

農作物生育状況(2010) (6月15日現在)	空知農業改良普及センター 北空知支所
----------------------------	-----------------------

区分 作物名	生育状況					調査時の遅速			農作業状況		摘 要
	生育概況 (上段 本年値・下段 平年値)					遅速 日数	生育期節	月日 (平年)	作業 進捗率	遅速 日数	
水稲 (ななつぼし)	草丈	葉数	茎数			- 5	分けつ始	6/10			・ 移植の遅れや植え傷みの回復の遅れにより、分けつは少なめに経過している。 ・ 6月2～3半旬の好天により雑草が、目立ってきている(ノビエやオモダカなど)。 ・ また、イネドロイムシ・イネミズゾウムシなどの発生が目立ってきた。 ・ 直播は、2～3葉で生育は概ね順調である(但し雑草が多い)。
	cm	枚	本					(6/5)			
	26.6	6.5	164.0								
水稲 (きらら397)	草丈	葉数	茎数								
	cm	枚	本								
	25.3	6.9	183.0								
秋まき小麦 (ホクシン)	草丈	葉数	茎数			- 4	出穂期	6/11			・ 生育は遅れているが、出穂揃いは良い。
	cm	枚	本/m ²					(6/7)			
	75.0		652					6/13			
大豆 (トヨコマチ)	茎長	葉数	栽植本数	着莢数	主茎節数	- 2	出芽始	6/08	は種		・ は種作業は水稲の移植作業、降雨により遅れたが、出芽は良好である。
	cm	枚	本/10a	個/m ²	節			(6/6)			
	3.0	0.1	(17,803)					6/11	100%		
大豆 (スズマル)	茎長	葉数	栽植本数	着莢数	主茎節数	- 3	出芽始	6/10	は種		・ は種作業は水稲の移植作業、降雨により遅れたが、出芽は良好である。
	cm	枚	本/10a	個/m ²	節			(6/5)			
	2.5	0.0	21,198					6/11	100%		
りんご (つがる)	たて	よこ	体積			- 7	落花期	6/8			・ 結実は、開花期間中比較的暖かく、好天が続いたために良好と考えている。
	mm	mm	cm ³					(6/1)			
牧草 (チモシー) 1番草	草丈					± 0	出穂始	6/11	収穫		・ 好天に恵まれ、生育は回復。 収穫作業も順調に進んでいる。
	cm							(6/11)		± 0	
	98.9							6/15	20%		
サイレージ用 とうもろこし (100日タイプ)	草丈	出葉数	稈長			+ 2	出芽期	6/2	は種		・ 一部、排水の悪いほ場で、は種作業が遅れた。 好天に恵まれ、生育は順調。
	cm	枚	cm					(6/2)		± 0	
	18.5	4.2							100%		

* 牧草、とうもろこしは、中空知を含む。