

農作物の生育状況（8月15日現在）

平成30年8月21日  
北海道日高振興局

（概況：静内）

8月上・中旬の気象については、前半3日間は日照時間が平年より多かったが、その後曇天が続き、全般的には気温・日照時間・降水量ともに平年並みで推移した。

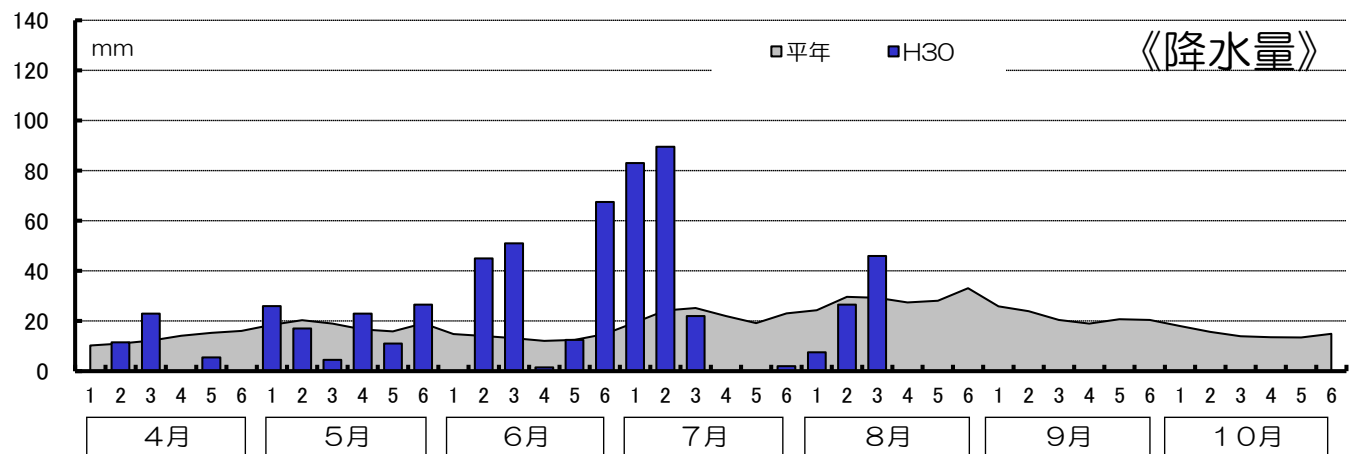
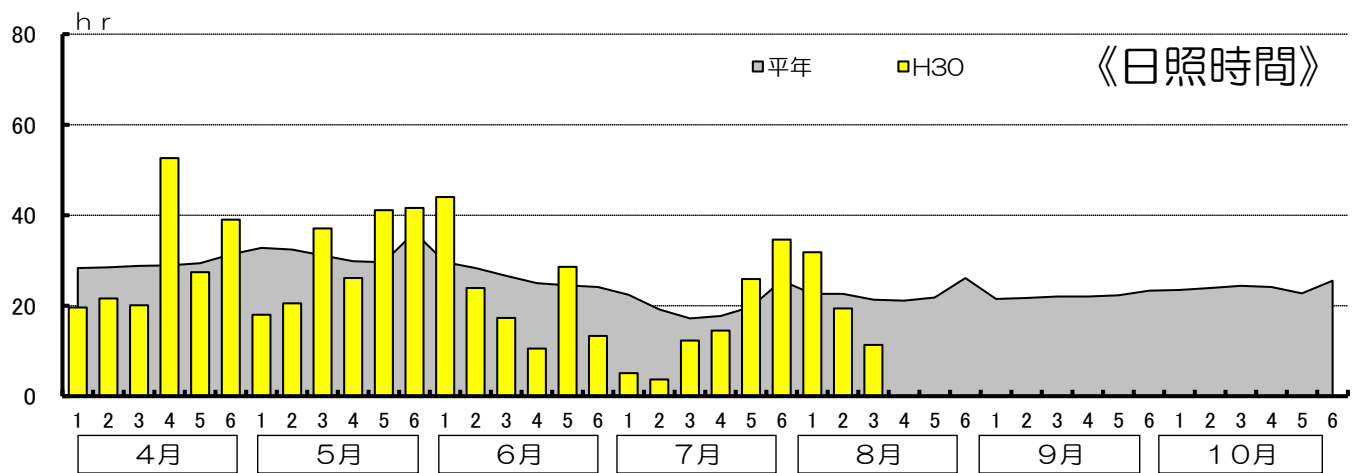
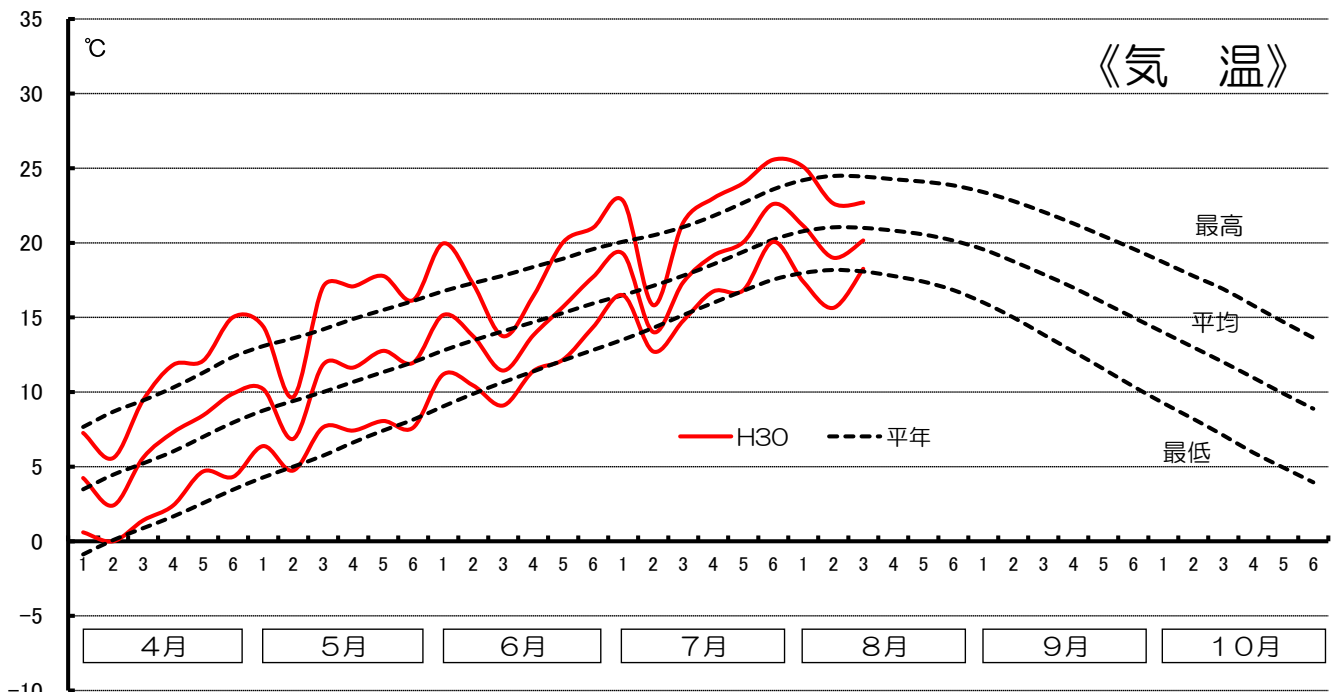
（生育状況・農作業状況）

