

国営かんがい排水事業（特別監視制度適用）

とみあきしほろがわかりゅう

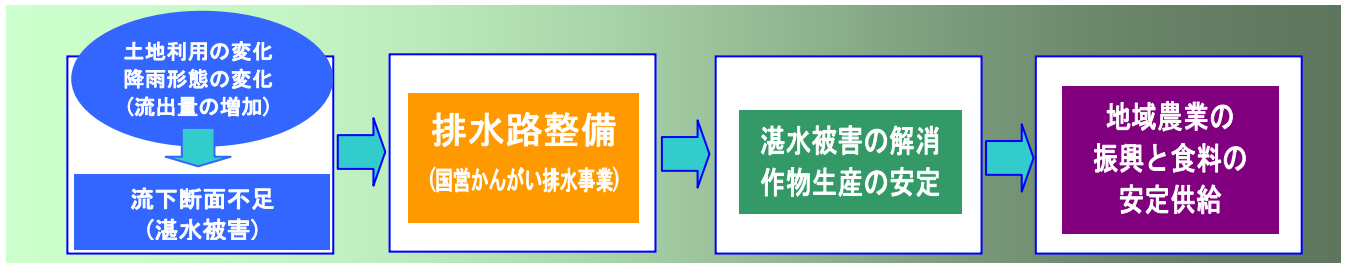
富秋士幌川下流地区



富秋士幌川下流地区

事業目的

本地区の排水施設は、国営中士幌土地改良事業（昭和34年度～昭和43年度）、国営アマラ川土地改良事業（昭和49年度～昭和55年度）等により整備されたが、降雨量の増加及び土地利用の変化により、排水能力が不足し周辺農地への湛水被害が発生するとともに効率的な農作業が行えない状況にある。本事業により、排水路の整備を行い農地の湛水に伴う土地生産性の低下や農作業の非効率性を解消することにより、農業経営の安定と地域農業の振興に資するものである。



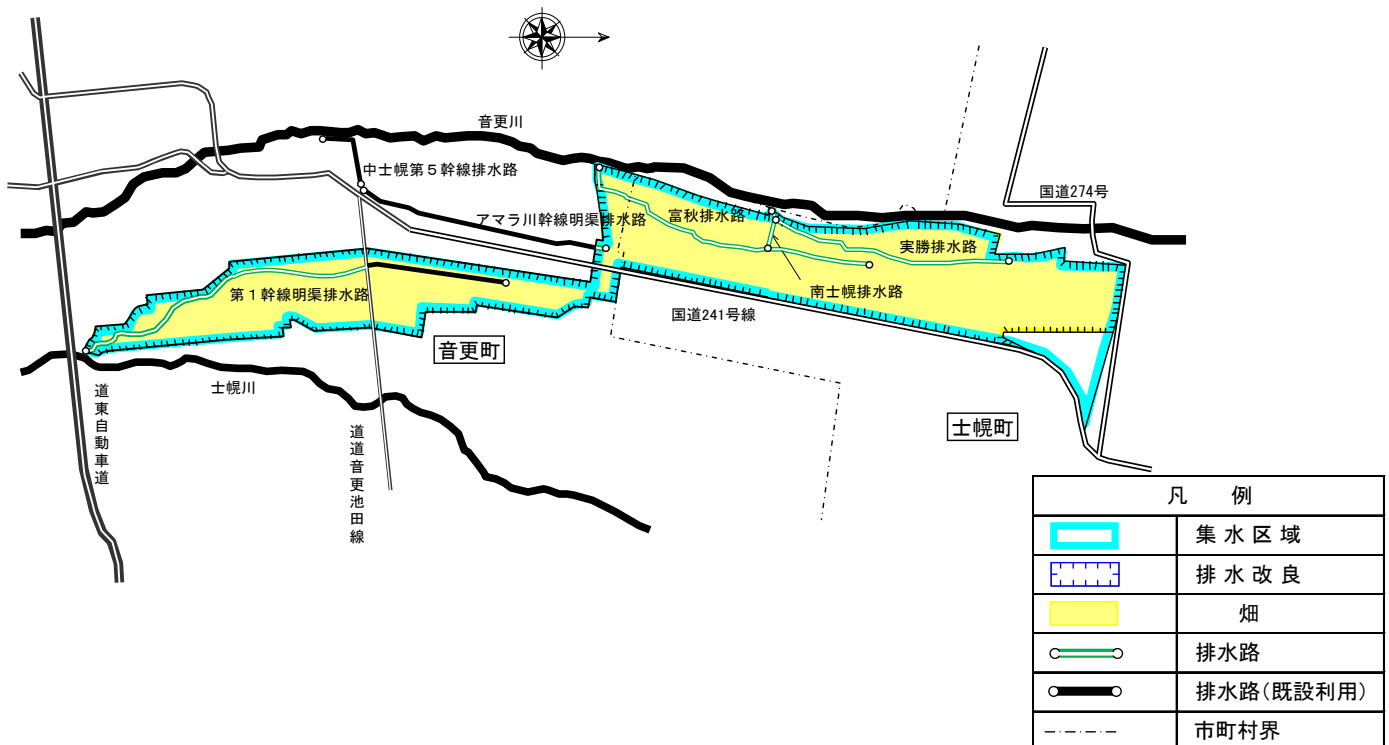
事業概要

受益面積：2,283 h a (畑)

関係市町村：士幌町、音更町

主要工事：排水路5条 L=17.6 km

主要作物：小麦、豆類、てんさい、ばれいしょ、スイートコーン、にんじん他



持続的な農業、安全安心な農産物の生産をめざして

地区の現状

本地区では、近年土地利用及び降雨形態の変化による流出量の増加により、排水路の流下断面が不足するとともに、降水時・融雪時にしばしば湛水被害が生じている状況にあります。

このため、計画的・機能的な排水路の更新整備を行い、持続的な農業と安全安心な農産物生産に資することが必要となっています。



農地のたん水被害状況



事業の必要性

本地域の農業は、恵まれた自然と土地資源を活かした生産性の高い農業経営をめざして今日に至っており、地域経済を支える重要な産業基盤として大きな役割を果たしています。

農地の排水不良は、土地生産性の低下のみならず、適期作業を困難とするなど農作業機械の効率を低下させることとなり、排水改良は地域の農業にとって最も基本的・緊要な基盤整備です。

[富秋士幌川下流地区の営農状況]



スイートコーンの生育期



ばれいしょの生育期



小麦の収穫