

2 農業農村整備事業概要

(1) 国営事業

(ア) 既に完了したもの

① 国営かんがい排水事業

地区名	計画概要等	受益面積等	取水概要	工事内容	総事業費	工期	備考
鬼怒川中部	鬼怒川沿岸中部地域にある9堰の統合。 頭首工は県営発電と共同施工をした。	8,941ha 宇都宮市 真岡市 塩谷町 さくら市 高根沢町 芳賀町 市貝町	最大 42.00m ³ /sec	頭首工 1か所 幹線水路 15,900m 集水暗渠 3,068m	農林分 千円 2,450,000	昭32~41 全計 昭31~32	発電共同 施工 発電最大 10,200kw S56 償還完了
鬼怒川南部	鬼怒川沿岸南部地域にある7堰の統合。	9,428ha 真岡市 小山市 二宮町 1,695ha 茨城県筑西市外9市町 7,733ha	最大 33.96m ³ /sec	頭首工 1か所 揚水機場 3か所 幹線水路 87,700m	千円 8,490,000	昭40~50 全計 昭38~39	H4 償還完了
渡良瀬川沿岸	渡良瀬川の取水位の低下による用水障害の解消と、草木ダムで増強される水資源の高度利用のため3堰の統合。	9,617ha 足利市 1,600ha 群馬県桐生市外9市町村 8,017ha	最大 29.45m ³ /sec	頭首工 3か所 幹線水路 50,200m	千円 19,200,000	昭46~59 全計 昭45	H13 償還完了
鬼怒中央	鬼怒川沿岸中央部にある8堰の統合。	3,010ha 宇都宮市 真岡市 上三川町 芳賀町	最大 12.18m ³ /sec	頭首工 1か所 用水機場 3か所 高架水槽 3か所 幹線水路 38.3km 畑かん幹線水路 91.1km	農林分 千円 18,417,000	昭53~平7 全計 昭47~52	上工水 共同施工 H24 償還完了 予定
芳賀台地	芳賀台地地域の水利に恵まれない畑地の用水確保と既成田の用水補給を行い、水利の安定を図る。	2,750ha 益子町 茂木町 市貝町 芳賀町 那須烏山市	最大 1.76m ³ /sec	頭首工 1か所 (森田) 用水機場 3か所 (森田・塩田・菅又) 調整池 2か所 (塩田・菅又) 幹線水路 56.0km	千円 35,558,000	昭62~平14 全計 昭57~61	H15 地元負担 金一括繰 上償還

② 国営総合農地開発事業

地区名	計画概要等	受益面積等	取水概要	工事内容	総事業費	工期	備考	
塩那台地	那珂川と荒川に挟まれた丘陵未墾地の開発と、これと錯綜する畑地の区画整理を行い、併せて箒川に水源を求め、畑地かんがいと周辺水田の用水補給を行い、生産性の高い農地団地を育成する。	1,493 ha	上段幹線	揚水機場 1か所	千円 18,000,000	昭49～平4	H21	
		大田市	1.00m ³ /sec	農地造成 467ha		全計	償還完了	
		さくら市		区画整理 80ha		昭48	予定	
		那須烏山市		用水路 40.4km				
那珂川町		道路 51.6km						
那須野原	那珂川上流にダムを築造し、新規に農業用水の確保を図り、未墾地の開発、錯綜する畑地の区画整理、水田の用水補給を行い、用水系統再編による水利の合理化を図る。	4,329 ha	上段幹線	ダム 4か所	千円 48,200,000	昭42～平6	H23	
		大田市	3.91m ³ /sec	頭首工 4か所		全計	償還完了	
		那須塩原市		下段幹線		用水路 331.9km	昭41～42	予定
			(西岩崎頭首工)	揚水機場 10か所				
		8.94m ³ /sec	農地造成 408ha					
			区画整理 553ha					

③ 農用地整備公団管広域農業開発事業(平成2年度完了)

地区名	計画概要等	受益面積等	工事内容	総事業費	工期	備考
八溝西部区域	八溝西部地域の未利用山林原野を開発し、道路その他の整備、さらに畜舎の建設、草地帯の共同利用機械の整備等を総合的に行い、畜舎を主体とした生産団地を育成する。	662 ha	農地造成 598ha	千円 #####	昭50～平2	H15 償還完了
		益子町	道路工 45.8km			
		茂木町	用水工 14.9km			
		市貝町	防災工 116か所			
		芳賀町	施設用地造成 30ha			
		高根沢町	区画整理 64ha			
		那須烏山市	畜舎サイロ等 43セット			
		那珂川町	融障物 26.8km			
		那須町	農業用道路 19.0km			
			農機具導入 373台			

(イ) 現在実施中のもの

① 国営総合農地防災事業

地区名	計画概要等	受益面積等	工事内容	総事業費	19年度まで	20年度(当初)	19年度迄進度	工期	備考	
渡良瀬川中央	渡良瀬川沿岸の都市化・流域開発等により生じた排水能力不足を解消し、湛水被害や広域的災害発生を防止することにより、地域農業の振興と地域経済発展を図る。	9,400 ha	排水機場 1か所	千円 27,300,000	千円 19,876,354	千円 2,200,000	%	平12～平22	一期工事	
		足利市	遊水池 9か所					72.8	千円	
		藤岡町	排水路 8路線						平10～平11	15,300,000
		273 ha	16.6km							
		群馬県太田市	水管理施設 一式					千円		
		外3市3町						12,000,000		
		9,127 ha								