

農作物の生育状況(6月1日現在)

令和2年(2020年) 6月2日
北海道日高振興局

(概況:静内)

5月中旬の気象については、気温及び日照時間は平年並み、降水量は平年より少なく推移した。
5月後半の気象については、気温は平年並み、降水量は平年より少なく、日照時間は平年より多く推移した。

(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	14.7	-1.5	平年並	活着	遅 1	移植後の低温・日照不足により、生育は遅れ気味である。
	葉数	枚	3.9	-0.3	やや少			
	茎数	本/㎡	94.8	-1.0	平年並			
	移植	%	97.0	-	-			
牧草	草丈	cm	70.2	3.0	平年並	-	早 1	生育は平年並である。
とうもろこし (サイレージ用)	は種	%	100%	-	-	-	± 0	は種後の低温により、出芽および生育は遅れた。
	草丈	cm	5.1	-1.9	短	出芽	遅 2	
	葉数	枚	1.5	-0.4	少			

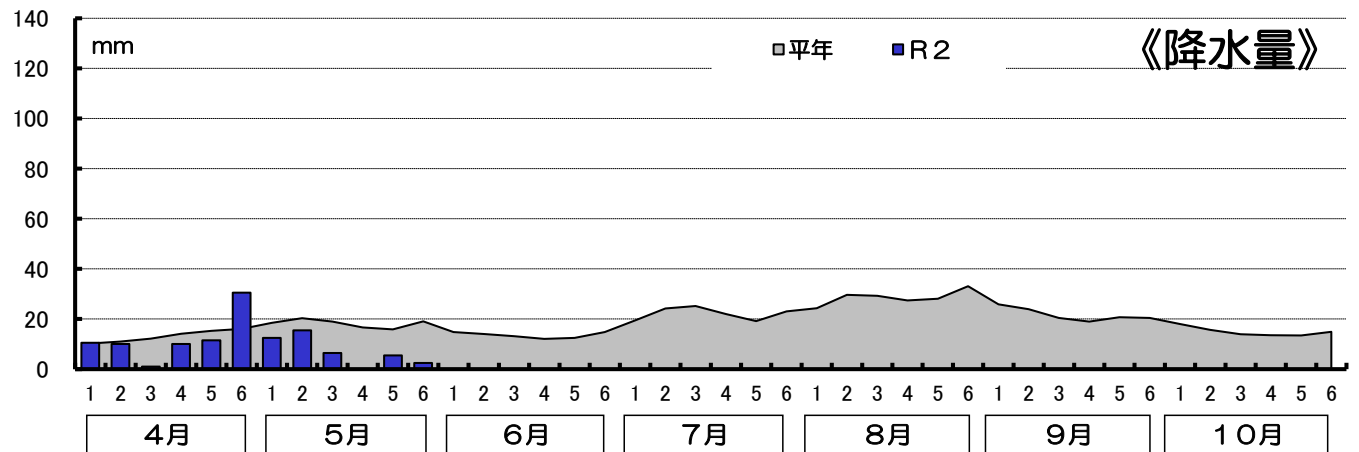
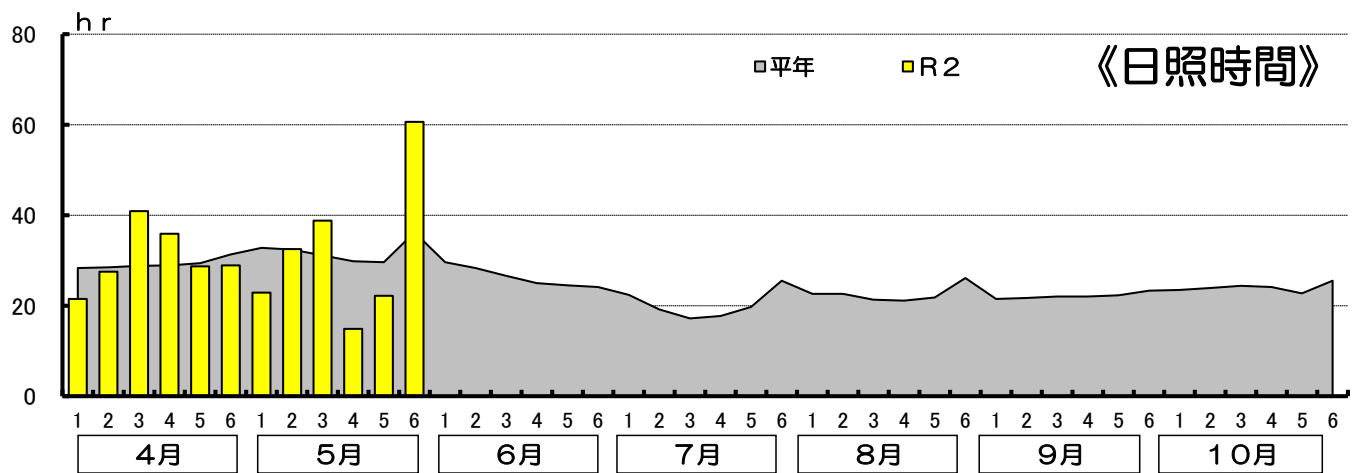
