



# 米に関する資料

〔生産・価格・需要〕

令和 6 年 1 月

北海道農政部

# 目 次

北海道における水稲の作付地域	1
<b>I 経営体数</b>	
1 水稲作付経営体数	
(1) 販売目的の水稲の作付面積規模別経営体数	2
(2) 販売目的の水稲の作付面積規模別経営体数（全国農業地域別）	2
(3) 主副業別の販売目的の水稲作付個人経営体数	3
2 振興局別田保有経営体数	4
<b>II 水田面積・水稲作付面積及び収穫量</b>	
1 耕地面積	5
2 振興局別耕地面積	5
3 都道府県別水稲作付面積及び収穫量	6
4 北海道の水稲作付面積及び収穫量	8
5 振興局別水稲作付面積及び収穫量	10
6 振興局別10 a 当たり収量及び作況指数	12
7 市町村別水稲作付面積及び収穫量	14
8 米穀の農産物検査結果	
(1) 等級別	16
(2) 主要品種別	17
9 加工用米及び新規需要米の取組状況	
(1) 加工用米	18
(2) 新規需要米	18
<b>III 品 種</b>	
1 北海道の水稲優良品種	19
2 全国のうるち米の品種別作付動向	20
3 北海道の水稲主要品種の作付面積	22
4 振興局別水稲主要品種の作付面積	26
(参考) 北海道水稲優良品種特性表	30
(参考) 北海道における水稲優良品種の系譜	32
(参考) 北海道水稲優良品種地帯別作付指標について	41
5 北海道の原原種、原種及び採種ほ面積	49
6 地域別、品種別原種及び採種ほ面積	49
(参考) 日本穀物検定協会の食味ランキング	51

## IV 農業機械施設

1 共同育苗施設規模別普及面積	52
2 育苗様式別面積	53
3 直播	
(1) 振興局別直播面積	53
(2) 品種別・直播様式別面積	54
(3) 振興局別・直播様式別面積	54
(4) 市町村別直播面積	55
4 コンバイン収穫普及面積	56
5 共同乾燥施設普及面積	57

## V 稲わら・粃がら

1 稲わらの発生量及び利用状況	58
2 粃がらの発生量及び利用状況	59

## VI 生産性

1 米の生産費	60
2 米の収益性	
(1) 所得及び家族労働報酬	62
(2) 北海道の作業別投下労働時間	62

## VII 農家経済

1 水田作経営の経済（全国・北海道）	64
2 農業産出額	66

## VIII 価格

1 相対取引価格	67
----------	----

## IX 需給

1 米穀の全体需給	68
2 1人1ヵ月当たり精米消費量	69
3 北海道米の道内食率	69
4 食料自給率	70

## X 米飯学校給食

1 北海道における学校給食の米飯給食実施状況	
(1) 米飯給食実施学校数	71
(2) 米飯給食実施回数別実施状況	71
(3) 教育局別米飯給食普及率	72

## XI 米加工品

1 主要米加工品の生産量	
(1) 米穀粉	73
(2) 米菓	73
(3) 包装もち	73
(4) 加工米飯	74
(5) みそ	74
(6) 清酒等	75
(参考) 道産日本酒に関するデータ	76

## XII 国際関係

1 主要国の米の収穫面積及び生産量	77
2 米の国際価格	78
3 ミニマム・アクセス米の輸入数量	
(1) 一般輸入	78
(2) SBS (売買同時契約) 輸入	79
4 TPP国別枠 (SBS 輸入) の輸入数量	79
5 ミニマム・アクセス米の落札価格	
(1) 一般輸入	80
(2) SBS 輸入 (一般米枠)	80
6 TPP国別枠 (SBS 輸入) の落札価格	80
7 米加工食品の輸入量	81
8 商業用の米の輸出数量及び金額	82
9 米加工食品の輸出数量及び金額	
(1) 米菓	82
(2) みそ	82
(3) 清酒	82
(参考) 米の生産調整に関する制度の概要 (平成16年度以降)	83