

3 農林水産業の持続的な成長

食料の安定供給に貢献する基盤づくり

《主な施策》

● 農産物の安定生産の基盤となる農地や農業用施設の整備

- 高収益作物の生産拡大に向けた暗渠排水などの排水整備
【国営農地再編整備事業（津別町：津別地区）、
道営水利施設等保全高度化事業（畑地帯総合整備型）（清水町：清水松沢地区）など】
- 農作業の効率化や低コスト生産に向けたほ場の大区画整備
【国営緊急農地再編整備事業（美唄市：美唄地区）、
道営農業競争力強化農地整備事業（農地整備事業（経営体育成型））
（士別市：中士別第1期地区）など】
- 安定的な農業用水の確保に資する農業水利施設の計画的な保全・整備
【国営かんがい排水事業（むかわ町：新鶴川地区）、
道営水利施設等保全高度化事業（基幹水利施設保全型）
（岩見沢市、美唄市：大富地区など）】
- 自給飼料の生産拡大を図る飼料生産基盤の整備
【国営農地再編整備事業（浜頓別町：東宗谷地区）、
道営農業競争力強化農地整備事業（草地畜産基盤整備事業（草地整備型）道営草地整備）
（別海町：別海上風連地区）など】

● 水産物供給基地としての漁港・漁場づくり

- 漁港生産拠点である漁港関連施設や海岸保全施設の整備
【水産物供給基盤機能保全事業（浜中町、北見市など）、
海岸保全施設整備事業（羅臼町など）、
漁港施設機能強化事業（根室市、八雲町など）、
農山漁村地域整備交付金（苫前町など）、水産生産基盤整備事業（知内町、釧路市など）】
- 水産動植物の生息環境となる藻場・干潟などの積極的な保全・創造
【水産環境整備事業（利尻町、石狩市、函館市、根室市、湧別町など）】

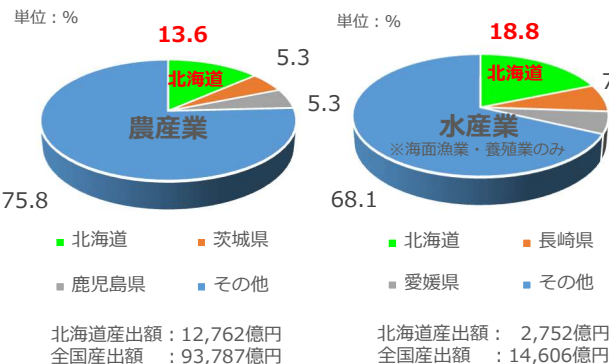
● 水産物の品質管理を高度化する施設の整備

- 水産物の品質管理を高度化する漁港施設の整備（衛生管理型漁港）
【水産流通基盤整備事業（別海町、興部町など）】

▼ 本道の農産業・水産業の現状

○ 全国第1位の産出額

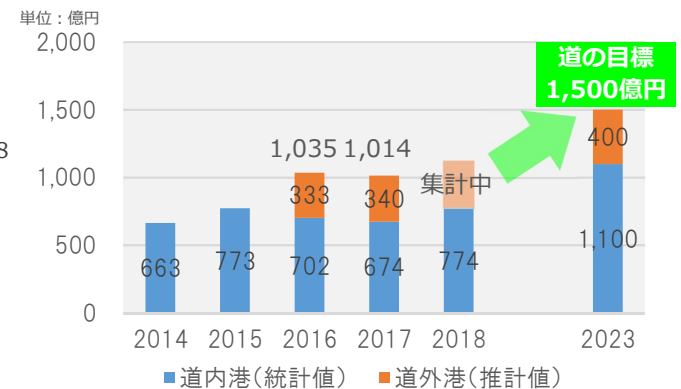
◇ 更なる生産力強化に向けて **基盤整備が必要**



出典 農林水産省 「平成29年度生産農業所得統計（確報）」
出典 農林水産省 「平成29年度漁業生産額（第1報）」

○ 北海道からの食品輸出額の推移

◇ 輸出額の拡大に向けて **基盤整備が必要**



出典 北海道経済部調べ (H31.4)

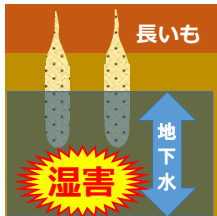
- 重点項目
- 持続的な発展に向けた北海道農業・農村の確立 (P35)
 - 持続的な発展に向けた水産業の確立 (P36)
 - ICT利活用の推進 (P2)
 - 北海道の強靱化と社会資本の老朽化対策等の推進 (P19)

▼食料の安定生産を支える農業基盤づくり

○高収益作物の生産拡大 ～ 暗渠排水の整備

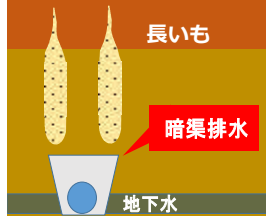
・整備前

湿害による品質低下

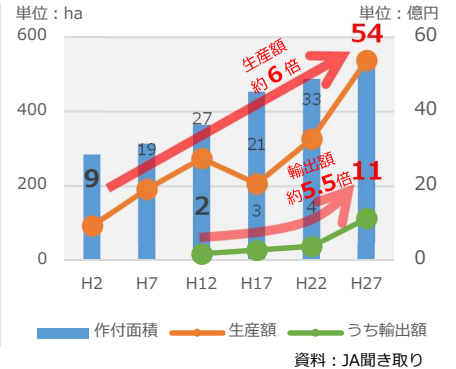


・整備後

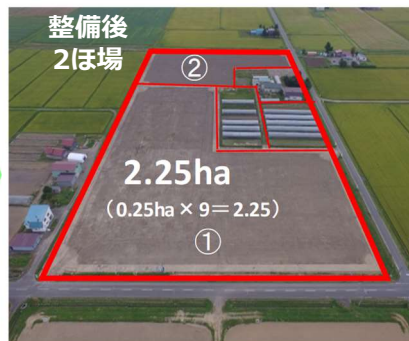
地下水位低下により品質向上



・十勝川西長いも 作付け面積・生産額の推移



○農作業の効率化や低コスト生産 ～ ほ場の大区画化



○自給飼料の生産拡大 ～ 飼料生産基盤の整備

・整備前



・整備後



・事業実施農家における戸当たり農業所得



▼水産物供給基地としての漁港漁場づくり

○衛生管理型の屋根付き岸壁



○安心して係留できる漁港施設



・主要魚種の生産量全国シェア (H29)

