

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、喜多方市、下郷町、南会津町、西会津町、柳津町、金山町、中島村、矢吹町、

計画の期間

令和7年度～令和11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・利便性を確保し、人口減少の恐れがある福島県の農村地域の移住・定住促進に貢献する。

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(194.8ha→0.0ha)
- ・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%)

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	R7	50,000	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)	吉子川	中島村	中島村	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R7	64,000	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)	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	R7	13,000	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)	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	R7	94,000	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)	寺内	矢吹町	矢吹町	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R7	20,000	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	R7	56,000	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)	天井沢	喜多方市	喜多方市	汚水処理施設機械設備更新N=1式	R7 ~ R8	87,600	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)	下小屋	白河市	白河市	汚水処理施設 実施設計N=1式 機械設備更新N=1式	R7 ~ R9	63,600	1.30	
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)	川田	郡山市	郡山市	汚水処理施設 実施設計N=1式 機械設備更新N=1式	R8 ~ R10	46,600	1.55	
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)	宮川	喜多方市	喜多方市	汚水処理施設 実施設計N=1式 機械設備更新N=1式	R8 ~ R11	142,200	1.85	
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)	関和久	白河市	白河市	汚水処理施設 実施設計N=1式 機械設備更新N=1式	R8 ~ R11	122,200	2.03	
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)	田沢	金山町	金山町	機能診断、最適整備構想策定N=1式	R7	4,500	-	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))	下郷	福島県	下郷町	農業用水路工N=1式 営農飲雑用水工N=1式	R7 ~ R9	402,000	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	R7 ~ R8	28,700	1.36	
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	農業用水路工N=1式	R8	6,000	2.75	
農村整備	農業集落排水事業(整備又は改築のための調査及び計画の策定)	大信町屋	白河市	白河市	実施計画策定 N=1式	R8	4,000	-	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(整備又は改築のための調査及び計画の策定)	久田野	白河市	白河市	実施計画策定 N=1式	R8	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(整備又は改築のための調査及び計画の策定)	隈戸	白河市	白河市	実施計画策定 N=1式	R8	4,000	-	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(整備又は改築のための調査及び計画の策定)	本沼	白河市	白河市	実施計画策定 N=1式	R8	4,000	-	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(整備又は改築のための調査及び計画の策定)	宝川	西会津町	西会津町	実施計画策定 N=1式	R8	2,400	-	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(整備又は改築のための調査及び計画の策定)	白坂	西会津町	西会津町	実施計画策定 N=1式	R8	2,400	-	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(整備又は改築のための調査及び計画の策定)	大田木	喜多方市	喜多方市	実施計画策定 N=1式	R8	2,000	-	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
合計 (全体事業費)							1,232,200		

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 福島県の農村環境整備による快適で安全な農村づくり

変更に伴う整備計画位置付け		事業名	事業型名	地区名	事業実施主体	関係市町村	工期	計画期間内の事業内容(工種及び数量)	農地面積(ha)施設数(箇所)	地域整備計画に該当する数量			総事業費 [単位:千円] (R7~R11)	年度事業費 [単位:千円]				
対象事業と関連事業の別	継続・移行・追加の別									指標	現況	計画		R7	R8	R9	R10	R11
対象	-	農村整備	農業集落排水事業	滑津原	中島村	中島村	R7	汚水処理施設機械設備更新N=1式	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	50,000	50,000	0	0	0	0
対象	-	農村整備	農業集落排水事業	吉子川	中島村	中島村	R7	汚水処理施設機械設備更新N=1式	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	64,000	64,000	0	0	0	0
対象	-	農村整備	農業集落排水事業	小島	西会津町	西会津町	R7	汚水処理施設機械設備更新N=1式	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	13,000	13,000	0	0	0	0
対象	-	農村整備	農業集落排水事業	高杖原・上郷	南会津町	南会津町	R7	汚水処理施設機械設備更新N=1式	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	94,000	94,000	0	0	0	0
対象	-	農村整備	農業集落排水事業	寺内	矢吹町	矢吹町	R7	汚水処理施設機械設備更新N=1式	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	20,000	20,000	0	0	0	0
対象	-	農村整備	農業集落排水事業	小田川	白河市	白河市	R7	汚水処理施設機械設備更新N=1式	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	56,000	56,000	0	0	0	0
対象	-	農村整備	農業集落排水事業	天井沢	喜多方市	喜多方市	R7~R8	汚水処理施設機械設備更新N=1式	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	87,600	40,000	47,600	0	0	0
対象	-	農村整備	農業集落排水事業	下小屋	白河市	白河市	R7~R9	汚水処理施設 実施設計N=1式 機械設備更新N=1式	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	63,600	7,260	41,000	15,340	0	0
対象	-	農村整備	農業集落排水事業	川田	郡山市	郡山市	R8~R10	汚水処理施設 実施設計N=1式 機械設備更新N=1式	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	46,600	0	7,400	16,800	22,400	0
対象	-	農村整備	農業集落排水事業	宮川	喜多方市	喜多方市	R8~R11	汚水処理施設 実施設計N=1式 機械設備更新N=1式	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	142,200	0	15,600	61,500	37,100	28,000
対象	-	農村整備	農業集落排水事業	関和久	白河市	白河市	R8~R11	汚水処理施設 実施設計N=1式 機械設備更新N=1式	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	122,200	0	3,500	40,100	47,100	31,500
								11地区	計	-	BOD20mg/l以下 SS50mg/l以下	759,200						

