

令和3年度エコやまぐち生産計画情報

令和4年2月28日現在

生産者	区分	品目	私のエコやまぐち宣言
ふくじろう 代表 福本 直樹	エコ100	ぶどう	除草剤、殺虫剤は一切使用せず、ほ場内の植物や生き物の多様性を維持するよう心がけて栽培しています。
	エコ50		
松富 博司	エコ100	野菜(多品目)	
	エコ50	水稲	
有限会社石川果樹園	エコ50	ぶどう	
農事組合法人あいさいの里	エコ50	水稲、アスパラガス	
麻野 将也	エコ100	にんじん	環境と身体によい作物を生産します。
北川 勝彦	エコ100	にんじん	平成30年に結成された「周防大島学校給食等野菜出荷連絡会」メンバーの一員として、安全で美味しい野菜作りに努めています。 この会は、周防大島の子供たちに、学校給食の食材として安全・安心な野菜をを提供するとともに、給食時の講和、農園での農業体験学習の取組などにより、食育や地産地消の推進に寄与することを目的としています。
高崎 智船	エコ100	野菜(多品目)	有機JASと同様の農産物の栽培を目指すとともに、美味しい野菜の栽培方法を探求します。
伊藤 幸範	エコ50	野菜(多品目)	生産過程での農薬の使用はしません。
	エコ100	野菜(多品目)	
JA山口県南すおうたまねぎ生産グループ	エコ50	たまねぎ	
山本 修二	エコ100	水稲	
有限会社 鹿野アグリ	エコ50	水稲	
		大豆	

生産者	区分	品目	私のエコやまぐち宣言
宍戸 宣之	エコ100	その他水稲	農薬と肥料を使用しない環境に配慮した持続可能な農業を行う。
河村 和彦	エコ100	青パパイヤ、カリフラワー	自然環境に配慮した農作物の生産により持続可能な農業を次世代に繋げて行きます。 機能性の高い農作物を提供することにより、生活者の健康維持に貢献します。 食と農のコミュニケーションにより、食育活動や地域農業の振興に取り組みます。
	エコ50	ほうれんそう、トマト、ミニトマト、にんじん、なす、きゅうり、レタス、たかな	
岡村 有修	エコ50	水稲	自然の恵を大切に、安心しておいしく食べられる米づくりに取り組んでいます。
あわや自然農園 粟屋 怜	エコ100	水稲	
	エコ100	野菜(多品目)	
神徳 治雄	エコ100	水稲	農薬や化学肥料の使用により多くの昆虫や生物が影響を蒙っています。 農薬と化学肥料をまったく使わないことによって自然環境の維持と再生を追い求めます。
ファーム川友 代表 川口 道則	エコ100	水稲	<p>除草剤、殺虫剤は使用しません</p> <ul style="list-style-type: none"> ・昨年、山口県はウンカにより壊滅的な被害を受けました。しかしファーム川友では殺虫剤等による駆除は一切せず。自然に見守ってもらいました。結果、被害はほぼゼロ。田んぼの中にはカエルや小さいクモたちが多数、これらがウンカを食したのと考えています。このような薬に頼らず自然に任せた栽培を今年も続けます。 ・雑草に対しても除草は使用せず、手押し除草機や直接手取り、水深管理等で対応します。 <p>化学肥料は使用しません</p> <ul style="list-style-type: none"> ・昔ながらのレンゲ鋤込みや堆肥を使用します。 ・乾燥はハゼ架け天日干しの自然乾燥とし、ボイラー等による人工乾燥は行いません。 ・田んぼだけでなく周辺環境にも配慮し、自然豊か、人々が気さくに会話し、和やかに暮らしていける地域づくりも進めていきます。 <p>栽培状況はFacebookやブログに掲載、皆さんチェックください!!</p>

