

# 営農ウィークリー NEWS

## 実りの秋♪ 向島地域で収穫イベント開催!

### たんぼラグビー園場収穫イベント



収穫イベントは、京都向島たんぼラグビー実行委員会の主催による「第2回たんぼラグビー in 京都・向島」が開催されたほ場で行われました。

当日は、6月に申し込んだ家族など100人が手作業による稲刈り体験を行いました。



同ほ場で栽培され、既に収穫済みのもち米を使用した餅つき体験も行われ、参加者に振舞われました。

### 酒造好適米(祝)の収穫体験イベント

酒造好適米「祝」を田植えから日本酒になるまでを体験できる企画の収穫体験イベントが開催されました。

一般公募から50名が6月に田植え体験をした15アールのほ場で収穫体験を行いました。

当日は好天に恵まれ、収穫体験後は、京都府産ポーク、焼き鳥、炊き立てのご飯を日本酒とともに振舞われ、参加者全員で収穫を祝いました。

今後、収穫した祝米は、来年2月にオリジナルの日本酒になります。



2019ミス日本酒(Miss SAKE)のグランプリに輝いた春田早重さんもイベントに参加されました。



### —TAC information—

## 『ダイコンモザイク病 & 検査成績速報』



モザイク病に罹病した大根

写真は、ダイコンモザイク病に罹病したダイコンです。原因はアブラムシが媒介するウィルスによるものです。モザイク病発生の作物の汁液を吸ったアブラムシがダイコンに飛来して汁液を吸ったときにウィルスがうつされます。罹病してしまうと、生育が悪くなりダイコンだと根が奇形になったりすることもあります。発芽直後から20日頃までの間が最も感染しやすいので、生育前期の感染を防ぐことが重要です。不織布のベタ掛けやマルチで被覆し、有翅アブラムシの飛来を防ぐことでウィルスの伝染を防止することができます。抵抗性品種を使うことも対策の一つとなります。被害作物は圃場に放置せず、圃場外に持ち出し処分するなどしましょう。また、薬剤による防除も有効です。おすすめ薬剤についてはJAまでお問い合わせください!

### 2019年産米検査成績速報

(単位:30kg袋個・%)

等級	検査数量	等級比率
1	1,084	15.8
2	4,227	61.6
3	1,551	22.6

2019年産米検査速報です。昨年より、品質は良い傾向です。等級を下げる原因の一つとして、斑点米カメムシ類の被害が多発しています。次年度においては、必ず防除を実施して下さい!

元病第26号  
令和元年10月23日

関係各位

京都府病虫害防除所長  
(公印省略)

病虫害発生予察情報について

下記のとおり発表しましたので送付します。

病虫害発生予報第9号 (11月)

予報の概要

作物名	病虫害名	予想発生量 < 平年比 (前年比) >
チャ	カンザワハダニ	山城 <b>多</b> 丹波 <b>多</b> 丹後 <b>多</b>
	チャノホソガ	山城 やや少 丹波 <b>やや多</b> 丹後 <b>やや多</b>
野菜	アブラナ科野菜 ベと病	並 (少)
	アブラナ科野菜 白さび病	並 (並)
	アブラナ科野菜 白斑病	並 (やや少)
	キャベツ 菌核病	並 (並)
	キャベツ 黒腐病	並 (やや少)
	アブラナ科野菜 コナガ	並 (やや少)
	ネギ ネギアザミウマ	<b>やや多</b> (並)
	ネギ ネギハモグリバエ	やや少 (少)
	野菜類 シロイチモジヨトウ	<b>やや多</b> (並)

※平年とは過去10年の平均である。

**病虫害防除所より案内がありました。**  
**病虫害に注意して下さい。**