

# 農作物生育状況(2011)

(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	
水稻 (ななつぼし)	草丈	葉数	茎数			早 1	分けつ始	6/6	移植	遅 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 活着期以降も好天で経過したため分けつ始は1日早くなっている。</li> <li>・ m<sup>2</sup>当たりの茎数は平年より多く、草丈及び葉数は平年並みで、生育は順調である。</li> <li>・ 生育の遅速は平年並みである。</li> <li>・ ドロオイムシの発生はやや早く、一部のほ場で発生が多いところが見られる。</li> </ul>
	cm	枚	本					(6/7)			
	30.3	7.1	253.0								
	29.1	7.1	231.0								
水稻 (きらら397)	草丈	葉数	茎数			遅 3	出穂揃	6/13	100%	遅 4	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 出穂揃は3日遅れとなったが穂揃いは良い。茎数がやや多い。</li> </ul>
	cm	枚	本					(6/10)			
	29.3	7.5	255.0								
	27.4	7.4	241.0								
秋まき小麦 (きたほなみ)	草丈	葉数	茎数			遅 3	出穂揃	6/13	100%	遅 4	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 出穂揃は3日遅れとなったが穂揃いは良い。茎数がやや多い。</li> </ul>
	cm	枚	本/m <sup>2</sup>					(6/10)			
	80.0		922								
	73.8		769								
大豆 (トヨコマチ)	茎長	葉数	栽植本数	着莢数	主莖節数	遅 3	出芽期	6/12	は種	遅 4	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ は種作業は遅れたが、出芽はほぼ良好である。</li> </ul>
	cm	枚	本/10a	個/m <sup>2</sup>	節			(6/9)			
	2.5	0.0	24,531								
	6.1	0.3	18,376								
大豆 (スズマル)	茎長	葉数	栽植本数	着莢数	主莖節数	遅 3	出芽期	6/11	は種	遅 5	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ は種作業は遅れたが、出芽はほぼ良好である。</li> </ul>
	cm	枚	本/10a	個/m <sup>2</sup>	節			(6/8)			
	2.5	0.0	21,035								
	2.9	0.4	25,141								
りんご (つがる)	たて	よこ	体積			遅 5	落花期	6/7	遅 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 「つがる」の結実は、開花中の天候に比較的恵まれたため、概ね良好である。</li> </ul>	
	mm	mm	cm <sup>3</sup>					(6/2)			
りんご (つがる)	満開期					遅 5	満開期	6/3	遅 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 「つがる」の結実は、開花中の天候に比較的恵まれたため、概ね良好である。</li> </ul>	
								(5/28)			
牧草 (チモシー) 1番草	草丈					早 2	出穂始	6/11	収穫	遅 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 生育は順調である。</li> </ul>
	cm							(6/12)			
	100.2										
	94.6										
サイレージ用 とうもろこし (100日タイプ)	草丈	出葉数	稈長			遅 2	出芽期	6/6	は種	遅 4	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 一部、排水の悪いほ場では種作業が遅れたが、出芽は良好である。</li> </ul>
	cm	枚	cm					(6/2)			
	13.0	2.7									
	15.6	3.2									

\* 牧草、とうもろこしは、中空知を含む。