

農作物の生育状況(5月15日現在)

令和2年(2020年)5月20日
北海道日高振興局

(概況:静内)

5月上旬の気象については、気温は平年より高く、降水量は平年並みで日照時間は平年より少なく推移した。

(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
水稻	草丈	cm	11.4	0.6	平年並	出芽	±0	生育は平年並である。
	葉数	枚	2.8	-0.1	平年並			
牧草	草丈	cm	35.1	5.7	平年並	—	早2	生育は平年並である。
とうもろこし (サイレージ用)	は種	%	10%	—	—	—	±0	地域差はあるものの、は種作業は概ね順調である。

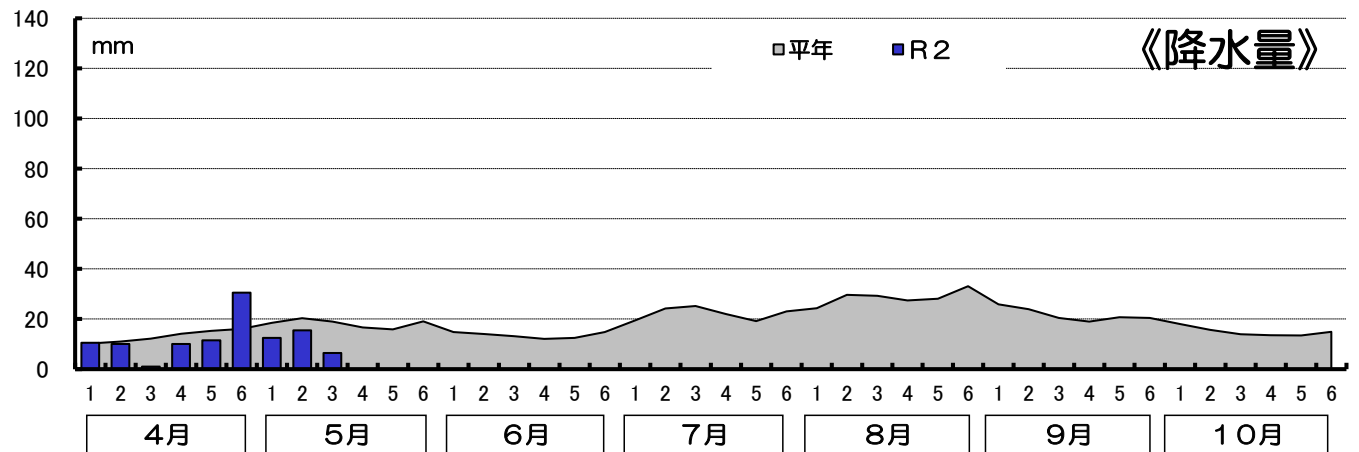
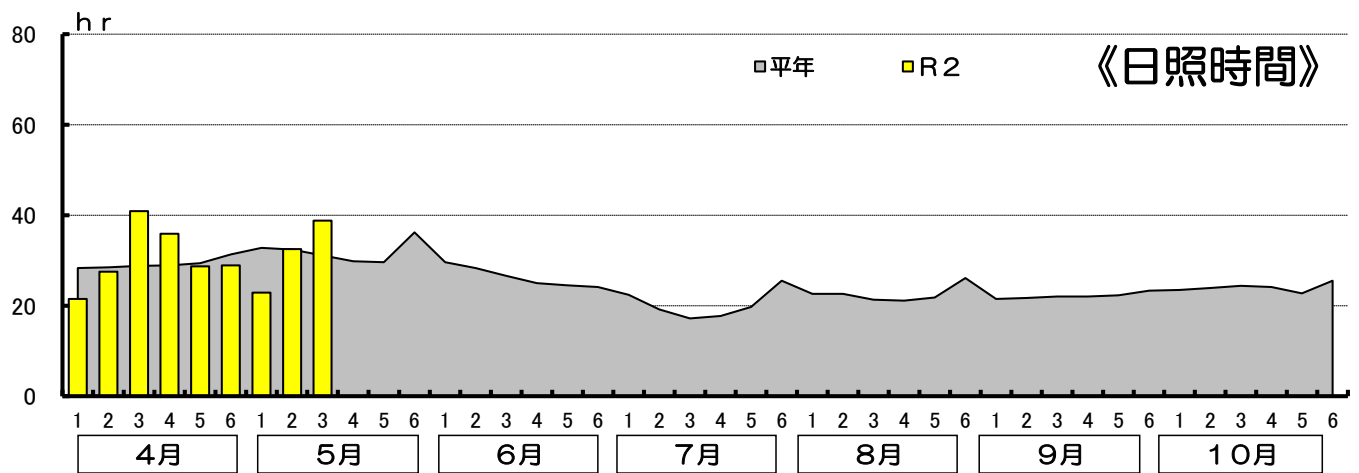
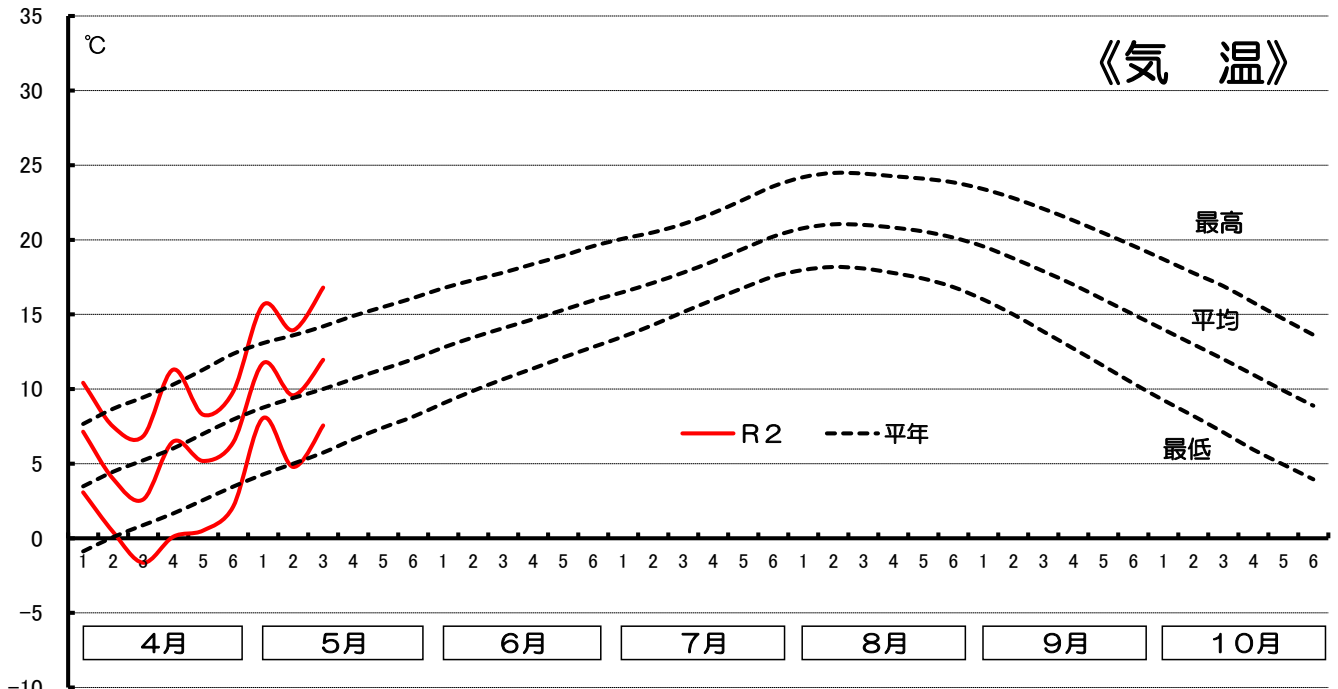
この調査は、日高農業改良普及センターが調査したものを加重平均して集計したものです。

「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、6月1日現在を6月3日(水)に公表予定です。

R2年 気象表

静内 アメダスポイントデータ



	4月			5月(1~15日現在)			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	159.0	-11.7	140.8	166.4	25.6	431.2	-	-	568.2	-	-
日照時間	175.2	180.4	5.2	96.3	94.2	-2.1	158.1	-	-	121.7	-	-
降水量	78.9	73.5	-5.4	57.8	34.5	-23.3	81.4	-	-	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	-	-	2655.8	-	-
日照時間	135.5	-	-	132.8	-	-	144.1	-	-	788.5	-	-
降水量	171.9	-	-	130.3	-	-	89.4	-	-	664.0	-	-