

ワシントン州：小麦作柄と気象状況

2002年8月20日

州各地で最高気温の記録を更新した。降水は全く記録されていない。州平均農作業可能日数は7.0日であった。冬小麦の収穫は全圃場の70%にて（昨年同期：79%、平年：77%）完了したが、平年より遅れ気味である。春小麦の収穫状況は、8月18日現在55%（昨年同期：55%、平年：54%）が完了した。春先の低温で生育が平年より遅かった春小麦は収穫期に入ったの高温・乾燥続きで、枯熟が速まり平年並みの速さで収穫されている。

ウィットマン郡の冬小麦の収穫は西部では完了し、東部で収穫作業が開始した。郡西部の単位収量は、平年の10~20%減と見込まれる。

ソフト・ホワイト小麦の一般的な品質は、低容積重で蛋白質は昨年より多少高めと言われる。狭雑物並びに萎縮粒も平年より高い。クラブ小麦の品質も昨年より容積重は低めで60lb/bu程度、で蛋白質は10.0%前後と報告されている。

8月1日付け農務省の生産量予想では、2002年産冬小麦の単位収量は60.0bu/ac（7月1日：65.0bu、昨年：61.0bu）、収穫面積予想は1,750,000エーカー、収穫量予想は105,000,000ブッシェル（昨年：106,750千Bu）と成っている。

2002年8月18日現在

土壌水分状況：

	Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil (%)	11	52	37	0
Subsoil (%)	5	48	47	0
Irrigation Water (%)	0	1	99	0

小麦作況：

	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
Winter wheat Dry Land (%)	1	9	50	35	5
Winter wheat Irrigated (%)	0	0	0	100	0
Spring wheat Dry Land (%)	0	14	57	28	1
Spring Wheat Irrigated (%)	0	0	0	94	6

小麦進捗状況：

	This week	Last week	Last year	5-yr. Ave.
Winter wheat Harvested (%)	70	60	79	77
Spring wheat Harvested (%)	55	30	55	54

Source: Washington Agricultural Statistics Service