

たまがわ つるみがわ さがみがわ

# 川の市民情報



国土交通省関東地方整備局 京浜河川事務所RCM事務局 URL: <http://www.ktr.mlit.go.jp/keihin/>  
 TEL: 045-503-4015 FAX: 045-503-4092 メール/ktr-keihia50@mlit.go.jp

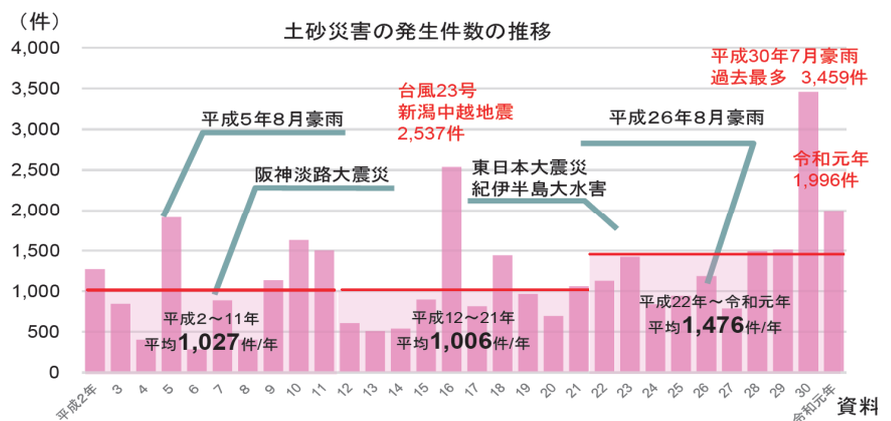
リバーシビックマネージャー(RCM):住民のボランティア活動の一環として、河川管理の支援をしていただくことを目的に創設された制度です

## 国土交通白書/水害統計調査

令和2年度版の国土交通白書、水害統計調査の平成30年データが発表されましたので、河川に係りのある箇所を紹介します。

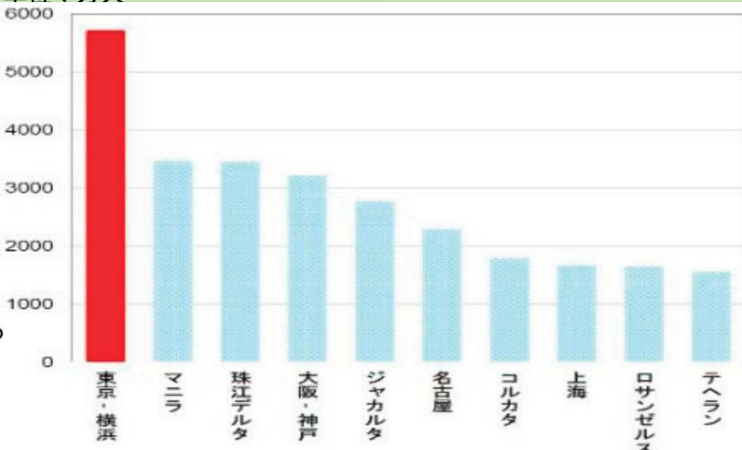
自然災害の頻発・激甚化として土砂災害の発生件数がここ30年のスパンで比較されています。

