

# きれ・うま通信 第3号

平成27年6月10日

《今回のポイント！！》

今年は特に・・・

## 中干し急げ！遅れずに！！

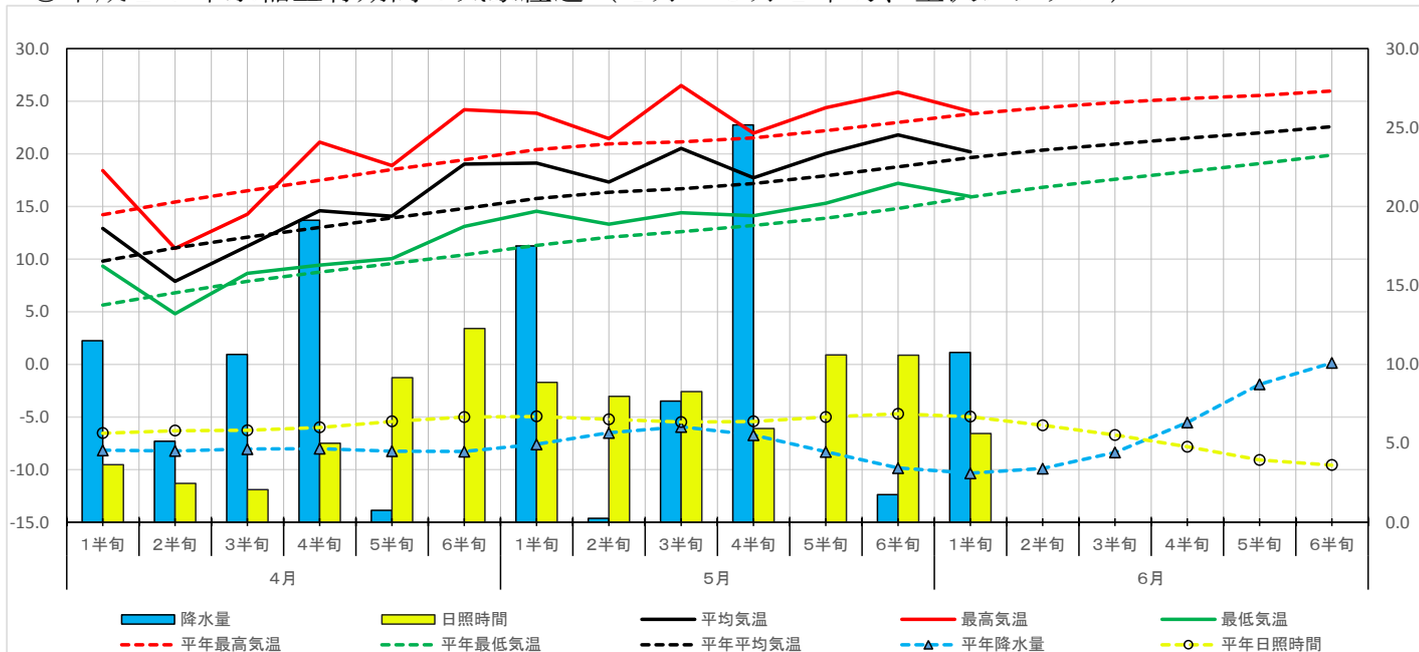
### 1. 気象経過 (金沢アメダスデータ)

4月は全般に高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、中旬は、低気圧や前線の影響で雨の日が多く、雷を伴った日がありました。

5月は高気圧に覆われ概ね晴れた日が多くなりましたが、期間の途中、前線や低気圧の影響で、まとまった雨が降り、雷を伴った日がありました。

5月の平均気温は平年より2.3℃高く経過しました。

◎平成27年水稻生育期間の気象経過 (4月～6月1半旬、金沢アメダス)



### 2. 今後の気象情報

◎北陸地方 1か月予報 (6月4日新潟地方气象台発表、予報期間：6月6日から7月5日)

期間の前半は、天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べ曇りや雨の日が少ないでしょう。期間の後半は、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。

