

栃木県有機農業推進アドバイザー登録者名簿

R6.4 栃木県農政部経営技術課

| 登録番号 | アドバイザー名 | 在住する市町名 | 主な品目 | 有機農業取組年数 | 有機農業取組面積 | 有機JAS認証取得 | 有機農業技術の特徴 | 加入する有機農業関連団体等 | 登録年月日 |
|------|--|---------|--|--------------|---|-----------|--|---|-----------|
| 02 | たじま みのる 田島 穰 | 鹿沼市 | 水稻、大麦、小麦、さといも、ばれいしょ、はくさい、だいこん、葉物野菜、雨よけトマト、とうもろこし | 43年 | 1200a | 有 | 田畑輪換と輪作、少量施肥 | - | 2021/7/1 |
| 03 | こまば せいいち 駒場 誠一 | 日光市 | 水稻、トマト、なす、きゅうり、かぼちゃ、さつまいも、葉物野菜、根菜類、キウイフルーツ | 38年 | 250a | 無 | 適正な肥培管理による病害虫発生が少ない健苗づくり | MOA | 2021/7/1 |
| 06 | ふじた かんばし 藤田 芳 ふじたしげんのうえん (藤田至善農園) | 益子町 | 水稻、レタス、ねぎ、ほうれんそう、その他野菜 | 39年 | 水田310a 畑250a | 無 | 自然栽培による有機農業 | かみのかわ有機農業推進協議会 | 2021/7/1 |
| 07 | なかや すえと 中屋 末人 (株式会社ベジファーム) | 壬生町 | 小麦、葉菜類(レタス、キャベツ、白菜、春菊、小松菜等)、芋類(さつまいも、じゃがいも、さといも)、花蕾類(ブロッコリー、カリフラワー等)、果菜類(トマト、ピーマン、なす等)、根菜類(だいこん、にんじん等)、等 年間約50品目 | 37年 | 1000a | 有 | 緑肥や堆肥を活用した多品目栽培 | 壬生町環境保全型農業会 | 2021/7/1 |
| 08 | すぎやま しゅういち 杉山 修一 | 塩谷町 | 水稻、麦、大豆 | 23年 | 2154a | 有 | 生物多様性を生かした栽培 早期湛水深水代かきによる雑草防除 | (有)日本の稲作を守る会 | 2021/7/1 |
| 09 | とまつ まさゆき 戸松 正行 きのうしじゆく (帰農志塾) | 那須烏山市 | 米、麦、野菜全般 | 13年 (46年) | 延べ790a | 無 | 土作りと適切な施肥量により病害虫に強い作物の育成 リピングマルチや防虫ネット等物理的防除による雑草防除 | 日本有機農業研究会 有機農業ネットワークとちぎ | 2021/7/1 |
| 10 | ふるや けいいち 古谷 慶一 | 大田原市 | 水稻、麦、大豆、そば、なたね、とうがらし | 21年 | 水稻 1,290a 麦800a 大豆450a そば250a なたね60a | 有 | 自家製米ぬか堆肥及び規格外大豆等を利用し、田畑輪換を実践した大規模有機農業 | NPO法人民間稲作研究所 (有)日本の稲作を守る会 | 2021/7/1 |
| 11 | せきづか まなぶ 関塚 学 | 佐野市 | 水稻、麦、大豆、鶏卵 | 21年 | 米170a 大豆・麦90a 平飼い養鶏500羽 | 有 | 少量多品目、有畜複合農業、自家製鶏糞の活用 | 日本有機農業研究会 有機農業ネットワークとちぎ 佐野地区有機農業推進協議会 かみのかわ有機農業推進協議会 | 2021/7/1 |
| 12 | い나다 たけし 稲田 健 | 佐野市 | 米、小麦、大麦、大豆、じゃがいも、にんじん、キャベツ、だいこん | 18年 | 野菜類 85a 米60a 小麦5a 大麦5a 雑穀7a 大豆4a | 無 | 少量多品目、輪作、自家採種、リピングマルチ、有機稲作 | 日本有機農業研究会 有機農業ネットワークとちぎ 佐野地区有機農業推進協議会 (会長) | 2021/7/1 |
| 13 | まつばら つとむ 松原 努 しげんのうえん くらどふあーむ (自然農園 空土ファーム) | 茂木町 | 米、サラダ野菜、さつまいも、にんじん、カボチャ、その他 | 19年 | 水田20a 畑100a | 無 | 緑肥のすき込みによる土づくり | 茂木ゆうきの会 有機農業ネットワークとちぎ | 2019/10/1 |
| 14 | かわまた ふみひと 川俣 文人 | 上三川町 | 米、麦、大豆、そば、ハトムギ、菜種、小豆 | 19年 | 2,000a | 有 | 無除草(米)、輪作、緑肥 | NPO法人民間稲作研究所 | 2021/7/1 |
| 15 | くらおか あずさこ 藏岡 梓子 (株式会社ベジファーム) | 壬生町 | 小麦、葉菜類(レタス、キャベツ、白菜、春菊、小松菜等)、芋類(さつまいも、じゃがいも、さといも)、花蕾類(ブロッコリー、カリフラワー等)、果菜類(トマト、ピーマン、なす等)、根菜類(だいこん、にんじん等)、等 年間約50品目 | 22年 | 1000a | 有 | 緑肥を活用し、土壌診断を行い、不足するミネラルを補給する持続可能な農業 | - | 2021/7/1 |
| 16 | たての ひろゆき 館野 廣幸 (館野かえる農場) | 野木町 | 米、小麦、大豆、キウイ | 31年 | 1519a | 無 | 地域資源循環型有機農業 成苗植えの水稻を基本とする。自然の力を利用し、季節に合わせた農業。ビニール等、土に還らないマルチは使用せず、土から出るものは土に返す。 | 日本有機農業研究会 全国有機農業推進協議会 NPO法人民間稲作研究所 有機農業ネットワークとちぎ | 2021/8/2 |