

【これまでに完了した取組み】

令和6年6月末時点

区分	取組み	完了時期
人を守る	肱川(菅田)の河床掘削	H30.12末
	DPATの派遣(宇和島市、大洲市及び西予市の要請等により計12回派遣)	H31.3末
	被災生徒の通学支援(16名の通学費を支援)	H31.3末
	土砂災害対策検討委員会の開催(3回、H31.3.20報告)	H31.3末
	氾濫河川の河床掘削(35箇所)	H31.3末
	ここでのケアチームによる支援(20回派遣)	R2.3末
	教育活動支援員の配置・奨学金の貸付	R3.3末
	ここでの保健室による支援(H30:週3回、R元:月2回、R2:コロナ禍により電話相談等で対応)	R3.3末
	砂防施設の整備等(再度災害防止)	R4.3末
	水位情報伝達等による住民避難行動支援	R4.3末
	河川・砂防施設の復旧	R5.1末
	海岸保全区域内の流木撤去(1件)	H30.8
	海岸保全施設の復旧(1件)	H30.9
	家財等ごみの仮置場への搬出	H30.12
生活を守る	県民文化会館、萬翠荘、玉川湖ポートコース等の復旧	H30.12
	災害援護資金の貸付(貸付実績:30件、52,150千円)	H30.12末
	生活福祉資金(緊急小口)の貸付(貸付実績:42件、6,350千円)	H30.12末
	免許更新設備の復旧(大洲警察署:H31.1.4 野村交番:H30.9.10)	H31.1.4
	港湾施設の復旧(2箇所)	H31.1
	警察施設の復旧(大洲警察署、菅田駐在所)	H31.3.8
	市町等の廃棄物処理施設の復旧支援(1施設)	H31.3.18
	県・市営住宅の早期復旧(県営住宅:H30.9.28完了 市営住宅:H31.3.25完了)	H31.3.25
	消費者トラブルの防止(相談受付件数:1件)	H31.3末
	災害廃棄物の広域処理	H31.3末
	小中学校施設の復旧支援(全34校 復旧)	H31.3末
	警察車両の復旧(全17台 整備済)	H31.3末
	海岸施設の復旧(4箇所)	R元.6
	発電所進入道路の復旧(肱川発電所)	R元.6
	交通安全施設の復旧(信号機、標識)	R元.8
	市町の廃棄物処理計画の策定支援	R2.1
	県立学校施設の復旧(18校)	R2.2
	被災者に対する住宅支援(公費解体等による支援)	R2.2末
	JRの復旧(予土線、予讃線)	R2.3末
	歴史文化博物館、生涯学習センター、鹿野川湖ポートコースの復旧	R2.3末
産業を守る	乙亥会館(西予市)の復旧	R2.3末
	災害廃棄物の処理(仮置場の原状復旧 含む、災害廃棄物処理量:約25.3万t)	R2.5末
	被災者に対する住宅支援(応急修理:2,084件)	R2.8
	水道施設の復旧(吉田、三間地区外3市8事業)	R2.10
	緊急治山事業(全47件)	R3.3末
	災害公営住宅建設事業(大洲市50戸(3団地)、西予市41戸(2団地))	R3.10
	水道施設の復旧(2市2事業)	R4.3末
	道路等の復旧	R4.6
	義援金による生活再建支援	R4.8
	建設型応急住宅による住宅支援	R4.7.5
	漁港区域内の流木撤去(3件)	H30.7
	食肉処理施設の復旧(1件:アイパックス)	H30.10.15
	県外食肉処理施設への出荷支援	H30.10.15
	海岸の養浜砂の復旧(1件)	H31.3
	商店街施設の復旧	H31.3末
	被災物産業者への支援(売上実績:約2,075万円)	H31.3末
	応急的復旧による営農継続支援(延べ173ha、延べ1,006戸)	H31.3末
	次期作等支援による営農再開支援(延べ14ha、延べ52戸)	H31.3末
	被災農家への共済金の早期支払い等(736戸、431,867千円)	H31.2末
	畜産関連施設等の復旧(37件)	H31.3末
	家きんの導入支援(6件復旧)	H31.3末
	漁港施設の復旧(護岸復旧、泊地埋塞復旧等17件)	R元.7
	水産共同利用施設の復旧(1件)	R元.8
	農業共同利用施設の修繕・再整備支援(17件)	R元.9
	災害関連対策資金の融資(368件、約46億円)	R2.3末
	被災地域販路開拓への支援(517事業者)	R2.3末
	鳥獣被害防止施設の再整備支援(延べ1,257戸)	R2.3末
	水産施設の復旧(漁具倉庫等)	R3.2
	被災農業者向け経営体育成支援事業による支援(1,261経営体・5,771件)	R3.3末
	グループ補助金(59グループ・524戸・64.5億円)	R3.9
	林道・林産施設等の復旧	R4.12
	かんきつ園地の復旧(改良復旧3地区)	R5.2末
	農地・農業用施設等の復旧(1457件)	R5.12
	かんきつ園地の復旧(原形復旧305件)	R5.12

【下線(赤)は前回(令和5年6月末時点)からの変更部分】