# 公共事業の事業評価書 (国営土地改良事業等の期中の評価)

令 和 7 年 8 月

## 農林水産省

### 1 政策評価の対象とした政策

行政機関が行う政策の評価に関する法律(平成13年法律第86号)第7条第2項第2号等により評価を義務付けられた、次のいずれかに該当する国営土地改良事業等(施設の維持管理に係る事業、災害復旧事業等を除く)を対象として実施した。

- ①事業採択後5年が経過した時点で未着手の事業
- ②事業採択後10年が経過した時点で継続中の事業
- ③事業採択後10年を超えて継続しており、直近の期中の評価(再評価)実施年度から5年が経過した事業
- ④諸情勢の変化等により評価が必要となった地区
- ⑤自然災害の発生等により上記①~④の時期に評価を行わなかった地区

今回、期中の評価(再評価)を実施した地区は11地区であり、事業種及び地区名は次のとおりである。

### 【国営かんがい排水事業】…6地区

②事業採択後10年が経過した時点で継続中の事業(3地区)
つがるほくぶにき みかたはらようすいにき まわりせいぶ 津軽北部二期(青森県)、三方原用水二期(静岡県)、尾張西部(愛知県)

③事業採択後10年を超えて継続しており、直近の期中の評価(再評価)実施年度から5年が経過した事業(2地区)

おおいます。 北海(北海道)、印旛沼二期(千葉県)

#### 【国営緊急農地再編整備事業】…2地区

②事業採択後10年が経過した時点で継続中の事業 いまかねきた 今金北(北海道)、駅館川(大分県)

### 【国営総合農地防災事業】…2地区

②事業採択後10年が経過した時点で継続中の事業

ラ ぶし 産士(北海道)、十 三湖(青森県)

#### 【直轄海岸保全施設整備事業】… 1 地区

③事業採択後10年を超えて継続しており、直近の期中の評価(再評価)実施年度から5年が経過した事業

たまなよこしま 玉名横島(熊本県)

### 2 政策評価を担当した部局及びこれを実施した時期

本評価は、農林水産省、各地方農政局等において、令和6年10月から令和7年8月までの期間に実施した。

各事業地区の担当部局は、別表1に示すとおりである。

### 3 政策評価の観点

国営土地改良事業等の期中の評価(再評価)については、事業の効率的な執行及び透明性の確保を図る観点から、事業採択後、一定期間ごとに当該事業を取り巻く諸情勢の変化を踏まえた評価を行い、必要に応じて事業の見直し等の検討を行うこととしている。

具体的には、事業地区ごとに以下に掲げる項目を評価の観点として基礎資料を作成し、これらを基に評価を行った。

- (1) 事業の進捗状況
- (2) 関連事業の進捗状況
- (3) 農業情勢、農村の状況その他の社会経済情勢の変化
- (4) 事業計画の次に掲げる重要な部分の変更の必要性の有無ア 事業の施行に係る地域、イ 主要工事計画、ウ 事業費
- (5) 費用対効果分析及び当該費用対効果分析の基礎となる要因の変化
- (6)環境との調和への配慮
- (7) 事業コスト縮減等の可能性

### 4 政策効果の把握の手法及びその結果

施策効果の把握については、前項に示した基礎資料を基に、以下の手順により実施した。

- ① 各地方農政局等において、関係団体(関係する地方公共団体、土地改良区その他予定管理者)の意見を文書により聴取した上で、基礎資料を基に費用対効果分析を実施するとともに、対象事業の継続、事業計画の変更、対象事業の中止、関係団体への要請その他事業の効率的な実施のために執るべき措置等に関し、評価を実施。
- ② 各地方農政局等において、技術検討会へ評価結果を諮問し、その意見を聴取。
- ③ 各地方農政局長等は、評価結果及び技術検討会の意見を踏まえ、翌年度以降の対象事業の実施方針原案を作成し、評価結果、技術検討会の意見及び実施方針原案を農林水産省農村振興局長に報告。
- ④ 農村振興局長は、各地方農政局長等から報告のあった実施方針原案等について検討し、翌年度以降の対象事業の実施方針案を作成。

評価結果は、「地区別評価結果」のとおりである。

### 5 学識経験を有する者の知見の活用に関する事項

地方農政局等ごとに学識経験者等から構成される技術検討会を設置し、各委員の専門的見地からの意見を聴取し、評価の客観性及び透明性の確保を図った。

地方農政局等ごとに令和7年4月~7月までにかけて開催された技術検討会では、検討会における審議や事業地区の現地調査を経て、委員意見の取りまとめがなされた。技術検討会委員名簿は別表2のとおりである。

