

こんにちは！生活クラブです。2019 年度も**まるごと茨城**を開催します！

今回は**田んぼの学校**の第一回の報告です。



とは・・・

茨城の提携生産者と共に茨城での自給率向上を進めながら

生産現場を知る活動をしています。

2019 年度最初の活動として 3 月 29 日 ^{※1}**まるごと茨城「田んぼの学校」**

^{※2}**げんき米圃場放射能測定 & 温湯消毒見学会開催！！** おんとうしょうどく

※1 **「田んぼの学校」**とは・・・げんき米生産体験田にて生産者の田んぼを 2001 年から借りて 17 年間

(2018 年現在) 無化学肥料、無農薬栽培の米作り体験(圃場測定、田植え、草取り、生き物調査、稲刈り)行なっています。田植えや稲刈り(秋には新米)の時には生産者に「げんき米」を羽釜で炊いてもらい、参加者全員で試食を行なっています。

※2 **げんき米**とは・・・茨城の地場生産者「(有)丸エビ倶楽部」が生活クラブ茨城の為に作っているお米です。

茨城県特別栽培農産物の認証を受け、農薬の使用回数は基準値以下で多くても 2 回までです。

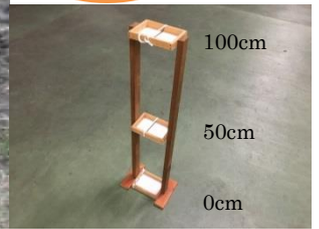


**田んぼの
4 角と中央の
計 5 カ所の
空間線量を計測
しています。
圃場を縦横無尽
に歩きます！**

・午前中に「げんき米圃場放射能空間線量測定」と「げんき米圃場の土」を採取しました。



空間線量は
地面から
100cm
50cm
0cm
と3つの高さに分けて
計測しています。



↑放射能空間線量測定の様子です。↑



↑採取した圃場の土は記録として残り検査機関に調査を依頼します。



測定結果は「生活クラブ茨城
ホームページ」などで公開しています。
確認してみてくださいね！



おんとうしょうどく ※3

2019年度より「**温湯消毒**」**見学会**を始めて行いました。

稲の種もみは病気の原因となるカビや細菌に汚染されている事があります。一般的には農薬を使用して消毒を行いますが「(有)丸エビ倶楽部」では全ての生産者が少しでも農薬を減らす為「**温湯消毒**」を行なっています。

※3 おんとうしょうどく

温湯消毒とは・・・種もみを60℃10分間お湯に浸し、その後冷やす方法です。



おんとうしょうどく
↑ **温湯消毒中!** ↑

お湯の中は
ジャグジー風呂だよ。
泡が出て袋の中まで
しっかり消毒!!



← 10分後お湯から出し
種もみに火が入らないよう
に急速冷却します。

冷水に入れて一気に
冷却!スピードが命!

5月19日(日)に開催のまるごと茨城**田んぼの学校・田植え**の際に

おんとうしょうどく

温湯消毒種子と**農薬消毒種子**を見比べる事が出来ますよ!!

次回は**5月11日(土)**まるごと茨城**もいの学校・植林活動**を

開催します。お楽しみに!!