

水害、土砂災害に対する「備え」について

令和元年東日本台風



令和4年7月大雨



令和5年6月大雨



県民の皆様へ

～6月1日からの**出水期**を
迎えるにあたり～

① **地域のリスクを知る**

② **防災情報の確認**

③ **命を守るための行動**

自然災害の激甚化・頻発化

水害・土砂災害のリスクが増加

埼玉県知事記者会見

令和6年5月28日

①

自然災害に備えるハード対策

堤防の整備、河道の掘削・拡幅



調節池の整備



土砂災害防止施設の整備



排水機場の整備



雨水貯留施設の整備



落石防護柵



➡ ハード対策だけでは守り切れない自然災害は必ず発生！！ ソフト対策も重要

① 地域のリスクを知る

想定される浸水範囲や浸水深など
地域のリスクを把握しておきましょう！

避難場所や安全な避難ルート
を考えておきましょう！

浸水ナビ

検索



アクセス用QR

ハザードマップポータルサイト

検索



アクセス用QR

アニメーション



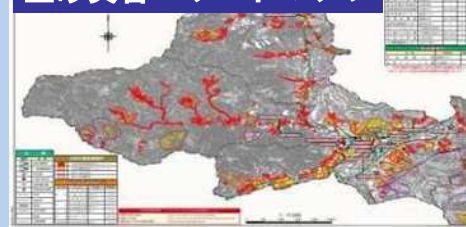
シミュレーショングラフ



洪水ハザードマップ



土砂災害ハザードマップ

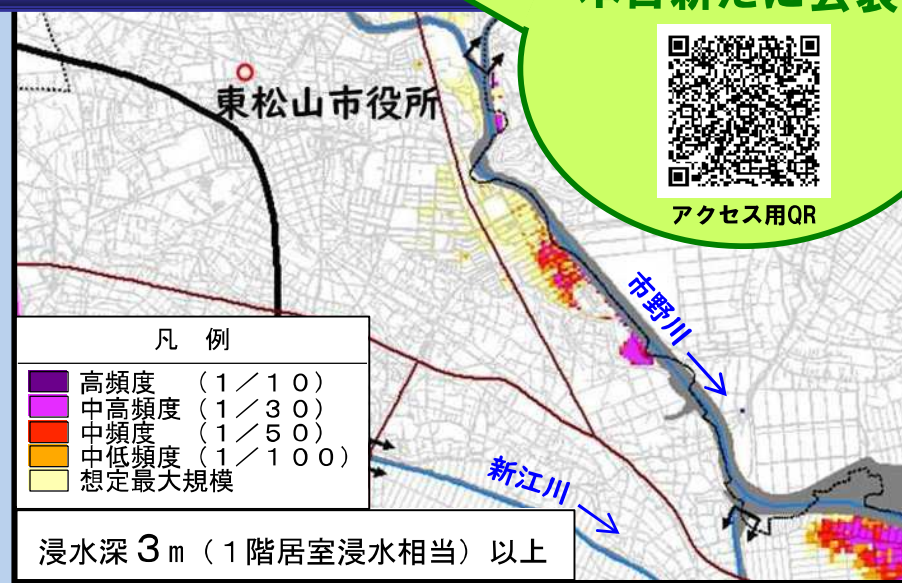
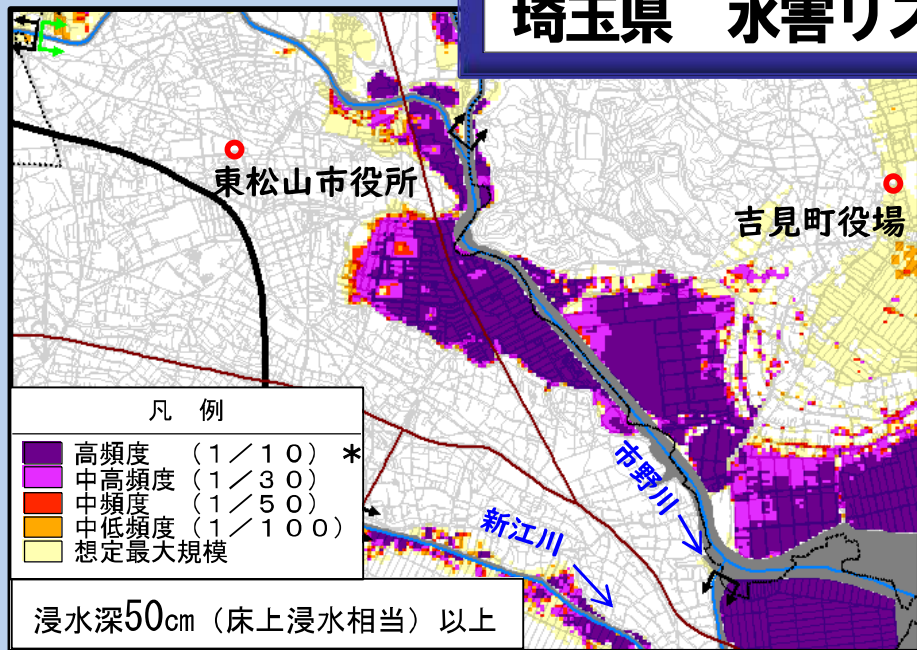


上記サイトは国土交通省のウェブサイトです

① 地域のリスクを知る

中高頻度で発生する降雨による地域のリスクを確認！

埼玉県 水害リスクマップ（浸水頻度図）



本日新たに公表！



アクセス用QR

* 年超過確率 (1/〇) : 毎年、1年間にその規模を超える洪水が発生する確率が1/〇 (〇%)
(例えば“高頻度 (1/10)”は、毎年、1年間に洪水により浸水深50cm以上となる確率が1/10 (10%) の地域を示しています。)

② 防災情報の確認

河川に関する防災情報をリアルタイムに入手！

埼玉県川の防災情報

検索



アクセス用QR



水位計とカメラの情報が更に充実！

水位・監視カメラ



真夜中でも明るい映像

洪水予報



昨日より、線状降水帯による大雨の呼びかけを県単位で開始

埼玉県LINE公式アカウント

検索



登録サイト用QR

川の防災情報メール

検索



登録サイト用QR

- ・ワンクリックで全ての情報にアクセスが可能！
- ・複数の情報を地図に重ねて表示！

③ 命を守るための行動

警戒レベルに応じて行動しましょう！

警戒レベル 4 ひなんしじ
避難指示で必ず避難

5	緊急安全確保 ~~<警戒レベル4までに必ず避難!>~~	 全ての方 高齢者や 障害のある方 危険な場所から 避難
4	避難指示	
3	高齢者等避難	
2	大雨・洪水・高潮注意報 (気象庁)	
1	早期注意報 (気象庁)	

災害の危険性が高まった
時は、躊躇なく避難



『共助』の精神をもって、
近隣の方などに避難の声
かけを



孫世代がおじいちゃん達
の危険度を調べ、電話な
どで避難を呼びかけ



国土交通省ウェブサイト

③ 命を守るための行動

普段から水害・土砂災害から身を守る行動訓練を行いましょう！

水防訓練



土砂災害防災訓練



“流域治水シンポジウム”の開催

日時：令和6年8月26日（月）14時00分～

場所：越谷市中央市民会館

主催：関東地方整備局、埼玉県ほか（予定）

主な内容（予定）

基調講演：大野元裕（埼玉県知事）

加藤孝明氏（東京大学生産技術研究所教授）

井田寛子氏（気象予報士・かすかべ親善大使）ほか

パネルディスカッション『流域治水の“自分事化”を考える』

私も話をします！



加藤孝明氏



井田寛子氏