

## 芽室町農作物生育状況定期調査報告書（令和8年6月15日現在）

生育 良否	概 況	生 育 期 節			農 作 業 状 況																																													
		項目	月 日		遅速	作業名	月 日		遅速 進捗																																									
			本年	平年			本年	平年																																										
秋まき小麦 (きたほなみ)	やや良	<ul style="list-style-type: none"> <li>・稈長およびm<sup>2</sup>当たり穂数は、両品種とも平年並である。</li> <li>・開花期は、両品種とも平年より3日程度早く迎えた。</li> </ul>		出穂始	5/29	5/31	早 2																																											
				出穂期	5/30	6/ 1																																												
				出穂揃	5/31	6/ 3																																												
				開花期	6/ 6	6/ 9																																												
				乳熟期	-	6/24																																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="5">きたほなみ</th> <th colspan="5">ゆめちから</th> </tr> <tr> <th></th> <th>草丈</th> <th>稈長</th> <th>穂長</th> <th>m<sup>2</sup>穂数</th> <th>開花期</th> <th>草丈</th> <th>稈長</th> <th>穂長</th> <th>m<sup>2</sup>穂数</th> <th>開花期</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>本年値</td> <td>90 cm</td> <td>81 cm</td> <td>9.3 cm</td> <td>789 本</td> <td>6/ 6</td> <td>87 cm</td> <td>78 cm</td> <td>10.0 cm</td> <td>766 本</td> <td>6/ 3</td> </tr> <tr> <td>平年値</td> <td>87 cm</td> <td>80 cm</td> <td>9.1 cm</td> <td>771 本</td> <td>6/ 9</td> <td>84 cm</td> <td>75 cm</td> <td>9.8 cm</td> <td>785 本</td> <td>6/ 6</td> </tr> </tbody> </table>			きたほなみ					ゆめちから						草丈	稈長	穂長	m <sup>2</sup> 穂数	開花期	草丈	稈長	穂長	m <sup>2</sup> 穂数	開花期	本年値	90 cm	81 cm	9.3 cm	789 本	6/ 6	87 cm	78 cm	10.0 cm	766 本	6/ 3	平年値	87 cm	80 cm	9.1 cm	771 本	6/ 9	84 cm	75 cm	9.8 cm	785 本	6/ 6					
	きたほなみ					ゆめちから																																												
	草丈	稈長	穂長	m <sup>2</sup> 穂数	開花期	草丈	稈長	穂長	m <sup>2</sup> 穂数	開花期																																								
本年値	90 cm	81 cm	9.3 cm	789 本	6/ 6	87 cm	78 cm	10.0 cm	766 本	6/ 3																																								
平年値	87 cm	80 cm	9.1 cm	771 本	6/ 9	84 cm	75 cm	9.8 cm	785 本	6/ 6																																								
ばれいしょ	並	<ul style="list-style-type: none"> <li>・生育は順調であるものの、萌芽にバラつきがあったほ場では生育ムラがみられる。</li> <li>・前進栽培ほ場および早生品種の一部では、開花が始まっている。</li> </ul>		開花期	-	6/24	早 3																																											
大 豆 (ユキシズカ)	並	<ul style="list-style-type: none"> <li>・生育は、平年並である。</li> </ul>					± 0																																											
				<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th>茎長</th> <th>葉数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>本年値</td> <td>7.8 cm</td> <td>1.7 葉</td> </tr> <tr> <td>平年値</td> <td>7.3 cm</td> <td>1.8 葉</td> </tr> </tbody> </table>				茎長	葉数	本年値	7.8 cm	1.7 葉	平年値	7.3 cm	1.8 葉																																			
					茎長	葉数																																												
本年値	7.8 cm	1.7 葉																																																
平年値	7.3 cm	1.8 葉																																																
小 豆 (きたろまん)	並	<ul style="list-style-type: none"> <li>・生育は、平年並である。</li> </ul>					± 0																																											
				<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th>茎長</th> <th>葉数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>本年値</td> <td>3.0 cm</td> <td>1.0 葉</td> </tr> <tr> <td>平年値</td> <td>3.5 cm</td> <td>0.9 葉</td> </tr> </tbody> </table>				茎長	葉数	本年値	3.0 cm	1.0 葉	平年値	3.5 cm	0.9 葉																																			
					茎長	葉数																																												
本年値	3.0 cm	1.0 葉																																																
平年値	3.5 cm	0.9 葉																																																
てんさい	並	<ul style="list-style-type: none"> <li>・生育は、平年並である。</li> </ul>					早 2																																											
				<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">移植</th> <th colspan="2">直播</th> </tr> <tr> <th></th> <th>草丈</th> <th>葉数</th> <th>草丈</th> <th>葉数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>本年値</td> <td>37 cm</td> <td>18.6 葉</td> <td>27 cm</td> <td>12.9 葉</td> </tr> <tr> <td>平年値</td> <td>32 cm</td> <td>17.6 葉</td> <td>24 cm</td> <td>12.1 葉</td> </tr> </tbody> </table>				移植		直播			草丈	葉数	草丈	葉数	本年値	37 cm	18.6 葉	27 cm	12.9 葉	平年値	32 cm	17.6 葉	24 cm	12.1 葉																								
					移植			直播																																										
					草丈	葉数		草丈	葉数																																									
本年値	37 cm	18.6 葉	27 cm	12.9 葉																																														
平年値	32 cm	17.6 葉	24 cm	12.1 葉																																														

