

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) ・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) ・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。(1,991.3ha → 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

(別紙)

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 (千円)	費用対効果	備考
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	基幹水利施設保全型	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型	常豊	塙町	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型	田中堰	白河市	白河市	頭首エゲート改修工 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型	小山堰	塙町	塙町	頭首エゲート改修工 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型	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型	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型	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型	道ヶ作堰	矢祭町	矢祭町	頭首エゲート改修工 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型	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型	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型	塙冷	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型	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型	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型	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型	舍利石堰	社川沿岸土地改良区	白河市	頭首エゲート更新 N=1式	R7 ~ R7	13,000	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型	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型	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)							4,317,999		

農山漁村地域整備計画 指標積上資料(兼)事前評価添付資料

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

変更に伴う整備計画位置付け 対象事業と 関連事業の別	事業名	事業型名	地区名	事業実施主体	市町村	工期	計画期間内 の事業内容 (工種及び数量)	受益面積 (ha)	指標	地域整備計画に 該当する数量		年度事業費 [単位:千円] [R7~R11]
										整備効果地区における手への増加 地盤面積の増加	現況 計画	
対象	—	農地整備	経営体育成型	三穂田北部	福島県 郡山市	R7~R11	区画整理工 A=28.3ha	29.3	29.3	103	29.3	785,000
対象	—	農地整備	経営体育成型	浮金第二	福島県 小野町	R7~R10	区画整理工 A=11.4ha	11.4	11.4	682,000	140,088	246,000
								2地区	計	11.7	40.7	1,467,000
対象	—	農地整備	通作条件整備(基幹型) 道一般型)	いわき	福島県 いわき市	R7~R8	道路橋梁工N=1段	3,119.0	農産物等の流通体 系の改善による消 費地への影響へ の運搬時間の短縮	30	15	330,000
								1地区	計	30	15	330,000
対象	—	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	R7~R11	用水路補修工 N=1式	59.4	整備効果地区における手 への増加地盤面積の 減少	59.4	0	1,090,500
対象	—	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	R7~P9	用水路補修工 N=1式	485.3	整備効果地区における手 への増加地盤面積の 減少	485.3	0	701,000	
対象	—	水利施設整備	地域農業水利施設保 全型	常豊	境町	R7	排水路改修工 N=1式	19.0	整備効果地区における手 への増加地盤面積の 減少	19.0	0	47,799
対象	—	水利施設整備	地域農業水利施設保 全型	田中堰	白河市	R7	頭首工ゲート改修工 N=1式	19.5	整備効果地区における手 への増加地盤面積の 減少	19.5	0	0
対象	—	水利施設整備	地域農業水利施設保 全型	小山堰	境町	R7	頭首工ゲート改修工 N=1式	34.0	整備効果地区における手 への増加地盤面積の 減少	34.0	0	0
対象	—	水利施設整備	地域農業水利施設保 全型	南相馬土地改 良区	南相馬市	R7	水中ポンプ設置 式	10.0	整備効果地区における手 への増加地盤面積の 減少	10.0	0	15,000
対象	—	水利施設整備	地域農業水利施設保 全型	逆水2号堰	会津宮川土地 改良区	R7	揚水ポンプ設置 式	14.7	整備効果地区における手 への増加地盤面積の 減少	14.7	0	20,000
対象	—	水利施設整備	地域農業水利施設保 全型	中島村土地改 良区	中島村	R7	用水路改修工 N=1式	60.0	整備効果地区における手 への増加地盤面積の 減少	60.0	0	66,000
対象	—	水利施設整備	地域農業水利施設保 全型	道ヶ作堰	矢祭町	R7	頭首工ゲート改修工 N=1式	99.0	整備効果地区における手 への増加地盤面積の 減少	99.0	0	74,500
対象	—	水利施設整備	地域農業水利施設保 全型	仁井田	須賀川市	R7~R8	頭首工補修工 N=1式	38.0	整備効果地区における手 への増加地盤面積の 減少	38.0	0	40,000
対象	—	水利施設整備	地域農業水利施設保 全型	猪苗代町土地 改良区	猪苗代町	R7~R8	用水路改修工 N=1式	852.7	整備効果地区における手 への増加地盤面積の 減少	852.7	0	18,600
対象	—	水利施設整備	地域農業水利施設保 全型	金山町	金山町	R7~R9	用水路工 ゲート更新 N=1式	8.6	整備効果地区における手 への増加地盤面積の 減少	8.6	0	50,000