生産者	区分	品目	私のエコやまぐち宣言
中野 勝正	エコ50	水稲	
霜田 洋治	エコ50	水稲	
伊藤 章	エコ100	野菜(多品目)	安心・安全にこだわったおいしい野菜づくり
JA山口県産直部会 嘉川班大葉生産グループ	エコ100	しそ	
農事組合法人内日 三町生産組合	エコ50	水稲	濁水の排出を出来るだけ抑えます。 田んぼの生き物調査を行います。 有機質肥料と化学肥料の性質を考慮し、適正量での効果的な使用を心がけます。
ないだ農園 松本 司	エコ100	なす、おくら	周防大島の恵まれた環境の中で、人と畑に気づかい、健康で美味しい野菜や果物を作っていきたい。
	エコ50	温州みかん、 レモン、ライム	
JA山口県岩国統括 本部あきまつり部会	エコ50	水稲	
伊丸 奏生	エコ50	いちご	いちご 1 高畝・高さ45cm、溝幅120cmの土耕で栽培します。 2 疎植え(株間30cm)、有機肥料100%(化成肥料栽培期間中不使用)、南北畝による日照確保、鮮度よく、日持ち、固く、最高の食味を味わえます。
		水稲	水稲 1 田んぼの生き物(水中昆虫)に優しい環境づくりを行います。 2 自然態(休田中に発酵鶏糞や有機肥料を散布耕起し、植え付けから刈り取りまで肥給しない)で育てるように心がけます。 3 疎植え(株間26cm)、耕起方法の改善、遠赤外線乾燥方式、等を導入しています。
千々松 和秀	エコ50	水稲	濁水の排出を出来るだけ抑えます。 有機堆肥の性質を考慮し、適正量での効果的な使用に心がけます。
株式会社アグリード	エコ100	水稲	
	エコ50	水稲	
はじまりの月農園 阿部果奈子	エコ100	水稲	私は循環型農業を実践し、環境にやさしい、人にやさしい作物を栽培していくことを目標にします。

生産者	区分	品目	私のエコやまぐち宣言
原田 淳一	エコ100	水稲	生産者として、安全で安心して食べられる生産物を提供することを使命とし、農薬、化学肥料を使わず、現在3町歩ほど稲を作っています。苗づくりから代かき、水回り、刈取り、乾燥、粃摺りまで自身で行い品質向上に日々努力を重ねています。このたびエコ100の登録認証を得ることにより生産物の安全性を確かなものにしていきたいと思ます。
徳原 一彦	エコ100	水稲	堆肥等の有機質による、循環型農業に取り組む
	エコ50	水稲	
農事組合法人 長小野	エコ50	水稲	<ul style="list-style-type: none"> ・「コープやまぐち」との契約栽培も24年目を迎え、春の田植え、秋の稲刈りと年2回交流会を開催し、お互い顔の見える信頼関係を築き安全・安心・美味しい良質米（コープふれあい米）の生産に努めます。 ・ほ場周辺の草刈りを徹底して、病害虫対策に努めます。
平岡茂一	エコ50	水稲	安心・安全でおいしいお米を作ります。
農人組合法人 21世紀フラワーファーム	エコ100	ブルーベリー	女性中心でやっている小規模な農園です。安全な管理のもとで、女性ならではの気配りを活かして、消費者に安心していただける作物生産に頑張っており取り組んでいます。
佐伯 博	エコ50	水稲	
伊藤 繁樹	エコ100	水稲	化学農薬、化学肥料を使わない、環境にやさしい有機資材で、自然な米や野菜を作りたい。
		大豆	
		キャベツ、カボチャ、ニンジン、ジャガイモ、ゴボウ、落花生、長ネギ	
農事組合法人 ウエスト・いかち	エコ50	水稲	<ul style="list-style-type: none"> ・有機肥料と化学肥料の性質を考慮し、適正な使用を心がけます。 ・防除、除草剤散布の際は薬液の必要量を正確に計算し、残らないように作ります。 ・生産資材の容器、袋などをほ場周辺に放置しないで、所定の場所に保管します。 ・ほ場および畦畔の管理を徹底し、田面水の漏出や濁水の排出を抑えます。
農事組合法人 周防江崎	エコ50	水稲	

生産者	区分	品目	私のエコやまぐち宣言
農事組合法人 弥富5区	エコ50	水稲	・部会員全員の栽培に関する意識統一を図り、有機物や土壌改良資材の有効利用による土づくりに努め、安心・安全・美味しい良質米の生産を目指します。 ・代かき後や薬剤使用後は、河川等への流出防止に努め、自然環境に配慮したお米作りを実施します。
里山オーガニック農園 代表 池田侯男	エコ100	野菜(多品目)	有機質肥料と化学肥料の性質を考慮し、適正かつ効果的な使用を心がけます。
	エコ50	ししとう、パプリカ、馬鈴薯、サングリーン	
農事組合法人高岳代表理事 木村武志	50	水稲	有機質肥料のみで化学肥料は使用せず、食味値は、85%以上を目標にしている。
農事組合法人片山	50	水稲	
岩元浩一	50	水稲	私はいんげ草の種を秋まきして、春にすき込み緑肥を活用したお米作りをしています。緑肥での不足分を化学肥料で補い、両者の持つ利点を活用して田んぼの生き物にも極力優しく景観も大切にしたい循環型農業を行っています。
かいたファーム 海田幸二	50	果樹	圃場・圃場外での除草剤は一切使用しません。
	50	果樹	
農事組合法人 宮尾宮農組合 代表 岩木 紘	50	水稲	
田辺厚実	50	水稲	有機肥料と化学肥料の性質を考慮し、適正量の効果的な使用を心がけています。
中原義治	100	水稲	笑顔
	50		
森部実喜	100	水稲	「食の安全」「循環型生産」を目指し、「化学農薬・肥料不使用栽培技術」の向上に努めます。
高橋修三	100	水稲	「食の安全」を目指し、「化学農薬・肥料不使用栽培技術」の向上に努めます。

