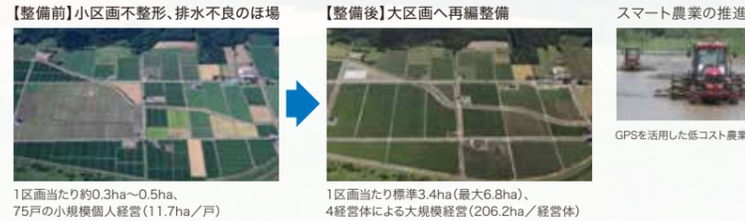


日本の食を担う大規模、クリーン農業

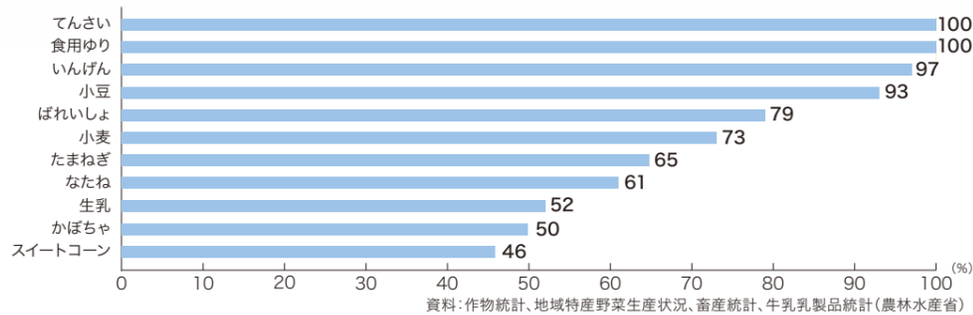
イノベーションによる農業の振興

- トラクターのGPS自動走行システムなどICT技術などを活用したスマート農業の促進
- 農業経営の法人化やコントラクターなどの作業受託組織の活用促進
- 農地の大区画化、畑地かんがい施設の整備、地下水位制御システムなどの生産基盤の整備の推進



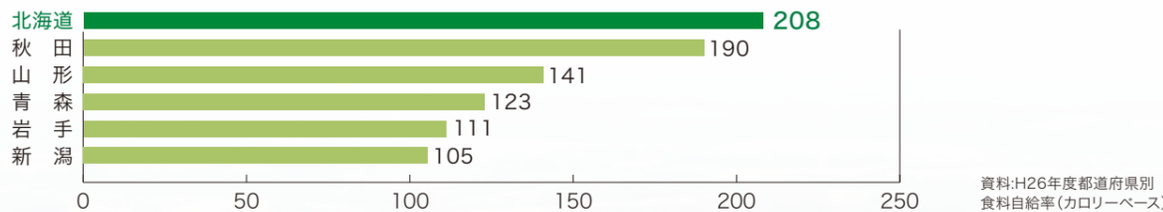
全国シェアの多くを占める北海道の農畜産物

北海道の農畜産物は、全国で多くのシェアを占めています。



食料自給率は200%以上

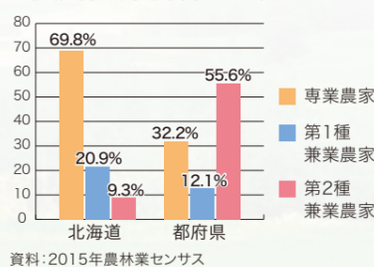
平成26年度の自給率100%超えは6道県のみ。北海道はダントツの208%。



専門性の高い北海道農業

北海道農業は経営面積が大きいことから専業農家が多いという特徴があります。また、経営の法人化も進んでおり、法人としての担い手育成や大規模化を進めており、優れた人材により営農しています。

専業別農家割合の比較

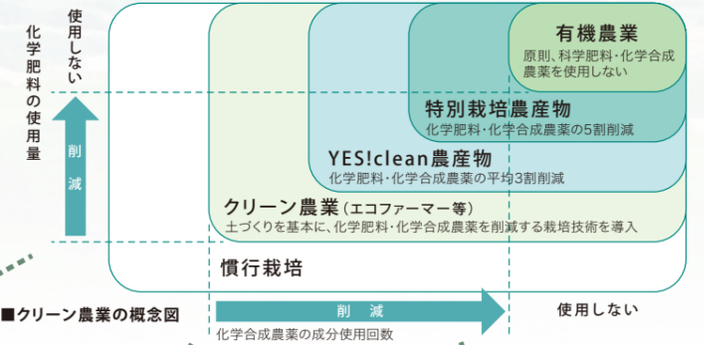


農業生産法人数と経営規模の推移



安全・安心な食を保証する取組

北海道では、全国に先駆けて、たい肥等の有機物の使用などによる土づくりに努め、化学肥料や化学合成農薬の使用を必要最小限にとどめるなど、農業の自然循環機能を維持・増進させ、環境との調和に配慮した安全・安心で品質の高い農産物の安定生産を進める**クリーン農業**を進めています。



農業生産での取組

低農薬・低化学肥料を保証します

北のクリーン農産物 (YES!clean)

化学肥料、化学合成農薬を必要最小限に削減。遺伝子組替技術を利用しない産物等を保証する制度です。

北海道安心ラベル

品質を保証する取組

原料・製造地が北海道と保証します

道産食品制度

北海道の原材料を使用して、道内で製造・加工された道産加工食品を登録する制度です。

品質を保証する取組

衛生面・食味等を保証します

きらりっぷ

原材料、生産工程、衛生管理、食味など独自に設定した基準をクリアしたものをきらりっぷ商品として認証する制度です。

北海道認証 Hokkaido Food Product

クリーンな北海道の農畜産物

単位面積当たりの農薬・主要肥料の出荷量をみると、クリーン農業の取組によって、農薬も主要肥料も約4割の減少となっています。

