

農作物の生育状況（6月15日現在）

平成30年6月20日
北海道日高振興局

（概況：静内）

6月上・中旬の気象については、前半の気温と日照時間は平年より高かったが、後半の気温と日照時間は平年より低く、降水量は平年より多かった。

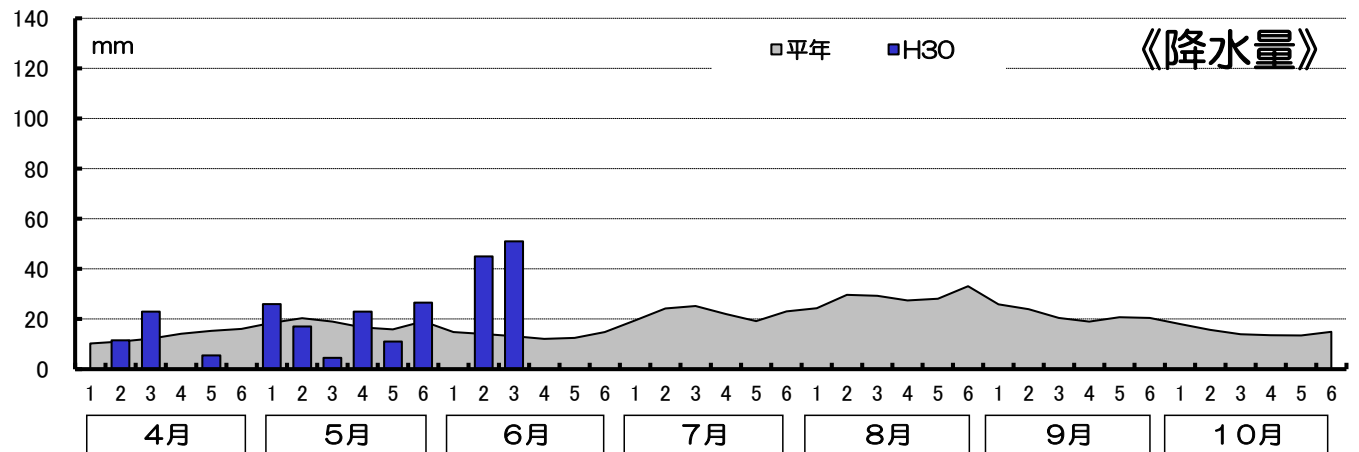
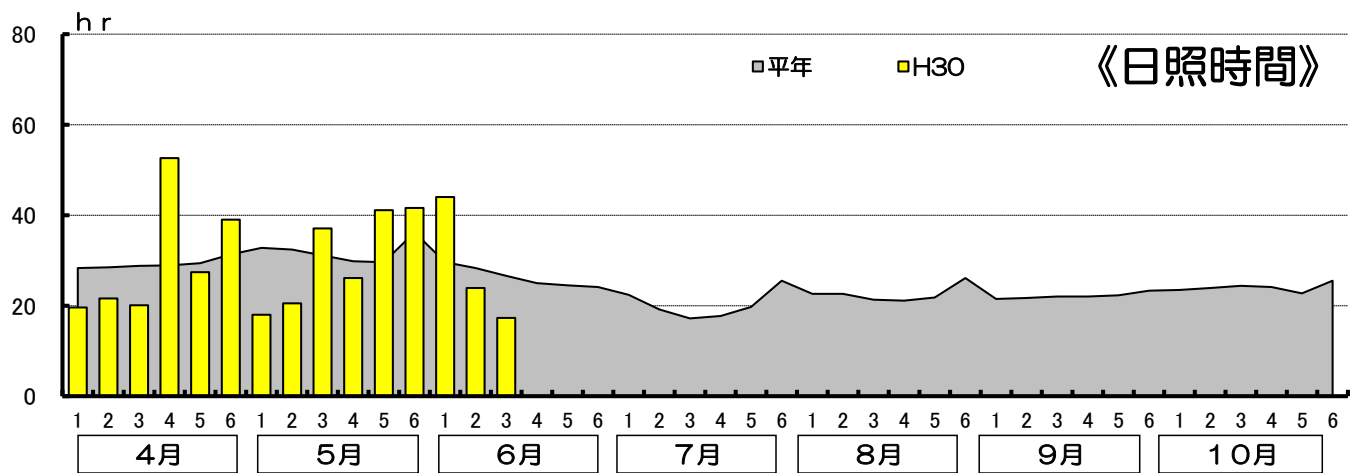
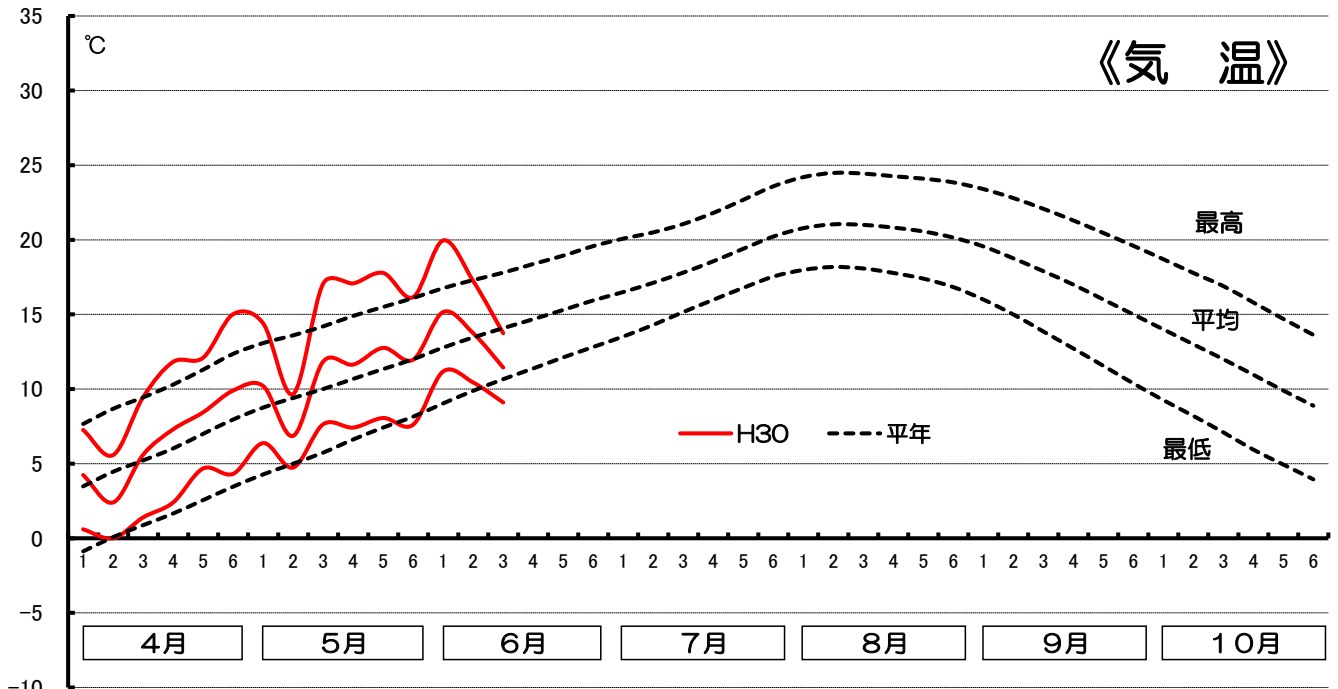
（生育状況・農作業状況）