1990～2009年 約1,000件/年  
 2010年以降 約1,500件/年  
 →1.5倍に増加  
 2018年 過去最多の3,459件



洪水・嵐・高潮・地震・津波により影響を受ける可能性のある人々が多い上位10都市では、東京・横浜が第一位になっています。

単位: 万人



### ～水害統計平成30年版～

平成30年の水害被害額は、全国で1兆4,050億円。

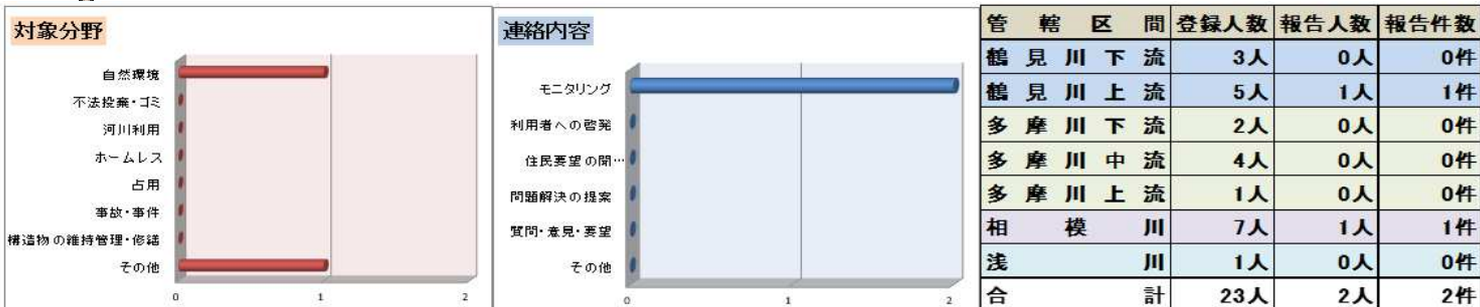
都道府県別では1位岡山県、2位広島県、3位愛媛県。

平成30年7月豪雨では全国の多くの観測地点で降水量の値が観測水位第一位となるなど、広い範囲における長時間の記録的な大雨となり、西日本を中心に、広域的かつ同時多発的に河川の氾濫、内水氾濫、土石流等が発生し、家屋の全半壊1万7千棟、浸水被害が約3万9千棟という極めて甚大な被害が発生しました。

国土交通白書(国土交通省20年目の挑戦)は国土交通省ホームページに、水害統計調査はe-Stat(政府の統計窓口)ホームページに掲載されています。いろいろな情報が取得できますので是非ご覧下さい。

# RCM活動報告 令和2年8月

## 今回は、2件のご報告を頂きました！



**8月の御報告より** 一部内容を省略させていただいています。 皆様からのご報告お待ちしております！



### 鶴見川上流分科会由良晴彦さまより

RCM由良報告1\_矢上川カワセミ繁殖0801

本年3月15日に矢上川でのカワセミ営巣開始を報告しましたが、この時のカワセミが繁殖した結果ではないかと思われるカワセミ親子を矢上川で見掛けましたので報告します。

写真がまともに撮れていませんが、上の青いのが親で下のは今年の雛です。

報告した営巣場所はその後の出水で水没していますので、繁殖は別の場所と考えられますが、今年は追っていませんので真の繁殖場所は矢上川堤防か否かも含めて不明です。

【ご報告ありがとうございます。報告して頂いた内容は事務所内関係者で共有させて頂きました。】

## 9月11日に総合地震防災訓練を実施しました！

関東地方整備局では、今年度の総合地震防災訓練を9月11日に実施し、京浜河川事務所も参加しました。

首都直下を震源とする最大震度7の地震が発生したという想定の下、訓練実施場所を災害対策室以外の部屋にも分散して実施するなど、感染防止対策に留意しながら行いました。

対策支部の立ち上げ、堤防などの被害発生を想定した点検報告、及び情報伝達など、対応事項の手順について再確認を行ったほか、被害状況の把握では、実際に自治体担当者で連絡を取り合う実践的な訓練も行いました。



### RCM事務局より

とても暑い夏だった令和2年ですが、特に8月は気象庁が1946年に統計を開始して以来、東日本は1位、西日本でも1位タイの高温記録となったそうです。また、8月は雨も少なく、月降水量も同じく、東日本太平洋側で1位、西日本太平洋側で1位タイの小雨だったそうです。9月も下旬となり気温も下がってきた感じがしますが、体調の管理にお気をつけ下さい。これからは台風シーズンとなりますが、川に出かけられる際は安全にもご配慮下さい。

RCM事務局 鈴木、関屋