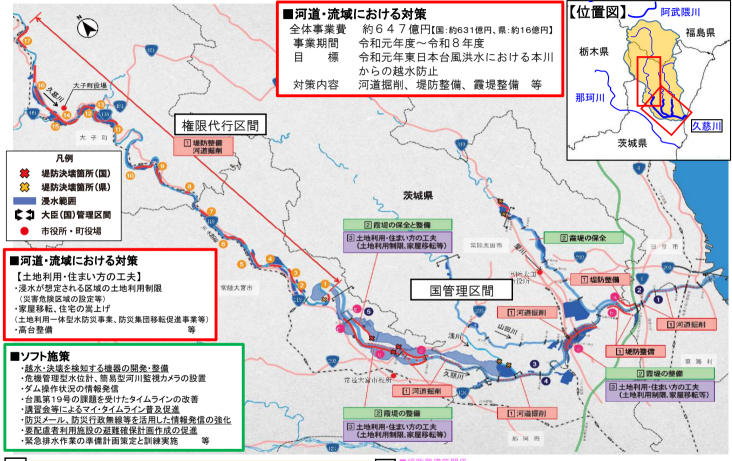
久慈川緊急治水対策プロジェクトの進捗状況(1) 【R7.10月末時点】



- ○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】

〇令和7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



- 1	地図記号	地 区	3	則量・設計	+	設計内容	CD 444 200 345	用地補償	工事	1
- 1	16839C€	16 12	地元説明	測量作業	設計作業	の説明	用地調查	田田産	4	1
- 1	1	岩崎・小貫南	•	•	•	•	•	•	O#1#3#4	1
. І	2	小貫北	•	•	•	•	•	•	0	1
崔丨	3	山方	•	•	•	•	•	•	•	1
ᄩᅵ	4	西野内	•	•	•	•	•	•	○*1*4	Œ
艮	(5)	舟生	•	•	•	•	•	•	O#1#3#4	⊨
区1	6	家和楽	•	•	•	•	•	•	O#1#3	슅
ا 4	7	盛金	•	•	•	•	•	0	O*3*4	ΙΈ
てI	(B)	西金	•	•	•	•	•	•	•	1-
_	9	頃藤南	•	•	•	•	•	•	O%1%4	ΙŦ
亍┃	100	頃藤北[右岸]	•	•	•	•	•	0	0	Ι.
۱ د	W .	頃藤北[左岸]	•	•	•	•	•	•		
록╽	മ	下津原	•	•	•	•	•	0	O**3	14
<u>ا</u> ⊂	an an	袋田	•	•	•	•	•	0		If
вΙ	12	南田気	•	•	•	•	•	•	O*1	Ш
引	13	久野瀬	•	•	•	•	•	•	0	1
- I	14	北田気	•	•	•	•	•	•	○*1*4	1
- 1	15	大子	•	•	•	•	•	•	O#1#3#4	1
- 1	16	矢田・川山	•	•	•	•	○**1	○**1	O*1*4	1
	170	下野宮	•	•	•	•	•	•	0	1

也元説明 測量作業 設計作業 の説明 神田町・堅磐町 • • • 本米崎 額田 (団) 宇留野・富岡 高渡 (f) 上大賀 ⑤ 塩原・辰ノロ

7										
ÈΙ	地図記号	抽	Ø	測量・設計		用地調査	用地補償	工事		
s١	1000000	TE		測量作業	設計作業	用地制直	用地補負	工争		
][1	東海村		•	•	-	-	•		
-1	2	日立市		•	•	•	•	•		
-1	8	常陸太田	市	•	•	-	- (O*1		
-1	4	那珂市		•	•	•	0	O*1		
-1	3	常陸大宮	言市	•	•	•	•	O*1		

<凡例> ●:済 〇:実施中 △:準備中 ※1一部区間 ※2回覧または配布による

【最近の動き】



常陸太田市



常陸大宮市 岩崎地区

久慈川緊急治水対策プロジェクトの進捗状況(2) 【R7.10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】
- 〇令和7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 ※なお、堤防決壊箇所の災害復旧関係は全て完了済

