

平成28年度 定期作況報告

(6月20日現在 I 気象概況差し替え分)

畜試場内の雨量計の故障によるデータ修正のため、6月20日現在の定期作況報告のうち、「I 気象概況」の部分を以下の文書に差し替えをお願い致します。

北海道立総合研究機構
農業研究本部畜産試験場

I 気象概況

本期間の降水量およびその平年値は場内マメダスの雨量計の異常により、新得町アメダスの値で代用した。

5月下旬：平均気温は14.2℃で平年よりかなり高かった。降水量は平年比65%で平年並だった。日照時間は平年比132%でかなり多かった。

6月上旬：平均気温は11.2℃でやや低かった。降水量は平年比172%やや多かった。日照時間は平年比96%で平年並みだった。

6月中旬：平均気温は11.0℃でかなり低かった。降水量は平年比317%でかなり多かった。日照時間は平年比48%でかなり少なかった。

以上のことから、本期間は平年と比較して気温はやや低く、降水量はかなり多く、日照時間は平年並だった。

	5月下旬			6月上旬			6月中旬		
	本年	平年	比較	本年	平年	比較	本年	平年	比較
平均気温(℃)	14.2	11.0	3.2	11.2	13.1	△1.9	11.0	14.0	△3.0
最高気温(℃)	20.3	16.5	3.8	15.8	18.7	△2.9	13.2	18.3	△5.1
最低気温(℃)	7.4	5.1	2.3	6.6	8.1	△1.5	9.0	10.1	△1.1
降水量(mm)	24.0	37.1	△13.1	45.0	26.2	18.8	119.5	37.7	81.8
降水日数(日)	5	3.8	1.2	7	3.3	3.7	8	4.6	3.4
日照時間(時間)	82.2	62.5	19.7	51.4	53.3	△1.9	15.5	32.1	△16.6

注1. 各数値は旬の平均または合計。△印は減を示す。

注2. 平年値は前10か年の平均値。