



## 経営力の強化により、良質な生乳を生産！

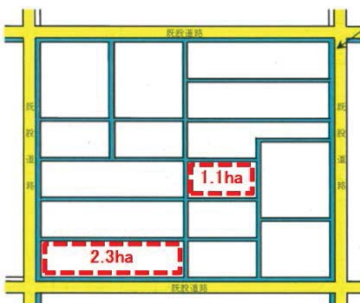


現在 now

»»»

将来 future

インフラ

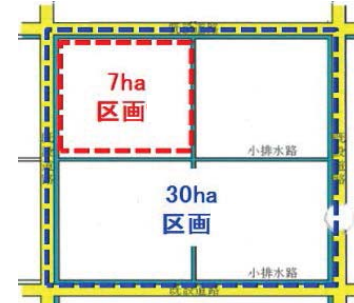


現況の自然水路に合わせた  
小区画ほ場



個人所有の機械による作業

排水対策、大区画化等  
による作業効率の向上



大型機械による効率的農作業が  
可能な大区画ほ場

地域

地域営農システムの  
活用による効率化



地域営農システムによる効率的な大型機械作業

整備推進中

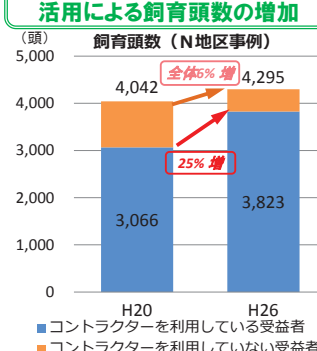
営農の効率化

北海道では、土地利用型酪農が展開され、規模拡大が  
進みEU水準の経営規模となったものの、引き続き、経  
営体の体质強化等を図ることを推進

地域営農システム（コンタクトラー、TMRセンター）  
を活用し、作業の効率化、家畜の飼養管理への集中に  
による品質や生産性の向上等により、経営力を強化

全国における北海道の生乳供給の役割が相対的に高ま  
る中、安定的に生乳を供給

基盤整備・地域営農システム  
活用による飼育頭数の増加



生乳生産量の推移

