

ワシントン州：小麦作柄と気象状況

2011年10月30日現在

概況 ワシントン州東部の2011年10月30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、低温の乾燥した気象となった。EC地区の最高気温は59~67度F、最低気温は19~23度Fとなり、平均気温は平年を3~7度F下回った。同地区では降雨は記録されなかった。SE地区の最高気温は62~67度F、最低気温は23~34度Fであり、平均気温は平年を2~6度F下回った。1週間の降水量は0.01~0.15インチであった。Spokane郡では今季最初のKilling Frostが記録された。1週間の州平年農作業稼働日数は5.6日(前週:5.4日)であった。2012年産冬小麦の播種は全州にて最終段階となり98%の圃場にて播種は完了し、全州の82%(昨年同期:92%)の圃場にて出芽した。播種は概ね昨年の進捗に近付いたが、出芽は昨年より大分遅れていた。10月末の降雨は出芽とその後の苗立に効果的であった。小麦の作柄は前週より改善したが、未だ昨年の作柄には及ばなかった。

2011年10月30日現在：土壌水分及び灌漑用状況(*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	5	16	61	18
	Last week	9	14	61	18
	5-Yr Ave.	7	16	63	14
Subsoil	This week	6	45	48	1
	Last week	7	36	56	1
	5-Yr Ave.	13	35	51	1
Irrigation	This week	0	6	89	5
	Last week	0	7	87	6
	5-Yr Ave.	1	6	92	1

2011年10月30日現在：冬小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr. Average
Planted	98	96	99	98
Emerged	82	81	92	82

2011年10月30日現在：冬小麦の作柄状況(*)

(%)	This week	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	0	0	26	71	3
Last week	0	0	30	66	4
Last year	0	0	12	74	14

(*) 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