農山漁村地域整備計画 指標積上資料(兼)事前評価添付資料

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

変更に伴う整備計画位置付け 対象事業と 関連事業の別	事業名	事業型名	地区名	事業実施主体	開拓市町村	工期	計画期間内 の事業内容 (工種及び数量)	受益面積 (ha)	指標	地域整備計画に 該当する数量		年度事業費 [単位:千円] [R7~R11]
										現況	計画	
対象	—	水利施設整備	東北楊水	安達土地改良 区	二本松市	R7~R8	用水路改修工 N=1式	86.7	86.7	0.0	38,200	32,00
対象	—	水利施設整備	上川崎楊水	安達土地改良 区	二本松市	R7~R8	用水路改修工 N=1式	13.4	13.4	0.0	6,500	3,500
対象	—	水利施設整備	赤羽堰	石川町	石川町	R7~R8	頭首工ゲート更新 N=1 式	148.0	148.0	0.0	95,000	35,000
対象	—	水利施設整備	舍利石堰	社川沿岸土地 改良区	白河市	R7	頭首工ゲート更新 N=1 式	148.0	148.0	0.0	13,000	13,000
									15地区	計	1,991.3	0.0
												2,372,999
対象	—	水利施設整備	藤崎第2	新地町	新地町	R7	排水機更新 N=1式	19.0	19.0	0.0	60,000	60,000
対象	—	水利施設整備	梁川	伊達市	伊達市	R7~R9	排水機場ハーブ工 N=1式	259.0	259.0	0.0	88,000	48,000
									2地区	計	278.0	0.0
												事業費合計 4,317,999

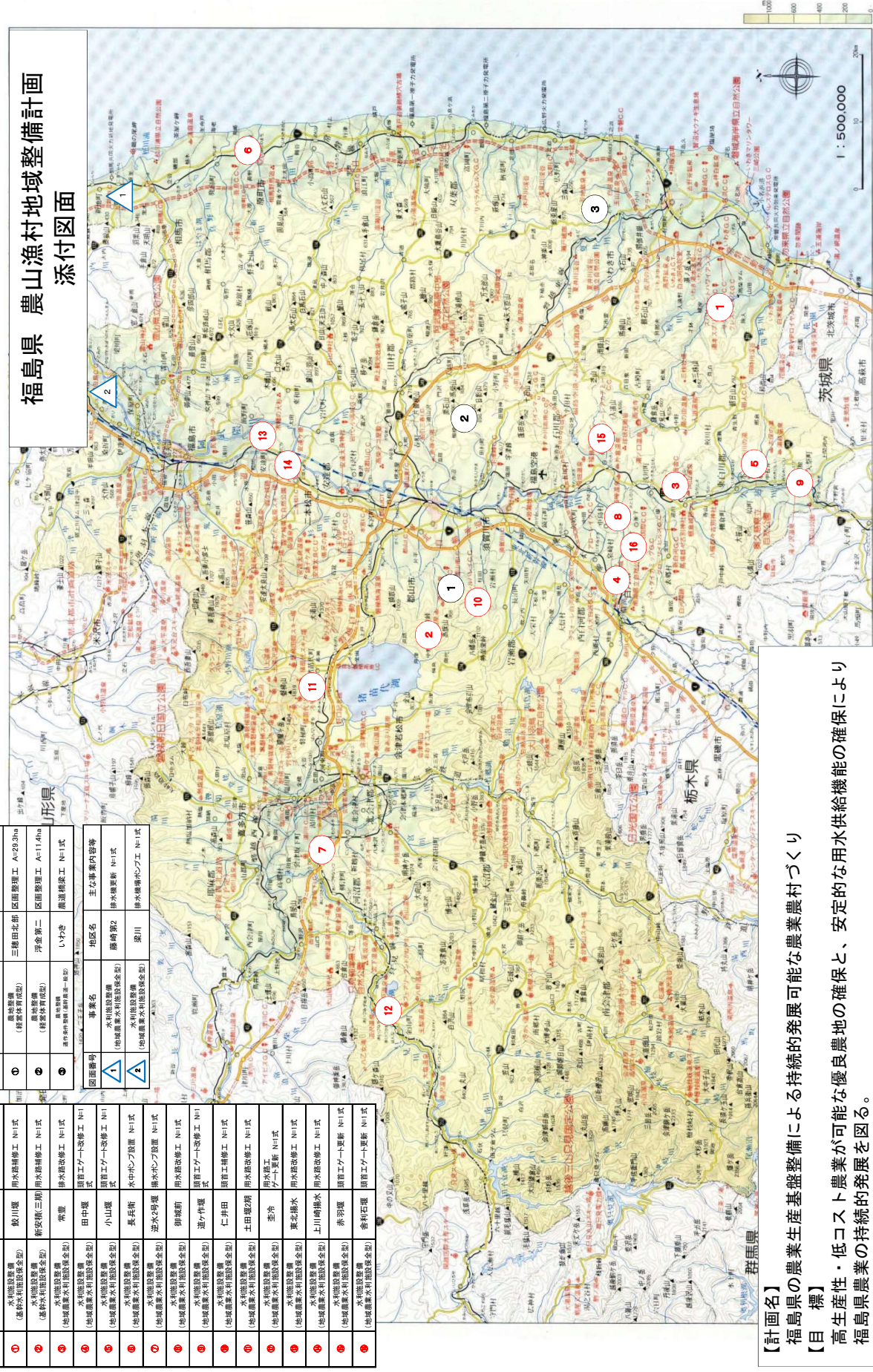
農山漁村地域整備計画に係る事前評価結果

- 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。 (1,991.3ha → 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、地理的状況等からみて、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。	○

福島県 農山漁村地域整備計画

添付図面



【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。