

アイダホ州：小麦作柄と気象状

2002年6月11日

全州にて気温が下がり、6月7日に北部地区、南中央地区にて氷点下を記録した。出穂したばかりの冬小麦への霜害が心配される。北部地区に適時な降水があり、一部で土壌水分が改善されたが、全州的には変化は無い。アルファルファ及びポテトに低温による被害が発生している。州平均農作業可能日数は6.5日であった。冬小麦は出穂期24%（昨年同期：29%、平年：32%）の状態である。春小麦の生育は播種後の低温が影響し、昨年並びに平年より遅れており穂孕み期は9%（昨年同期19%、平年25%）である。

2002年6月9日現在

土壌水分：

Topsoil	Very short	Short	Adequate	Surplus
This week (%)	3	34	63	0
Last week (%)	3	34	63	0

灌漑用水：

	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
Water supply (%)	2	19	32	46	1

小麦作柄：

	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
Winter wheat (%)	1	3	23	64	9
Spring wheat (%)	0	3	22	66	9

小麦進捗状況：

	This week	Last week	2001	Ave.
Winter wheat jointed (%)	99	95	96	97
Winter wheat booted (%)	60	34	65	71
Winter wheat headed (%)	24	9	29	32
Spring wheat merged (%)	99	98	100	99
Spring wheat jointed (%)	54	24	59	61
Spring wheat boot (%)	9	-	19	25
Spring wheat headed (%)	1	-	5	7

Source： Idaho Agricultural Statistics Service