

みどり認定に係る情報公開

整理番号	1. 申請・届出者の概要		2. 申請の概要							3. グループ認定	4. 申請等関係
	(1) 氏名又は名称及び法人に あつては、その代表者の氏名	市区町村	作目	環境負荷低減事業活動の内容①		環境負荷低減事業活動の内容②		環境負荷低減事業活動の内容③		※表下に合計認定 者数を提示	認定等の年月日
				号		号		号			
1	浅井農園株式会社 浅井 雄一郎	津市	ミニトマト	2	温度ムラの改善や変温管理の実 施、作物の局所加温技術の導入	2	その他、省エネルギー化に資する 取組	3	環境制御装置の導入や健全苗の使 用、廃液の再利用、天敵の活用等 による化学肥料・化学農薬の使用 削減	無	2023/6/15
2	サノ・オーキッド 佐野 拓也	鈴鹿市	洋ラン	2	内張、外張の多層化や保温性の高 い被覆資材の利用による温室の保 温性向上	2	温度ムラの改善や変温管理の実 施、作物の局所加温技術の導入	2	その他、省エネルギー化に資する 取組	無	2023/10/30
3	北村 勝	伊勢市	水稻	1	堆肥等施用技術	1	肥効調節型肥料施用技術	1	温湯種子消毒技術	無	2023/10/30
4	イオンアグリ創造株式会社 代表取 締役 福永庸明	いなべ市	いちご	2	ヒートポンプや木質バイオマス暖 房機の導入	2	温度ムラの改善や変温管理の実 施、作物の局所加温技術の導入	2	その他、省エネルギー化に資する 取組	無	2024/2/21
				3	環境制御装置の導入や健全苗の使 用、廃液の再利用、天敵の活用等 による化学肥料・化学農薬の使用 削減						
5	鷲野 薫	桑名市	水稻 ホウレンソウ ニンジン タマネギ サツマイモ 等	1	堆肥等施用技術	1	緑肥作物利用技術	1	有機質肥料施用技術	無	2024/4/18  変更： 2025/08/13
				1	温湯種子消毒技術	1	対抗植物利用技術	1	抵抗性品種栽培・台木利用技術		
				1	天然物質由来農薬利用技術	1	熱利用土壌消毒技術	1	フェロモン剤利用技術		
				1	マルチ栽培技術						
6	農事組合法人 丹生川中宮農組合 代表理事 樋口久義	いなべ市	水稻	1	堆肥等施用技術	1	有機質肥料施用技術	1	その他化学肥料低減に資すると県 が認める技術導入に係る取組	無	2024/5/24 変更 2025/10/16
				1	機械除草技術	2	自動操舵装置を備えたトラクター 等の利用による燃料使用量の削減	2	水田における中干し期間の延長等 によるメタン排出量削減の取組		
				3	プラスチックを使用しない緩効性 肥料やペースト肥料への切替え等 の代替技術の導入	3	浅水代かきや排水溝ネット設置、 畔塗りの徹底等の畦畔管理等によ るプラスチック被膜肥料の被膜隙 のほ場外への流出抑制				
7	山谷菜園 山谷 崇文	桑名市	コマツナ ミズナ ミツバ	2	内張、外張の多層化や保温性の高 い被覆資材の利用による温室の保 温性向上				無	2024/8/7	
8	みえなか農業協同組合 美杉清流米部会	津市	水稻	1	有機質資材施用技術（土づくり）	1	化学肥料低減技術	1	化学農薬低減技術	有（17名）	2024/10/30
				1	特別栽培・有機農業						
9	株式会社安心食品の店 代表取締役 伊藤 則夫	いなべ市	大豆、水稻	1	緑肥作物利用技術	1	有機質肥料施用技術	1	機械除草技術	無	2025/2/20
10	有限会社イケダグリーン 代表 池田朋史	津市	水稻	1	堆肥等施用技術	1	局所施肥技術	1	肥効調節型肥料施用技術	無	2025/2/20
				1	温湯種子消毒技術	1	機械除草技術				
11	特別栽培米コシヒカリ部会 部会長 前田 俊基	伊勢市	水稻	1	特別栽培・有機農業					有（12名）	2025/2/20
12	新谷 昇大	玉城町	いちご	2	内張、外張の多層化や保温性の高 い被覆資材の利用による温室の保 温性向上	2	温度ムラの改善や変温管理の実 施、作物の局所加温技術の導入			無	2025/2/20
13	株式会社多湖農園 代表取締役 多湖 文貴	いなべ市	水稻	1	堆肥等施用技術	1	局所施肥技術	1	肥効調節型肥料施用技術	無	2025/2/21
