

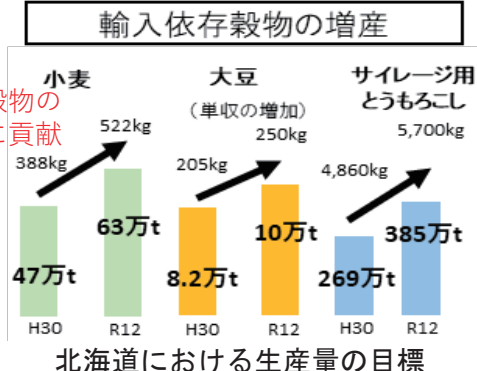
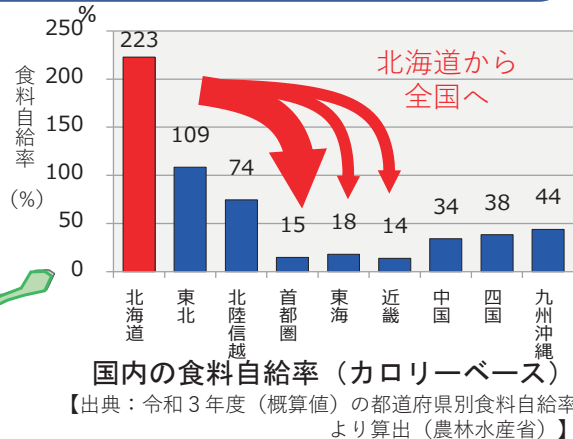
# Ⅱ. 日本の安定と発展に貢献する北海道

## 1. 食料安全保障の強化に貢献

北海道は、豊かな自然と広大な土地資源を活かして国内最大の食料供給地域として、安心・安全で良質な食料を安定的に生産・供給する役割を果たしており、日本の農水産物貿易における輸出の拡大や食料安全保障の強化にも貢献します。



食料の安定供給を支える物流ネットワーク



【出典：北海道農政部】

## 2. 2050年カーボンニュートラルの実現に貢献

北海道では、豊富な再生可能エネルギーポテンシャルやCO2吸収源となる広大な森林などを有しており、これらを最大限に活用し、積雪寒冷地ならではの環境イノベーションなどにより北海道の強みを発揮することで、日本の2050年カーボンニュートラルの実現に貢献します。

### 北海道の秘めた力を発揮しよう！

北海道は再生可能エネルギーを創り出すポテンシャルが全国随一！

<p>風力発電 導入ポテンシャル 全国1位</p>	<p>太陽光発電 導入ポテンシャル 全国1位</p>	<p>中小水力発電 導入ポテンシャル 全国1位</p>
<p>バイオマス産都市の数 (38市町村) 全国1位</p>	<p>地熱発電 導入ポテンシャル 全国2位</p>	<p>森林面積 全国1位</p>

国が選ぶ脱炭素先行地域は北海道が5カ所(石狩市、上士幌町、鹿追町、札幌市、奥尻町)と全国最多(2022年11月1日現在)。地域の木材やもみ殻、温泉熱などの地域資源を使った取組も道内で進んでいます。

### 北海道の再生可能エネルギーのポテンシャル



石狩湾新港 洋上風力発電所

【出典：石狩市HP】