

基幹水利施設管理事業 <公共>

【令和2年度予算概算決定額 2,368 (2,331) 百万円】

<対策のポイント>

国営土地改良事業により造成され、市町村等が管理を行っている一定規模以上で公共・公益性の高い基幹的な農業水利施設の維持管理を助成します。

<政策目標>

安定的な用水供給と良好な排水条件の確保

<事業の内容>

国営土地改良事業により造成されたダム、頭首工、用水機場、排水機場、排水樋門（排水分水ゲート含む）及びこれらと一元管理を行う幹線用排水路であって、受益面積1,000ha以上などの要件を満たし、市町村等が、施設管理強化計画を策定し、土地改良区と連携を図り、公共・公益的機能を強化した維持管理について助成します。

<採択基準>

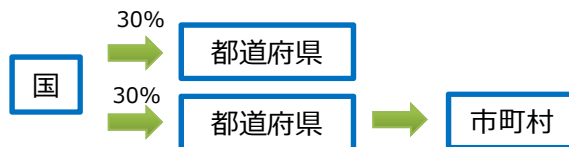
ダム、頭首工、用水機場、排水機場、排水樋門及びこれらと一元管理を行う幹線用排水路であって、次の要を全て満たす施設（これと一体的に管理する必要のある施設を含む。）を対象。

- (1) 国により管理委託されたものであること
- (2) 1施設当たりの受益面積がおおむね1,000（地盤沈下地帯にあつては500）ha以上、畑を受益とするものにあつては300（地盤沈下地帯にあつては100）ha以上
- (3) 非農地率がおおむね10%以上
- (4) それぞれの施設の区分ごとに次の規模等要件に該当するもの

施設の区分	施設の規模等に係る要件
ダム	設計洪水量がおおむね300m ³ /s以上又は貯水量がおおむね2,500千m ³ 以上
頭首工	下記の要件をすべて満たすもの ①設計洪水量がおおむね300m ³ /s以上 ②ゲートを1門以上有すること ③最大取水量がおおむね1.0m ³ /s以上
	(幹線用水路) 頭首工と一元管理を行い、計画通水量がおおむね5m ³ /s以上

施設の区分	施設の規模等に係る要件
用水機場	最大取水量がおおむね1.0m ³ /s以上
	(幹線用水路) 用水機場と一元管理を行い、計画通水量がおおむね5m ³ /s以上
排水機場	排水機の総口径がおおむね3,000mm以上
	(幹線排水路) 排水機場と一元管理を行い、計画通水量がおおむね15m ³ /s以上
排水樋門 (排水分水ゲートを含む)	計画通水量がおおむね15m ³ /s以上 (排水分水ゲートにあつては、流末の排水先への総分水量がおおむね15m ³ /s以上)

<事業の流れ>



<事業イメージ>



(ダム)



(頭首工)



(用水機場)



(排水機場)



(排水樋門)



(排水分水ゲート)

【お問い合わせ先】 農村振興局水資源課 (03-3591-7073)