

(様式 1 - 3)

福島県(浪江町)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

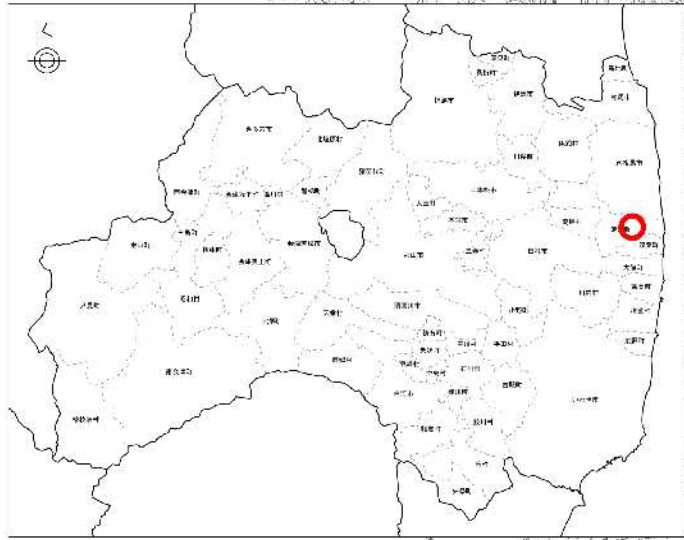
NO.	266	事業名	農山村地域復興基盤総合整備事業(農地防災事業) 沢目第2地区(単年度型)	事業番号	(5)-40-129
交付団体	福島県		事業実施主体(直接/間接)	福島県(直接)	
総交付対象事業費	(25,000(千円)) 31,500(千円)		全体事業費	(300,000(千円)) 300,000(千円)	
帰還・移住等環境整備に関する目標					
<p>避難指示区域のある浪江町において、大震災以前は、地域農業者を中心に農業用施設並びに農用地の保全管理を行いながら、水稲を中心とした営農活動を行ってきた。</p> <p>しかしながら、東京電力福島第一原子力発電所の事故に伴い、農業用施設を管理する地域農業者が減り、従前のような適切な維持管理が困難となり、施設の劣化や機能低下が進んでいる。</p> <p>同町においては、住民の帰還が進まず、面的な営農再開が進まない地域もあるが、一部地域では作付けが再開されており、本地区においては、農家の営農意欲が高く、営農再開に向けた取組みが行われている。</p> <p>よって、本事業を導入することにより、老朽化したため池を改修することで、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とともに、農村地域の防災機能向上を図る。</p>					
事業概要					
<p>本地区は、担い手をはじめとした農家の営農再開意欲が高い地区である。主要水源は沢目第2ため池であるが、避難指示により長期避難を余儀なくされ、ため池の適切な管理を行うことができなかったため、洪水吐の変状及び堤体の耐震性が基準を満たしておらず、決壊の恐れがある。</p> <p>老朽化したため池の改修を行うことにより、安定した農業用水の確保が可能になるとともに、ため池の防災機能を向上させることにより、営農再開及び地域住民の帰還を促進し、地域の復興再生に資することを目的とする。</p> <p>沢目第2地区：ため池整備工 N=1式、受益面積 A=39ha</p> <p>【申請に係る事業概要】 第54回申請については、測量設計、用買補償を実施する。</p> <p>(福島再生加速化交付金(帰還・移住等環境整備)交付要綱(農林水産省)別添1-6、取扱い別紙1-II-2-(3)-イ-(ア))</p> <p>【事業要件】 受益面積要件：39ha(≥5.0ha) 事業費要件：300,000千円(≥8,000千円)</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ー施策1 農林水産業の再興ー(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>【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ー3 農林水産業の振興ー(2) 生産基盤の確保・整備と試験研究の推進ー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</p> <p>【工期延長】(令和8年1月7日)</p> <p>本地区は、令和7年度に事業採択され、令和9年度事業完了となるため池整備地区である。しかしながら、用買補償にあたり下記の事態が生じたため、工期延長したい。</p> <p>本地区のため池堤体下流左岸側の土地について、底地権利者が避難しており境界立会に不測の日数を要すること、また、共有地の追跡調査等に不測の日数を要することから、工期を令和10年度まで延期したい。</p>					

当面の事業概要	
<p>&lt;令和7年度&gt; 測量設計</p> <p>&lt;令和8年度&gt; 測量設計、用買補償</p> <p>&lt;令和9年度&gt; ため池整備工、用買補償</p> <p>&lt;令和10年度&gt; ため池整備工、用買補償</p>	
地域の帰還・移住等環境整備との関係	
<p>本地区は避難指示区域であったことから、ため池の管理が不可能となり、取水施設の老朽化が急激に進んだため、帰還・移住の促進と営農再開の加速化に向けて、本事業導入によるため池の改修を行う必要がある。</p>	
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	

農山村地域復興基盤総合整備事業(農地防災事業(ため池等整備事業))

位置図 沢目第2ため池

S=1:9,000 (A3)



集水面積 41.7ha

受益面積 39.0ha

沢目第2ため池

防災受益面積 54.8ha

ため池整備工 一式

No:266  
事業番号:(5)-40-129  
事業名:農山村地域復興基盤総合整備事業  
(農地防災事業(ため池等整備事業))  
地区名:沢目第2

凡 例	
	集水区域
	受益区域
	被害想定区域