対象	-	農村整備	農業集落排水事業	田沢	金山町	金山町	R7	機能診断、最適整備構 想策定N=1式	1	最適整備構想の策 定率	0	100%	4,500	4,500	0	0	0	0
								1地区	計	0	100%	4,500						

対象	-	農村整備	農業集落排水事業	大信町屋	白河市	白河市	R8	実施計画策定 N=1式	1	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%)	0	100%	4,000	0	4,000	0	0	0
対象	-	農村整備	農業集落排水事業	久田野	白河市	白河市	R8	実施計画策定 N=1式	1	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%)	0	100%	13,000	0	13,000	0	0	0
対象	-	農村整備	農業集落排水事業	隈戸	白河市	白河市	R8	実施計画策定 N=1式	1	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%)	0	100%	4,000	0	4,000	0	0	0

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 福島県の農村環境整備による快適で安全な農村づくり

変更に伴う整備計画位置付け		事業名	事業型名	地区名	事業実施主体	関係市町村	工期	計画期間内の事業内容(工種及び数量)	農地面積(ha)施設数(箇所)	地域整備計画に該当する数量			総事業費 [単位:千円] (R7~R11)	年度事業費 [単位:千円]					
対象事業と関連事業の別	継続・移行・追加の別									指標	現況	計画		R7	R8	R9	R10	R11	
対象	-	農村整備	農業集落排水事業	本沼	白河市	白河市	R8	実施計画策定 N=1式	—	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%)	0	100%	4,000	0	4,000	0	0	0	
対象	-	農村整備	農業集落排水事業	宝川	西会津町	西会津町	R8	実施計画策定 N=1式	—	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%)	0	100%	2,400	0	2,400	0	0	0	
対象	-	農村整備	農業集落排水事業	白坂	西会津町	西会津町	R8	実施計画策定 N=1式	—	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%)	0	100%	2,400	0	2,400	0	0	0	
対象	-	農村整備	農業集落排水事業	大田木	喜多方市	喜多方市	R8	実施計画策定 N=1式	—	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%)	0	100%	2,000	0	2,000	0	0	0	
									7地区	計	0	100%	31,800						
対象	-	農村整備	中山間地域総合整備型	下郷	福島県	下郷町	R7~R9	農業用水路工N=1式 農業用排水路工N=1式	176.8	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	176.8	0.0	402,000	117,000	180,000	105,000	0	0	
対象	-	農村整備	中山間地域総合整備型	柳津中・南部	福島県	柳津町	R7~R8	農業用水路工N=1式	9.0	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	9.0	0.0	28,700	20,000	8,700	0	0	0	
対象	-	農村整備	中山間地域総合整備型	南会津西部	福島県	南会津町	R8	農業用水路工N=1式	9.0	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	9.0	0.0	6,000	0	6,000	0	0	0	
									3地区	計	194.8	0.0	436,700						
												事業費合計	1,232,200						

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・利便性を確保し、人口減少の恐れがある福島県の農村地域の移住・定住促進に貢献する。
- 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194.8ha→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%）

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。	○

農山漁村地域整備計画 変更理由書

整備計画の名称 **福島県農山村環境整備による快適で安全な農村づくり**

○ 変更理由
 (1) 工期の変更
 新規地区の追加 (10地区)
 工事計画の変更 (1地区)
 (2) 全体事業費の変更
 下記の理由により、対象事業費を362,800千円増とする。
 合計 362,800千円の増

○ 変更箇所 (単位：千円)