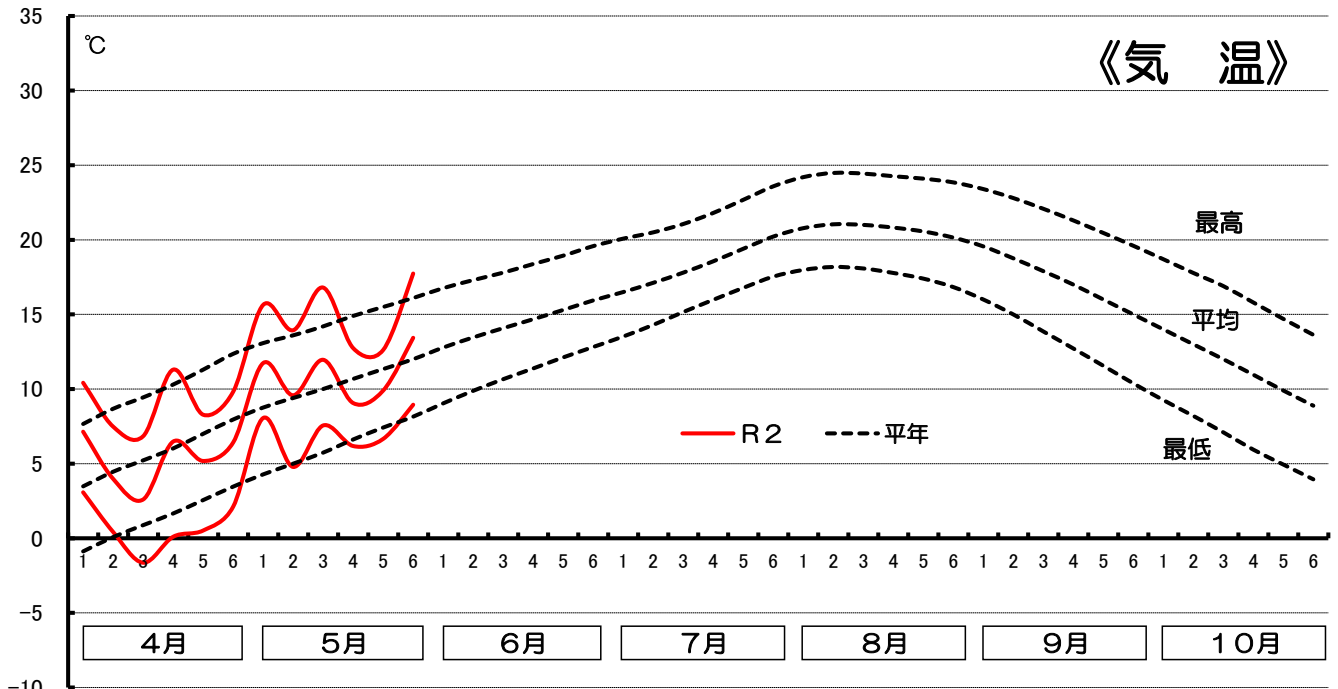
この調査は、日高農業改良普及センターが調査したものを加重平均して集計したものです。

「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15日現在を6月18日(木)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			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	322.9	341.8	18.9	431.2	-	-	568.2	-	-
日照時間	175.2	180.4	5.2	191.9	191.9	0.0	158.1	-	-	121.7	-	-
降水量	78.9	73.5	-5.4	109.4	42.5	-66.9	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	-	-	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	-	-