

ワシントン州：小麦作柄と気象状況

2011年4月24日現在

概況 ワシントン州東部の2011年4月24日に終わる1週間の気象は、低温気象であったが降雨は極めて少なかった。SE地区の最高気温は60~64度F、最低気温は21~28度Fであり、平均気温は平年を7~10度F下回った。同地区の1週間の降水量は0.00~0.01インチであった。SE地区の気温も低く平均気温は平年を6~11度F下回った。1週間の降水量は0.01~0.06インチであった。1週間の州平年農作業稼働日数は4.9日(前週:4.0日)であった。EC地区並びにSE地区共に好天日が2~3日有り、農家は春小麦の播種、冬小麦への農薬散布を行なった。Lincoln郡では週末に気温が上昇し冬小麦は順調な生育を示した。Walla Walla郡の一部の圃場は未だ軟弱で春小麦の播種作業が開始出来ない状態であった。Stevens郡では降雪があり、農作業が中断した。冬小麦の作柄は多少前週より改善したが、低温の為生育は平年より遅れていた。冬小麦の作柄は昨年より良い評価であった。2011年産の春小麦の播種は全圃場の45%(昨年同期:84%)にて完了し、播種圃場の17%(昨年同期:56%)にて出芽した。播種と出芽は昨年より遅れていた。

2011年4月24日現在：土壌水分及び灌漑用状況(*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	0	3	65	32
	Last week	0	2	55	43
	5-Yr Ave.	1	9	73	17
Subsoil	This week	1	4	90	5
	Last week	1	3	80	16
	5-Yr Ave.	4	23	69	4
Irrigation	This week	0	0	82	18
	Last week	0	0	83	17
	5-Yr Ave.	0	2	93	5

2011年4月24日現在：冬小麦の作柄状況(*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	0	1	11	60	28
Last week	1	1	10	64	24
Last year	4	6	21	55	14

2011年4月24日現在：春小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr.Average
Planted	45	40	84	66
Emerged	17	6	56	35

(*) Source: Washington Agricultural Statistic Service, NASS, Oregon Field Office, 5-Yr Ave means average of past 5 years 2006,2007,2008,2009 and 2010 Crop year.

以上

ご質問又はご意見は、OMIC USA Inc.小川正晃 ogawa.max@omicnet.comまでお願い致します。 1

© Copyright 2002-2009 OMIC USA Inc. All rights reserved.