

農山漁村地域整備計画

計画の名称

福島県の農村環境整備による快適で安全な農村づくり

計画策定主体

福島県

対象市町村

郡山市、白河市、須賀川市、相馬市、南相馬市、喜多方市、鏡石町、天栄村、下郷町、只見町、南会津町、北塩原村、柳津町、会津美里町、泉崎村、中島村、矢吹町、棚倉町、塙町、玉川村、三春町、楡葉町、浪江町、新地町、広野町、三島町、磐梯町、川内村、大玉村、西会津町、鮫川村

計画の期間

令和2年度～令和6年度(5年間)

計画の目標

農業者や地域住民の生活の場である農村の快適性、安全性の向上を図る。

定量的指標

(農村整備)

- ・農業集落排水施設における処理水の水質改善(BOD20mg/l以下、SS50mg/l以下)
- ・農業集落排水施設における最適整備構想の策定率(100%)
- ・整備対象地区における耕作放棄地になるおそれのある農地面積の減少(654.7ha→0ha)
- ・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%)

(海岸保全施設(農地))

- ・背後農地における侵食被害面積の防止。(85.0ha→0ha)

対象事業

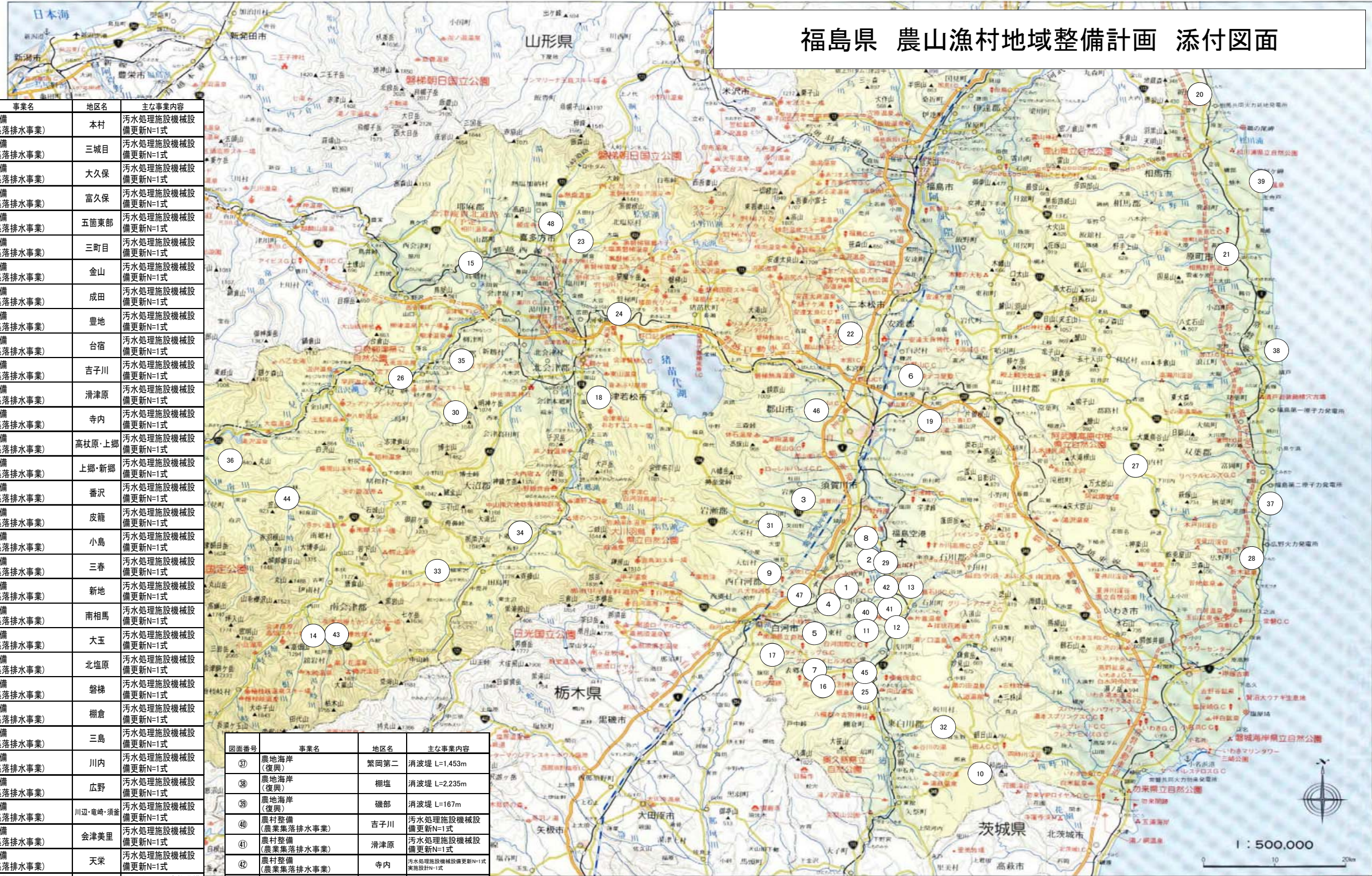
別紙のとおり

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 (千円)	費用対効果	備考
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	本村	矢吹町	矢吹町	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R2	56,500	4.03	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	三城目	矢吹町	矢吹町	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R2	17,000	2.20	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	大久保	須賀川市	須賀川市	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R2 ~ R4	153,400	4.35	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	富久保	泉崎村	泉崎村	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R2	24,300	4.47	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	五箇東部	白河市	白河市	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R2 ~ R3	89,800	2.58	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	三町目	郡山市	郡山市	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R2 ~ R3	186,100	2.32	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	金山	白河市	白河市	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R2 ~ R4	206,800	2.35	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	成田	鏡石町	鏡石町	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R2 ~ R4	62,400	-	R5～事業休止のため算定なし
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	豊地	白河市	白河市	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R2 ~ R3	36,100	1.61	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	台宿	塙町	塙町	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R2 ~ R4	152,750	3.27	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	吉子川	中島村	中島村	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R4 ~ R6	67,980	1.42	