

定期作況報告

(令和5年6月20日現在)
酪農試験場天北支場

I 気象概況

5月下旬から6月中旬までの気象は以下のように推移した。

5月下旬：最高気温が17.4℃（対平年比、以下同 +0.6℃）と平年よりやや高かったため、平均気温は12.8℃（+0.7℃）と平年よりやや高かった。降水量は8.0mm（62%）と平年よりやや少なかった。日照時間は92.8時間（127%）と平年よりやや長かった。

6月上旬：最高気温が17.2℃（+0.9℃）と平年よりやや高かったため、平均気温は12.7℃（+0.7℃）と平年よりやや高かった。降水量は27.0mm（145%）と平年より多かった。日照時間は39.4時間（72%）と平年よりやや短かった。

6月中旬：最高気温は21.3℃（+4.9℃）、最低気温が11.5℃（+2.3℃）と平年より高かったため、平均気温は16.3℃（+3.9℃）と平年より高かった。降水量は7.0mm（25%）と平年より少なかった。日照時間は63.2時間（165%）と平年より長かった。

平均気温の3旬の平均は13.9℃（+1.7℃）と平年より高かった。降水量の3旬の合計は42.0mm（71%）と平年よりやや少なかった。日照時間の3旬の合計は195.4時間（117%）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
5月	下	12.8	12.1	0.7	17.4	16.8	0.6	8.1	7.7	0.4
6月	上	12.7	12.0	0.7	17.2	16.3	0.9	8.6	8.3	0.3
	中	16.3	12.4	3.9	21.3	16.4	4.9	11.5	9.2	2.3
3旬平均		13.9	12.2	1.7	18.6	16.5	2.1	9.4	8.4	1.0

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
5月	下	8.0	13.0	△5.0	2	3	△1	92.8	73.0	19.8
6月	上	27.0	18.7	8.3	5	3	2	39.4	55.0	△15.6
	中	7.0	27.6	△20.6	1	3	△2	63.2	38.4	24.8
3旬合計または平均		42.0	59.2	△17.2	8	10	△2	195.4	166.4	29.0

- 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

(1番草) 作況：良

事由： 出穂始めは平年より2日早く、6月11日であった。収穫時の草丈は平年より14cm長かった。乾物収量は、平年比128%と多収であった。

以上より、作況は良と判断される。

出穂始(月/日)			収穫日			収穫時草丈(cm)		
本年	平年	比較	本年	平年	比較	本年	平年	比較
6/11	6/13	△2	6/16	6/17	△1	112	98	14

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
3011	2854	157	22.8	18.9	3.9	687	538	149	128

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。