

施策2. 農林水産業・食関連産業の振興

(1) イノベーションによる農林水産業の振興

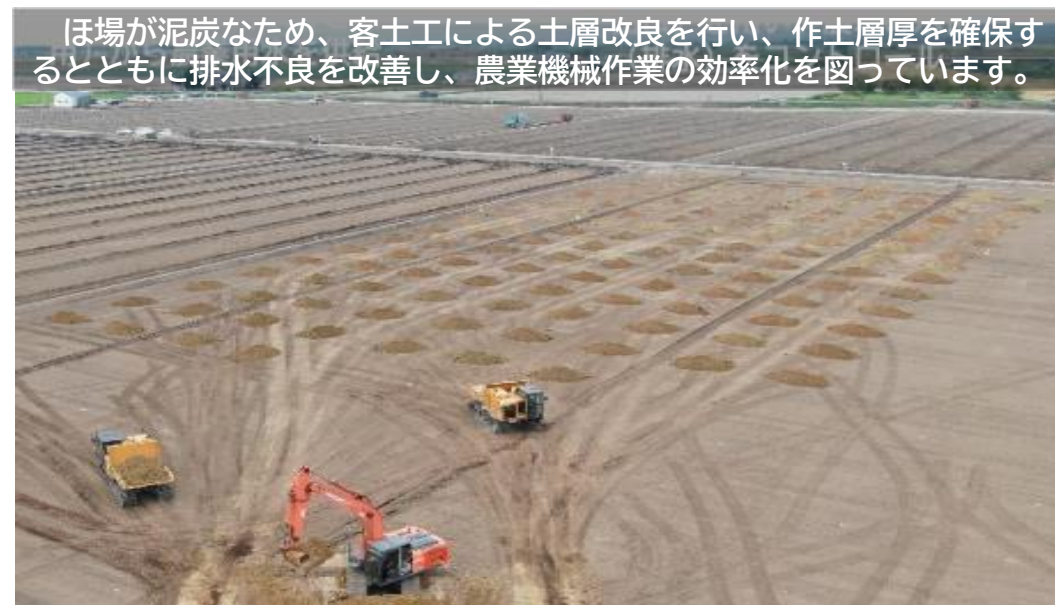
○食料供給力の強化に向けた農地の整備

地域の農業振興のため、ほ場の大区画化、暗渠排水等の農地の整備、担い手への農地集積による生産コストの低減や高収益作物の作付拡大等により、農業収益力の向上を図ります。

【ほ場の大区画化】



【客土工による土層改良】



【国営農地再編整備事業 美唄茶志内地区(美唄市)】

[今年度の実施（完了）状況]

- 国営(緊急)農地再編整備事業6地区(6P参照)において、事業計画に基づき工事を実施。
- 整備済みほ場は、その翌年度から営農が行われているが、ほ場の区画を大きくし、泥炭土壌に起因する泥濘(ぬかるみ)が無くなるなどにより、農業機械による作業の効率化といった効果を発現。

施策2. 農林水産業・食関連産業の振興

(1) イノベーションによる農林水産業の振興

○農業水利施設の戦略的な保全管理

農業水利施設等の計画的な保全・更新として、農業水利施設の整備、用排水施設の再編整備等を実施し、農業用水の安定供給、農地の排水能力向上、深水かんがいへの対応、及び維持管理軽減を図り、水稻を始めとする産地収益力の向上を進めています。

【農業水利施設(用水路)の整備】



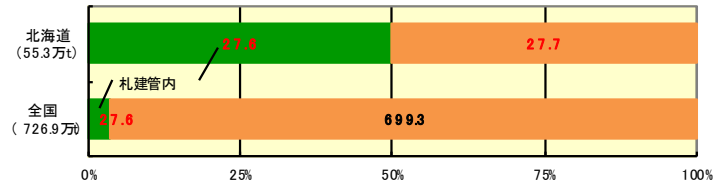
【農業水利施設(排水路)の整備】



農業水利施設等の保全・更新により産地の収益力を向上



● 水稻生産量のシェア(令和4(2022)年産)



資料: 「令和4年産 作物統計」(農林水産省)
 「令和4年産 水稻の市町村別収穫量(北海道)」(農林水産省北海道農政事務所)
 注: 管内収穫量に幌加内町収穫分を含む。

【今年度の実施(完了)状況】

- 国営かんがい排水事業等の9地区(6P参照)で、事業計画に基づき工事を実施。
- 整備済みの農業水利施設では、維持管理軽減の効果が発現。

施策2. 農林水産業・食関連産業の振興

(1) イノベーションによる農林水産業の振興

○農業水利施設の戦略的な保全管理（実施地区）

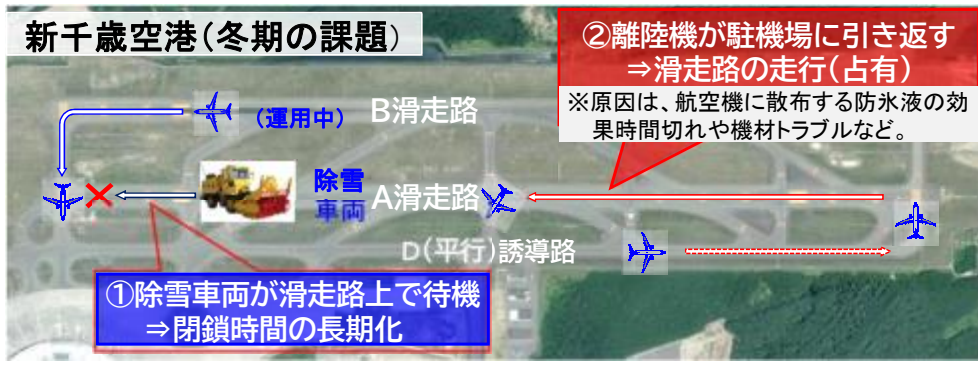
事業種別	地区名	関係市町村名
国営農地再編整備事業	南長沼地区	長沼町
	美唄茶志内地区	美唄市
国営緊急農地再編整備事業	美唄地区	美唄市
	雨竜暑寒地区	雨竜町
	岩見沢北村地区	岩見沢市
	岩見沢大願地区	岩見沢市
事業種別	地区名	関係市町村名
国営かんがい排水事業	北海地区	岩見沢市、美唄市、赤平市、三笠市、砂川市、新篠津村、南幌町、奈井江町
	幌加内地区	幌加内町
	江別南幌地区	江別市、南幌町
	幌向川二期地区	岩見沢市
	神竜二期地区	深川市、秩父別町、旭川市
	篠津運河中流地区	江別市、当別町、新篠津村
国営施設応急対策事業	新雨竜二期地区	雨竜町、新十津川町
	篠津青山地区	当別町
	お茶の水地区	岩見沢市、江別市

施策3. 世界水準の観光地の形成

(1) 国内外旅行者の受入環境整備

○移動・周遊を支える交通ネットワークの整備

新千歳空港では、除雪作業や航空機のトラブル等による滑走路の一時占有に起因する遅延や欠航が課題となっています。このため、誘導路複線化事業を実施し、冬期の航空機の安定運航を図るなど、国内外旅行者の受入環境整備に取り組めます。



航空機利用に支障のない夜間に舗装工事を実施しています。



【末端取付誘導路複線化 施工状況】

[今年度の実施 (完了) 状況]

- 誘導路複線化等の整備に向け、今年度予定していた工事、調査設計は概ね完了。
- 引き続き、早期整備に向け事業進捗を図る。