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	滑津原	中島村	中島村	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R4 ~ R6	114,900	2.20	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	高杖原・上郷	南会津町	南会津町	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R4 ~ R6	122,000	2.17	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	上郷・新郷	喜多方市	喜多方市	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R3 ~ R6	128,000	2.99	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	番沢	白河市	白河市	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R4 ~ R6	146,000	1.56	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	皮籠	白河市	白河市	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R4 ~ R6	143,720	1.65	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	小島	西会津町	西会津町	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R4 ~ R6	55,600	2.04	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	寺内	矢吹町	矢吹町	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R5 ~ R6	46,580	1.16	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	小田川	白河市	白河市	汚水処理施設機械設備更新N=1式 実施設計N=1式	R5 ~ R6	61,950	1.93	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	梁取明和	只見町	只見町	汚水処理施設機械設備 実施設計N=1式 既設機械設備撤去工N=1式	R2	64,800	2.73	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	逆川	棚倉町	棚倉町	汚水処理施設機械設備 実施設計 N=1式	R2	6,800	2.07	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	片平	郡山市	郡山市	汚水処理施設機械設備 実施設計 N=1式	R2	7,500	2.74	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	天井沢	喜多方市	喜多方市	汚水処理施設機械設備 実施設計 N=1式	R6	2,000	1.93	
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	三春	三春町	三春町	最適整備構想策定N=1式	R2	4,600		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	新地	新地町	新地町	最適整備構想策定N=1式	R2	4,840		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	南相馬	南相馬市	南相馬市	機能診断、最適整備構想策定N=1式	R2	9,000		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	大玉	大玉村	大玉村	機能診断、最適整備構想策定N=1式	R2	7,100		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	北塩原	北塩原村	北塩原村	機能診断、最適整備構想策定N=1式	R2	7,370		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	磐梯	磐梯町	磐梯町	機能診断、最適整備構想策定N=1式	R2	7,810		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	棚倉	棚倉町	棚倉町	機能診断、最適整備構想策定N=1式	R2	3,850		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入

