

ワシントン州：小麦作柄と気象状況

2010年4月11日現在

概況 ワシントン州東部の4月11日に終る1週間の気象は、驟雨と強風を伴う低温気象が続いた。降水量は多くなかったが州東部全域にわたり降雨頻繁にあった。気温は低目で、EC地区の最高気温は55~64度F、SE地区では61~66度Fであった。平均気温は両地区共に平年を4~7度F下回った。1週間の降水量はEC地区では0.48~0.52インチ、SE地区では0.09~0.35インチであった。1週間の州平均農作業稼働日数は4.3日(前週:3.6日)であった。Lincoln郡では低温、降雨、強風の日が多く、気温の上昇が望まれた。Wall Wall郡及びWhitman郡に於いても強風のため、降雨が頻繁に有った割りにはTopsoilの水分は特に増加しなかった。冬小麦は順調な生育を示しているが、温暖な気温が望まれた。4月11日現在春小麦の播種は全州の63%(去年同期:27%、5年平均:48%)にて完了し、28%にて出芽した。出芽は低温の為遅れ勝ちであり、前週より1ポイント増加したのみであった。

土壌水分及び灌漑用状況(*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	0	12	60	28
	Last week	0	11	53	36
	5-Yr Ave.	0	8	66	26
Subsoil	This week	11	37	50	2
	Last week	9	32	57	2
	5-Yr Ave.	7	21	66	6
Irrigation	This week	0	7	92	1
	Last week	0	17	83	0
	5-Yr Ave.	2	4	90	4

冬小麦の作柄状況(*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	4	7	24	52	13
Last week	1	5	22	56	16

春小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr. Average
Planted	63	59	27	48
Emerged	28	27	5	19

春小麦の作柄状況(*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	0	0	51	47	2
Last week	0	9	46	41	4

(*) Source: National Agricultural Statistic Service, Washington-Field Office, USDA. 5-Yr Ave means average of past 5 years 2005,2006,2007,2008 and 2009 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。

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