

# 定期作況報告

(令和4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18.3℃（対平年比、以下同 +0.7℃）と平年よりやや高く、最低気温が12.2℃（+1.9℃）と平年より高かったため、平均気温は14.8℃（+1.0℃）と平年よりやや高かった。降水量30.5mm（156%）と平年より多かった。日照時間は24.6時間（52%）と平年より短かった。

7月上旬：最高気温が23.0℃（+3.2℃）、最低気温が15.0℃（+2.0℃）とそれぞれ平年より高かったため、平均気温は18.5℃（+2.6℃）と平年より高かった。降水量は21.0mm（75%）と平年よりやや少なかった。日照時間は63.8時間（138%）と平年より長かった。

7月中旬：最高気温は19.2℃（-2.5℃）と平年より低く、最低気温が13.9℃（-0.7℃）と平年よりやや低かったため、平均気温は16.1℃（-1.7℃）と平年より低かった。降水量は15.0mm（74%）と平年よりやや少なかった。日照時間は24.0時間（51%）と平年より短かった。

平均気温の3旬の平均は16.5℃（+0.7℃）と平年よりやや高かった。降水量の3旬の合計は66.5mm（98%）と平年並であった。日照時間の3旬の合計は112.4時間（80%）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	14.8	13.8	1.0	18.3	17.6	0.7	12.2	10.3	1.9
7月	上	18.5	15.9	2.6	23.0	19.8	3.2	15.0	13.0	2.0
	中	16.1	17.8	△1.7	19.2	21.7	△2.5	13.9	14.6	△0.7
3旬平均		16.5	15.8	0.7	20.2	19.7	0.5	13.7	12.6	1.1

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	30.5	19.6	10.9	5	3	2	24.6	47.3	△22.7
7月	上	21.0	28.1	△7.1	2	3	△1	63.8	46.3	17.5
	中	15.0	20.2	△5.2	1	2	△1	24.0	47.1	△23.1
3旬合計または平均		66.5	67.9	△1.4	8	10	△2	112.4	140.7	△28.3

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

### (1 番草) 作況：良

事由： 低温のため出穂期が平年より 5 日遅い 6 月 21 日であった。収穫時の草丈は 24 cm 高かった。乾物収量は平年より 100kg/10a 多く、平年比 120%であった。  
以上より、作況は良と判断される。

#### 1 番草

収穫日			収穫時草丈(cm)		
本年	平年	比較	本年	平年	比較
6月21日	6月16日	5	118	94	24

生草収量(kg/10a)			乾物率(%)			乾物収量(kg/10a)			
本年	平年	比較	本年	平年	比較	本年	平年	比較	平年比
2956	2777	179	20.7	18.5	2.2	612	512	100	120

#### 2 番草

7月20日草丈(cm)		
本年	平年	比較
39	41	-

注) 1 番草の平年値は前 7 カ年のうち、最豊年（平成 30（2018）年）および最凶年（令和 2（2021）年）除いた 5 カ年の平均値、2 番草草丈の平年値は前 7 カ年のうち、最豊年（平成 30（2018）年）および最凶年（令和 2（2021）年）および調査を 7 月 25 日に行った令和元年（2019）年を除いた 4 カ年の平均値である。