

避難勧告は廃止です。避難指示で危険な場所から全員避難！

令和3年5月20日に災害対策基本法等の一部を改正する法律が施行され、市が発令する避難情報が変更されました。今まで使用されていた避難勧告と避難指示(緊急)は「**避難指示**」に一本化され、その他の避難情報も直感的に意味が分かりやすい名称に変更されました。

市では、台風や大雨による多摩川の洪水及び土砂災害のおそれがある場合に、「**高齢者等避難**」「**避難指示**」「**緊急安全確保**」の3つの避難情報を段階的に発令します。特に、多摩川の洪水時には、広い範囲で甚大な被害が発生する可能性がありますので、それぞれの避難情報を持つ意味を理解しておくことが重要です。また、自宅や勤務先が浸水想定区域に含まれていないか、福生市の多摩川洪水・内水ハザードマップで確認しましょう。

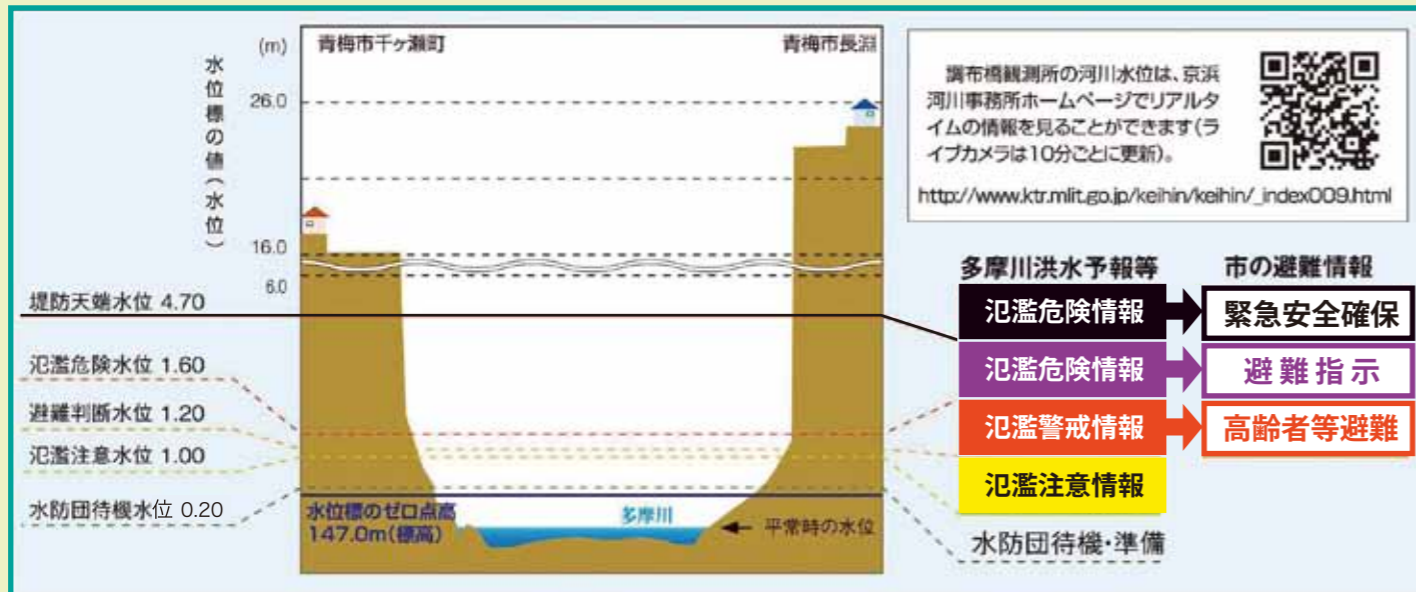


洪水時における避難情報の種類

避難情報の種類	発令時の状況	求められる行動
緊急度 高齢者等避難	・災害が発生する可能性が高まった状況 ・避難に時間がかかる高齢者や障害のある人などが避難を開始しなければならない段階 調布橋水位観測所：水位 1.20m	・避難に時間がかかる高齢者や障害のある人などは、危険な場所から避難を開始する(支援者の人は支援行動を開始)。 ・上記以外の方は、避難の準備や、自主的な避難を開始する。
避難指示	・災害が発生するおそれが非常に高い状況 ・災害リスクのある区域の住民が直ちに危険な場所から避難しなければならない段階 調布橋水位観測所：水位 1.60m	・危険な場所にいる人は、直ちに全員避難する。
高 緊急安全確保	・災害が既に発生、又は切迫している状況 ・立ち退き避難することがかえって危険であると考えられる段階 調布橋水位観測所：水位 4.70m	・危険な場所にいる人は、高い場所への移動、近くの堅固な建物への待避、その他の緊急に安全を確保するための行動を取る。

河川(多摩川)水位と避難の関係

京浜河川事務所(多摩川の管理者)が管理している調布橋観測所(所在地:青梅市上長淵)での水位が、基準水位に到達した場合に多摩川洪水予報が発表されます。また、市においては、各洪水予報に対応した避難情報を発表します。



「キャッシュカードを預かります」は詐欺です！

市内では、市役所職員を名乗り「還付金があります」などと虚偽の電話をかけ、**キャッシュカードをだまし取る**手口の詐欺が発生しています。福生警察署によると、最近この手口に関する通報が**増加**しているそうです。

電話の内容や登場人物などは様々ですが、「**キャッシュカードを預かります**」と言われたら**詐欺**を疑い、絶対に**他人にキャッシュカードを渡したり、暗証番号を教えたりしない**ようにしましょう。

実際に市内で発生した手口です

偽の市役所職員

還付金を振り込みますので、御利用の金融機関を教えてください。後ほど金融機関から連絡があります。

偽の金融機関職員

還付金の振込手続きをします。銀行の窓口に来ると新型コロナウイルスへの感染リスクが高まるおそれがあるため、職員が**キャッシュカードをお預かりして**代わりに手続きします。これから職員が御自宅に伺います。

このような電話の後、犯人が家にやって来ます

偽の金融機関職員

振込手続きのため**キャッシュカードをお預かり**します。手続きに必要なため、**暗証番号を教えてください**。

電話で**キャッシュカードを預かる**話が出てきたら、**すぐに切って福生警察署(042-551-0110)に連絡してください!**

被害にあわないための防犯ポイント

★固定電話に注意!

- 知らない番号からの電話には出ない。
- 在宅時でも常時留守番電話に設定する。(用件を確認してから折り返す!)

★キャッシュカードを渡さない!

★暗証番号を教えない!

コロナ禍でも熱中症を防ごう!

梅雨が明け、夏本番となるこの時期は、まだ暑さに身体が慣れていないため、例年、体調を崩される方が多くなります。そのため、昨年の熱中症の発生状況や新型コロナウイルス感染症を想定した「新しい日常」における留意点を踏まえた予防対策が必要です。

「新しい日常」における熱中症予防行動のポイント

夏期の気温・湿度が高い中でマスクを着用すると、**熱中症のリスクが高くなるおそれがあります**。このため、**屋外で人と十分な距離(少なくとも2m以上)が確保できる場合にはマスクを外すように**しましょう。

特にマスクを着用している場合には、強い負荷の作業や運動は避け、適度な休憩やこまめな水分補給を心掛けるようにしましょう。

新型コロナウイルス感染症を予防するためには、**冷房時でも換気扇や窓開放によって換気を確保する必要があります**。この場合、室内温度が高くなるので、エアコンの温度設定をこまめに調整しましょう。