定期作況報告

(令和6年8月20日現在) 酪農試験場天北支場

I 気象概況

7月下旬から8月中旬までの気象は以下のように推移した。

7月下旬:最高気温が 22.7℃(対平年比、以下同 -2.1℃)と平年より低く、最低気温が 16.8℃ (-0.9℃)と平年よりやや低かったため、平均気温は 19.8℃ (-1.2℃)と平年よりや や低かった。降水量は 24.0mm (75%) と平年よりやや少なかった。日照時間は 48.7 時間 (79%) と平年よりやや短かった。

8月上旬: 最高気温は 22.6℃ (-0.7℃)、最低気温が 16.1℃ (-0.7℃) と平年よりやや低かったため、平均気温は 19.0℃ (-0.8℃) と平年よりやや低かった。降水量は 61.0mm (170%) と平年より多かった。日照時間は 24.2 時間 (54%) と平年より短かった。

8月中旬:最低気温が 15.9℃ (+0.1℃) と平年並だったが、最高気温は 20.6℃ (-1.3℃) と平年よりやや低かったため、平均気温は 17.8℃ (-0.8℃) と平年よりやや低かった。降水量は 30.5mm (78%) と平年より少なかった。日照時間は 27.2 時間 (68%) と平年よりやや短かった。

平均気温の3旬の平均は18.9°C (-0.9°C) と平年よりやや低かった。降水量の3旬の合計は115.5mm (108%)と平年並であった。日照時間の3旬の合計は100.1時間 (68%)と平年よりやや短かった。

気象表

月	旬	平均気温(℃)			最高気温(℃)			最低気温(℃)		
Л	TH)	本年	平年	比較	本年	平年	比較	本年	平年	比較
7月	下	19.8	21.0	△1.2	22.7	24.8	△2.1	16.8	17.7	△0.9
8月	上	19.0	19.8	$\triangle 0.8$	22.6	23.3	△0.7	16. 1	16.8	$\triangle 0.7$
οл	中	17.8	18.6	△0.8	20.6	21.9	△1.3	15. 9	15.8	0.1
3 旬平均		18. 9	19.8	△0.9	22. 0	23. 3	△1.3	16. 3	16.8	△0.5

月	旬	降水量 (mm)			降水日数 (日)			日照時間(h)		
Д	ΉJ	本年	平年	比較	本年	平年	比較	本年	平年	比較
7月	下	24. 0	32.1	△8.1	5	3	2	48.7	61.5	△12.8
8月	十	61.0	35. 9	25. 1	6	3	3	24. 2	44.8	△20.6
ОЛ	中	30. 5	39. 1	△8.6	4	4	$\triangle 0$	27. 2	40.0	△12.8
3旬合計または 平均		115.5	107. 0	8. 5	15	10	5	100. 1	146. 3	△46. 2

- 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。

1. 採草型 チモシー

事由: 2番草の収穫は1番草収穫の50日後の8月6日に行った。草丈は平年より短かった。生草収量は平年並であったが、乾物率がやや低く、乾物収量は平年比88と少なかった。

作況:2番草 不良

以上により、2番草の作況は不良といえる。

8月20日現在の草丈は平年と同程度であった。

収種	護期(月.	日)	収穫	護時草丈	(cm)		生育日数		
本年	平年	比較	本年	平年	比較	本年	平年	比較	
8/6	8/5	1	53	90	△ 37	50	49	1	

生草	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
1027	1018	9	21.8	25.0	△ 3.2	223	252	△ 29	88

8月20日草丈(cm)							
本年	平年	比較					
33	32	1					

注) 平年値は前7カ年のうち、最豊年(2023年) および最凶年(2021年) 除いた5カ年の平均値である。