平均気温は高い確率50%、降水量は少ない確率50%、日照時間は多い確率50%です。

きれ・うま通信や各JAの農事メモはインターネットからも見る事ができます。  
『あぐりナビ白山野々市』で検索を！

### 3. 本年の生育状況

6月8日調査

品種名	地区	草丈(cm)				茎数(本/m <sup>2</sup> )				葉数(葉)				葉色			
		本年	前年	平年	平年比%	本年	前年	平年	平年比%	本年	前年	平年	平年比%	本年	前年	平年	平年比%
ゆめみづほ	横江	29	29	30	98	356	348	292	122	8.7	8.7	7.9	110	4.9	5.0	4.9	100
	松本	33	36	32	106	449	395	328	137	8.5	9.0	8.5	100	5.0	4.8	5.0	100
	吉野	24	28	25	93	191	211	190	101	7.1	7.9	7.4	96	4.8	4.5	4.7	103
ゆめみづほ 平均		29	31	29	99	332	324	270	123	8.1	8.2	7.9	102	4.9	4.8	4.9	101
コシヒカリ	番出	35	42	34	104	378	346	272	139	8.5	9.2	7.9	108	4.7	4.5	4.7	100
	剣崎	28	33	32	90	237	271	330	72	7.5	8.4	8.0	94	4.7	4.8	4.7	100
	月橋	34	37	32	108	430	293	349	123	8.0	7.5	7.8	103	4.2	4.0	4.6	91
	吉野	31	30	29	106	294	184	222	132	8.1	7.5	7.5	108	4.5	4.3	4.5	100
コシヒカリ 平均		32	35	31	102	335	288	293	114	8.0	7.8	7.8	103	4.5	4.4	4.6	98
五百万石	明島	30	27	28	108	451	209	319	142	8.7	7.7	8.0	109	4.7	4.0	4.7	100

- ① 4月下旬からの高温により、生育の停滞はなく各品種とも平年より1～2日早い。
- ② 草丈は、ゆめみづほやコシヒカリは平年並み、五百万石はやや長い。
- ③ 茎数は各品種とも平年より多く、特にコシヒカリや五百万石では前年よりも多い。

### 4. 今後の管理

#### ●溝切りの実施

- ①中干しの効果を高めるとともに、出穂期以降の入排水をスムーズに行うため、15～30条間隔で溝切りを行いましょ。

#### ●田植え後1ヶ月をメドにした中干しの実施

##### ①5月中旬までに田植えしたほ場

- ・上旬植えほ場の株当たり茎数はコシヒカリ18本、ゆめみづほ19本に達し、中干し開始時期となっています。早急の中干しを開始しましょ。
- ・中旬植えほ場では、田植え後1ヶ月を待たずに中干し開始茎数に達することが予想されるので、遅れず的確に開始しましょ。

##### ②晩植ほ場

- ・浅水管理を基本に田干しを行い、根の発育促進と茎数確保を図りましょ。
- ・晩植ほ場においても、活着が良く分けつ発生が早いことから、今後の茎数の増加に注意し、遅れずに中干しをしましょ。

#### 《中干しの注意点》

- ・中干し程度は、田面に小ヒビが入る位が良い。強く干し過ぎると根を傷めたり、ほ場の水持ちが悪くなるので注意する。(3日に1日程度の割合で通水する)
- ・急激に中干しを行うと根が傷むので徐々に強く干す。

#### ●病虫害対策

- ①補植苗の放置は、葉いもちの発生源となるので早急に除去しましょ。
- ②カメムシ対策として、こまめに畦畔・農道・遊休地等の除草を行いましょ。

#### ●本田除草対策

- ①後期除草剤を使用する場合は、使用上の注意を守り、高温や多雨が予想される場合は、除草剤の散布を避けましょ。
- ②移植後日数と収穫前日数が使用上限となる除草剤があるので注意しましょ。  
【例：バサグラン粒剤 移植後15～50日 但し、収穫60日前まで】