



第63回 洪水と干ばつ



人との間隔はできるだけ2メートル空けましょう。「密閉」「密集」「密接」を避け、こまめに手洗いを。マスクを着用するときは熱中症に気を付けましょう！

エコ 今年も台風シーズンになったけど、また大きな災害が起きないか心配です…。

クール 台風は昔からひと夏にいくつも来ていたけど、ゲリラ豪雨があたりこちで発生したり、土砂崩れや洪水などで避難しなければならぬような事は少なかったんだ。これも気候変動の影響の1つと言えるね。

エコ ほかの国でも同じようにゲリラ豪雨の被害が出ているんですか？

クール 気候変動の影響は、国によって違うんだ。もともと雨の多い地域にはさらに大雨が降っているし、乾燥地帯には雨がほとんど降らなくて、土地がますます乾燥していく。その結果、どんどん砂漠化が進んでいるんだ。



エコ えっ！？そんなことが起きているなんて…。でも、日本は豪雨で困ることはあるけど乾燥はしていないから、そんなに影響はないですよ？

で、残りの60%は海外から輸入しているんだ。食料を買っている国で洪水や砂漠化があると、農作物が育たないよね。**エコ** それって、気候変動で輸入先の国の食料生産が今まで通りにならなくなったら、食料が輸入できなくなるかもってことですか！

クール 最大の輸出国のアメリカでは、中部の農地にオガララ帯水層という、日本国土の1.2倍の広さがある貯水層があつて、そこから水を汲み上げているんだ。でも雨が降らない期間が続いて、どんどん水位が下がっていて、2050年〜2070年までに枯れてしまうとされているよ。カリフォルニア州の農業の中心地や南部でも、2030年代には利用できる水がなくなってしまうかもしれないんだ。

エコ 気候変動って、私たちの生活にもすごく影響があるんですね…。

クール 気候変動の問題は、地球規模で起きているからね。一人ひとりが地球に負担をかけない生活をしていくことが本当に大切だね。

問合せ 環境保全課 225

子育て応援ニュース

親子で楽しむ！

わんわんひろば

手遊びや歌・体操を通して親子の触れ合いを楽しみながら、子育て仲間を作りませんか。

期日 9月10日(木)
会場 中央児童館
対象 8か月までの乳児と保護者

いっしょのぼんぼり

親子で一緒に楽しみながら、子ども同士でお友だちを作ったり、親同士の交流を図ったりすることもできます。
対象 2歳未満の乳幼児と保護者
※9か月〜2歳未満を対象とした内容です。

日程	会場
9月3日(木)	中央児童館
9月15日(火)	東児童館
9月16日(水)	西児童館

あそびのポケット

児童館の遊びクリエーターと一緒に、体操や手遊び・工作などをして遊びます。
対象 満2歳以上の幼児と保護者

日程	会場
9月9日(水)	西児童館
9月24日(木)	中央児童館
9月29日(火)	東児童館

《共通事項》

時間 各日午前10時〜(20分程度)
定員 5組(先着順)

わんわんひろば・いっしょのぼんぼり・あそびのポケットの問合せ

中央児童館 ☎554-4552
西児童館 ☎554-7578
東児童館 ☎570-7751

国勢調査 2020 通信②

～羽村市における令和2年国勢調査の新型コロナウイルス感染症対策～

■調査は非接触で行います

調査員による調査の説明などは、原則としてインターホン越しに行い、調査書類は郵便受けなどに投函します。やむを得ず対面する場合は、マスク着用の上、できる限り距離をとって対応します。訪問時に不在だった世帯には、郵便受けなどに調査書類を投函しますので、確認してください。



調査票の回答・提出は、調査員などによる回収もできますが、できるだけインターネット回答または郵送提出にご協力ください。インターネット回答の方法は、9月中旬から配布する調査書類に同封する「インターネット回答利用ガイド」を確認してください。また、郵送提出には、同封の郵送提出専用の封筒を利用してください。

■令和2年国勢調査

調査期日 令和2年10月1日(木)／調査期間 9月上旬～10月下旬(予定)
対象 10月1日(木)現在、日本国内に住んでいるすべての人(外国人を含む) および世帯
調査項目 【世帯員に関する事項】男女、出生の年月、就業状態など15項目
【世帯に関する事項】世帯員の数、住居の種類、住宅の建て方など4項目
◆国勢調査はさまざまな施策の基礎となる大切な調査です。ご協力をお願いします。
問合せ 総務課総務係 ☎348



▲国勢調査 2020 総合サイト

オリ・パラ通信 42

バドミントン・馬術



東京2020オリンピック全33競技の最後として、バドミントン・馬術の見どころなどを紹介します。

バドミントン
半球状のコルクに水鳥の羽根16枚を付けたシャトルを使用します。シャトルは重さが約5gと非常に軽く、空気抵抗を大きく受けてスピードに変化が生じたり、気温や湿度などの影響で飛距離が変わったりします。スマッシュ時の初速は時速300kmを超えますが、一方、ヘアピン(ネット際に落ちてきたシャトルを、相手のネット際に返すショット)や、ドロップショットでは一瞬にしてシャトルの速度が落ちます。この緩急の差に加えてラケットの握り方や角度のつけ方などにより、さまざまな変化が生まれ、多彩なショットを見ることが出来ます。

馬術
男女の区別なく同じ条件で戦う唯一のオリンピック競技で、幅広い年齢層の選手が活躍しています。人馬がペアとなって競技を行うため、選手とともに馬の能力も重要になります。

馬場馬術：ステップなどの演技の正確さや美しさを競います。まるで馬自身が楽しんでいるようなダンスを踊っているかのような躍動感と、選手が着用している燕尾服やシルクハットなどから、優雅な雰囲気も味わうことができます。

障害馬術：競技会場内に設置されたさまざまな形状の障害物を、決められた順番通りに飛越・走行し、馬が止まったり、横に逃げたり、障害物を落下させたりしないで、規定の走行時間内にゴールすることが求められます。人馬一体となったジャンプが最大の見どころです。

総合馬術：馬場馬術、障害馬術に加えて、クロスカントリー競技の3種目を同一人馬のコンビネーションで3日間かけて行う競技です。特性が異なる3種目すべてで馬の持つ力を最大限に引き出すことが出来るか、そして3日間を通して、馬が十分に能力を発揮できるペース配分で競技に臨めるかが勝敗の鍵を握ります。

問合せ 東京オリンピック・パラリンピック準備室 ☎345

特に記載がない場合の受付時間は土・日曜日、祝日、年末年始を除く午前8時30分〜午後5時です。申込みの記載がない場合は直接会場へ。費用の記載がない場合は無料です。