

皆さんが安心して暮らせるように

水害に強いまちづくりに取り組んでいます

地球温暖化により、今後も降水量の増加が見込まれており、大型台風や局地的豪雨などの水害への備えが重要です。

本市では、市民の皆さんが安全・安心に暮らせるよう、「総合治水・雨水対策推進計画」を令和7年度に改定し、「流す」「貯める」「備える」の3つの柱の取り組みにより、治水・雨水対策を強化し、水害に強いまちづくりを進めています。

☎河川課 ☎(632) 2689

流す

強化!

河川の改修・下水道の整備

河川の改修や下水道の整備を行い、雨水を安全に流します。



強化!

貯める

調節池整備

洪水を一時的に貯留して、河川の流量を低減します。

貯める

透水性舗装・浸透ます設置

市道などで雨水を地下に浸透させ、流出を抑制します。



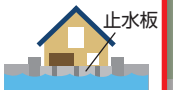
備える

強化!

止水板等設置費補助制度

ID 1045688

道路からの水の流入を防ぎます。今年4月から補助制度が始まりました。



貯める

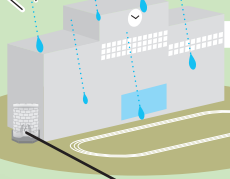
雨水貯留施設等設置補助金制度

ID 1002659

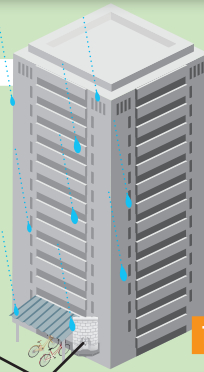
敷地内の雨水を貯留・浸透させ、流出抑制を図ります。市街化区域の一般住宅などへの雨水貯留タンクなどの設置費を補助する制度があります。



市内全小中学校に雨水貯留タンク設置!



学校



市役所

貯める

校庭貯留や市有施設への雨水貯留タンク設置

学校の校庭などを活用した雨水の貯留を行い、流出抑制を図っています。

備える

強化!

ハザードマップやマイ・タイムラインの周知啓発

ID 1035864 ID 1027736

市庁への掲載や出前講座の開催により、防災意識を高めます。

補助金

■都市機能誘導施設浸水対策促進

費用など、詳しくは、河川課へ。

■止水板等設置費補助制度

浸水ハザード

エリア内において、止水板などの設置にかかる費用を補助して

います。

ID 1045688

市庁「止水板等設置費補助金」



市庁「止水板等設置費補助金」

■公共施設における治水・雨水対策を推進しているだけでなく、洪水や内水ハザードマップエリア内に立地する住居や事業所などで、浸水対策にかかった費用の一部を補助しています。

■止水板等設置費補助制度

浸水ハザード

エリア内において、止水板などの設置にかかる費用を補助して

います。

ID 1045688

市庁「止水板等設置費補助金」

活用ください

浸水対策における補助制度

水害に強いまちづくりを進めています。

■都市機能誘導施設浸水対策促進

費用など、詳しくは、河川課へ。

■止水板等設置費補助制度

浸水ハザード

エリア内において、止水板などの設置にかかる費用を補助して

います。

ID 1045688

市庁「止水板等設置費補助金」

水害に強いまちを目指して みんなで取り組む大雨対策

本市では、河川や下水道雨水幹線整備などの「流す」取り組み、調節池の整備や市民と協働で雨水を貯留するなどの「貯める」取り組み、宇都宮市防災ハザードマップやマイ・タイムラインなどを活用することで自分や家族の身を守る「備える」取り組みにより、水

水害から自分自身や大切な家族を守るため

ハザードマップを確認し、「マイ・タイムライン」を作りましょう

宇都宮市防災ハザードマップ

「洪水」・「内水」・「土砂災害」・「ため池」の災害リスク情報や、事前の備えなどの防災情報に関する「わが家の防災マニュアル」を統合した「宇都宮市防災ハザードマップ」を活用し、事前に災害リスクの確認をしておきましょう。



ID 1035864



▲市庁「宇都宮市防災ハザードマップ(電子書籍)」



▲WEB版ハザードマップ

マイ・タイムライン

「マイ・タイムライン」とは、洪水や土砂災害などに備えて「いつ」「誰が」「何をするのか」をあらかじめ時系列的に整理した、一人ひとり(または家族単位)の「防災行動計画」となるものです。作成しておくことで、危険な状況になる前に、慌てずに余裕を持って安全に避難するための行動をとることができます。

ID 1027736



▲市庁「風水害から命を守るマイ・タイムラインをつくらう」




トピック TOPIC

防災に関する出前講座を実施しています ID 1002831

- ▼内容 ①防災ハザードマップの使い方②マイ・タイムラインで避難の作戦づくり③宇都宮市の防災の出前講座。
- ▼対象 自治会や地区防災会、サークル・企業など。
- ▼申込方法 電話で、①河川課☎(632)2689 ②③危機管理課☎(632)2052へ。


貯める **田んぼダムの普及促進**

農地所有者や耕作者の協力の下、水田に雨水を一時貯留し、河川への流出抑制を図ります。
☎農業企画課☎(632)2474





流す **構造物の維持管理**

河川や下水道などの構造物の予防保全型修繕を行い、長寿命化を図っています。



備える **河川監視の強化**


河川に監視カメラや水位計を設置し、監視体制を強化します。
河川監視カメラ・水位情報は下記QRコードで確認できます。

▲国土交通省「川の防災情報」


流す **河川や調節池(調整池)のしゅんせつ**

河川などにたまった土砂や流木を取り除き、河川の断面を確保します。




強化! **公園への雨水貯留**

敷地内で雨水の貯留を行い、流出抑制を図ります。



貯める **公園への雨水貯留**


敷地内で雨水の貯留を行い、流出抑制を図ります。



市街化区域(一部対象外)で雨水貯留タンクや雨水浸透ますなどの設置にかかる費用を補助しています。

☎工事受付センター☎(633)3164

ID 1002659




▲市庁「雨水貯留・浸透施設設置費の補助」

都市機能誘導区域などの浸水ハザードエリアに立地する医療・福祉・商業などの生活利便施設の浸水対策にかかる費用を補助しています。

☎NCC推進課☎(632)2563

ID 1039639



▲市庁「都市機能誘導施設浸水対策促進補助金」