

芽室町農作物生育状況定期調査報告書（令和8年6月1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	竹良	<ul style="list-style-type: none"> 草丈は平年より長く、一部で出穂が始まっている。 <table border="1" style="margin: 5px auto;"> <tr> <th colspan="2">草 丈</th> </tr> <tr> <td>本 年 値</td> <td>93 cm</td> </tr> <tr> <td>平 年 値</td> <td>79 cm</td> </tr> </table>	草 丈		本 年 値	93 cm	平 年 値	79 cm	出穂始	-	6/ 9	早 5	収穫始	-	6/15			
			草 丈															
			本 年 値	93 cm														
平 年 値	79 cm																	
出穂期	-	6/13																
とうもろこし	並	<ul style="list-style-type: none"> 出芽は良好で、その後の生育も順調であるが、は種作業が長期間にわたったことで、ほ場間差は大きい。 <table border="1" style="margin: 5px auto;"> <tr> <th>草 丈</th> <th>葉 数</th> </tr> <tr> <td>本 年 値</td> <td>20 cm</td> <td>4.0 葉</td> </tr> <tr> <td>平 年 値</td> <td>19 cm</td> <td>3.9 葉</td> </tr> </table>	草 丈	葉 数	本 年 値	20 cm	4.0 葉	平 年 値	19 cm	3.9 葉	出芽期	5/17	5/19	早 1	は種期	5/ 6	5/ 8	遅 2 100%
			草 丈	葉 数														
			本 年 値	20 cm	4.0 葉													
平 年 値	19 cm	3.9 葉																
					は種終	5/17	5/15											
ながいも	—	<ul style="list-style-type: none"> 萌芽状況は、植付けが早いほ場をみると良好であり、萌芽日数は25日程度である。 植付作業は、平年よりやや早く進み、一部ほ場を除き終了した。 	萌芽期	-	6/ 8		植付始	5/ 7	5/11	早 3 99%								
								植付期	5/13		5/16							
								植付終	5/18		5/21							
ごぼう	竹良	<ul style="list-style-type: none"> 生育は、順調である。 は種作業は、3日程度早く終えた。 					は種始	4/17	4/22	早 3 100%								
								は種期	5/ 1		5/ 8							
								は種終	5/16		5/19							
たまねぎ (移植)	竹良	<ul style="list-style-type: none"> 生育は、順調である。 																
スイートコーン (加工用)	竹良	<ul style="list-style-type: none"> 出芽期は、は種作業が早かったことで3日程度早く、揃いは良好である。 は種作業は、計画通り進んでおり、一部を除いて終えた。 	出芽期	5/24	5/27	早 3	は種始	5/ 9	5/11	早 2 99%								
								は種期	5/15		5/18							
								は種終	5/25		5/27							