事業名	事業型	地区名	変更前			変更後			増減		備考 (変更理由)
			事業費	工期	事業量	事業費	工期	事業量	事業費	事業量	
(1) 対象事業の変更											
農村整備	農業集落排水事業	滑津原	50,000	R7	汚水処理施設機械設備更新N=1式	50,000	R7	汚水処理施設機械設備更新N=1式	0	-	
農村整備	農業集落排水事業	吉子川	64,000	R7	汚水処理施設機械設備更新N=1式	64,000	R7	汚水処理施設機械設備更新N=1式	0	-	
農村整備	農業集落排水事業	小島	13,000	R7	汚水処理施設機械設備更新N=1式	13,000	R7	汚水処理施設機械設備更新N=1式	0	-	
農村整備	農業集落排水事業	高杖原・上郷	94,000	R7	汚水処理施設機械設備更新N=1式	94,000	R7	汚水処理施設機械設備更新N=1式	0	-	
農村整備	農業集落排水事業	寺内	20,000	R7	汚水処理施設機械設備更新N=1式	20,000	R7	汚水処理施設機械設備更新N=1式	0	-	
農村整備	農業集落排水事業	小田川	56,000	R7	汚水処理施設機械設備更新N=1式	56,000	R7	汚水処理施設機械設備更新N=1式	0	-	
農村整備	農業集落排水事業	天井沢	67,600	R7~R8	汚水処理施設機械設備更新N=1式	87,600	R7~R8	汚水処理施設機械設備更新N=1式	20,000	-	工事計画の変更による増 (農業集落排水施設の機械設備において、定期点検の結果、新たに破損している設備が確認され、汚水処理に支障をきたすことから、早急な設備更新をするため、事業費が増となるもの。)
農村整備	農業集落排水事業	下小屋	63,600	R7~R9	汚水処理施設機械設備更新N=1式	63,600	R7~R9	汚水処理施設機械設備更新N=1式	0	-	
農村整備	農業集落排水事業	川田	0	-	-	46,600	R8~R10	汚水処理施設 実施設計N=1式 機械設備更新N=1式	46,600	-	新規地区追加による増
農村整備	農業集落排水事業	宮川	0	-	-	142,200	R8~R11	汚水処理施設 実施設計N=1式 機械設備更新N=1式	142,200	-	新規地区追加による増
農村整備	農業集落排水事業	関和久	0	-	-	122,200	R8~R11	汚水処理施設 実施設計N=1式 機械設備更新N=1式	122,200	-	新規地区追加による増
農村整備	農業集落排水事業	田沢	4,500	R7	機能診断、最適整備構想策定N=1式	4,500	R7	機能診断、最適整備構想策定N=1式	0	-	
農村整備	農業集落排水事業	大信町屋	0	-	-	4,000	R8	実施計画策定N=1式	4,000	-	新規地区追加による増
農村整備	農業集落排水事業	久田野	0	-	-	13,000	R8	実施計画策定N=1式	13,000	-	新規地区追加による増
農村整備	農業集落排水事業	隈戸	0	-	-	4,000	R8	実施計画策定N=1式	4,000	-	新規地区追加による増
農村整備	農業集落排水事業	本沼	0	-	-	4,000	R8	実施計画策定N=1式	4,000	-	新規地区追加による増
農村整備	農業集落排水事業	宝川	0	-	-	2,400	R8	実施計画策定N=1式	2,400	-	新規地区追加による増
農村整備	農業集落排水事業	白坂	0	-	-	2,400	R8	実施計画策定N=1式	2,400	-	新規地区追加による増
農村整備	農業集落排水事業	大田木	0	-	-	2,000	R8	実施計画策定N=1式	2,000	-	新規地区追加による増
農村整備	中山間地域総合整備事業	下郷	402,000	R7~R9	農業用水路工N=1式 営農雑用水工N=1式	402,000	R7~R9	農業用水路工N=1式 営農雑用水工N=1式	0	-	
農村整備	中山間地域総合整備事業	柳津中・南部	28,700	R7~R8	農業用水路工N=1式	28,700	R7~R8	農業用水路工N=1式	0	-	
農村整備	中山間地域総合整備事業	南会津西部	6,000	R8	農業用水路工N=1式	6,000	R8	農業用水路工N=1式	0	-	
		合計	869,400		合計	1,232,200		合計	362,800		