また、事業地区ごとの技術検討会の意見は、「地区別評価結果」に記載している。

### 6 政策評価を行う過程において使用した資料その他の情報に関する事項

本評価を行う過程において使用した資料は、基礎資料、技術検討会説明資料及び関係団体への意見聴取結果であり、資料に基づき評価した内容を「地区別評価結果」に集約している。

「地区別評価結果」を含め技術検討会で使用した資料は、各地方農政局等のホームページ等において公表している。

また、技術検討会の議事概要は、各地方農政局等のホームページにおいて公表している (ホームページアドレスは別表3のとおり)。

### 7 政策評価の結果

11地区について評価を実施したところ、現計画に即して事業を推進する地区が11地区となった。

評価結果を踏まえ、引き続きコスト縮減に努め、環境との調和に配慮しつつ事業効果の早期発現を図ることを今後の事業実施方針とする。

事業地区ごとの今後の事業実施方針の要旨は、別表1に示すとおりである。

## 令和7年度 公共事業の事業評価(国営土地改良事業等の期中の評価) 結果一覧表

事業名	地区名	関 係 都道府県	事業主体	担当部局	実施方針(要旨)
国営かんがい 排水事業	*************************************	北海道	国	農村振興局水資源課 及び北海道開発局	事業計画に基づき、 事業を着実に推進する。
国営かんがい 排水事業	っがるほくぶに き 津軽北部二期	青森県	玉	農村振興局水資源課 及び東北農政局	事業計画に基づき、 事業を着実に推進する。
国営かんがい 排水事業	いんばぬまに き 印旛沼二期	千葉県	玉	農村振興局水資源課 及び関東農政局	事業計画に基づき、 事業を着実に推進する。
国営かんがい 排水事業	みかたはらょうすい 三方原用水 に き 二期	静岡県	围	農村振興局水資源課 及び関東農政局	事業計画に基づき、 事業を着実に推進する。
国営かんがい排水事業	まわりせいぶ尾張西部	愛知県	国	農村振興局水資源課 及び東海農政局	事業計画に基づき、 事業を着実に推進する。
国営かんがい排水事業	ぉ き ゕ ぺがわ 小阪部川	岡山県	国	農村振興局水資源課 及び中国四国農政局	事業計画に基づき、 事業を着実に推進する。
国営緊急農地再編整備事業	ushast 今金北	北海道	国	農村振興局農地資源課 及び北海道開発局	事業計画に基づき、 事業を着実に推進する。
国営緊急農地 再編整備事業	やっかんがわ <b>駅館川</b>	大分県	围	農村振興局農地資源課 及び九州農政局	事業計画に基づき、 事業を着実に推進する。
国営総合農地 防災事業	うぶし <b>産士</b>	北海道	国	農村振興局防災課 及び北海道開発局	事業計画に基づき、 事業を着実に推進する。
国営総合農地 防災事業	じゅうきん こ 十三湖	青森県	国	農村振興局防災課 及び東北農政局	事業計画に基づき、 事業を着実に推進する。
直轄海岸保全 施設整備事業	たまなよごしま 玉名横島	熊本県	国	農村振興局防災課 及び九州農政局	事業計画に基づき、 事業を着実に推進する。

### 令和7年度 公共事業の事業評価(国営土地改良事業等の期中の評価) 技術検討会委員名簿

### ■北海道開発局

氏 名	専門分野	所属	備考
いのうえ せいじ 井上 誠司	農業経済	酪農学園大学農食環境学群教授	
いのうえ たかし 井上 京	環境	北海道立総合研究機構理事	
the たくじ 澤本 卓治	農学	酪農学園大学農食環境学群教授	
ながさわ てつあき <b>長澤 徹明</b>	農業土木	北海道大学名誉教授	委員長
武者 加苗	地域経済	札幌大学地域共創学群教授	
森 久美子	作家	作家・拓殖大学北海道短期大学客員教授	

### ■東北農政局

氏 名	専門分野	所属	備考
きたつじ まさふみ 北辻 政文	農業土木	宮城大学食産業学群教授	委員長
しまたに る み こ 島谷 留美子	地域づくり	株式会社東北地域環境研究室専務取締役	
すがわら あゃこ 菅原 紋子	農業生産	有限会社ファーム菅久常務取締役	
すみた つよし <b>角田 毅</b>	農業経済	東北大学大学院農学研究科教授	
ながよし たけし 永吉 武志	農業水利	秋田県立大学生物資源科学部准教授	

