

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 郡山市、いわき市、白河市、須賀川市、二本松市、南相馬市、伊達市、猪苗代町、会津坂下町、金山町、中島村、矢祭町、塙町、石川町、小野町、新地町
計画の期間 令和7年度～令和11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) <ul style="list-style-type: none">・整備対象地区における担い手への農地集積面積の増加。(11.7ha → 40.7ha)・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。(30分 → 15分) (水利施設整備) <ul style="list-style-type: none">・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のおそれがある面積の減少。(1,982.3ha → 0.0ha)・整備対象地区において排水機の整備により湛水被害のおそれがある面積の減少(278.0ha → 0.0ha)
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	事業箇所名 (地区名)	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		費用対効果	備考
							(千円)			
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=29.3ha	R7 ~ R11	785,000	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=11.4ha	R7 ~ R10	682,000	1.28		
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	道路橋梁工 N=1式	R7 ~ R8	330,000	1.13		
水利施設整備	基幹水利施設保全体	鮫川堰	福島県	いわき市	用水路補修工 N=1式	R7 ~ R11	1,090,500		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	用水路補修工 N=1式	R7 ~ R9	701,000		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	地域農業水利施設保全体	常豊	福島県	塙町	排水路改修工 N=1式	R7	47,799		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	地域農業水利施設保全体	田中堰	福島県	白河市	頭首工ゲート改修工 N=1式	R7	7,800		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	地域農業水利施設保全体	小山堰	福島県	塙町	頭首工ゲート改修工 N=1式	R7	19,100		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	地域農業水利施設保全体	長兵衛	南相馬土地改良区	南相馬市	水中ポンプ設置 N=1式	R7	15,000		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	地域農業水利施設保全体	逆水2号堰	会津宮川土地改良区	会津坂下町	揚水ポンプ設置 N=1式	R7	20,000		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	地域農業水利施設保全体	御城前	中島村土地改良区	中島村	用水路改修工 N=1式	R7	66,000		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	地域農業水利施設保全体	道ヶ作堰	福島県	矢祭町	頭首工ゲート改修工 N=1式	R7	74,500		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	地域農業水利施設保全体	小山堰水路	福島県	塙町	用水路補修工 N=1式	R7	10,000		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	地域農業水利施設保全体	仁井田	須賀川市	須賀川市	頭首工補修工 N=1式	R7 ~ R8	40,000		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	地域農業水利施設保全体	土田堰2期	猪苗代町土地改良区	猪苗代町	用水路改修工 N=1式	R7 ~ R8	18,600		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	地域農業水利施設保全体	空冷	金山町	金山町	用水路工 ゲート更新 N=1式	R7 ~ R9	120,000		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	地域農業水利施設保全体	東北揚水	安達土地改良区	二本松市	用水路改修工 N=1式	R7 ~ R8	38,200		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	地域農業水利施設保全体	上川崎揚水	安達土地改良区	二本松市	用水路改修工 N=1式	R7 ~ R8	6,500		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	地域農業水利施設保全体	赤羽堰	石川町	石川町	頭首工ゲート更新 N=1式	R7 ~ R8	95,000		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	地域農業水利施設保全体	藤崎第2	新地町	新地町	排水機更新 N=1式	R7	60,000		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	地域農業水利施設保全体	梁川	伊達市	伊達市	排水機場ポンプ工 N=1式	R7 ~ R9	88,000		土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
合計 (全体事業費)							4,314,999			

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	水利施設整備 (基幹水利施設保全型)	飯川堰	用水路補修工 N=1式
②	水利施設整備 (基幹水利施設保全型)	新安積(三期)	用水路補修工 N=1式
③	水利施設整備 (地域農業水利施設保全型)	常盤	排水路改修工 N=1式
④	水利施設整備 (地域農業水利施設保全型)	田中堰	頭工ゲート改修工 N=1式
⑤	水利施設整備 (地域農業水利施設保全型)	小山堰	頭工ゲート改修工 N=1式
⑥	水利施設整備 (地域農業水利施設保全型)	長兵衛	水中ポンプ設置 N=1式
⑦	水利施設整備 (地域農業水利施設保全型)	逆水2号堰	排水ポンプ設置 N=1式
⑧	水利施設整備 (地域農業水利施設保全型)	御城前	用水路改修工 N=1式
⑨	水利施設整備 (地域農業水利施設保全型)	道々作堰	頭工ゲート改修工 N=1式
⑩	水利施設整備 (地域農業水利施設保全型)	小山堰水路	用水路補修工 N=1式
⑪	水利施設整備 (地域農業水利施設保全型)	仁井田	頭工補修工 N=1式
⑫	水利施設整備 (地域農業水利施設保全型)	土田堰2期	用水路改修工 N=1式
⑬	水利施設整備 (地域農業水利施設保全型)	雫冷	用水路工 ゲート更新 N=1式
⑭	水利施設整備 (地域農業水利施設保全型)	東北播水	用水路改修工 N=1式
⑮	水利施設整備 (地域農業水利施設保全型)	上川崎播水	用水路改修工 N=1式
⑯	水利施設整備 (地域農業水利施設保全型)	赤羽堰	頭工ゲート更新 N=1式

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)	三穂田北部	区画整理工 A=29.3ha
②	農地整備 (経営体育成型)	浮金第二	区画整理工 A=11.4ha
③	農地整備 (通行条件整備(農耕農道一般型))	いわき	農道橋梁工 N=1式

図面番号	事業名	地区名	主な事業内容等
①	水利施設整備 (地域農業水利施設保全型)	藤崎第2	排水機更新 N=1式
②	水利施設整備 (地域農業水利施設保全型)	梁川	排水機揚水ポンプ工 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。（11.7ha → 40.7ha）
 - ・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。（30分 → 15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のおそれがある面積の減少。（1,982.3ha → 0.0ha）
 - ・整備対象地区において排水機の整備により湛水被害のおそれがある面積の減少（278.0ha → 0.0ha）

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。	○