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
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	三島	三島町	三島町	機能診断、最適整備構想策定N=1式	R2	3,850	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	川内	川内村	川内村	機能診断、最適整備構想策定N=1式	R2	7,625	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	広野	広野町	広野町	機能診断、最適整備構想策定N=1式	R2	7,841	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	川辺・竜崎・須釜	玉川村	玉川村	機能診断、最適整備構想策定N=1式	R2	10,600	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	会津美里	会津美里町	会津美里町	機能診断、最適整備構想策定N=1式	R2	11,000	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	天栄	天栄村	天栄村	機能診断、最適整備構想策定N=1式	R2	13,000	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査及び最適整備構想の策定)	鮫川	鮫川村	鮫川村	機能診断、最適整備構想策定N=1式	R4	4,100	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(中山間総合(一般型事業))	南会津西部	福島県	南会津町	農業用排水路工、農道、集落排水路工測量設計 N=1式、情報基盤施設 N=1式	R2 ~ R5	1,320,000	2.75	
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(中山間総合(一般型事業))	下郷	福島県	下郷町	農業用水路工、営農飲雑工測量設計N=1式、情報基盤施設N=1式	R2 ~ R6	1,370,000	4.39	
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(中山間総合(一般型事業))	柳津中・南部	福島県	柳津町	農業用水路工N=1式、農道整備工N=1式、防火水槽工N=1式	R2 ~ R6	207,986	1.36	
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(実施計画策定型)	吉子川	中島村	中島村	実施計画策定 N=1式	R2	7,000	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(実施計画策定型)	滑津原	中島村	中島村	実施計画策定 N=1式	R2	5,000	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(実施計画策定型)	寺内	矢吹町	矢吹町	実施計画策定 N=1式	R2	3,000	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(実施計画策定型)	高杖原・上郷	南会津町	南会津町	実施計画策定 N=1式	R2	2,000	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
海岸保全施設整備__農地	侵食対策	繁岡第二	福島県	檜葉町	消波堤 L=1,453m	R2	965,000	1.16	
海岸保全施設整備__農地	侵食対策	棚塩	福島県	南相馬市、浪江町	消波堤 L=2,235m	R2 ~ R6	3,480,000	1.34	
海岸保全施設整備__農地	侵食対策	磯部	福島県	相馬市	消波堤 L=167m	R2	11,000	1.27	
合計 (全体事業費)							9,426,552		

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
①	農村整備 (農業集落排水事業)	本村	汚水処理施設機械設備更新N=1式
②	農村整備 (農業集落排水事業)	三城目	汚水処理施設機械設備更新N=1式
③	農村整備 (農業集落排水事業)	大久保	汚水処理施設機械設備更新N=1式
④	農村整備 (農業集落排水事業)	富久保	汚水処理施設機械設備更新N=1式
⑤	農村整備 (農業集落排水事業)	五箇東部	汚水処理施設機械設備更新N=1式
⑥	農村整備 (農業集落排水事業)	三町目	汚水処理施設機械設備更新N=1式
⑦	農村整備 (農業集落排水事業)	金山	汚水処理施設機械設備更新N=1式
⑧	農村整備 (農業集落排水事業)	成田	汚水処理施設機械設備更新N=1式
⑨	農村整備 (農業集落排水事業)	豊地	汚水処理施設機械設備更新N=1式
⑩	農村整備 (農業集落排水事業)	台宿	汚水処理施設機械設備更新N=1式
⑪	農村整備 (農業集落排水事業)	吉子川	汚水処理施設機械設備更新N=1式
⑫	農村整備 (農業集落排水事業)	滑津原	汚水処理施設機械設備更新N=1式
⑬	農村整備 (農業集落排水事業)	寺内	汚水処理施設機械設備更新N=1式
⑭	農村整備 (農業集落排水事業)	高杖原・上郷	汚水処理施設機械設備更新N=1式
⑮	農村整備 (農業集落排水事業)	上郷・新郷	汚水処理施設機械設備更新N=1式
⑯	農村整備 (農業集落排水事業)	番沢	汚水処理施設機械設備更新N=1式
⑰	農村整備 (農業集落排水事業)	皮籠	汚水処理施設機械設備更新N=1式
⑱	農村整備 (農業集落排水事業)	小島	汚水処理施設機械設備更新N=1式
⑲	農村整備 (農業集落排水事業)	三春	汚水処理施設機械設備更新N=1式
⑳	農村整備 (農業集落排水事業)	新地	汚水処理施設機械設備更新N=1式
㉑	農村整備 (農業集落排水事業)	南相馬	汚水処理施設機械設備更新N=1式
㉒	農村整備 (農業集落排水事業)	大玉	汚水処理施設機械設備更新N=1式
㉓	農村整備 (農業集落排水事業)	北塩原	汚水処理施設機械設備更新N=1式
㉔	農村整備 (農業集落排水事業)	磐梯	汚水処理施設機械設備更新N=1式
㉕	農村整備 (農業集落排水事業)	棚倉	汚水処理施設機械設備更新N=1式
㉖	農村整備 (農業集落排水事業)	三島	汚水処理施設機械設備更新N=1式
㉗	農村整備 (農業集落排水事業)	川内	汚水処理施設機械設備更新N=1式
㉘	農村整備 (農業集落排水事業)	広野	汚水処理施設機械設備更新N=1式
㉙	農村整備 (農業集落排水事業)	川辺・竜崎・須釜	汚水処理施設機械設備更新N=1式
㉚	農村整備 (農業集落排水事業)	会津美里	汚水処理施設機械設備更新N=1式
㉛	農村整備 (農業集落排水事業)	天栄	汚水処理施設機械設備更新N=1式
㉜	農村整備 (農業集落排水事業)	鮫川	機能診断、最速整備構想策定N=1式
㉝	農村整備 (中山間地域総合整備型)	南会津西部	農業用水路工、畜産、集落排水工、農道設計N=1式、情報基盤施設N=1式
㉞	農村整備 (中山間地域総合整備型)	下郷	農業用水路工、畜産、集落排水工、農道設計N=1式、情報基盤施設N=1式
㉟	農村整備 (中山間地域総合整備型)	柳津中・南部	農業用水路工N=1式、農道整備工N=1式、防火水栓N=1式
㊱	農村整備 (中山間地域総合整備型)	只見	農業用水路工N=1式、防火水栓N=1式、最速整備N=1式

