

農山漁村地域整備計画

計画の名称

福島県の農業生産基盤整備による持続的発展可能な農業農村づくり

計画策定主体

福島県

対象市町村

福島市、郡山市、いわき市、二本松市、伊達市、須賀川市、本宮市、桑折町、国見町、下郷町、石川町、古殿町、小野町、只見町

計画の期間

令和2年度～令和6年度(5年間)

計画の目標

高生産性・低コスト農業が可能な優良農地の確保と、安定的な用水供給機能の確保により福島県農業の持続的発展を図る。

定量的指標

(農地整備)

- ・整備対象地区における担い手への農地集積面積の増加。(28.1ha→44.7ha)
- ・実施計画策定事業の調査結果を活用した事業計画の策定率(100%)
- ・農産物等の流通体系の改善による消費地(道の駅、野菜集出荷所等)への運搬時間の短縮(58分→26分)

(水利施設整備)

- ・整備対象地区において、用水の安定供給による作付け被害面積の軽減。(2,718.7ha → 496.7ha)

(農地防災)

- ・整備対象地区において災害のおそれがある農地面積の減少(2.2ha→0ha)

対象事業

別紙のとおり

農山漁村地域整備計画の対象事業

事業名	事業型		事業実施主体	関係市町村	計画期間内の 事業内容 (工種及び数量)	工期	計画期間内の 総事業費 (千円)	費用対効果	備考
	事業型	事業箇所名 (地区名)							
農地整備	経営体育成型	倉楯	福島県	下郷町	促進事業1式	R2	21,519	1.64	
農地整備	経営体育成型	三穂田北部	福島県	郡山市	区画整理工 A=10.0ha 補完工 N=1式	R5 ~ R6	153,796	1.21	
農地整備	経営体育成型	浮金第二	福島県	小野町	区画整理工 A=5.9ha 補完工 N=1式	R5 ~ R6	222,286	1.28	
農地整備	実施計画策定事業	飯豊上	福島県	小野町	実施計画策定 N=1式	R2	12,000		調査及び計画策定等の ソフト整備のため未記入
農地整備	実施計画策定事業	梁取	福島県	只見町	実施計画策定 N=1式	R2	28,100		調査及び計画策定等の ソフト整備のため未記入
農地整備	実施計画策定事業	只見	福島県	只見町	実施計画策定 N=1式	R2	17,900		調査及び計画策定等の ソフト整備のため未記入
農地整備	通作条件整備(基幹農道一般型)	いわき	福島県	いわき市	道路工 N=1式	R3 ~ R6	665,100	1.13	
農地整備	通作条件整備(基幹農道一般型)	中田論田	福島県	石川町、古殿町	道路工 N=1式	R4 ~ R4	3,000	1.21	
水利施設整備	基幹水利施設保全型	伊達西根堰	福島県	福島市、伊達市、桑折町、国見町	頭首工 N=1式 ダム補修 N=1式 用水路補修 N=1式	R2 ~ R3	141,700	1.42	
水利施設整備	基幹水利施設保全型	栗本	福島県	福島市	頭首工 N=1式 用水路補修 N=1式	R2 ~ R3	110,000		土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入
水利施設整備	基幹水利施設保全型	下仁井田	福島県	いわき市	排水機場更新 N=1式	R2 ~ R2	103,000		土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入
水利施設整備	基幹水利施設保全型	岳2期	福島県	二本松市	水管理施設整備 N=1式	R2 ~ R5	466,000		土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入
水利施設整備	基幹水利施設保全型	鮫川堰	福島県	いわき市	調査・測量・実施設計 N=1式	R5 ~ R6	41,500		土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入
水利施設整備	基幹水利施設整備型	新安積(三期)	福島県	郡山市・須賀川市	用水路補修 N=1式	R3 ~ R6	731,700		土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入
農地防災	ため池等整備事業(用排水施設整備工事)	岩根	福島県	本宮市	水路附帯工 一式	R4	31,000	2.41	
合計 (全体事業費)							2,748,601		

福島県 農山漁村地域整備計画 添付図面

図面番号	事業名	地区名	主な事業内容等
①	農地整備 (経営体育成型)	倉楯	促進事業1式
②	農地整備 (実施計画策定事業)	飯豊上	実施計画策定 N=1式
③	農地整備 (実施計画策定事業)	梁取	実施計画策定 N=1式
④	農地整備 (実施計画策定事業)	只見	実施計画策定 N=1式
⑤	農地整備 (通作条件整備(基幹農道一般型))	いわき	農道工 N=1式
⑥	農地整備 (通作条件整備(基幹農道一般型))	中田田	農道工 N=1式
⑦	農地整備 (経営体育成型)	三穂田北部	区画整理工 A=100ha
⑧	農地整備 (経営体育成型)	浮金第二	区画整理工 A=59ha 補完工 N=1式

図番	事業名	地区名	主な事業内容等
①	水利施設整備 (基幹水利施設保全型)	伊達西根堰	調査工・補修工・水路補修 N=1式
②	水利施設整備 (基幹水利施設保全型)	栗本	調査工・水路補修 N=1式
③	水利施設整備 (基幹水利施設保全型)	下仁井田	排水機更新 N=1式
④	水利施設整備 (基幹水利施設保全型)	岳2期	水管理施設整備 N=1式
⑤	水利施設整備 (基幹水利施設保全型)	鮫川堰	調査・測量・実施設計 N=1式
⑥	水利施設整備 (基幹水利施設保全型)	新安積(三期)	水路補修 N=1式

図番	事業名	地区名	主な事業内容等
①	農地防災(ため池等整備事業(用排水施設整備工事))	岩根	水路付帯工 N=1式



・計画名
【福島県の農業生産基盤整備による持続的発展可能な農業農村づくり】

・目標
【高生産性・低コスト農業が可能な優良農地の確保と、安定的な用水供給機能の確保により福島県農業の持続的発展を図る。】

農山漁村地域整備計画に係る事前評価結果

- 計画の名称：福島県の農業生産基盤整備による持続的発展可能な農業農村づくり
- 計画策定主体：福島県
- 計画の目標：高生産性・低コスト農業が可能な優良農地の確保と、安定的な用水供給機能の確保により福島県農業の持続的発展を図る。
- 定量的指標：
 - ・整備対象地区における担い手への農地集積面積の増加。（28.1ha→44.7ha）
 - ・実施計画策定事業の調査結果を活用した事業計画の策定率（100%）
 - ・農産物等の流通体系の改善による消費地（道の駅、野菜集出荷所等）への運搬時間の短縮（58分→26分）
 - ・整備対象地区において、用水の安定供給による作付け被害面積の軽減。
（2,718.7ha → 496.7ha）
 - ・整備対象地区において災害のおそれがある農地面積の減少（2.2ha→0ha）

評価項目	評価の視点	判定
目標の妥当性	①福島県農林水産業振興計画の目標と整合が図られていること。	○
整備計画の効果・効率性	②整備計画の目標と整合性がとれる定量的指標となっていること。	○
	③定量的指標と事業内容の整合性が確保されていること。	○
	④事後評価ができる適切な指標となっていること。	○
	⑤個別事業における効率性が十分見込まれること。	○
整備計画の実現可能性	⑥地形、地質、地理的状况等からみて、個別地区における事業の実施が技術的に可能であること。	○
	⑦地域関係者等から同意又は理解が得られていること。	○