

令和5年6月30日

水稻作況調査報告(6月30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30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
つがるロマン	47.9	45.6	+2.3	44.9	37.8	28.8	+9.0	26.3
青天の霹靂	56.0	49.9	+6.1	52.4	29.4	26.2	+3.2	26.6
まっしぐら	55.4	52.3	+3.1	57.5	34.0	30.3	+3.7	31.2
はれわたり	53.7	-	-	52.8	32.7	-	-	27.5

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
つがるロマン	801	612	+189	558	9.5	9.2	+0.3	9.3
青天の霹靂	623	556	+67	564	8.5	8.5	±0	8.6
まっしぐら	721	643	+78	661	9.1	8.9	+0.2	9.1
はれわたり	693	-	-	583	8.7	-	-	9.0

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14日 移植日:5月19日(4本手植え)、栽植密度21.2株/m²

3) 平年値は、「つがるロマン」が2007年以降(16か年)の平均値、「青天の霹靂」が2015年以降(8か年)の平均値、「まっしぐら」が2007年~2008年および2011年以降(14か年)の平均値。

4) 「はれわたり」は前年値のみ記載。

【概況】

6月20日~29日の気象は、平均気温は21.0℃で平年より2.0℃高いが、日照時間は48.8時間で平年比90%と少なかった。6月30日現在の生育状況は、「つがるロマン」は草丈が47.9cmで平年より2.3cm長く、株当たりの茎数は37.8本で9.0本多く、葉齢は9.5葉で0.3葉多かった。「青天の霹靂」は草丈が56.0cmで6.1cm長く、株当たりの茎数は29.4本で3.2本多く、葉齢は8.5葉で平年並みであった。「まっしぐら」は草丈が55.4cmで3.1cm長く、株当たりの茎数は34.0本で3.7本多く、葉齢は9.1葉で0.2葉多かった。「はれわたり」は草丈が53.7cm、株当たりの茎数は32.7本、葉齢は8.7葉であった。

(参考) 6月20日~29日の気象 (アメダス:黒石)

区分	本年	平年	平年差・比
平均気温	21.0℃	19.0℃	+2.0℃
最高気温	26.0℃	23.6℃	+2.4℃
最低気温	16.8℃	15.3℃	+1.5℃
日照時間	48.8hr	54.2hr	90%

