

# 令和6年産水稲生産履歴記録表

(裏面も記入して下さい)

下記太枠内の空白欄に記入またはにチェックをお願いします。

組合員コード	氏名	住所	電話番号	確認責任者	受付印		
-		草津市	( ) -				
作付 品種	<input type="checkbox"/> コシヒカリ	<input type="checkbox"/> キヌヒカリ	<input type="checkbox"/> レーク65	<input type="checkbox"/> ヒノヒカリ	播種開始	月 日	
	<input type="checkbox"/> 日本晴	<input type="checkbox"/> 秋の詩	<input type="checkbox"/> 滋賀羽二重糯	<input type="checkbox"/> JA種自家育苗		<input type="checkbox"/> 自種育苗	月 日
	<input type="checkbox"/> その他( )	<input type="checkbox"/> JA育苗購入	<input type="checkbox"/> 他( )で購入				月 日
田植 開始	月 日	作付場所			作付面積	反	
	月 日					反	
	月 日					反	

下記太枠内の空白欄に記入またはにチェックをお願いします。 反当りで単位(kg、g、l、ml、倍)まで記入して下さい▼

作業内容	資材名	作業月日	使用量・希釈倍数			
稲藁・堆肥施用	<input type="checkbox"/> 稲わら <input type="checkbox"/> 牛糞堆肥 <input type="checkbox"/> その他( )	月 日	kg/反			
土づくり	<input type="checkbox"/> とれ太郎	月 日	kg/反			
	<input type="checkbox"/> 粒状石灰窒素	月 日	kg/反			
	<input type="checkbox"/> その他( )	月 日	kg/反			
種子消毒	<input type="checkbox"/> スミチオン乳剤	月 日	倍			
	<input type="checkbox"/> テクリードC	月 日	倍			
	<input type="checkbox"/> 温湯消毒	月 日				
	<input type="checkbox"/> その他( )	月 日	倍			
基肥	<input type="checkbox"/> 化成肥料488 <input type="checkbox"/> ラインパワー <input type="checkbox"/> ハーフゆうき	月 日	kg/反			
	<input type="checkbox"/> 楽すけ <input type="checkbox"/> 楽しよう君 <input type="checkbox"/> セラコートR355	月 日	kg/反			
	<input type="checkbox"/> けい酸加里プレミア34 <input type="checkbox"/> マルチサポート2号	月 日	kg/反			
	<input type="checkbox"/> その他( )	月 日	kg/反			
箱施用	<input type="checkbox"/> バリアード箱粒剤 <input type="checkbox"/> ルーチンアドスピノGT箱粒剤 <input type="checkbox"/> その他( )	月 日	g/箱			
除草剤	<input type="checkbox"/> カウンシルコンプリート1 <sup>キ</sup> 粒剤 <input type="checkbox"/> アップレZ1 <sup>キ</sup> 粒剤 <input type="checkbox"/> クサトツタ粒剤	月 日	kg/反			
	<input type="checkbox"/> カウンシルコンプリートフロアブル <input type="checkbox"/> アップレZフロアブル	月 日	ml/反			
	<input type="checkbox"/> カウンシルコンプリートジャンボ <input type="checkbox"/> アップレZジャンボ	月 日	g/反			
	<input type="checkbox"/> バレージ粒剤 <input type="checkbox"/> ピラクロン1 <sup>キ</sup> 粒剤 <input type="checkbox"/> ピラクロンフロアブル <input type="checkbox"/> ピラクロンジャンボ	月 日	/反			
	<input type="checkbox"/> ニトウリユウジャンボ <input type="checkbox"/> ハイカット1 <sup>キ</sup> 粒剤 <input type="checkbox"/> ザーベックスSM粒剤 <input type="checkbox"/> セカンドショットSジャンボMX	月 日	/反			
	<input type="checkbox"/> パサグラン粒剤 <input type="checkbox"/> パサグラン液剤 <input type="checkbox"/> クリンチャーバスメ液剤	月 日	kg/反、又は 倍			
	<input type="checkbox"/> クリンチャー1 <sup>キ</sup> 粒剤 <input type="checkbox"/> クリンチャージャンボ <input type="checkbox"/> クリンチャーEW	月 日	/反			
	<input type="checkbox"/> その他( )	月 日	/反			
中干し時期		月 日 ~ 月 日				
追肥	<input type="checkbox"/> 化成肥料488 <input type="checkbox"/> ハーフゆうき	月 日	kg/反			
	<input type="checkbox"/> けい酸加里プレミア34 <input type="checkbox"/> マルチサポート2号	月 日	kg/反			
	<input type="checkbox"/> その他( )	月 日	kg/反			
病虫害防除	<input type="checkbox"/> コラトップジャンボP <input type="checkbox"/> ブラシン粉剤DL	月 日	/反			
	<input type="checkbox"/> リンバー粒剤 <input type="checkbox"/> バリダシン粉剤DL <input type="checkbox"/> パダン粒剤4	月 日	kg/反			
	<input type="checkbox"/> ブラシダントツ粉剤DL <input type="checkbox"/> アルバリン粉剤DL <input type="checkbox"/> キラップ粒剤	月 日	kg/反			
	<input type="checkbox"/> その他( )	月 日	/反			
穂肥①	<input type="checkbox"/> 化成肥料201 <input type="checkbox"/> みのりパワー <input type="checkbox"/> ハーフゆうき	月 日	kg/反			
	<input type="checkbox"/> その他( )	月 日	kg/反			
穂肥②	<input type="checkbox"/> 化成肥料201 <input type="checkbox"/> ハーフゆうき	月 日	kg/反			
	<input type="checkbox"/> その他( )	月 日	kg/反			
出穂期	月 日	収穫開始	月 日	乾燥・調製	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> 委託 <input type="checkbox"/> 自家	月 日