図面番号	事業名	地区名	主な事業内容等
①	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
②	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
③	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
④	農村整備 (農業集落排水事業)	高枝原・上郷	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)	寺内	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)	小田川	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)	天井沢	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)	下小屋	汚水処理施設 実施設計N=1式 機械設備更新N=1式
⑨	農村整備 (農業集落排水事業)	田沢	機能診断、最適整備構想策定N=1式
⑩	農村整備 (農業集落排水事業)	川田	汚水処理施設 実施設計N=1式 機械設備更新N=1式
⑪	農村整備 (農業集落排水事業)	宮川	汚水処理施設 実施設計N=1式 機械設備更新N=1式
⑫	農村整備 (農業集落排水事業)	関和久	汚水処理施設 実施設計N=1式 機械設備更新N=1式
⑬	農村整備 (中山間地域総合整備型)	下郷	農業用水路工N=1式
⑭	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
⑮	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N=1式
⑯	農村整備 (農業集落排水事業)	大儀町屋	実施計画策定N=1式
⑰	農村整備 (農業集落排水事業)	関戸	実施計画策定N=1式
⑱	農村整備 (農業集落排水事業)	久田野	実施計画策定N=1式
⑲	農村整備 (農業集落排水事業)	本沼	実施計画策定N=1式
㉑	農村整備 (農業集落排水事業)	宝川	実施計画策定N=1式
㉒	農村整備 (農業集落排水事業)	白坂	実施計画策定N=1式
㉓	農村整備 (農業集落排水事業)	大田木	実施計画策定N=1式

福島県 農山漁村地域整備計画 添付図面



農山漁村地域整備計画 チェックシート

(計画名: 福島県の農村環境整備による快適で安全な農村づくり)

1 対象市町村	判断根拠	チェック欄	
		計画主体	農政局
対象市町村は対象事業の受益が記載されているか	<ul style="list-style-type: none"> ・事業の対象受益地である市町村名が正しく記載されている ・対象市町村数を右欄に記載してください 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		(10)	
2 計画の期間	判断根拠	チェック欄	
		計画主体	農政局
概ね3～5年の計画期間になっているか	・計画期間(交付期間)が概ね3～5年で設定されており、対象事業の事業期間と合致している	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3 計画の目標	判断根拠	チェック欄	
		計画主体	農政局
関連する計画との整合性が図られているか	・都道府県等が作成する農業振興地域整備計画、圏域総合水産基盤整備事業計画、海岸保全基本計画及び国土強靱化地域計画等の関連する計画と整合が図られている	<input checked="" type="checkbox"/>	
達成できる目標となっているか	・目標は対象事業の実施により計画期間内に達成が見込まれるものとなっている	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
地域の課題に対する目標となっているか	・目標は地域の課題を十分に踏まえたものとなっている	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 定量的指標	判断根拠	チェック欄	
		計画主体	農政局
計画の目標との整合性がとれているか	・計画の目標の達成状況を客観的に判断できる指標となっている	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
定量的な指標となっているか	・指標が定性的でなく、事業実施前後の状況が確認できる定量的なアウトカム指標となっている	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
計画期間内の事業量と整合が図られているか	・定量的指標値が整備計画期間内の事業量と整合が図られている	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
事後評価が出来る適切な指標となっているか	・交付期間終了後又は交付期間終了年度中に成果目標の目標値の実現状況について事後評価を行うことが可能な指標となっている	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5 対象事業	判断根拠	チェック欄	
		計画主体	農政局
交付対象事業及びその構成が適切なものとなっているか	・計画の目標及び評価指標の達成のために必要である交付対象事業の構成となっている(不要・不急の事業は含まれていない)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
交付対象事業の事業内容が最新の事業計画書と整合が図られているか	・交付対象事業の事業内容(工期、総事業費等)は最新の事業計画書の内容となっている	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
効果促進事業は事業の趣旨・要件に合致しているか	・基幹事業と一体となってその効果を一層高める事業となっており、基幹事業の全体事業費に占める割合が20/100目途となっている	該当なし	<input type="checkbox"/>
事業型毎に事業地区単位を基本に記載されているか	・都道府県単位や市町村単位又は事業型を束ね複数の事業地区が記載されていない(事業計画の作成等の都合上、束ねて整理せざるを得ない地区は除く)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
事業名及び事業型を特定できるよう記載されているか	・指定された事業名及び事業型が記載されている	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
費用対効果は記載されているか	・費用対効果の記載対象事業は、数値が記載されている ・費用対効果の記載対象外事業は、その理由が記載されている	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6 その他	判断根拠	チェック欄	
		計画主体	農政局
提出書類は揃っているか	<ul style="list-style-type: none"> ・対象事業を示した図面が添付されている ・事前評価に関する資料が添付されている 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
事前評価が実施され、その結果が公表されているか	・事前評価が実施され、公表「HP」されている(または、公表予定である(令和8年4月))	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

※ チェック欄に計画主体、農政局それぞれでチェックを入れる