

久慈川緊急治水対策プロジェクトの進捗状況（1）

【R8.5月末時点】



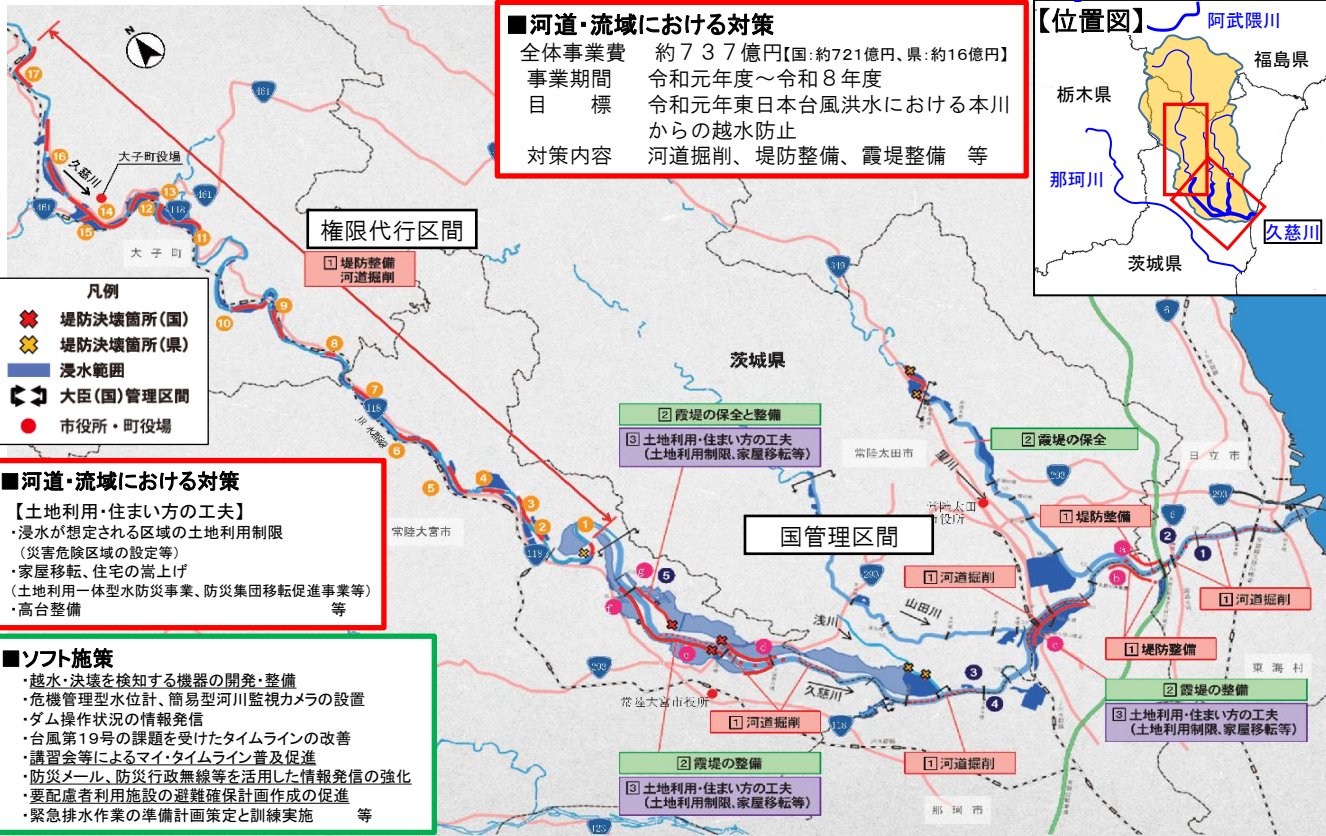
○令和元年東日本台風により甚大な被害が発生した久慈川水系において、国、県、市町村が連携し、「久慈川緊急治水対策プロジェクト」を進めています。

○国、県、市町村が連携し、以下の取り組みを実施していくことで、社会経済被害の最小化を目指します。

①多重防御治水の推進【河道・流域における対策】

②減災に向けた更なる取組の推進【ソフト施策】

○令和8年度は、堤防整備や河道掘削等の改良復旧、霞堤の保全と整備、越水・決壊検知機器の活用による情報提供の迅速化、講習会等によるマイ・タイムライン普及促進などを進めていきます。※なお、堤防決壊箇所の災害復旧関係は全て完了済



⑨ 大子町 頃藤南地区



㉞ 常陸太田市 堅磐地区

権限代行区間

地図記号	地区	測量・設計	設計内容の説明	用地調査	用地補償	工事
①	岩崎・小貫南	●	●	●	●	○
②	小貫北	●	●	●	●	○
③	山方	●	●	●	●	○
④	西野内	●	●	●	●	○
⑤	舟生	●	●	●	●	○
⑥	家と楽	●	●	●	●	○
⑦	盛金	●	●	●	●	○
⑧	西金	●	●	●	●	○
⑨	頃藤南	●	●	●	●	○
⑩	頃藤北(右岸)	●	●	●	●	○
⑪	頃藤北(左岸)	●	●	●	●	○
⑫	下津原	●	●	●	●	○
⑬	袋田	●	●	●	●	○
⑭	南田気	●	●	●	●	○
⑮	久野瀬	●	●	●	●	○
⑯	北田気	●	●	●	●	○
⑰	大子	●	●	●	●	○
⑱	矢田・川山	●	●	●	●	○
⑲	下野宮	●	●	●	●	○

■堤防整備等関係

地図記号	地区	測量・設計	設計内容の説明	用地調査	用地補償	工事
㉞	神田町・堅磐町	●	●	●	●	○
㉟	本米崎	●	●	●	●	○
㊱	額田	●	●	●	●	○
㊲	宇留野・富岡	●	●	●	●	○
㊳	高渡	●	●	●	●	○
㊴	上大賀	●	●	●	●	○
㊵	塩原・辰ノ口	●	●	●	●	○

■河道掘削関係

地図記号	地区	測量・設計	用地調査	用地補償	工事
①	東海村	●	●	●	●
②	日立市	●	●	●	●
③	常陸太田市	●	●	●	●
④	那珂市	●	●	●	●
⑤	常陸大宮市	●	●	●	●

○:済
●:実施中
△:準備中

※1-一般区
※2-調整区
※3-調整区
※4-調整区

久慈川緊急治水対策プロジェクトの進捗状況（2）

【R8.5月末時点】



○令和元年東日本台風により甚大な被害が発生した久慈川水系において、国、県、市町村が連携し、「久慈川緊急治水対策プロジェクト」を進めています。
 ○国、県、市町村が連携し、以下の取り組みを実施していくことで、社会経済被害の最小化を目指します。

①多重防御治水の推進【河道・流域における対策】 ②減災に向けた更なる取組の推進【ソフト施策】

○令和8年度は、堤防整備や河道掘削等の改良復旧、霞堤の保全と整備、越水・決壊検知機器の活用による情報提供の迅速化、講習会等によるマイ・タイムライン普及促進などを進めていきます。 ※なお、堤防決壊箇所の災害復旧関係は全て完了済



事業進捗率(国管理区間 全体)	
○河道掘削 (約70万m3)	98%
○堤防整備 (約14.6km)	66%
○用地補償	96%

事業進捗率(権限代行区間 全体)	
○河道掘削 (約95万m3)	63%
○堤防整備 (約18.2km)	60%
○用地補償	99%



⑤ 常陸大宮市 高渡地区

※事業進捗率は、緊急治水対策プロジェクト実施前からの継続内容が含まれています。また、今後の調査、検討の結果によっては、変更となる場合があります。