図面番号	事業名	地区名	主な事業内容
⑳	農地海岸 (復興)	紫岡第二	消波堤 L=1,453m
㉑	農地海岸 (復興)	棚塩	消波堤 L=2,235m
㉒	農地海岸 (復興)	磯部	消波堤 L=167m
㉓	農村整備 (農業集落排水事業)	吉子川	汚水処理施設機械設備更新N=1式
㉔	農村整備 (農業集落排水事業)	滑津原	汚水処理施設機械設備更新N=1式
㉕	農村整備 (農業集落排水事業)	寺内	汚水処理施設機械設備更新N=1式 実施設計N=1式
㉖	農村整備 (農業集落排水事業)	高杖原・上郷	汚水処理施設機械設備更新N=1式
㉗	農村整備 (農業集落排水事業)	梁取明和	汚水処理施設機械設備更新N=1式 実施設計N=1式
㉘	農村整備 (農業集落排水事業)	逆川	汚水処理施設機械設備更新N=1式 実施設計N=1式
㉙	農村整備 (農業集落排水事業)	片平	汚水処理施設機械設備更新N=1式 実施設計N=1式
㉚	農村整備 (農業集落排水事業)	小田川	汚水処理施設機械設備更新N=1式 実施設計N=1式
㉛	農村整備 (農業集落排水事業)	天井沢	汚水処理施設機械設備更新N=1式 実施設計N=1式

・計画名
【農村環境の整備による快適で安全な農村づくり】

・目標
【農業者や地域住民の生活の場であり、農業者が農業を営むことによる食料の生産はもとより多面的な機能を発揮する快適で安全な農村をつくる。】

農山漁村地域整備計画に係る事前評価結果

- 計画の名称：福島県の農村環境整備による快適で安全な農村づくり
- 計画策定主体：福島県
- 計画の目標：農業者や地域住民の生活の場である農村の快適性、安全性の向上を図る。
- 定量的指標：①農業集落排水施設における処理水の水質改善。
(BOD20mg/l以下、SS50mg/l以下)
- ②農業集落排水施設における最適整備構想の策定率（100%）
- ③整備対象地区における耕作放棄地になるおそれのある農地面積の減少（654.7ha→0ha）
- ④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%）
- ⑤背後農地における侵食被害面積の防止。（85ha→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。	○
	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。	○
整備計画の実現可能性	⑦地域関係者等から同意又は理解が得られていること。	○