				1	有機質資材施用技術	1	センシングデータ等に基づいた可 変施肥	1	機械除草技術		
14	株式会社 モリファーム 代表取締役 森 和彦	鈴鹿市	水稻	1	牛糞堆肥散布	1	有機肥料の活用	1	温湯種子消毒技術	無	2025/3/27
				1	抵抗性品種の導入						
15	株式会社 ミカタアグリ 代表取締役 三方 美智代	津市	施設野菜	2	ヒートポンプ導入					無	2025/3/27
16	やまりん製茶 林 公彦	大台町	茶	1	特別栽培・有機農業					無	2025/3/27
17	株式会社山口製茶 代表取締役 山口 孝之	度会町	茶	1	特別栽培・有機農業					無	2025/3/27
18	坂本 道治	度会町	茶	1	特別栽培・有機農業					無	2025/3/27
19	中谷 稔	度会町	茶	1	特別栽培・有機農業					無	2025/3/27
20	寺田 賢昌	南伊勢町	茶	1	特別栽培・有機農業					無	2025/3/27
21	エコファームいがふるさと 代表 北川 俊一	伊賀市	水稻	1	畜産堆肥施用	1	土壌改良剤の適正施用	1	温湯種子消毒技術	有（70名）	2025/3/27
				1	稲わらの年内鋤込みによる秋耕	1	畦畔機械除草				
22	白鳳梨生産組合 代表 前田 篤	伊賀市	ナシ	1	畜産堆肥施用	1	有機質肥料施用	1	フェロモン剤の利用	有（20名）	2025/3/27
23	上之谷 久	紀宝町	水稻	1	カバークロップ（緑肥）及び稲わ らすき込みによる土づくり	1	有機質肥料施用	1	温湯種子消毒	無	2025/3/27
24	大谷 則浩	御浜町	水稻	1	カバークロップ（緑肥）及び稲わ らすき込みによる土づくり	1	有機質肥料施用	1	温湯種子消毒	無	2025/3/27
25	株式会社今安R.C 代表取締役 伊藤宏幸	桑名市	水稻	1	有機質資材施用技術（土づくり）	1	化学肥料低減技術	1	化学農薬低減技術	無	2025/8/13
26	羽田 雄一	鈴鹿市	茶	1	有機質資材施用技術（土づくり）	1	化学肥料低減技術	1	化学農薬低減技術	無	2025/8/13
27	松井 健	鈴鹿市	茶	1	有機質資材施用技術（土づくり）	1	化学肥料低減技術	1	化学農薬低減技術	無	2025/8/13
28	株式会社 杉本農産 代表取締役 杉本 智希	鈴鹿市	水稻	1	有機質資材施用技術（土づくり）	1	化学肥料低減技術	1	化学農薬低減技術	無	2025/8/13
29	川村 正明	鈴鹿市	茶	1	有機質資材施用技術（土づくり）	1	化学肥料低減技術	1	化学農薬低減技術	無	2025/8/13
30	村山 浩紀	鈴鹿市	茶	1	有機質資材施用技術（土づくり）	1	化学肥料低減技術	1	化学農薬低減技術	無	2025/8/13
32	株式会社ささら 代表取締役 伊川 淳也	鈴鹿市	茶	1	有機質資材施用技術（土づくり）	1	化学肥料低減技術	1	化学農薬低減技術	無	2025/9/29
33	山際 基司	鈴鹿市	茶	1	有機質資材施用技術（土づくり）	1	化学肥料低減技術	1	化学農薬低減技術	無	2025/9/29
34	橋本 知幸	鈴鹿市	施設野菜	1	有機質資材施用技術（土づくり）	1	化学肥料低減技術	1	化学農薬低減技術	無	2025/10/16
35	有限会社 前川ライス	津市	水稻	1	有機質資材施用技術（土づくり）	1	化学肥料低減技術	1	化学農薬低減技術	無	2025/10/16
37	株式会社大国ファーム伊賀事業 所	伊賀市	水稻、白ネギ	1	有機質資材施用技術（土づくり）	1	化学肥料低減技術	1	化学農薬低減技術	無	2026/2/3
38	西村 洋人	亀山市	水稻	1	有機質資材施用技術（土づくり）	1	化学肥料低減技術	1	化学農薬低減技術	無	2026/2/3
39	本郷 芳則	鈴鹿市	白ネギ、カボ チャ、スイー	1	有機質資材施用技術（土づくり）	1	化学肥料低減技術	1	化学農薬低減技術	無	2026/2/3
40	伊藤 修久	津市	キャベツ	1	有機質資材施用技術（土づくり）	1	化学肥料低減技術	1	化学農薬低減技術	無	2026/2/3
										合計：155名 ※うち、非公開者2名	