

1 農林水産基盤の復旧の状況 (R3.8.20時点)

1) 営農用機械・施設、林道、林水産施設

- 営農機械・施設については、申請件数1,545件（芦北町1,507件、津奈木町38件）のうち、R2年度中に880件（芦北町849件、津奈木町31件）が完成。残る665件は、R3年度中に完成予定。
- 林道施設については、42カ所（芦北町27カ所、津奈木町15カ所）のうち、32カ所（芦北町17カ所、津奈木町15カ所）に着手。全ての完成はR4年度中の予定。
- 木材加工施設については、R2年度中に3カ所全てが完成。

区分	箇所数	スケジュール（見込み）			
		R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
営農用機械・施設	1,545	[進捗状況: R2年度完了]			
林道施設	42	[進捗状況: R2年度完了]			
林水産施設 (木材加工施設等)	3	[進捗状況: R2年度完了]			



【被災したコンバインの更新】



【被災した園芸ハウスの修復】



2) 農地・農業用施設

① 県施行

応急工事又は実施設計に全て着手。本工事については、④は着手済み、②と③は本年度中に着手予定、①と⑤はR4年度に着手予定。
完成は、②と③はR3年度中、④はR4.6月中、①はR5年度、⑤R7年度の予定。

② 町施行

50カ所（芦北町35カ所、津奈木町15カ所）に着手し、うち14カ所（芦北町12カ所、津奈木町2カ所）が完成。全ての完成はR4年度中の予定。

区分	箇所数	スケジュール（見込み）				
		R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度～
県施行 (芦北町)	①鶴木山工区	1	応急工事	実施設計	工事	
	②女島工区	3	応急工事 実施設計	工事		
	③小田浦工区	3	応急工事	工事		
	④宮浦工区	12	実施設計	工事		
	⑤小田浦地区 (地すべり)	1	応急工事	調査 実施設計	工事	
市町村施行	242	工事				



【①鶴木山工区の応急工事】



【⑤小田浦地区の応急工事】

2 治山による山の再生・強化 (R3.8.20時点)

1) 国施行（直轄代行）

- 35カ所（芦北町33カ所、津奈木町2カ所）のうち、21カ所（芦北町19カ所、津奈木町2カ所）に着手。残る14カ所は本年度中に着手の予定。完成はR5年度中を予定。

2) 県施行（治山激特ほか）

- R3年度から新規着手の治山激甚災害対策特別緊急事業のほか復旧治山等により、計画的に復旧対策に着手。
- 計画の29カ所（芦北町21カ所、津奈木町8カ所）のうち、2カ所（各町1カ所）に着手。全ての箇所の完成はR7年度中を予定。

区分	箇所数	スケジュール（見込み）				
		R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度～
国施行（直轄代行）	35	[進捗状況: R2年度完了]				
県施行（治山激特等）	29	[進捗状況: R2年度完了]				

【国施行】谷止工の設置



芦北町白岩西地区

【県施行】崩壊地の復旧



津奈木町岩城竹迫地区

3 創造的復興に向けた取組み

- 被災した芦北東部地区（大尼田、吉尾、白木地区）の農地について、創造的復興を目指した基盤整備を推進。
- 事業計画策定に向け、各地区において意見交換等を実施。町と連携しながら、早期の事業化を目指す。

復旧のイメージ



吉尾工区の被災状況



整備前



整備後

創造的復興に向けた話し合い

芦北町・津奈木町における道路、河川等の復旧・復興の状況

熊本県芦北地域振興局土木部

※スケジュールは、現時点の予定であり、変更になる場合があります。

1 県が管理する道路・河川等の災害復旧

- 被災した314箇所（約81億円）について、復旧工事を行うもの。
- 本格的な工事着手までに時間を要する箇所のうち、出水により家屋への影響が懸念される箇所等については、応急対策を実施。
- 7月末時点で94箇所（約24億円）を工事契約済。進捗率は、約30%。



事業名等	スケジュール				
	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
災害復旧事業	応急工事	復旧工事			

3 土石流や斜面崩壊への緊急対策

- 土石流や斜面崩壊による災害に緊急に対応するため、砂防えん堤や斜面対策工事を10箇所計画(芦北町9箇所・津奈木町1箇所)。用地取得等を踏まえ、順次、工事着手。
- 2箇所は工事契約済み。2箇所は用地取得済みで発注準備中。



事業名等	スケジュール				
	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
土砂災害緊急対策工事	応急	設計	工事		

※関連する事業を含めたスケジュールです。

2 再度災害防止のための改良復旧

- 甚大な浸水等被害を受けた芦北町の佐敷川水系及び吉尾川について、再度災害防止を図る改良復旧を計画。設計を進め秋頃の本格着工を目指す。

■ 佐敷川水系災害復旧助成事業

- ・事業延長 約8.7km
- ・事業内容 堤防高上げ、築堤、引堤、河道掘削、橋梁架替、堰改築等

<改良復旧イメージ断面図>

事業名	スケジュール				
	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
佐敷川水系災害復旧助成事業	応急工事	設計	工事		
吉尾川災害関連事業	応急工事	設計	工事		

4 県道水俣田浦線 (津奈木町福浜) の地すべり対策

- 津奈木町福浜の道路改良工事現場において、令和2年7月豪雨により地すべりが発生、緊急に調査及び対策工の設計を実施。
- 現在、地すべり対策工事の発注準備中。令和4年度中の工事完了を目指す。



事業名等	スケジュール				
	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
県道水俣田浦線 地すべり対策工事	調査・設計	工事			