

**2020年 循環型有機農業ポイント研修のご案内**  
**— 学校給食へ有機米・有機小麦・有機大豆を提供するために —**  
**3月29日版・日程が変更になりました。ご注意ください**

2017年突然除草剤グリホサートの残留基準が大幅に緩和され、ほとんどの輸入小麦製品からグリホサートが検出されるようになってきました。大人の髪の毛からも検出されていますから学校給食に提供されるパンからも間違いなく検出されるものと思われます。未来ある子供たちが食べ続け、アレルギーや発達障害などに悩む姿を放置することは出来ません。

今や農薬を一切使用しない無農薬有機栽培の農産物を学校給食に提供したいという声が「千葉県いすみ市の有機米100%実現」を契機に全国で沸き起こっています。ちなみにヨーロッパや韓国では当たり前前の姿になってきました。

こうした要望に応えるために、当会の提案する2回代掻きと深水管理による抑草法で田植え後は一切田んぼに入らない有機稲作とイネ・麦・大豆の循環型有機農業に関するポイント研修を下記の通り実施致します。**既に申し込んだ方も4月10日までに再度申し込んで下さい。**

聞いただけ、読んただけでは習得できない民稲研抑草技術を下記の日程と場所で、圃場での実践を交えながら研修会を開催いたします。各会場とも受講料5,000円/1回です。研修時間は各会場とも午前10:00～午後5:00までの6時間です。

栽培マニュアルを教科書に、圃場の整備や育苗・代掻きによる抑草法など、実演を交えながら下記の日程で研修を行います。出席する予定の地域と日時を○で囲んでFAXにてお申し込みください。後日開催場所・日程など詳しい内容をお知らせいたします。

**2020ポイント研修申込書（締切4月10日）**

ご氏名		連絡先	携帯	
			メール アドレス	
ご住所				

実施計画（参加希望の日程を○で囲み、0285-53-1133までFAXでお申し込みください。）

	北海道	東北			関東		関西	研修内容
		岩手県	新潟県	福島県	栃木県	千葉県	滋賀県	
会場	北広島市土井農場	一ノ関市小島農場	新潟市上野農場	須賀川市J-RAP	上三川町技術支援センター 3/24・25 稲葉・國母	木更津市3/29 館野五十畑	草津パイオニアファーム	<b>①</b> 生物多様性を育み抑草を成功させる土づくり・圃場整備と1回目代掻きの実際 <b>②</b> 種子の選抜とポット1粒播きによる育苗のポイント <b>③</b> 抑草を成功させる2回目代掻きの実際と田植の留意点 <b>④</b> 2回目代掻きの実際と田植の留意点（その2） <b>⑤</b> 田植え後の水管理と肥培管理 <b>⑥</b> 生物多様性病害虫防除 <b>⑦</b> 麦跡の有機稲作 <b>⑧</b> 有機大豆の栽培上の留意点 <b>⑨</b> 麦・なたねの有機栽培 <b>⑩</b> 栽培成果・課題解決に関する意見交換
第1回	5/9 稲葉土井	4/19 稲葉館野	4/15 稲葉・國母・石塚	4/12 稲葉古谷	4/21・22 稲葉・國母	5月中旬	<b>コロナウイルスのため中止</b>	
第2回	6月上旬	6月上旬	5月下旬	5月下旬	5月下旬	6月上旬		
第3回	6月30日	7月4日 東現地研修会			6月26, 27日 いすみ市学校給食と地域創成 7月17日 世田谷学校給食有機化集会			
最終回	2021年2月20, 21日 循環型有機農業で学校給食に有機農産物を一全国技術交流集会							

**注 赤字 コロナウイルスの関係で変更となりました。**

問い合わせ・申込先 Tel/fax 0285-53-1133  
 NPO 法人民間稲作研究所 担当 人見・國母・稲葉  
 〒329-0526 栃木県河内郡上三川町鞆堂7 2番地



# ポイント研修・各会場案内図

関西会場 ((有) クサツパイオニアファーム：  
滋賀県草津市馬場町 657-7 077-567-1601)

コロナウイルスのため中止となりました。

関東会場 (民間稲作研究所有機農業技術支  
援センター：栃木県河内郡上三川町下神主  
233 )



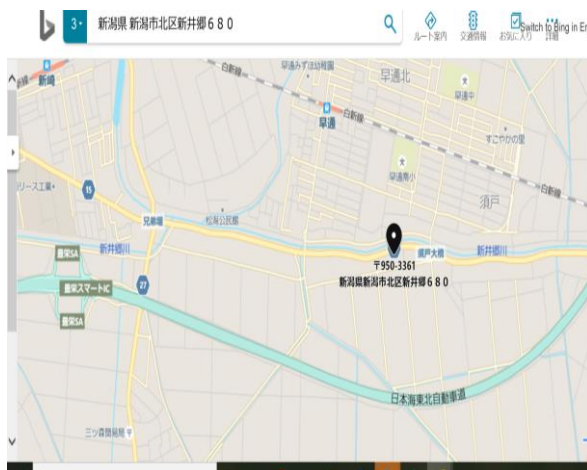
東北会場 小島農場 (岩手県一関市大東町大  
原字高木 59-2 0191-72-3789)



北海道会場 (空知郡南幌町南 11 線西 5 番地  
011-378-0593)



新潟会場 上野晃農場 TEL025-387-2882



東北会場 福島県須賀川市泉田作田 18-2  
TEL.0248-62-5899

