

(様式 1 - 3)

福島県（南相馬市、浪江町、双葉町）帰還・移住等環境整備事業計画 帰還・移住等環境整備事業等個票

令和 8 年 4 月時点

NO.	283	事業名	農山村地域復興基盤総合整備事業 (水利施設整備事業)請戸川地区(基金型)	事業番号	(5)-40-144
交付団体	福島県	事業実施主体(直接/間接)	福島県(直接)		
総交付対象事業費	60,000(千円)	全体事業費	1,770,000(千円)		
帰還・移住等環境整備に関する目標					
<p>本地区は、福島県南相馬市小高区、双葉郡浪江町、双葉町にまたがる 3,525ha の水田地帯を受益地として いる。本地区の基幹水利施設である大柿ダム、焼築頭首工、幹線導水路・用水路は、国営事業(S49～S63) により造成され、平成 23 年の東日本大震災により、各施設は甚大な被害を受け、機能が喪失し、かんがい 用水の貯留と配水ができない状況となるとともに、原発事故による避難指示が発令されたため、長期間にわ たり適正な保安全管理ができない状況であった。</p> <p>その後、平成 25 年度より福島復興再生特別措置法に基づき、福島特別直轄災害復旧事業として、被災し た大柿ダム及び各水路等の復旧工事が進められ、令和 5 年度に完了し、受益地の営農再開状況に合わせて、 未被災の施設を含めて供用を開始しているが、未被災施設は避難指示により長期間にわたり適正な管理が できなかった影響により、機能低下が著しく進行している状況にある。今後、施設の機能低下が進行するこ とで、農業用水の安定供給に支障をきたす可能性が高いことから、災害復旧事業を実施していない施設を対 象に、各施設の機能診断及び機能保全計画を早期に策定し、機能保全計画に基づいた補修・更新等対策工事 を早期に行うとともに、用水供給に支障をきたす事象が発生した場合に速やかな復旧工事等を行うこと により、農村地域への帰還・移住の促進と営農再開を加速化させるものである。</p>					
事業概要					
<p>本地区は福島県南相馬市小高区、双葉郡浪江町、双葉町にまたがる 3,525ha に用水を供給しており、地 域農業の復興に不可欠な施設であることから、機能低下が著しく進行した各施設の補修・更新等を行う ための機能診断及び機能保全計画を早期に策定し、機能保全計画に基づいた補修・更新等を早期に行 うとともに、用水供給に支障をきたす事象が発生した場合に速やかな復旧工事等を行い、地域の復興再生 に資することを目的とする</p> <p>受益面積 A=3,525ha(請戸川(うけどがわ)地区)</p> <p>【申請に係る事業概要】 第 54 回申請についてはゲート塗装工事、測量設計を実施する。</p> <p>【事業要件】 (1)施設機能の向上を主な目的としないものであること：○ (2)実施方針の位置づけ：○ (3)機能保全計画等の策定：○ (4)末端支配面積：3,525ha(≥100ha)</p> <p>【南相馬市第三次総合計画】 第 3 編 前期基本計画—政策の柱 4 産業・しごとづくり・移住定住—7 農林水産業 —施策 21 担い手の確保・育成と効率的な生産基盤の整備(営農再開への支援・生産基盤の整備)</p> <p>【浪江町復興計画(第三次)】 第 1 章 夢と希望のある産業と仕事づくり—施策 1 農林水産業の再興—(1)農業の再開 (営農再開の推進・農業生産基盤の再生と強化・農業を再開できる環境の再生)</p> <p>【双葉町復興まちづくり計画(第三次)】 第 4 章 避難指示解除後 5 年以内に行う分野別基本施策—II 産業・エネルギー—施策 2 農業の再生 (基盤整備・営農再開等支援)</p>					

【第2期福島県復興計画】

4 産業推進・なりわい再生プロジェクト-3 農林水産業の振興-(2) 生産基盤の確保・整備と試験研究の推進-②生産性向上のためのほ場の大区画化・汎用化、農業水利施設等の適切な保全管理と長寿命化

当面の事業概要

<令和6年度> (単年度型として実施)  
機能保全計画策定、測量設計  
<令和7年度> (単年度型として実施)  
機能保全計画策定、取水施設整備工  
<令和8年度>  
測量設計、ゲート塗装  
<令和9年度>  
測量設計、ゲート塗装、網場設置、水路補修工  
<令和10年度>  
測量設計、ゲート塗装、水路補修工  
<令和11年度>  
測量設計、ゲート塗装、水路補修工  
<令和12年度>  
ゲート塗装、水路補修工、取水施設整備工

地域の帰還・移住等環境整備との関係

本地域は避難指示区域であったことから、農用地及び農業用施設の維持管理が不可能となり、施設の劣化や機能低下が顕著であるため、帰還・移住の促進と営農再開の加速化に向けて、本事業の導入による農業生産基盤の整備を行う必要がある。

