

農作物の生育と農作業の進ちょく状況

－ 10月1日 現在 －

令和4年(2022年)10月6日(木)
北海道オホーツク総合振興局

〈管内の気象概況〉

9/16～9/30の期間、前半は曇天の日が多く、まとまった降雨があったが、後半は晴れた日が多かった。
気温は、平年より高かった。
降水量は、平年並か平年より多かった。
日照時間は、平年より少なかった。

〈生育・農作業状況〉

作物	区分	単位	本年	平年比	評価	生育期節	遅速日数	摘 要
水 稲	収穫	%	75	-	-	-	遅2	収穫作業は平年並に進んでいる。 ・成熟期9/18(9/14) ・収穫始9/18(9/18) ・収穫期9/27(9/25)
秋まき小麦	草丈	cm	2.7	90%	やや短い	出芽	遅1	は種作業は平年並に進み、出芽も平年並である。 ・は種始9/16(9/17) ・は種期9/23(9/22) ・は種終10/1(9/29) ・出芽期9/30(9/29)
	葉数	枚	0.5	83%	少ない			
	茎数	本/m ²	70.5	67%	少ない			
	は種	%	90	-	-	-	遅2	
ばれいしょ	収穫	%	60	-	-	-	早1	収穫作業は平年並に進んでいる。 ・収穫期9/22(9/23)
大 豆	着莢数	個/m ²	547.1	94%	やや少ない	成熟	±0	着莢数は平年よりやや少ないが、成熟は平年並に進んでいる。 ・成熟期9/27(9/27)
	主莖節数	節	12.0	109%	やや多い			
小 豆	着莢数	個/m ²	351.9	112%	多い	成熟	早2	着莢数は平年より多く、成熟は平年並に進んでいる。 一部で収穫作業が始まっている。 ・成熟期9/21(9/23)
	主莖節数	節	13.0	108%	やや多い			
菜 豆	収穫	%	91	-	-	-	±0	収穫作業は平年並に終了した。 ・収穫期9/18(9/17) ・収穫終10/1(10/1)
てんさい (移植)	根周	cm	40.5	104%	平年並	-	早3	生育は平年よりやや早く進んでいる。
てんさい (直播)	根周	cm	34.1	105%	やや太い	-	早4	生育は平年よりやや早く進んでいる。
たまねぎ	収穫	%	98	-	-	-	早5	収穫作業は平年より早く終了した。 ・収穫終9/18(9/23)
牧 草 (2番草)	収穫	%	99	-	-	-	早4	収穫作業は平年よりやや早く終了した。
とうもろこし (サイレージ用)	稈長	cm	272.7	110%	長い	黄熟	早2	生育は平年並である。 収穫作業は平年並に進んでいる。 ・黄熟期9/22(9/24) ・収穫期9/26(9/27)
	収穫	%	64	-	-	-	早1	

注) 遅速日数は、平年の生育期節及び農作業の進ちょくに対する日数
摘要の()内は平年値

※ この調査は、管内6か所の農業改良普及センターが調査したものを加重平均により集計したものです。
次回の発表は10月15日現在を10月20日(木)に公表予定です。
ホームページ <https://www.okhotsk.pref.hokkaido.lg.jp/ss/num/oshirase/sakkyo.htm>