作物	区分		本年	平年差	評価	生育期節	遅速日数	摘要
水稲	草丈	cm	25.9	-1.2	平年並	分けつ	遅 3	低温・寡照の影響により生育がやや遅れている。
	葉数	枚	5.8	-0.3	やや少			
	茎数	本/m ²	121.0	-24.6	少			
牧草 (一番草)	草丈	cm	97.8	2.2	平年並	出穂	早 1	生育は平年並である。収穫作業は平年(6/15)に比べ早く始まった(6/11)。
	収穫	%	11.0	—	—	—	早 4	
とうもろこし (サイレージ用)	草丈	cm	25.9	0.2	平年並	出芽	± 0	低温・寡照の影響により生育は平年並となった。
	葉数	枚	4.7	0.0	平年並			

この調査は、日高農業改良普及センターが調査したものを加重平均して集計したものです。

「遅速」の説明は、±2日までが「平年並」、±3~4日が「やや早い(遅い)」、±5日以上が「早い(遅い)」としています。

次回の発表は、7月1日現在を7月5日(木)に公表予定です。



	4月			5月			6月(1日~15日)			7月		
	平年	本年	差	平年	本年	差	平年	本年	差	平年	本年	差
積算温度	170.7	189.4	18.7	322.9	338.3	15.4	187.3	201.7	14.4	568.2	-	-
日照時間	175.2	180.3	5.1	191.9	184.4	-7.5	79.3	85.2	5.9	121.7	-	-
降水量	78.9	40.0	-38.9	109.4	108.0	-1.4	39.5	96.0	56.5	133.2	-	-

	8月			9月			10月			5月~10月の積算値		
	平年	本年	差	平年	本年	差	平年	本年	差	平年	本年	差
積算温度	641.9	-	-	521.1	-	-	352.6	-	-	2837.9	-	-
日照時間	135.5	-	-	132.8	-	-	144.1	-	-	884.1	-	-
降水量	171.9	-	-	130.3	-	-	89.4	-	-	715.6	-	-