関連する事業の概要

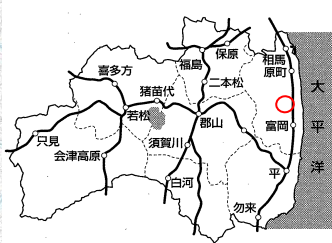
関連する基幹事業

事業番号	
事業名	
交付団体	

基幹事業との関連性

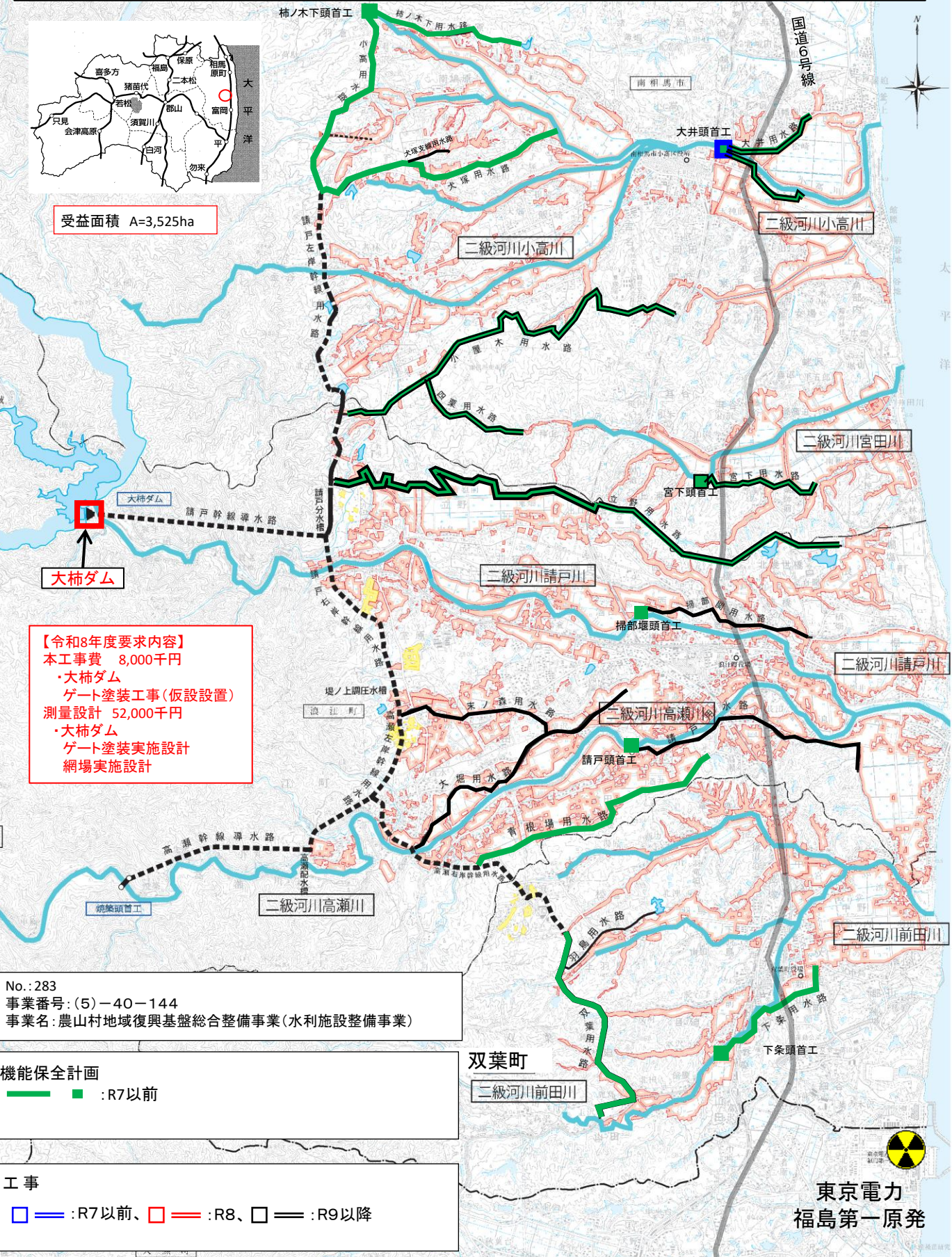
--

# 水利施設整備事業 請戸川地区 位置図



受益面積 A=3,525ha

**【令和8年度要求内容】**  
 本工事費 8,000千円  
 ・大柿ダム  
 ゲート塗装工事(仮設置)  
 測量設計 52,000千円  
 ・大柿ダム  
 ゲート塗装実施設計  
 網場実施設計



No.: 283  
 事業番号: (5)-40-144  
 事業名: 農山村地域復興基盤総合整備事業(水利施設整備事業)

機能保全計画  
 ■ : R7以前

工事  
 ■ : R7以前、■ : R8、■ : R9以降

東京電力  
 福島第一原発

