

入間川流域緊急治水対策プロジェクト

釘無橋の下流にて

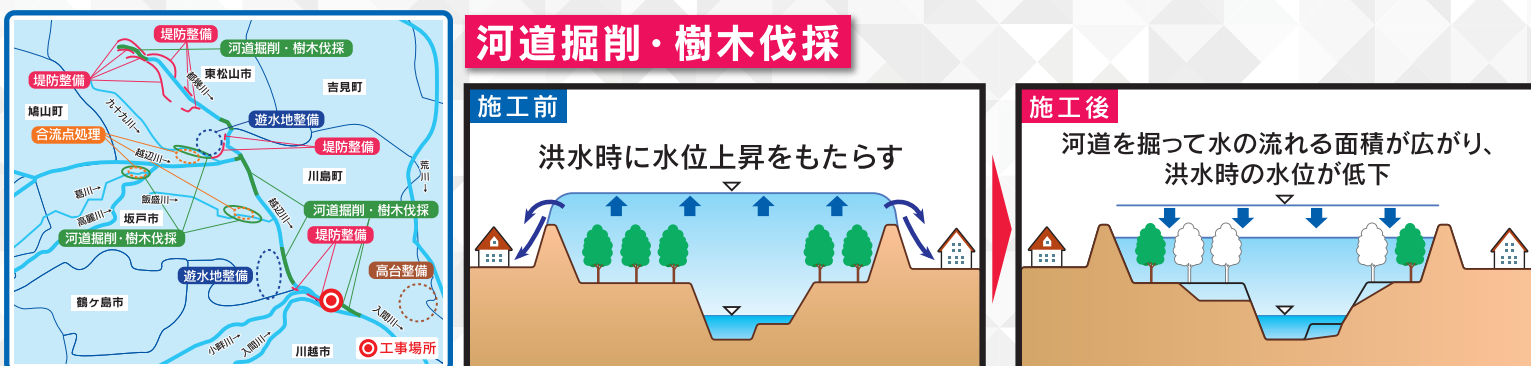
かどう くっさく

河道掘削工事を実施しています

川島町で河川敷を掘下げ洪水の流れる断面積を大きくする河道掘削工事を実施しています。

この河道掘削工事により、洪水時の水位を下げ、洪水をながれやすくします。

□ 入間川流域緊急治水対策プロジェクト MAP



R3入間川左岸釘無橋河道掘削 その1・2工事



工事にはICT(情報通信技術)を活用

品質や安全を守りながら、これまでより効率よく工事を行います。



車内モニタにより設計との誤差を確認しながら施工が可能に！



工期を短縮しながら品質と安全を確保！

本プロジェクトで推進中の越辺川、都幾川の築堤工事、河道掘削工事については、早期整備を目指し鋭意施工中です。

今後の台風期に備えて「警戒レベル」について確認しよう。

【警戒レベル4 避難指示】で全員避難!!

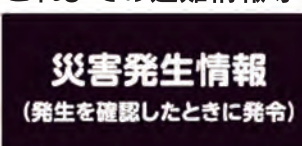
⚠ 警戒レベルとは…

自治体や気象庁が発表する防災情報の中で、地域にお住まいの皆様にご理解しやすいように危険度を5段回に分け実際にどのような行動が必要になってくるかを示したものです。

また、自治体においては水防活動の体制確保や地域への避難指示の目安にもなっています。

令和3年5月から避難情報がよりわかりやすくなりました。

避難のタイミングを明確にするため、これまでの避難勧告と避難指示（緊急）は「避難指示」に一本化されました。警戒レベル4避難指示で危険な場所から全員避難しましょう

警戒レベル	新たな避難情報等	これまでの避難情報等
5	 緊急安全確保※1	
<p>~~~<警戒レベル4までに必ず避難！>~~~</p>		
4	 避難指示※2	・避難指示（緊急） ・避難勧告
3	 高齢者等避難※3	避難準備・ 高齢者等避難開始
2	 大雨・洪水・高潮注意報 (気象庁)	大雨・洪水・高潮注意報 (気象庁)
1	 早期注意情報 (気象庁)	早期注意情報 (気象庁)

※1 市町村が災害の状況を確実に把握できるものではない等の理由から、警戒レベル5は必ず発令される情報ではありません。

※2 避難指示は、これまでの避難勧告のタイミングで発令されることになります。

※3 警戒レベル3は、高齢者等以外の人も必要に応じ普段の行動を見合わせ始めたり、避難の準備をしたり、危険を感じたら自主的に避難するタイミングです。

警戒レベル5はすでに安全な避難ができます、命が危険な状況です。

【警戒レベル5 緊急安全確保】の発令を待ってはいけません！

 大雨特別警報にも注意 !! 

⚠ 大雨特別警報とは…

避難指示に相当する気象状況の次元をはるかに超えるような現象が予測される場合に発表されるものです。

大雨特別警報が発表された場合、何らかの災害がすでに発生している可能性が極めて高い状態です。

そのため、命の危険が迫っているため身の安全を確保しなければならない状況です。

なお、入間川のような流域の広い河川では、上流に降った雨が時間をかけてながれてくるため。

雨が弱くなったあとでも河川の水位が上昇する場合があるため、注意が必要です。

