

新しい農業に挑戦!!

Aguri Attack

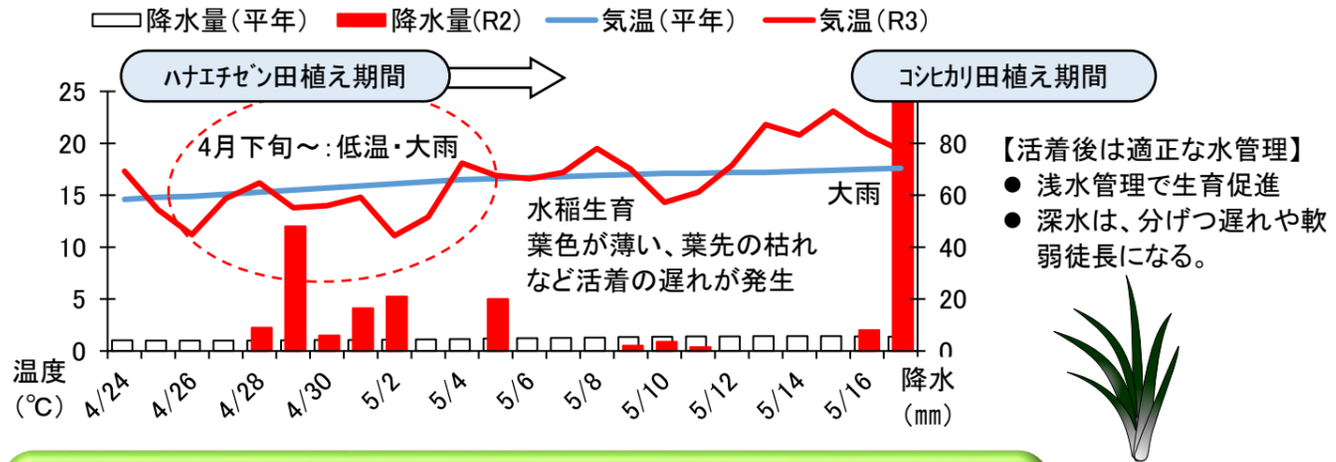
No.1 令和3年5月25日

JA福井県福井基幹支店

4月で『JA福井県』が誕生し1年が経過しました。『Aguri.Attack』は、担い手の皆様とJAをつなぐツールとして活用していきます。営農情報のみならず、資材・農機や施設センター運営、農業経営に関する情報などを幅広くお伝えし、担い手の皆様に有意義な情報をお伝えしていただけるよう心掛けてまいります。

1. R3田植え期間の気象 (4月24日～5月17日)

本格的な田植え期間が始まると低気圧や前線の影響で雨や曇りの日が多くなりました。特に4月29日と5月17日は一部の地域で大雨となり、また4月26日～5月3日にかけては、寒気の影響で気温の低い状況でした。

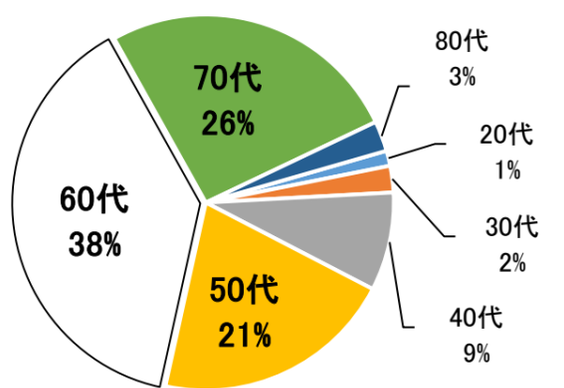


2. 担い手 (農家・組織) のオペレータ調査表

令和3年度、担い手(農家・組織)を対象に農作業オペレーターについてのアンケート調査を実施しました。アンケートの内容は、オペレーターの年齢・担当する作業・オペレーターの課題についてです。福井基幹支店管内のオペレーターの年代構成は、60代(38%)で1番多く、次に70代(26%)でした。その他、調査した結果を報告します。

- ①調査結果(5月20日現在)
- 調査数 : 60戸(組織含む)
 - オペレーター数 : 307人
 - オペレーターの平均年齢 : 62.3歳
(参考:全国の農業従事者の平均年齢68.8歳)

②オペレーター年代構成

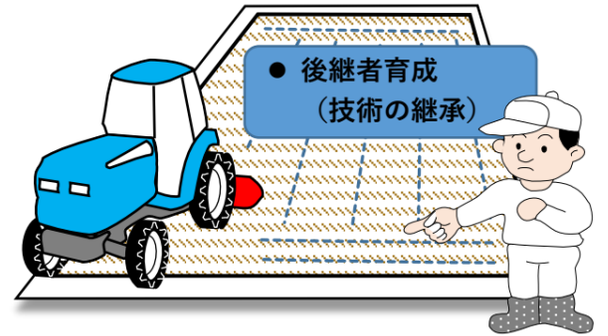
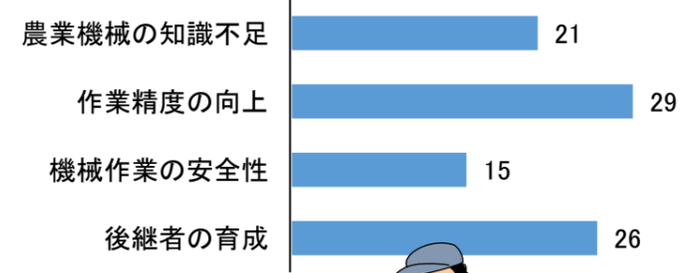


アンケート調査での
オペレーターの最高年齢は83歳!!

③支店別オペレーターの状況

支店名	アンケート回収 経営体(戸)	オペレーター構成							平均年齢
		20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	
福井東部	10	1	1	4	18	28	21	2	63.3
福井南部	8		1	3	8	23	19	2	65.0
福井中央	6		1	9	10	22	9		60.6
福井西部	7	2	2	5	11	14	11	2	59.7
永平寺	29	1	2	5	17	31	20	2	62.8
福井基幹支店計	60	4	7	26	64	118	80	8	62.3

④オペレーターの課題



各農作業作業は丁寧に!!

2. 麦類情報

ファイバースノウの出穂期(平均4月12日頃)は平年より若干早くなりました。出穂期からの成熟期予想は5月29日ごろです。今後、JAで水分測定を実施し水分の情報を提供いたしますので、適期刈取にむけて準備を進めましょう。

A:刈取予測(出穂期からの積算温度)

品種	出穂期	成熟期
ファイバースノウ	4月12日頃	5月29日頃
はねうまもち	4月6日頃	5月28日頃
県大3号	4月6日頃	6月7日頃

B:カラスノエンドウ除去

カラスノエンドウによる低収量や品質低下が問題となっています。原因は、多発圃場では麦の生育抑制や倒伏、収穫物への雑草種子混入です。



麦搬入施設	面積	銘柄
東部CE	22,028.3	ファイバースノウ
南部CE	17,418.2	
文殊CE	14,831.5	
北部RC	10,745.2	はねうまもち
西部CE	15,847.4	
永平寺CE	10,136.9	小麦

● カラスノエンドウは早期(莢が黒くなる前)に圃場(畦畔)外へ持ち出す。(種が落ちると次年度に被害が拡大)

● 北部の生産者(はねうまもち)につきましては、西部CEへの搬入も可能です。