◎ GAPとは、農業者が農産物の作付準備から出荷までの生産過程で気を付けなければならないことを整理して危害を未然に防ぐためにルールをつくり、それを実践・記録・評価することで安全で安心な農産物の生産につなげていく取組です。

【実践チェックシートの使い方】

- ① それぞれの点検項目が実践できたら、□に「✓印」を記入しましょう。  
該当がない項目には、□に「— 印」を記入します。実践できなかった項目には、□に「×印」を記入します。
- ② 以下の点検項目は、法令上の義務事項で必ず守らなければならない項目です。必ず点検後、□に「☑」が記入できるように実施してください。
- ③ 1作(1年)が終了したら、どの程度実践できたかの自己評価を行いましょう。
- ④ 実践できなかった点検項目は次作(来年)実践できるようにするためにはどうしたらよいかを考えましょう。

区分	目的	点検項目	☑欄
農産物の安全性・品質の向上	農薬の安全・適正使用	農薬を使用する前に、ラベルの登録番号を確認する。	<input type="checkbox"/>
		ラベルに記載されている最終有効年月を過ぎた農薬を使用しない。	<input type="checkbox"/>
		農薬は、適用作物名や希釈倍数、使用時期、注意事項等ラベルに記載されている使用方法を守って使う。	<input type="checkbox"/>
		防除器具の使用にあたり、事前にタンク、ホース、ノズル等を点検及び洗浄されているか確認し、使用後はタンク、ホース、ノズル等を十分に洗浄する。	<input type="checkbox"/>
		農薬を散布しようとするほ場周辺の栽培作物を確認し、必要に応じて、飛散が少ない形状の農薬、散布方法、散布器具等を選択する。	<input type="checkbox"/>
	農薬・燃料等の保管管理	農薬や肥料・燃料は、専用の保管場所で農産物や他の資材等と接触しないように保管する。特に毒劇物については、容器・貯蔵場所等へ表示する。	<input type="checkbox"/>
	農産物の衛生的な取扱	作業(収穫・乾燥・調製)中に喫煙や飲食をしない。	<input type="checkbox"/>
		作業(収穫・乾燥・調製)時に機械のネジや金属片、装飾品等が混入しないよう対策を実施する。	<input type="checkbox"/>
	農産物の品質向上	種子袋や育苗箱に品種名を明記し、品種の切り替えは、取り違い・他品種の種子が混入しないようにする。	<input type="checkbox"/>
		田植時における品種の切り替えは、取り違いがないよう育苗の品種を確認する。	<input type="checkbox"/>
作業(収穫・乾燥・調製)時における品種や作物の切り替えは、事前にコンバイン・乾燥機等の清掃を徹底する。		<input type="checkbox"/>	
出穂前後各3週間の湛水管理と土づくり資材の施用等のカドミウム吸収抑制対策を実施する。		<input type="checkbox"/>	
適期を逃さずに刈り取る。		<input type="checkbox"/>	
収穫後の籾を長時間放置せず、速やかに通風乾燥するか、乾燥施設に搬入する。		<input type="checkbox"/>	
収穫・乾燥・調製作業の開始前に、各設備の整備・点検を行う。		<input type="checkbox"/>	
乾燥・調製作業は、適正な温度管理、水分管理のもと行う。		<input type="checkbox"/>	
琵琶湖等の環境保全	廃棄物の適正な処理	農薬、肥料等の空容器や空袋、使用済みハウスビニール、期限切れ農薬等は、廃棄物処理業者への委託等により、適切に処理し、不適切な焼却は行わない。	<input type="checkbox"/>
	労働安全の確保	農作業事故に対する備え	農業生産活動の維持・継続に向けた保険に加入する。
経営の改善	農業現場における知的財産の適切な取扱	特許技術は、適切な手続きを経て活用する。	<input type="checkbox"/>
	新品種育成者の権利保護	登録品種の種苗は、適切な手続きを経て利用する。	<input type="checkbox"/>
	情報の記録・保管	品名や出荷日、出荷量等、取引に関する内容を記録し、1~3年間(米穀等の取引等に関しては原則3年間、その他の出荷に関しては流通実態に応じて1~3年間、それ以外は取引先からの情報請求に対応して)保存する。	<input type="checkbox"/>
		特定の米穀についての保管・処理	加工用米や新規需要米等は、明確に区分管理する。
	販売時は、包装等に用途を表示したり、定められた用途に使用されるよう契約書に記載する等の転用防止対策を実施する。		<input type="checkbox"/>
		かびの付着や残留農薬等基準値を超過した米は、明確に区分管理し、廃棄等により、適切に処置する。	<input type="checkbox"/>