

モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2004年8月10日

2004年8月8日現在

前週に比較し多少気温が下がり、各地に降雨があった。最高気温は凡そ80度中間から90度半ばであった。最低気温は40度前半から50度半ばであった。1週間の降水量は、NC地区では0.45～1.40インチ、NE地区では0.40～1.35インチであった。1週間の週平均農作業稼働日数は5.6日（前週：6.6日）であった。この程度の降雨では、全州的には土壌水分の改善にはならなかった。小麦は急速に成熟し、冬小麦の80%が完熟し、38%が収穫されたが昨年並びに平年より遅れた進捗であった。春小麦は13%が完熟し2%が収穫された。昨年同期では44%が完熟し18%が収穫されていた。今期は極めて成熟が遅れた。

土壌水分：8月8日現在

Topsoil

	This week	Last week	Last year	5-yr. Ave.
Very short (%)	27	28	67	40
Short (%)	38	43	29	38
Adequate (%)	32	29	4	21
Surplus (%)	3	0	0	1

Subsoil

Very short (%)	41	37	59	42
Short (%)	37	37	36	41
Adequate (%)	22	26	5	17
Surplus (%)	0	0	0	0

小麦生育状況：8月8日現在

<i>Winter wheat</i>	This Week	Last Week	Last Year	5-year Ave.
Ripe (%)	80	61	96	91
Harvested (%)	38	11	76	66
<i>Spring wheat</i>				
Turning (%)	73	57	90	87
Ripe (%)	13	2	44	38
Harvested (%)	2	0	18	16

冬小麦作柄状況：8月8日現在

Winter wheat	This week	Last week	Last year	5-year Ave
Very Poor (%)	5	6	NA	NA
Poor (%)	8	12	NA	NA
Fair (%)	17	30	NA	NA
Good (%)	48	40	NA	NA
Excellent (%)	22	12	NA	NA

春作柄状況：8月8日現在

Spring wheat	This week	Last week	Last year	5-year Ave
Very Poor (%)	6	6	13	12
Poor (%)	11	10	30	20
Fair (%)	32	30	35	33
Good (%)	40	48	20	28
Excellent (%)	11	6	2	7

Source: Montana Agricultural statistics Service

当該作柄と気象報告に関するご質問は下記にお願い致します。

小川正晃：<mailto:ogawa.max@omicnet.com>