

農作物生育状況(2009)

(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 (きらら397)	草丈	葉数	茎数			早 2	分けつ始	6/3			植え傷みは、ほぼ回復傾向にある。
	cm	枚	本/m ²					(6/5)			
	31.3	7.8	301								
	27.9	7.5	262								
水稲 (ななつぼし)	草丈	葉数	茎数			早 2	分けつ始				
	cm	枚	本/m ²								
	31.2	7.5	272								
	29.6	7.2	252								
水稲 (はくちょうもち)	草丈	葉数	茎数			± 0	分けつ始	6/2			
	cm	枚	本/m ²					(-)			
	28.7	7.2	224								
	27.5	7.2	223								
秋まき小麦 (ホクシン)	草丈	葉数	茎数			早 4	出穂期	6/3			
	cm	枚	本/m ²					(6/7)			
	77.0		643								
	78.8		679				出穂揃	6/5			
								(6/9)			
大豆 (トヨコマチ)	茎長	葉数	栽植本数	着莢数	主莖節数	± 0	出芽	6/9	は種	± 0	
	cm	枚	本/10a	個/m ²	節			(6/9)			
	3.4	0.4	17,274								
	7.2	0.4	17,661				95%		100%		
大豆 (スズマル)	茎長	葉数	栽植本数	着莢数	主莖節数	早 2	出芽	6/6	は種	± 0	
	cm	枚	本/10a	個/m ²	節			(6/9)			
	3.1	0.5	22,955								
	2.6	0.3	23,578				100%		100%		
小豆 (しゅまり)	茎長	葉数	栽植本数	着莢数	主莖節数	早 3	出芽	6/8	は種	早 2	
	cm	枚	本/10a	個/m ²	節			(6/11)			
	3.0	0.5	16,666								
	2.3	0.3	16,666				80%				
りんご (つがる)	たて	よこ	体積			早 3			摘果	早 3	
	mm	mm	cm ³								
									10%		
牧草 (チモシー) 1番草	草丈					早 5	出穂始	6/5	収穫	遅 6	
	cm							(6/11)			
	92.8										
	93.0						出穂期	6/10	2%		
								(6/15)			
サイレージ用 とうもろこし (100日タイプ)	草丈	出葉数	稈長			早 10					
	cm	枚	cm								
	26.5	5.7									
	14.2	2.9									

* 水稲(はくちょうもち)は幌加内町。
* 牧草、とうもろこしは、中空知を含む。