

令和6年6月20日

水稲作況調査(6月20日現在の生育状況)

(地独)青森県産業技術センター農林総合研究所

6月20日現在の生育状況

品種名	草丈 (cm)				茎数 (本/株)			
	本年	平年	平年差	前年	本年	平年	平年差	前年
はれわたり	39.5	39.9	-0.4	41.4	19.6	18.5	+1.1	20.3
まっしぐら	43.4	42.0	+1.4	44.3	17.6	18.1	-0.5	20.9
青天の霹靂	43.0	39.8	+3.2	42.8	13.0	16.1	-3.1	19.0

品種名	茎数 (本/m ²)				葉齢 (葉)			
	本年	平年	平年差	前年	本年	平年	平年差	前年
はれわたり	416	392	+24	430	7.6	7.4	+0.2	7.4
まっしぐら	373	383	-10	443	7.7	7.4	+0.3	7.6
青天の霹靂	276	342	-66	403	7.5	7.1	+0.4	7.1

注 1) 農林総合研究所(黒石)の作況試験のデータ。

2) 耕種概要 播種日: 4月15日 移植日: 5月20日 (4本手植え)、栽植密度 21.2 株/m²

3) 平年値は、「はれわたり」が2021年以降(3か年)の平均値、「まっしぐら」が2007年~2008年および2011年以降(15か年)の平均値、「青天の霹靂」が2015年以降(9か年)の平均値。

【概況】

6月10日~19日の気象は、平均気温は21.6℃で平年より3.9℃高く、日照時間は96.5時間で平年比166%と多かった。6月20日現在の生育状況は、「はれわたり」は草丈が39.5cmで平年より0.4cm短く、株当たりの茎数は19.6本で1.1本多く、葉齢は7.6葉で0.2葉多かった。「まっしぐら」は草丈が43.4cmで1.4cm長く、株当たりの茎数は17.6本で0.5本少なく、葉齢は7.7葉で0.3葉多かった。「青天の霹靂」は草丈が43.0cmで3.2cm長く、株当たりの茎数は13.0本で3.1本少なく、葉齢は7.5葉で0.4葉多かった。

(参考) 6月10日~19日の気象 (アメダス: 黒石)

区分	本年	平年	平年差・比
平均気温	21.6℃	17.7℃	+3.9℃
最高気温	26.8℃	22.4℃	+4.4℃
最低気温	17.0℃	13.8℃	+3.2℃
日照時間	96.5hr	57.9hr	166%

