

随時記者発表

その先の、道へ。北海道
Hokkaido. Expanding Horizons.

項 目	農作物生育状況（5月15日現在）			
区 分 等	発 表	月 日 時 分	説 明 者	
	資料配付	5月20日15時00分		
添 付 資 料	別添のとおり			
発 表 要 旨	農作物生育状況調査（5月15日現在）の結果を公表します。			
報 道 に 当 た っ て の お 願 い				
担 当	北海道日高振興局産業振興部農務課 農務課長 山本 健彦 農政係長 竹内 靖 電話 0146-22-9341（直通）			

農作物の生育状況(5月15日現在)

令和元年(2019年)5月20日
北海道日高振興局

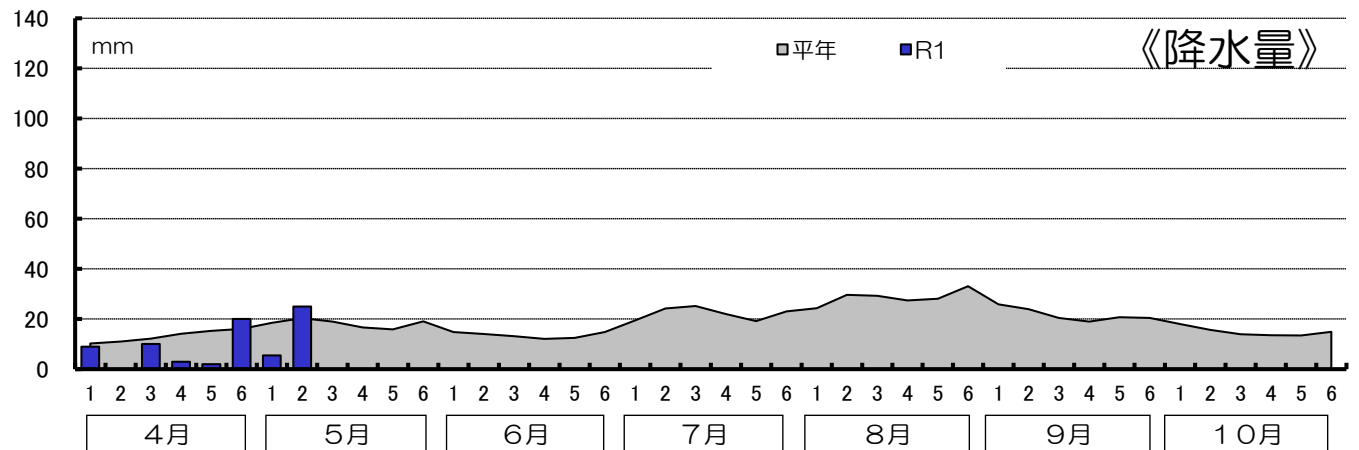
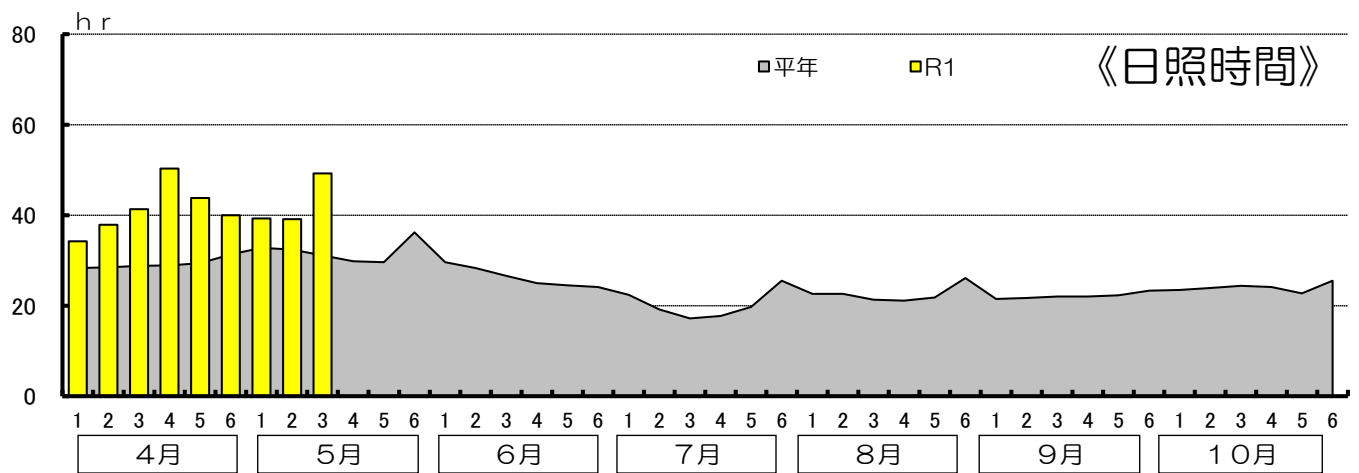
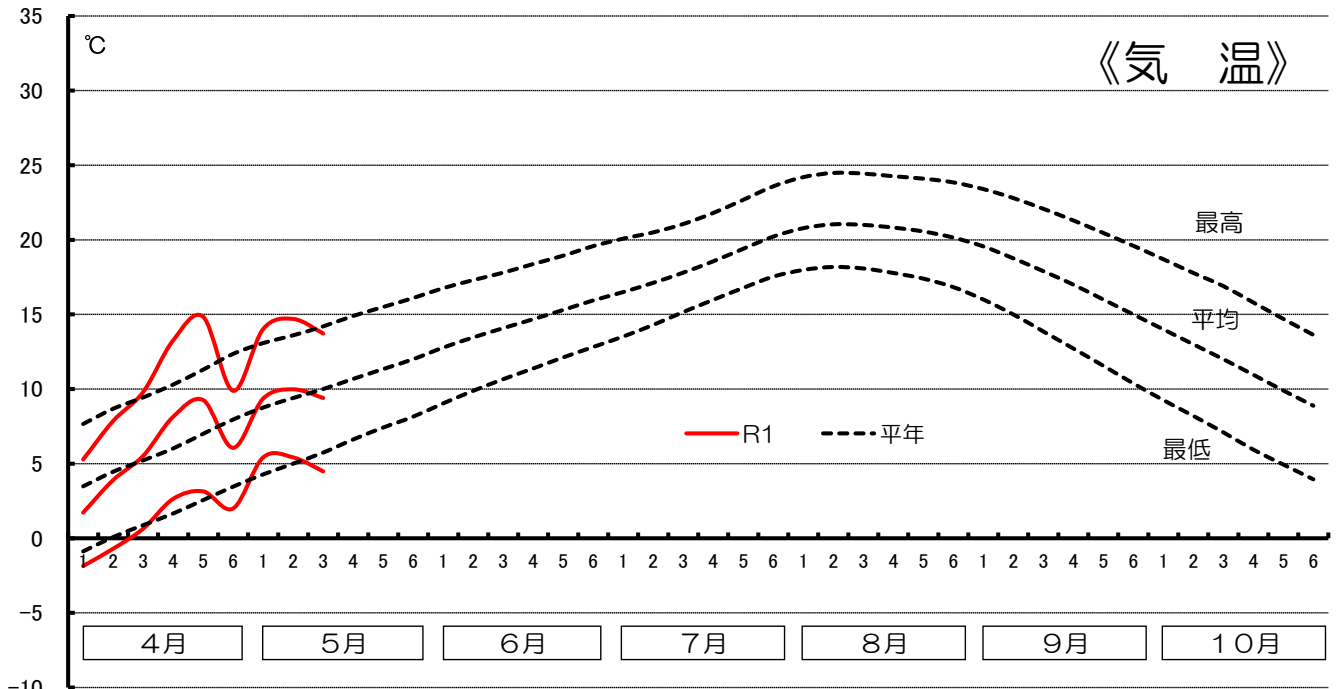
(概況:静内)

5月上旬の気象については、気温及び降水量は平年並み、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	11.4	0.4	平年並	出芽	早 1	苗の生育は平年並みである。
	葉数	枚	2.9	0.0	平年並			
牧草	草丈	cm	31.4	1.9	平年並	—	早 2	生育は平年並みである。
とうもろこし (サイレージ用)	は種	%	23%	—	—	—	早 1	は種作業は平年並みに進んでいる。

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5日(水)に公表予定です。



	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	104.9	117.3	12.4	140.8	143.7	2.9	431.2	-	-	568.2	-	-
日照時間	89.6	126.3	36.7	96.3	127.6	31.3	158.1	-	-	121.7	-	-
降水量	45.5	25.0	-20.5	57.8	30.5	-27.3	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	-	-