### 芽室町農作物生育状況定期調査報告書（令和8年6月15日現在）

	生育良否	概況	生育期節			農作業状況																							
			項目	月日		遅速	作業名	月日		遅速進捗																			
				本年	平年			本年	平年																				
牧草	並	<ul style="list-style-type: none"> <li>草丈はやや長く、出穂期は2日程度早い。</li> <li>収量調査は20%程度多いもののは場間差が大きく、また昨年の夏枯れの影響から全体で見ると平年並程度と思われる。</li> <li>1番草の収穫は、河北地区でかなり早く始まったが、その後の天候により3日程度早い状況にある。</li> </ul> <table border="1" style="margin: 10px auto; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">1番草</th> <th colspan="2">1番草収量</th> </tr> <tr> <th>草丈</th> <th>生草</th> <th>乾物</th> <th>乾物率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>本年値</td> <td>116 cm</td> <td>3,651 kg/10 a</td> <td>759 kg/10 a</td> <td>20.8 %</td> </tr> <tr> <td>平年値</td> <td>108 cm</td> <td>3,038 kg/10 a</td> <td>624 kg/10 a</td> <td>20.6 %</td> </tr> </tbody> </table> <p style="font-size: small;">注) 収量は、6/9の値。</p>		1番草		1番草収量		草丈	生草	乾物	乾物率	本年値	116 cm	3,651 kg/10 a	759 kg/10 a	20.8 %	平年値	108 cm	3,038 kg/10 a	624 kg/10 a	20.6 %	出穂始	6/7	6/9	早2	収穫始	6/2	6/15	早3 26%
	1番草			1番草収量																									
	草丈	生草	乾物	乾物率																									
本年値	116 cm	3,651 kg/10 a	759 kg/10 a	20.8 %																									
平年値	108 cm	3,038 kg/10 a	624 kg/10 a	20.6 %																									
	出穂期	6/11	6/13	収穫期	-	6/20																							
とうもろこし	並	<ul style="list-style-type: none"> <li>生育は、6月5日以降の低温により一時停滞したものの、その後生育は回復し2日程度進んでいる。</li> </ul> <table border="1" style="margin: 10px auto; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>草丈</th> <th>葉数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>本年値</td> <td>47 cm</td> <td>6.3 葉</td> </tr> <tr> <td>平年値</td> <td>34 cm</td> <td>5.9 葉</td> </tr> </tbody> </table>		草丈	葉数	本年値	47 cm	6.3 葉	平年値	34 cm	5.9 葉				早2														
	草丈	葉数																											
本年値	47 cm	6.3 葉																											
平年値	34 cm	5.9 葉																											
ながいも	並	<ul style="list-style-type: none"> <li>生育は、平年並である。</li> <li>萌芽期は平年並で、揃いは良好である。</li> </ul>	萌芽期	6/6	6/8	早2																							
ごぼう	並	<ul style="list-style-type: none"> <li>生育は、平年並である。</li> </ul>				早2																							
たまねぎ	やや良	<ul style="list-style-type: none"> <li>生育は、順調である。</li> </ul>																											
スイートコーン (加工用)	並	<ul style="list-style-type: none"> <li>生育は、6月5日以降の低温の影響で葉色の黄化が見られたものの現在は回復し、平年並である。</li> </ul>				早2																							