

# 定期作況報告

(令和5年7月20日現在)  
酪農試験場天北支場

## I 気象概況

6月下旬から7月中旬までの気象は以下のように推移した。

6月下旬：最高気温が22.7℃（対平年比、以下同 +5.1℃）、最低気温が13.6℃（+3.1℃）と平年より高かったため、平均気温は18.1℃（+4.3℃）と平年より高かった。降水量は17.5mm（90%）と平年並であった。日照時間は74.5時間（158%）と平年より長かった。

7月上旬：最高気温が21.9℃（+1.9℃）と平年より高かったため、平均気温は17.6℃（+1.5℃）と平年より高かった。降水量は20.0mm（71%）と平年よりやや少なかった。日照時間は55.3時間（119%）と平年並であった。

7月中旬：最低気温は14.7℃（-0.1℃）と平年並であったが、最高気温は19.4℃（-2.3℃）と平年より低かったため、平均気温は16.5℃（-1.4℃）と平年よりやや低かった。降水量は108.0mm（535%）と平年より大幅に多かった。日照時間は21.9時間（46%）と平年より短かった。

平均気温の3旬の平均は17.4℃（+1.5℃）と平年より高かった。降水量の3旬の合計は145.5mm（214%）と平年より多かった。日照時間の3旬の合計は151.7時間（108%）と平年並であった。

## 気象表

月	旬	平均気温（℃）			最高気温（℃）			最低気温（℃）		
		本年	平年	比較	本年	平年	比較	本年	平年	比較
6月	下	18.1	13.8	4.3	22.7	17.6	5.1	13.6	10.5	3.1
7月	上	17.6	16.1	1.5	21.9	20.0	1.9	14.0	13.1	0.9
	中	16.5	17.9	△1.4	19.4	21.7	△2.3	14.7	14.8	△0.1
3旬平均		17.4	15.9	1.5	21.3	19.7	1.6	14.1	12.8	1.3

月	旬	降水量（mm）			降水日数（日）			日照時間（h）		
		本年	平年	比較	本年	平年	比較	本年	平年	比較
6月	下	17.5	19.6	△2.1	2	3	△1	74.5	47.3	27.2
7月	上	20.0	28.1	△8.1	2	3	△1	55.3	46.3	9.0
	中	108.0	20.2	87.8	7	2	5	21.9	47.1	△25.2
3旬合計または平均		145.5	67.9	77.6	11	10	1	151.7	140.7	11.0

注1) 観測値は浜頓別アメダスのデータ。

2) 平年値は前10か年の平均値。

3) △印は対平年値比減を示す。

## Ⅱ 作 況

採草型 チモシー

(2番草) 作況：やや良

事由： 7月20日現在の草丈は平年より12cm長かった。  
以上より、作況はやや良と判断される。

2番草

7月20日草丈(cm)		
本年	平年	比較
54	42	12

注) 平年値は前7カ年のうち、最豊年(2018年)および最凶年(2021年)を除いた5カ年の平均値である。