### ■関東農政局

氏 名	専門分野	所 属	備考
いしい あっし 石井 敦	農業土木	筑波大学生命環境系 教授	委員長
たけうち しげよし 竹内 重吉	農業経済	東京農業大学国際食料情報学部 准教授	
西脇 淳子	環境	東京農工大学大学院農学研究院 准教授	
堀越 智子	マスコミ	株式会社日本農業新聞論説委員室 主幹	

### ■東海農政局

氏 名	専門分野	所 属	備考
大野・沙知子	地域づくり	名城大学都市情報学部准教授	
たけだ みえ え	農村環境	愛知工業大学工学部教授	
のなか あきひさ 野中 <b>章久</b>	農業経済	三重大学大学院地域イノベーション学研究科教授	
<sup>ひらまっ</sup> けん 平松 研	農業土木	岐阜大学応用生物科学部教授	委員長
わたなべ みちひこ <b>渡辺 道彦</b>	マスコミ	株式会社中日新聞社論説委員	

### ■中国四国農政局

氏 名	専門分野	所 属	備考
かわぐち よういち 河口 洋一	環境	徳島大学大学院社会産業理工学研究部准教授	
た た い ひきし <b>駄田井 久</b>	農業経済	岡山大学学術研究院環境生命自然科学学域准教授	
つくだ としこ 個 俊子	消費者団体	東讃地区生活研究グループ連絡協議会元会長	
きょた ともよ 豊田 知世	地域社会	島根県立大学地域政策学部教授	
もろいずみ としつぐ 諸泉 利嗣	農業土木	岡山大学名誉教授	委員長

### ■九州農政局

氏 名	専門分野	所 属	備考
いそだ ひろし <b>磯田 宏</b>	農業経済	九州大学名誉教授	
Lのぎ ひろゆき <b>凌 祥之</b>	農業土木	九州大学大学院農学研究院学術特任教員	委員長
はらだ まさよし 原田 昌 <b>佳</b>	農業土木	九州大学大学院農学研究院教授	
みやぞの ゆきょ 宮園 由紀代	消費経済	特定非営利活動法人熊本消費者協会副会長	
やすい ひでし 安井 秀	農学	九州大学大学院農学研究院教授	
弓削 こずえ	農村環境	佐賀大学農学部教授	

### お問い合わせ先及びホームページアドレス

### ■農林水産省本省

<b>声</b>	お問い合わせ先	
事 業 名	担当課	担当者名
全 体	水資源課	髙野、澤崎(内線5594)
国営かんがい排水事業(農林水産省)	水資源課	髙野、澤崎 (内線5594)
国営かんがい排水事業(北海道、沖縄)	水資源課	宮﨑、植原(内線5595)
国営農地再編整備事業	農地資源課	星 、石川(内線5611)
国営総合農地防災事業	防災課	高梨、岩﨑(内線5662)
直轄海岸保全施設整備事業	防災課	鈴村、西山(内線5511)

電話(代表)03-3502-8111

ホームページアドレス https://www.maff.go.jp/j/nousin/noukei/index.html

### ■地方農政局等

農政局等名	お問い合わせ先及びホームページアドレス	担当者名
北海道開発局	農業水産部 農業整備課 代表 011-709-2311 https://www.hkd.mlit.go.jp/ky/ns/nou_seekei/spl aat000001d75t.html	菊池 (内線 5573)
東北農政局	農村振興部 設計課 事業調整室 代表 022-263-1111 https://www.maff.go.jp/tohoku/nouson/seibi/zigy ohyoka/index.html	今野、村舘 (内線 4450、4153)
関東農政局	農村振興部 設計課 事業調整室 代表 048-600-0600 https://www.maff.go.jp/kanto/nouson/sekkei/hyou ka/index.html	水野、小野寺 (内線 3515)
東海農政局	農村振興部 設計課 事業調整室 代表 052-201-7271 https://www.maff.go.jp/tokai/noson/hyoka/kichu/ index.html	加藤 (内線 2623)
中国四国農政局	農村振興部 設計課 事業調整室 代表 086-224-4511 https://www.maff.go.jp/chushi/kyoku/index.html	眞鍋 (内線 2611)
九州農政局	農村振興部 設計課 事業調整室 代表 096-211-9111 https://www.maff.go.jp/kyusyu/seibibu/kityuu hyouka/index.html	戸越、小中野 (内線 4720)