

津麦ニュース 平成28年産 第2報

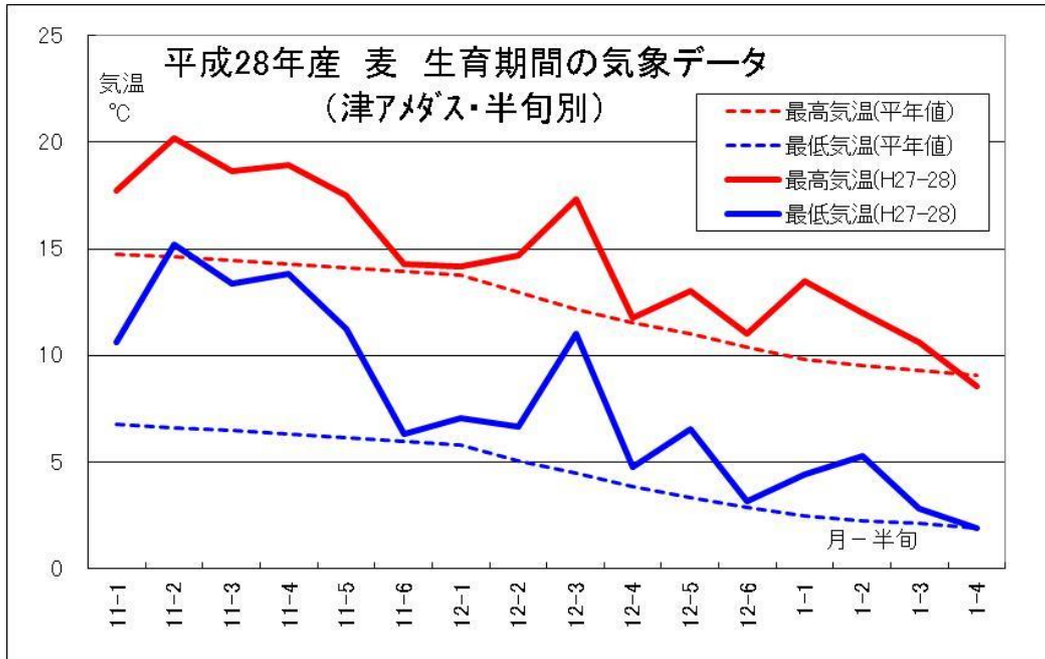
平成28年1月21日発行
津地域農業改良普及センター
電話:059-223-5121

