイクル」
「4R運動」
「食品ロス」



入賞作品



「ごみの減量」、「分別・リサイクル」、「4R運動」、「食品ロス」をテーマに、小学生を対象にポスター、中学生を対象に標語の作品募集を行いました。ポスターに209作品、標語に1042作品の応募があり、このたび入賞作品が決定しました。(入賞者の敬称略)



小学生の作品「ポスター」



最優秀賞



和泉小学校4年 加藤 千鶴

優秀賞



狛江第一小学校4年 中堀 遥菜



緑野小学校4年 重政 琴音



中学生の作品「標語」



最優秀賞

4R
意識でゴミの
減量へ

狛江第一中学校3年
山本 ゆう

優秀賞

守ろうよ
自然と空気と
僕らの未来

狛江第一中学校1年
米田 涼太郎

生き物と
地球のために
プラゴミ削減

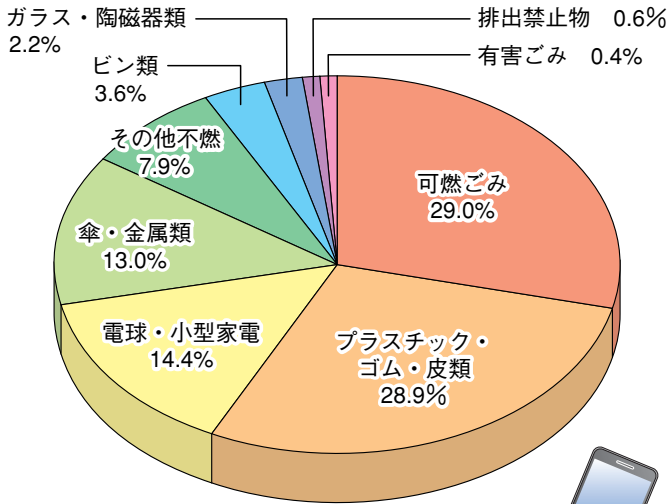
狛江第一中学校3年
熊野 菜々香

ごみの内容を調べました

令和元年10月31日(木)に狛江市ビン・缶リサイクルセンターで不燃ごみの組成分析(※)を実施しました。組成分析は市民の皆さまにごみの排出内容を知っていただくこと、また今後のごみ減量施策の参考とすることを目的として実施しています。

※出されたごみを種別ごとに手作業で分別すること

不燃ごみ組成内訳



組成分析の結果、不燃ごみの中にレトルト食品パック・割り箸などの燃やせるごみや、紙・布などの資源物が混入していることが判明しました。

汚れや割れのないガラス製品・陶磁器はビン類の日に、汚れのない紙・布は古紙・古布の日に、分別排出にご協力お願いします。

分別に困ったら？

狛江ごみ分別アプリをご利用ください



(Android端末)



(iOS端末)

第21回 使用済小型家電のイベント実験回収

実施日時 3月14日(土) 午前10時～午後2時

対象 アンケート調査にご協力いただける市民の方

実施場所 市役所前市民ひろば

～回収できないもの～

- ・家電リサイクル法対象商品
- ・主に繊維製の家電製品
- ・主に木製の家電製品
- ・石油を使用する家電製品
- ・事業で使用していた家電製品



ご参加
お待ちしております!



▲10月に実施されたイベントの様子

※市庁舎駐車場は有料です。
(ただし、アンケート回答者は1時間無料)
(<http://www.city.komae.tokyo.jp/>)

使用済小型家電の回収－狛江市

検索

多摩川を元のようにキレイにし隊 ～狛江水辺の楽校を元に戻そう～



昨年の10月に発生した台風第19号の影響で、狛江水辺の楽校がごみの山になってしまいました。皆さんの力で多摩川や水辺の楽校の自然を再生しましょう！

わらゴミがこんなに!!



日時

毎週日曜 午前10時～正午(雨天中止)
※行わない場合もあるため、広報こまえをご確認ください。

集合

狛江水辺の楽校入口
(和泉自動車教習所付近)

持物

動きやすく汚れてもよい服装・靴(長袖、長ズボン、長靴など)、軍手、タオル、飲み物、着替え、お持ちの方はのこぎり、スコップなど

過去の取組をご紹介します！(平成29・30年度に行われた活動)



▲ちりとりでわらゴミをたくさんすくおう！



▼モッコを使った運び出し。大変だけどがんばろう！

清掃中にはこんな生きもの産が見つかりました！



担当課

黒：環境政策課
オレンジ：清掃課

イベントカレンダー

3月

3・23日 ツリーウォッチング
7日 環境保全推進講演会
7日 アライグマ・ハクビシン対策講習会

14日 使用済小型家電のイベント実験回収
23日 生ゴミ堆肥化講習会

4月

11日 多摩川統一清掃(予備日：4月18日)
25・26日 花と緑の即売会

5月



6月

7日 こまエコまつり
アレチウリの駆除活動(予定)

30mm

こまeco通信に広告を掲載してみませんか？

1号広告	30mm×95mm	25,000円/枠
2号広告	30mm×190mm	50,000円/枠

お問い合わせは
環境政策課まで
(☎03-3430-1287)