※平年値はアメダス平年値(1991~2020年)を使用した。

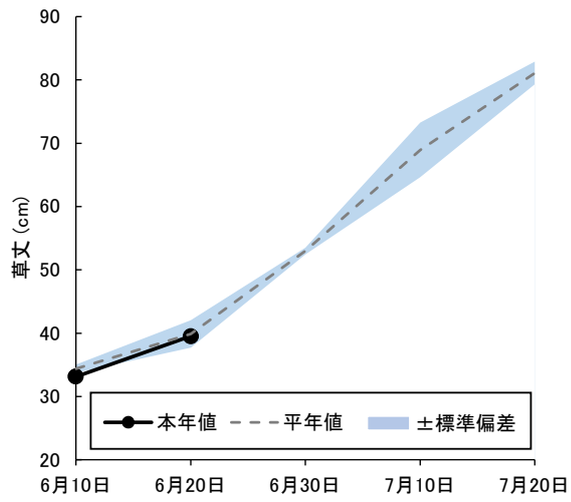


図1 「はれわたり」の草丈

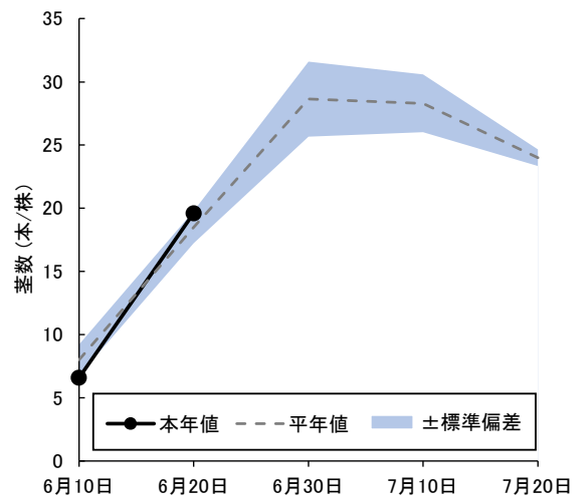


図2 「はれわたり」の株当たり茎数

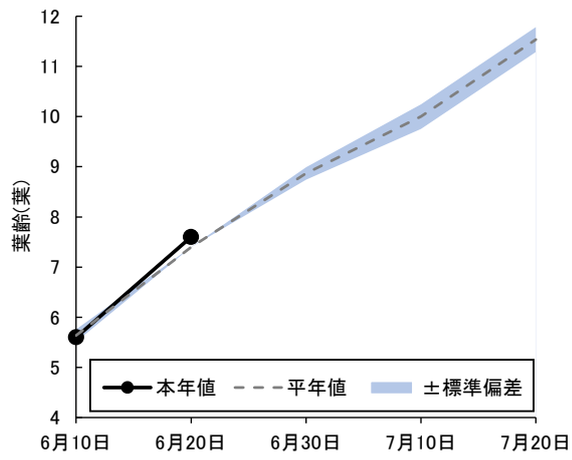


図3 「はれわたり」の葉齢



写真 6月20日現在「はれわたり」の生育状況

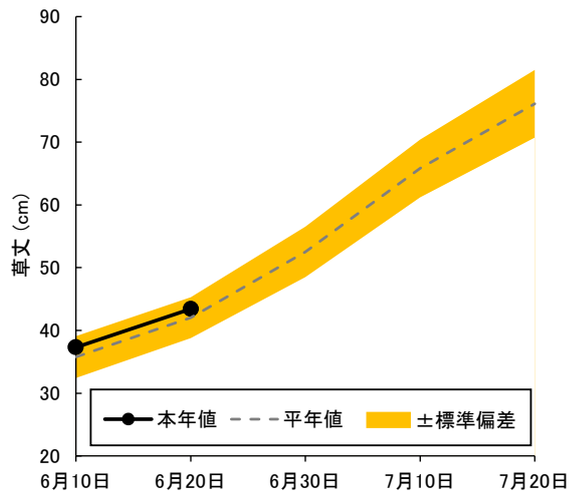


図1 「まっしぐら」の草丈

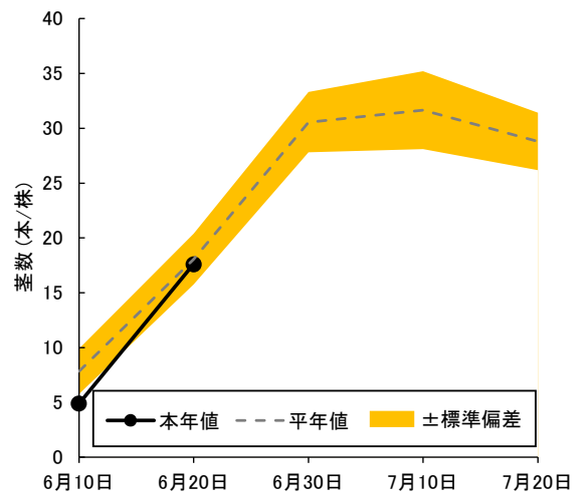


図2 「まっしぐら」の株当たり茎数

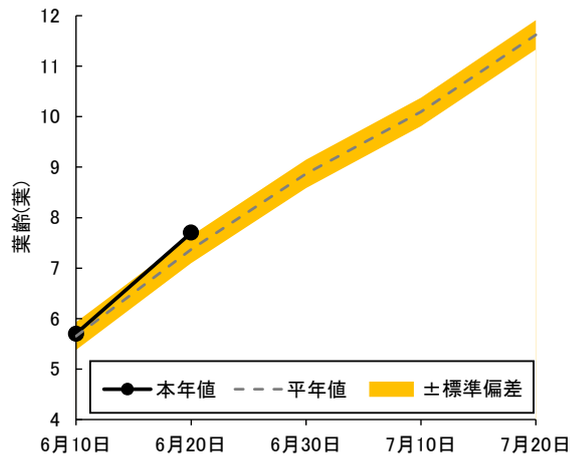


図3 「まっしぐら」の葉齢



写真 6月20日現在「まっしぐら」の生育状況