**麦の生育は早くなっています。
今後、積極的な追肥を行い、生育量を確保しましょう。**

<気象経過>

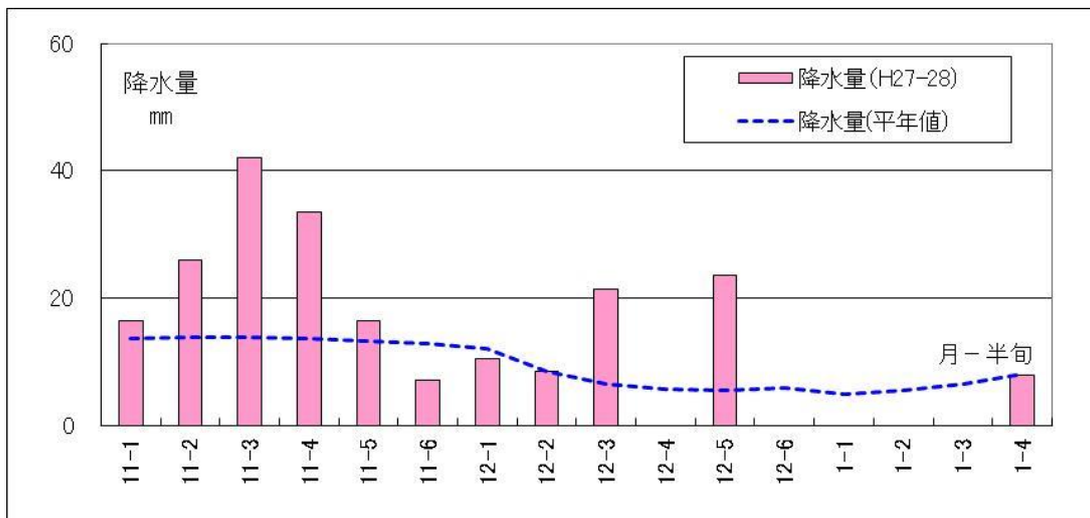
○気温

11月以降高温傾向が続いています。1月中旬は平年並みに近づいています。



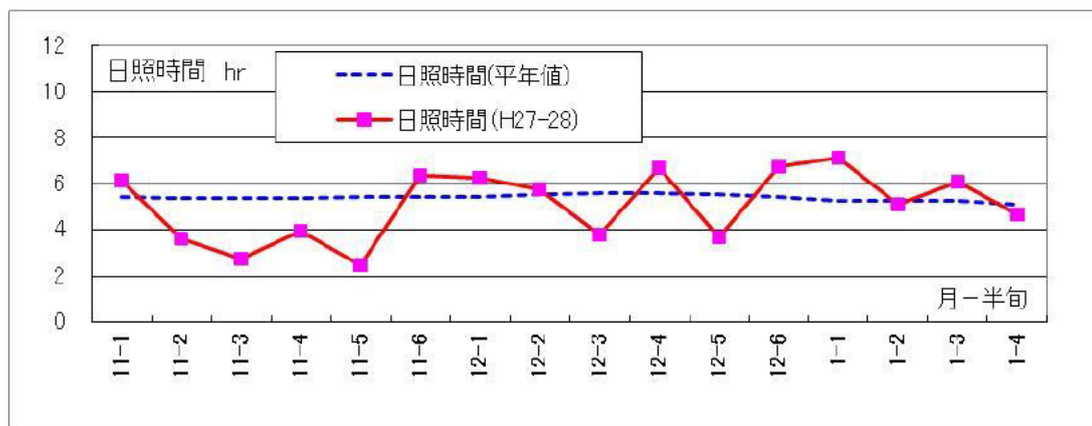
○降水量

11月は雨の日が多く、11月の降水量は平年よりかなり多くなっています(平年比180%)。12月は1度に降る雨の量が多く、降水量は平年比144%となっています。1月に入ってから晴天が続く、雨の日は少なくなっています。



○日照時間

日照時間は11月に雨が続いた影響で、平年より少なくなりました(平年比79%)。12月以降は平年並みとなっています。



< 麦の状況 >

○ 播種作業

11月中旬から雨が続いたため播種作業が中断し、管内の播種作業が完了したのは、概ね1月中旬となりました。

○ 生育状況

11月以降の気温が比較的高かったことから、生育は平年より非常に早くなっています。また、11月中旬に播種したほ場では湿害による出芽不良および生育不良が目立っています。

生育基準ほの調査結果を前年同時期と比較すると、草丈は前年より長く、茎数がかなり多くなっており、葉齢の展開も進んでいます。葉色は薄い傾向です。これは、高温傾向が続き、肥料の溶出が進んだためと思われます。

平成28年産(27年播)小麦生育基準ほの生育状況 (平成28年1月19日現在)						
地区	品種	播種日	草丈 (cm)	茎数 (本/m ²)	葉齢 (L)	葉色 (SPAD)
津市 向井	ニシノカオリ	11月11日	26.8	763	6.0	39.2
安濃町 田端上野	さとのそら	11月7日	18.4	918	6.4	42.4
久居 稲葉	あやひかり	10月28日	23.6	463	6.3	31.9
白山町 川口	あやひかり	11月4日	27.7	915	6.5	41.8
【参考】平成27年産(26年播)小麦生育基準ほの生育状況 (平成27年1月16日現在)						
地区	品種	播種日	草丈 (cm)	茎数 (本/m ²)	葉齢 (L)	葉色 (SPAD)
津市 向井	ニシノカオリ	11月16日	12.5	558	3.7	44.7
芸濃町 椋本	さとのそら	11月10日	15.3	739	5.1	41.5
久居 稲葉	あやひかり	11月4日	15.3	498	5.2	45.2
白山町 川口	ニシノカオリ	11月14日	13.1	340	4.0	41.6

○ 病虫害発生状況

現在のところ、特に病害や、虫害は観察されていません。

<今後の対策>

○ 追肥

本年は生育が非常に早くなっています。

特に 11 月上旬までに播種した麦は、7葉目が抽出し出すものも現れてきましたので、早めの追肥が必要です。

また、12月以降に播種した小麦については、葉色がうすくなってきたほ場や茎数が少な目と思われるほ場では、積極的につなぎ肥(窒素2kg/10a程度)を施用してください。

1回目の追肥は穂数確保を目的として実施します。

・6葉期を迎えたら、1回目の追肥(窒素2～3kg/10a)を施用してください。

・6葉期を迎える時期は、

11月上旬の播種では1月下旬頃、

11月中旬以降の播種では2月上旬以降、と予想されます。

また、6葉期を迎えるまでの期間が長くなりそうなほ場でも、茎数確保のために、積極的な追肥(窒素3kg/10a)をしましょう。

○ 麦踏み

麦踏みはほ場がよく乾いているときに、茎立ち期までに実施してください。