作物	区分	単位	本年	平年差	評価	生育期節	遅速日数	摘要
水稲	草丈	cm	87.9	-10.7	短	—	遅 4	8月上旬の低温と出穂後の日照不足により登熟は停滞している。
	葉数	枚	11.0	0.1	平年並			
	茎数	本/㎡	450.2	-97.5	少			
牧草	草丈（二番草）	cm	65.9	-9.9	やや短	—	遅 5	二番草の生育及び収穫作業は一番草の刈り遅れの影響を受けている。
	収穫（二番草）	%	3	—	—	—	遅 2	
とうもろこし （サイレージ用）	葉数	枚	17.9	-0.4	平年並	—	遅 6	7月中旬までの低温・日照不足により、稈長は短く、生育は遅れている。
	稈長	cm	223.3	-67.7	短			

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、9月1日現在を9月5日（水）に公表予定です。



	4月			5月			6月			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	431.2	437.9	6.7	568.2	584.7	16.5
日照時間	175.2	180.3	5.1	191.9	184.4	-7.5	158.1	137.6	-20.5	121.7	96.1	-25.6
降水量	78.9	40.0	-38.9	109.4	108.0	-1.4	81.4	177.5	96.1	133.2	196.5	63.3

	8月(1~15日現在)			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	314.1	301.5	-12.6	521.1	-	-	352.6	-	-	2510.1	-	-
日照時間	66.5	62.5	-4.0	132.8	-	-	144.1	-	-	815.1	-	-
降水量	83.3	80.0	-3.3	130.3	-	-	89.4	-	-	627.0	-	-