生産者	区分	品目	私のエコやまぐち宣言
株式会社徳佐農民 代表取締役 杉本 繁喜	50	水稲	<ul style="list-style-type: none"> ・美味しいの大前提に安心があるべき、そう考えて百姓をしています。 ・徳佐の冷涼な気候の中で、中国山地の沢の一番水で栽培出来る圃場で取り組んでいます。 ・有機資材や有機肥料を使用し、農薬や化学肥料の使用を抑えた栽培、また、排水やドリフト等での環境負荷に対し配慮した管理を心掛けております。 ・お腹を満たすと同時に、気持ちも満たせる農民を目指しています。
農事組合法人小行 司	50	野菜	
福賀スイカ部会	50	水稲	
柴田敏彰	100	水稲	「食の安全」を目指し、「化学農薬・肥料不使用栽培技術」の向上に努力します。
	50		
福賀ミネラル水稲部 会	50	水稲	<ul style="list-style-type: none"> ・部会員全員の栽培に関する意識統一を図り、有機物や土壌改良資材の有効利用による土づくりに努め、安心・安全・美味しい良質米の生産を目指します。 ・自然環境に配慮したお米づくりを実施します。 ・圃場周辺の草刈り徹底等、耕種的な病害虫対策に努めます。
農事組合法人福の 里	50	水稲	
内田勝美	50	水稲	濁水排水抑制
松岡一男	50	水稲	
農事組合法人光農 会	50	水稲	
岩国れんこん生産 者の会	100	野菜	人と環境にやさしく、農産物本来の生育力を最大限に引き出して”おいしい”をお届けできるように頑張ります！
金田豊和	50	水稲	化学肥料・農薬をできるだけ使用しないで、安心・安全な主食の生産並びに環境保全に努めます。
大内ブルーベリー部 会	50	果樹	<ul style="list-style-type: none"> ・私たち大内ブルーベリー生産部会は、消費者の皆さんに喜んでもらえるブルーベリーづくりに日々励んでいます。 ・太陽の恵みと私たち生産者の愛情で育った美味しいブルーベリーを是非ご賞味下さい。

生産者	区分	品目	私のエコやまぐち宣言
坂津久志	100	水稲	
農事組合法人うもれ木の郷	50	水稲	<ul style="list-style-type: none"> ・栽培に関する意識統一を図り、有機物や土壌改良資材の有効利用による土づくりに努め、安心・安全・美味しい良質米の生産を目指します。 ・代かき後や薬剤使用後は河川等への流失防止に努め、自然環境に配慮した米づくりを実施します。
むつみこだわり米部会	50	水稲	<ul style="list-style-type: none"> ・部会員全員の栽培に関する意識統一を図り、有機物や土壌改良資材の有効利用による土づくりに努め、安心・安全・美味しい良質米の生産を目指します。 ・代かき後や薬剤使用後は河川等への流失防止に努め、自然環境に配慮した米づくりを実施します。 ・圃場周辺の草刈り徹底等、耕種的な病害虫対策に努めます。
古川松生	50	ぶどう、かき	<p>消費者の皆様は、食の安全に信頼を持ってもらう手段としてエコ50に取り組んでいます。</p> <p>農薬は定められた基準を遵守してしようすれば食の安全は確保できますが、それでも使用しないで栽培できれば生産者としても嬉しい限りです。</p> <p>今は、残念ながら農薬不使用での栽培は困難なのが現状ですが、可能な限り農薬の削減に努力していきます。</p>
松原英子	100	野菜(水菜、ロロロッサ、レッドオーク、からし菜、ルッコラ、赤軸ソレル)	<p>圃場の周辺を整理整頓するとともに、河川に生息する生き物の観察を行うなど、環境に配慮した栽培を行う。</p> <p>また、昔から大切にされていた薬草の有用性を見直し栽培を行う。</p>
中尾建生	100	水稲	<p>田んぼの土を改良し、イネの生育を見ながら施肥を組み立て、食味のよいお米づくりを目指します。</p>
かんだまさん (林 洋輔)	50	いちご	<p>かんだまさんの経営理念である「子どもたちに美味しいと安心安全の両方を」を達成するために、私たちは技術と思いの両方がそろった状態で栽培を行います。</p> <p>イチゴを作る私たちは常に裏方であり、それを食べて喜び、健康的に育つ子どもたちこそが主役でいられるよう、謙虚に経営を行います。</p> <p>冬・春はイチゴを、夏は露地野菜を中心とした少量多品目栽培を行います。共に小規模経営だからこそできる手の行き届いた栽培管理によって、減農薬、減化学肥料を目指しています。</p>

