

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）（名寄市：名寄幹線地区など）】
- ・ 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（乙部町、長万部町など）、
漁港施設機能強化事業（新ひだか町、森町など）、
農山漁村地域整備交付金（苫前町、佐呂間町など）、
水産生産基盤整備事業（知内町、室蘭市など）、海岸保全施設整備事業（羅臼町など）】
- ・ 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（浜頓別町など）】

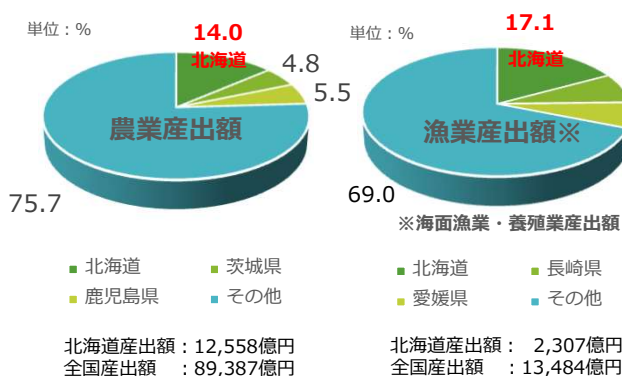
● 水産物の品質管理を高度化する施設の整備

- ・ 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（白糠町など）】

▼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**

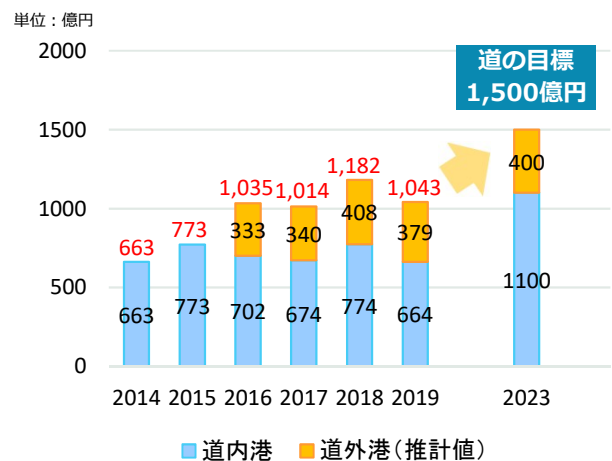


出典 農林水産省
「令和元年度生産農業所得統計（確報）」

出典 農林水産省
「令和元年度漁業生産額（確報）」

○ 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

▼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～畑地かんがいの整備（北見地域）

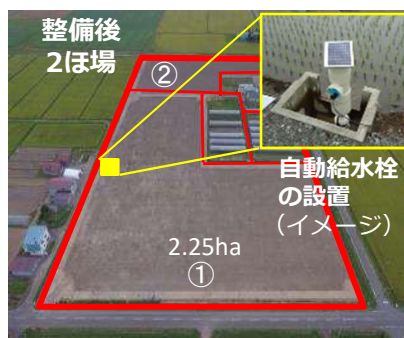


	規格外・S	M	L	L大	2L	合計	総重量
未整備	42	60	26	5	0	133	4.9
整備済	7	11	26	53	38	135	9.3



収量が約2倍、
上位規格が7割に増え、
収量及び品質が向上

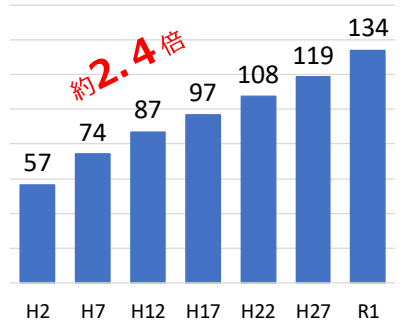
○農作業の効率化や低コスト生産～ほ場の大区画化



○自給飼料の生産拡大～飼料生産基盤の整備



戸当たり乳用牛飼養頭数（北海道）



▼水産物供給基地としての漁港漁場づくり

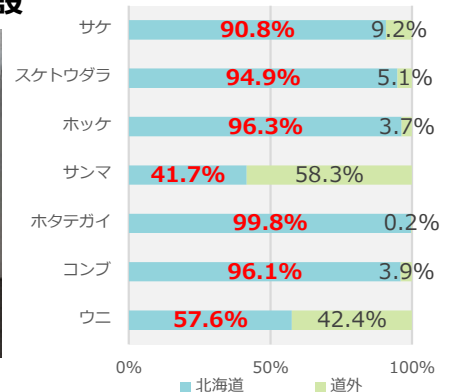
○衛生管理型の屋根付き岸壁



○安心して係留できる漁港施設



全国の漁獲量における北海道の割合



出典 農林水産省
「令和元年度漁業・養殖業生産統計（確報）」