

報道発表資料の配付日時 2月16日(金) 15時00分

発表項目 (行事名)	令和5米穀年度における北海道米の道内食率について		
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者	
		発表場所	
概要	<p>令和5米穀年度(令和4年11月～令和5年10月:主に令和4年産米の消費期間。以下同じ。)における北海道米の道内食率(道内の米消費量に占める北海道米の割合)は、次のとおりとなりました。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>令和5米穀年度:北海道米の道内食率= 88%(前年度90%)</p> </div> <p><概況></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 令和4年産の本道における主食用米の生産量が作付面積の減少などにより、前年産から7.6%減少したことに伴い、道内における府県産米の消費量が増加したものの、関係機関・団体が連携した良食味米生産や地産地消の推進などの取組により、道内の北海道米消費量は、前年度から3.8%の減少にとどまり、<u>北海道米の道内食率は88%と、目標とする85%を12年連続で上回りました。</u> ○ 引き続き、関係機関・団体と一体となって、多様なニーズに応じた米生産や北海道米のブランド力の強化と消費拡大の取組を推進していきます。 ○ 道内食率の推移や算出方法等については、別添資料をご参照ください。 		
参考			
報道(取材)に当たってのお願い			
他のクラブとの関係	同時配付 同時レク	(場所)	
担当 (連絡先)	農政部農産振興課(担当者 黒田、五十嵐) TEL(直通)011-204-5435(内線)27-724		

令和5米穀年度における北海道米の道内食率について

令和6年2月16日
北海道農政部

令和5米穀年度(4年(2022年)11月～5年(2023年)10月：主に4年産米の消費期間。以下同じ。)における北海道米の道内食率(道内の米消費量に占める北海道米の割合)は次のとおりとなりました。

令和5米穀年度における北海道米の道内食率 = 88%
(前年度90%)

1 概況

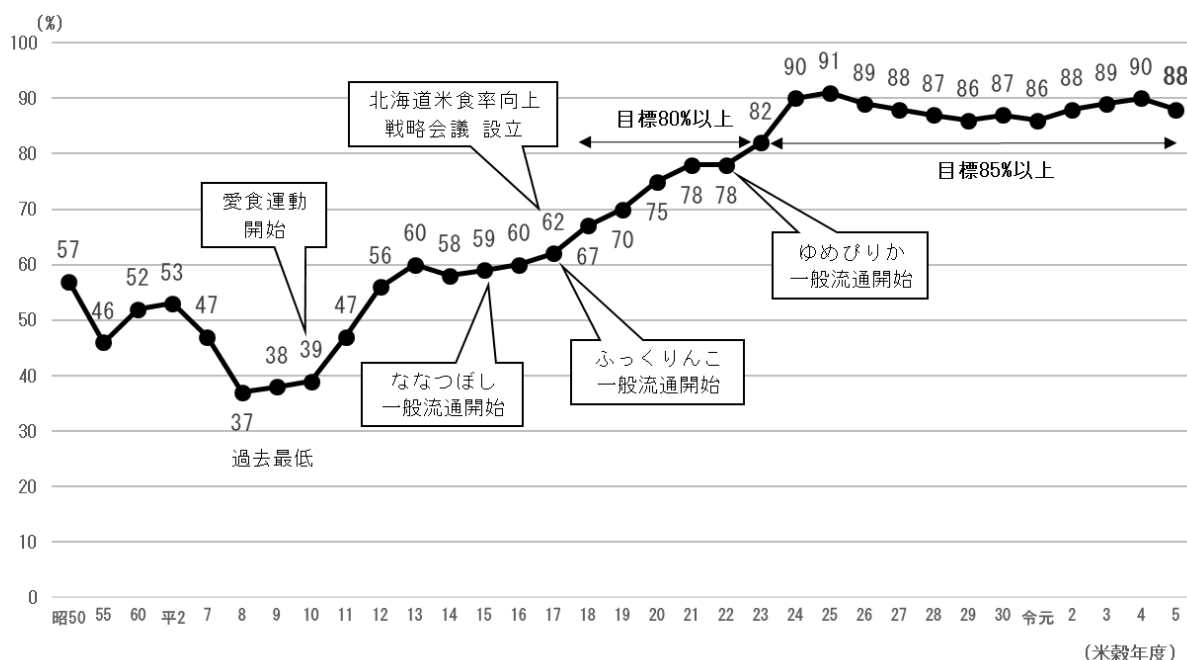
- 道内総人口及び1人当たり年間米消費量は、近年、一貫して減少傾向にあり、5米穀年度における道内の米消費量は、前年度から1.9%減少となりました。
- 一方、4年産の本道における主食用米の生産量が作付面積の減少などにより、前年産から7.6%減少したことに伴い、道内における府県産米の消費量が増加したものの、関係機関・団体が連携した良食味米生産や地産地消の推進などの取組により、道内の北海道米消費量は、前年度から3.8%の減少にとどまり、北海道米の道内食率は88%と、目標とする85%を12年連続で上回りました。

2 今後の取組

引き続き、関係機関・団体と一体となって次の取組を進めます。

- 良質・良食味米の安定生産や低コスト・省力化生産など、多様なニーズに応じた米生産を推進
- 地域イベントや道内のコンビニ・スーパー等と連携したプロモーション、中食・外食店舗等での「北海道米使用」の表示などにより、北海道米のブランド力の強化と消費拡大を推進

3 北海道米の道内食率の推移



4 算出方法等

(1) 算出方法

$$\begin{aligned} \text{北海道米の道内食率} &= \frac{\text{北海道米消費量}}{\text{道内の米消費量}} \\ &= \frac{\text{道内の米消費量} - \text{府県産米消費量}}{\text{道内の米消費量}} \end{aligned}$$

(2) 算出基礎

- ア 道内の米消費量 = (ア) 道内総人口 × (イ) 1人当たり年間米消費量
- (ア) 道内総人口 … 道総合政策部「住基ネットにおける人口(参考値)」
 (令和4年12月末、令和5年3月末、令和5年6月末、
 令和5年9月末現在の人口を単純平均)
- (イ) 1人当たり年間米消費量 … 農林水産省「食料需給表」
 (米(菓子及び穀粉を除く)の1人当たり供給純食料の1年
 当たり数量から令和4年11月～令和5年10月の消費量を推計)
- イ 府県産米消費量 … 道農政部「卸売業者における府県産うるち米の販売数量調査」
 (道内主要卸売業者における期間内の府県産米販売数量の合計)

(3) 基礎データ

項 目	令和5年度	(前年比)	令和4年度
道内の米消費量(玄米t)・・・①	276,640	▲1.9%	281,964
道内総人口(人)	5,118,220	/	5,163,696
1人当たり年間米消費量(玄米kg)	54.050		54.605
府県産米消費量(玄米t)・・・②	33,392	/	29,145
北海道米消費量(玄米t)・・・③=①-②	243,248	▲3.8%	252,819
本道の主食用米の生産量(玄米t)	487,600	▲7.6%	527,700

(4) 算出結果

$$\text{北海道米の道内食率} = \frac{\text{北海道米消費量 } 243,248 \text{ 玄米t (③)}}{\text{道内の米消費量 } 276,640 \text{ 玄米t (①)}} = \boxed{88\%}$$

担 当：生産振興局農産振興課
 こめ係
 連絡先：011-231-4111 内27-724