※平年値はアメダス平年値(1991~2020年)を使用した。

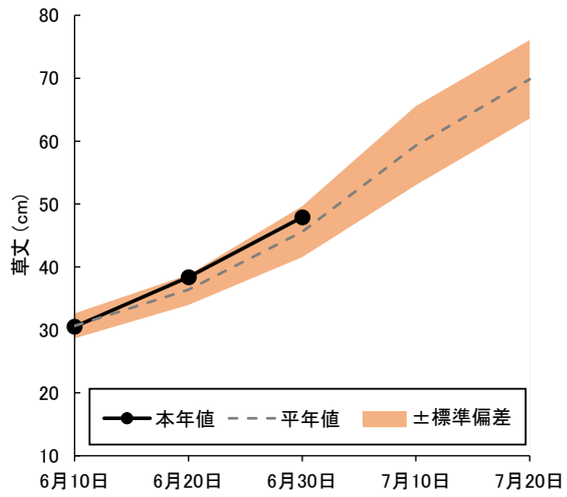


図1 「つがるロマン」の草丈

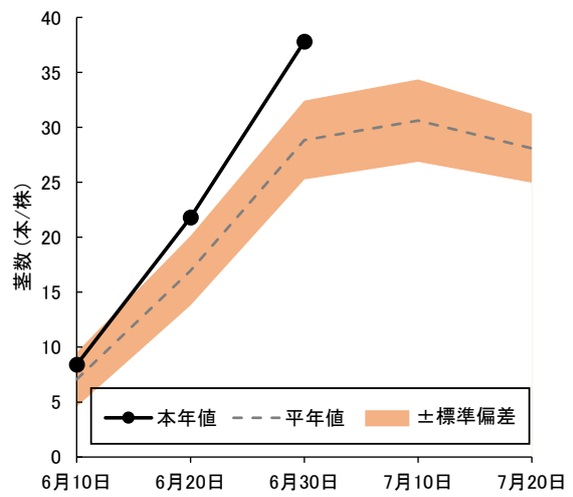


図2 「つがるロマン」の株当たり茎数

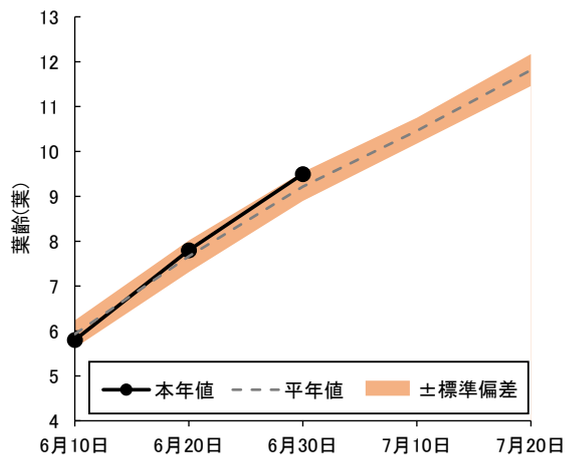


図3 「つがるロマン」の葉齢



写真 6月30日現在「つがるロマン」の生育状況

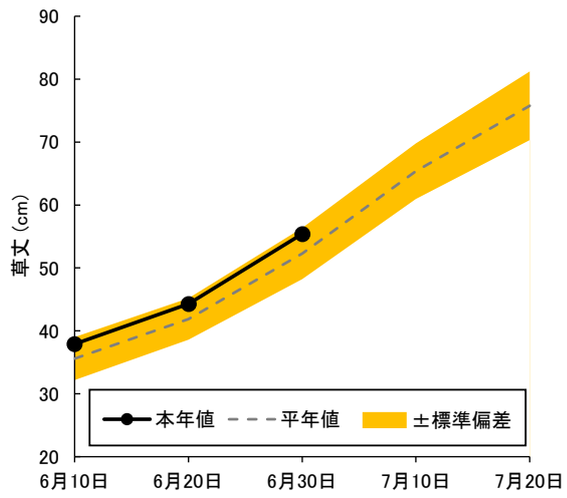


図1 「まっしぐら」の草丈

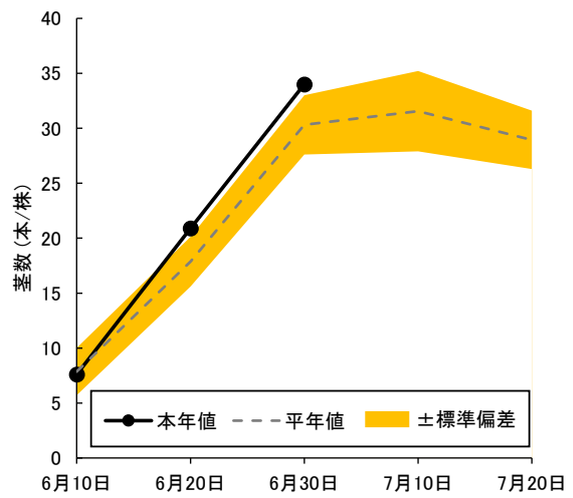


図2 「まっしぐら」の株当たり茎数

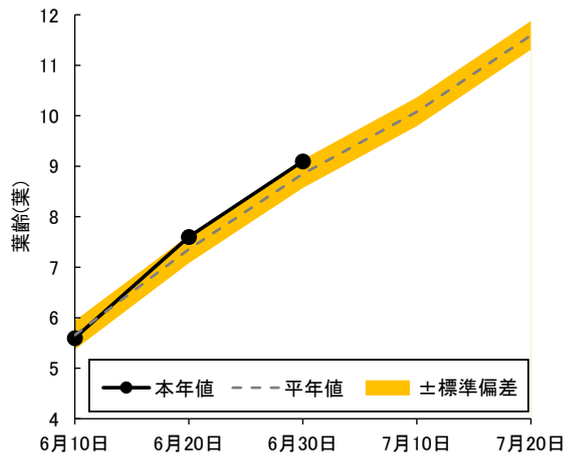


図3 「まっしぐら」の葉齢



写真 6月30日現在「まっしぐら」の生育状況