

# 農作物生育状況(2009)

(7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 (きらら397)	草丈	葉数	茎数			遅 1					<ul style="list-style-type: none"> <li>・遅発分げつ傾向が見られる。</li> <li>・イネドロオウムシの発生が散見され、局地的に食害痕が目立つ圃場がある。</li> <li>・冷害危険期の気温経過は、一時的な低温があったが、適正な水管理によって障害回避は可能と思われる。</li> </ul>
	cm	枚	本/m <sup>2</sup>								
58.9	11.2	753									
57.7	11.1	733									
水稻 (ななつぼし)	草丈	葉数	茎数			遅 1					<ul style="list-style-type: none"> <li>・遅発分げつ傾向が見られる。</li> <li>・イネドロオウムシの発生が散見され、局地的に食害痕が目立つ圃場がある。</li> <li>・冷害危険期の気温経過は、一時的な低温があったが、適正な水管理によって障害回避は可能と思われる。</li> </ul>
	cm	枚	本/m <sup>2</sup>								
62.5	10.8	693									
64.2	10.5	674									
水稻 (はくちょうもち)	草丈	葉数	茎数			遅 2					<ul style="list-style-type: none"> <li>・遅発分げつ傾向が見られる。</li> <li>・イネドロオウムシの発生が散見され、局地的に食害痕が目立つ圃場がある。</li> <li>・冷害危険期の気温経過は、一時的な低温があったが、適正な水管理によって障害回避は可能と思われる。</li> </ul>
	cm	枚	本/m <sup>2</sup>								
57.0	10.4	696									
61.2	10.4	602									
秋まき小麦 (ホクシン)	稈長	穂長	穂数			早 3	成熟期	7/15 (7/18)			<ul style="list-style-type: none"> <li>・成熟期は平年より3日早い。</li> </ul>
	cm	cm	本/m <sup>2</sup>								
82.4	8.0	565									
81.3	8.6	638									
大豆 (トヨコマチ)	茎長	葉数	栽植本数	着莢数	主莖節数	遅 4					<ul style="list-style-type: none"> <li>・トヨコマチは7月に入ってから日照不足、局地的な大雨、3半旬の低温等により生育が停滞している。</li> <li>・スズマルは局地的な大雨の影響を受けなかった地区での栽培が多いため、生育は平年並みである。</li> </ul>
	cm	枚	本/10a	個/m <sup>2</sup>	節						
35.7	6.3	17,274									
42.8	7.4	17,661									
大豆 (スズマル)	茎長	葉数	栽植本数	着莢数	主莖節数	早 1					<ul style="list-style-type: none"> <li>・スズマルは局地的な大雨の影響を受けなかった地区での栽培が多いため、生育は平年並みである。</li> </ul>
	cm	枚	本/10a	個/m <sup>2</sup>	節						
20.7	5.3	22,955									
19.4	5.0	23,578									
小豆 (しゅまり)	茎長	葉数	栽植本数	着莢数	主莖節数	遅 3					<ul style="list-style-type: none"> <li>・7月に入ってから日照不足、大雨、3半旬の低温により生育は停滞している。</li> </ul>
	cm	枚	本/10a	個/m <sup>2</sup>	節						
14.0	4.9	16,666									
16.1	5.6	16,666									
りんご (つがる)	たて	よこ	体積			早 2			摘果	早 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>・摘果は順調に終了した。</li> <li>・果実肥大は順調だが、ふじ系品種では果実の揃いがやや悪い。</li> <li>・病害虫の発生は少ない。</li> </ul>
	mm	mm	cm <sup>3</sup>						100%		
43.3	45.5	45.8									
41.4	44.3	41.6									
牧草 (チモシー) 1番草	草丈					遅 5			収穫	遅 5	<ul style="list-style-type: none"> <li>・一番草収穫終: 7月7日(平年7月2日)</li> <li>・1番草収量: 2,325kg/10a(平年2,344kg/10a)</li> </ul>
	cm								95%		
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 5					
cm	枚	cm									
142.9	12.6										
120.8	11.1										

\* 水稻(はくちょうもち)は幌加内町。  
\* 牧草(チモシー)は北空知を今わ