

通学路などに面する危険なブロック塀などの改善費用を助成します

11/30
まで

小・中学校の通学路や緊急輸送道路に面する危険なブロック塀の除却など、改善に要する費用の一部を助成します。

対象

小・中学校通学路や緊急輸送道路に面するブロック塀などに係る次の工事

- 危険ブロック塀などの除却工事
全部除却または一部除却（60 cm以下に減ずる工事）
- 除却工事後に行う軽量フェンス・生垣などを設置する工事

助成額

最大 **20万円**（一敷地当たり）

申し込み

11月30日(火)までに補助申請書（建築指導課にあるほか、市のホームページからもダウンロードできます）に必要書類を添付し、直接か郵送で建築指導課 内線 428 へ

*すでに工事契約したものや、工事が完了したものは補助の対象になりません。詳しくは、問い合わせてください。

【改善前】

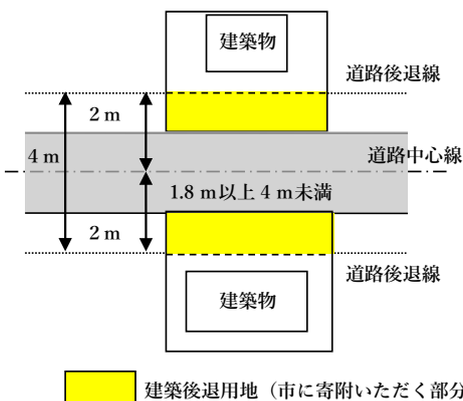


【改善後】



建築後退用地の寄附を受け入れています

地域住民の方の安全・安心や利便性の向上のため、道路の幅が4メートル未満の市道に接する建築後退用地について、寄附を受け入れています。



寄附のメリット

- 市が舗装などの整備を行い、管理をします。
*整備までには時間を要します。
- 緊急車両の進入が可能になります。
- 測量、分筆、登記などは市で行います。

寄附のための主な要件

- 後退用地に支障物（電柱・塀・樹木・法面などによる段差など）が無いこと
- 後退幅員が確保できていること
- 分筆が可能なこと

*その他にも要件があります。

問合せ 道路建設課 内線 759

国道 245 号（水木町）の交通規制を行っています

道路改良工事に伴い、通行を規制（上り車線規制、歩行者通行止）しますので、迂回などのご協力をお願いします。

工事期間 来年3月15日(火)まで（終日）

問合せ 県高萩工事事務所道路整備第一課

TEL 0293-22-2224



洪水の被害を防ぐ 十王ダム

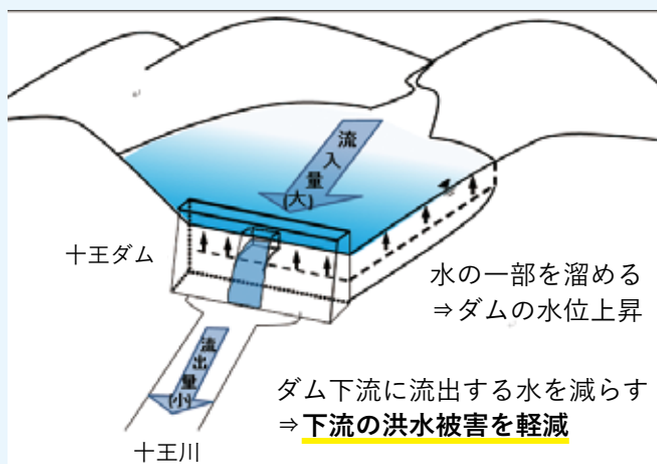
近

年、記録的な大雨や集中豪雨、巨大台風などが頻発し、大雨特別警報をよく耳にするようになりました。多発する豪雨災害に備えるべく、ダムによる防災機能の果たす役割がますます重要になってきています。

本市唯一のダム「十王ダム」の役割をご紹介します。

十王ダムの水量管理

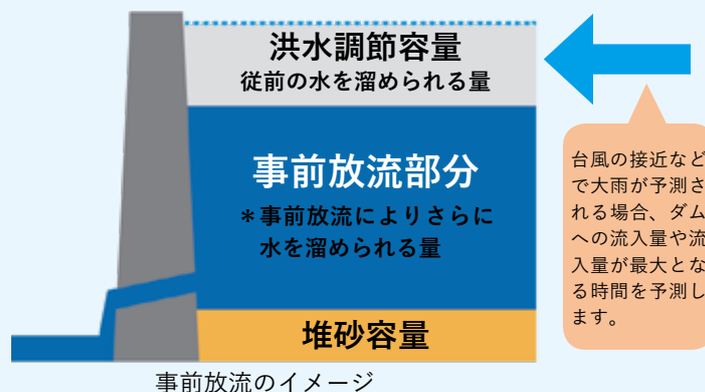
十王ダムは、ダム上流から入ってくる十王川からの水の一部をダムに溜め、下流の川に流出する水の量を減らすことにより、下流の洪水被害を軽減する役割を果たしています。



十王ダムのイメージ

大雨時に本領発揮

大量の雨が予測される時には、ダムに溜まっている水を下流の川に事前に流し、大雨の前にダムの水位を下げ、溜められる水の量を事前に増やすことで、下流の洪水被害を軽減する機能を強化します。



十王ダム下流区間のサイレンに注意

ダムから流す水の量が増えることにより、ダム下流の川で急激な水位の上昇が予測される場合は、警報局や警報車によりサイレンを鳴らします。

サイレンが鳴った時は、すぐに川から離れ、安全な場所へ移動してください。

問合せ

県十王ダム管理事務所 TEL 39-7141

県高萩工事事務所ダム管理課 TEL 0293-22-2323