生産者	区分	品目	私のエコやまぐち宣言
ふくぷくファーム株式会社	50	ほうれんそう	野菜や土の状態を毎日チェックし、環境に応じて適正な管理を行います。 安定出荷・品質向上を目指し、いつでも『おいしい』『また食べたい』と言ってもらえるように安心して食べられる野菜の提供を心掛けます。
おさば有機農業研究会(原田正暁、徳本新治、栗屋清貴)	100	水稻、ジネンジョ	地球温暖化問題等から農業分野においても再生エネルギー対策として循環型農業の生産が求められている。 おさば有機農業研究会では誰でも簡単に栽培できるヌカを主成分とした有機質肥料で安全安心の米や野菜を栽培している。エコ100を取得し今後さらに研鑽に努め朝市や学校給食および地域内の消費者に喜ばれる農産物を提供したい。
お米農家 中澤美樹	100	水稻	カエルやサギがより健康に育つよう、農薬・化学肥料を使用しない田んぼを増やしていきます。
	50	水稻	
福光範雄	100	水稻	私は、農薬・化学肥料は一切使用しないことを誓います。
窪田達夫	100	水稻	私の家は約1町歩で稲作をしています。種籾を自家採取、選別、種子消毒、催芽、種まき、育苗、施肥、田植え、水管理、刈取りまで自前で行い、乾燥、籾摺りはライスセンターに依頼、自家消費以外はJAに販売してきました。隣家の勧めで農薬不使用で亀の尾を栽培し酒米として出荷しています。国も有機農業を推進していますので今後も農薬不使用・有機栽培を続けたいと思います。
山内農園株式会社	50	水稻	
	100		
仁保ふれあい米生産部会	50	水稻	生産者の皆さんがおいしい米づくりに取組まれています。
仁保のんた米生産部会	50	水稻	生産者の皆さんがおいしい米づくりに取組まれています。
農事組合法人ファームつるの里	50	水稻、大豆	
	100	水稻	
倉重由美子	100	水稻	人手不足や鳥獣の被害等農業を取り巻く環境が厳しくなりつつありますが、頑張って環境や人に優しいエコ栽培を続けて行きたいと思っています。
	50		
農事組合法人むつみ	50	水稻	
山口県立農業大学校	100	レモン・ライム	IPMの実践や農薬の適正使用など、環境に配慮した農業の実践教育を行っています。

生産者	区分	品目	私のエコやまぐち宣言
みいやん家の畑 フ マ美里	50	トマト	私達のモットーは「Good Quality of life」です。生産者が楽しく、そして安心安全で美味しい野菜たちを生産し、消費者の方々にそれらを手にとって食べていただき幸せになる、そのような循環を目指します。「安心安全」であるために、減農薬や有機肥料使用を積極的に取り入れます。
形岡 瑛	100	水稻	化学合成農薬、及び化学合成肥料は使用せず、有機肥料の施肥においても窒素過剰による環境への影響を鑑み、家畜の糞に由来する堆肥は極力抑制していく。自然の働きにより土壌で供給される窒素分を最大限有効に活用することをめざす。必要に応じてアミノ酸を含む魚粉、魚肥(液肥)、作物の活力を増進する酵素を用いる。作物自体の生育の仕組みが最大限有効に働くように努めるという自然栽培を探求する。
山口県農業協同組 合とくちエコ農法研 究会	50	水稻	環境保全型農業を中心に地域農業を研究し、本来あるべき農の姿を実現することを目的とすると同時に、暮らせる農業の確立を目指し活動しています。徳地の豊かな自然の中でお米作りにとりくんでいます。
松村の安心やさ い松村将吾	50	水稻	有機質肥料を導入して良い土づくりをし、環境に配慮した安心な米作りを目指します。
山本秋生	100	水稻	
四つ葉農園 山田壽也	50	ミニトマト	土づくり、品種、旬、鮮度にこだわり、天然の湧き水と地下1000mから汲み上げた温泉水で野菜を栽培。可能な限り農薬は使用せず安全で安心な野菜を作ります。