

ワシントン州：小麦作柄と気象状況 2011年11月6日現在

概況 ワシントン州東部の2011年11月6日終わる1週間の気象は、最高気温も最低気温も前週より落ち、少雨の低温気象であった。EC地区の最高気温は57～60度F、最低気温は14～19度Fとなり、平均気温は平年を3～6度F下回った。同地区の1週間の降水量は0.00～0.03インチであった。SE地区の最高気温は51～67度F、最低気温は19～31度Fであり、平均気温は平年を2～8度F下回った。1週間の降水量は0.07～0.31インチであった。Aost in 郡及び Spokane 郡には降雪があった。1週間の州平年農作業稼働日数は5.6日（前週：5.6日）であった。2012年産冬小麦の播種は全州にて完了した。出芽は昨年より遅い進捗であり、全州の83%（昨年同期：96%92%）の圃場にて出芽した。低温が続く出芽は遅れを呈していた。Lincoln 郡の圃場は早魃の気配を見せていたが、低温の為冬小麦は休眠に入った。Walla Walla 郡の冬小麦の播種は完了した。小麦の作柄は前週より多少改善したが、未だ昨年の作柄には及ばなかった。

2011年11月6日現在：土壌水分及び灌漑用状況(*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	7	20	58	15
	Last week	5	16	61	18
	5-Yr Ave.	6	15	56	23
Subsoil	This week	8	37	53	2
	Last week	6	45	48	1
	5-Yr Ave.	14	31	53	2
Irrigation	This week	0	6	92	2
	Last week	0	6	89	5
	5-Yr Ave.	1	5	92	2

2011年11月6日現在：冬小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr. Average
Planted	100	98	100	100
Emerged	83	82	96	88

2011年11月6日現在：冬小麦の作柄状況(*)

(%)	This week	Poor	Fire	Good	Excellent
This week	0	1	24	70	5
Last week	0	0	26	71	3
Last year	0	0	12	77	11

(*) Source: Washington Agricultural Statistic Service, USDA- Washington Field Office, 5-Yr Ave means average of past 5 years 2007,2008,2009,2010 and 2011 Crop year.

以上