

JA北びわこの



LINE はじめました！
公式アカウント



◇LINEアプリで左のQRコードを読み取る
または、
◇[@977svkrw]で友だち検索

JA提出書類

名称	期日
令和8年産 米穀の出荷契約書(別表)	4月10日(金)
令和8年産 米穀の出荷契約書(委託販売)	
令和8年産 水田活用米穀の出荷契約面積、数量等一覧	
令和8年産 水田活用米穀の出荷契約書(委託販売)	

畦畔除草について

これからの畦畔管理について、ザクサ液剤とダイロンゾルの混用散布により、今生えている雑草とこれから生えてくる雑草を長期間抑える効果が期待できます！



例：20Lの薬液を調整する場合



ザクサ液剤
200mL
(100倍)

水20L

ダイロンゾル
50mL
(400倍)

特長

- ・処理層を作ることでこれから生えてくる雑草を長期間抑える
- ・一年生広葉・イネ科雑草等幅広し雑草の発生を長期間抑える
- ・水田畦畔以外にだいたいの畝間やコケ類対策等でも使用可能

効果を高めるポイント

1 土にもよくかかるように、**しっかり散布**してください。

- － 雑草と土の両方に薬液をかけることで長期間雑草を抑えます。枯草などで土がみえないときは、なるべく取り除いてください。

2 雑草が大きくなる前に散布してください。 ※混用の際にはダイロンゾルを先に入れてください。

- － 雑草は15cm程度が散布目安。

3 調合するときは**よく混ぜて**ください。

- － 薬剤は沈殿しやすいので、攪拌して薬液を均一にしてください。

散布薬液の調合早見表 水田畦畔に使用する場合(100L/10a)

	水5ℓ	水8ℓ	水10ℓ	水18ℓ	水20ℓ
ザクサ液剤 100倍	50mℓ	80mℓ	100mℓ	180mℓ	200mℓ
ダイロンゾル 400倍	12mℓ	20mℓ	25mℓ	45mℓ	50mℓ
散布面積	1m×50m (0.5アール)	1m×80m (0.8アール)	1m×100m (1アール)	1m×180m (1.8アール)	1m×200m (2アール)

ザクサ液剤キャンペーンについて

農家の皆様応援キャンペーンということでザクサ液剤のキャンペーンを実施します。

- キャンペーン内容: ザクサ液剤20L購入→ザクサ液剤2Lプレゼント
- キャンペーン期間: 2026年3月1日～3月31日まで



● 活性の高いグルホシネートP

活性本体だけを有効成分にする事で、低薬量で様々な雑草を力強く枯らします。

● 高い除草効果！

一年生雑草から多年生雑草まで幅広い草種に対して効果

● 雨にも強い！

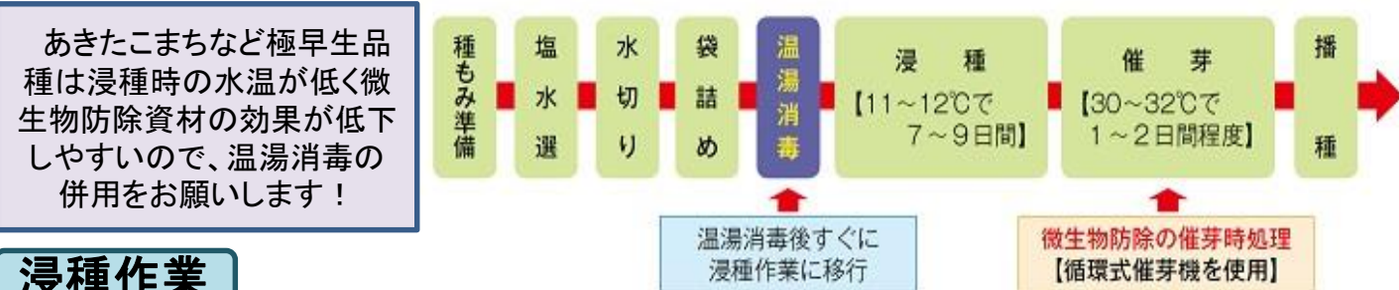
散布後1時間程度雨が降らなければ効果に大きな影響はありません。



写真: メーカーホームページより引用

温湯消毒方法と微生物防除の併用体系防除法

温湯消毒法と微生物防除の併用体系防除法



浸種作業

- 温湯消毒や微生物農薬消毒後、風乾をせずに直ちに浸種を行います。
- 浸種する水の量は種籾1kgに対して水約4リットル(容量比1:2)とします。
- 水温は11℃～20℃で行います。
水温が10℃以下の場合では、種子の発芽率や種子消毒剤の効果が著しく落ちますので、早播き時の低温期に浸種を行う場合は、冷え込み時は保温シート等をかけて浸種水温の低下を避けましょう。
- 浸種日数の目安は7～9日間程度です。(積算温度が100℃になるように行います。)
- 種子消毒効果を高めるため浸種開始から3日間は水を取り替えません。その後浸種終了までに酸素補給と発芽抑制物質(茶色の水)の除去のために、2～3回新しい水に更新します。

催芽作業

- 催芽の設定温度は30～32℃です。
- 日数は1～2日程度を目安に行ってください。

催芽目安



浸種の水を替えるタイミングで上下の種籾を入れ替えると、浸種時の温度差が少なくなり催芽がそろいやすくなります。

播種作業

	乾もみ (g) /箱	催芽もみ (g) /箱
密 苗	300g	375g
稚 苗	160~180g	200~225g
中 苗	100~120g	125~150g

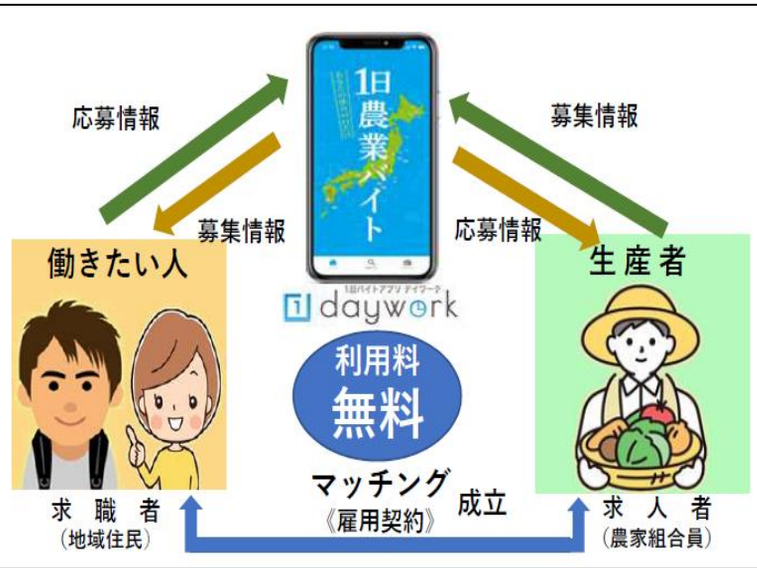
品種を間違えないよう、箱に目印をつけたり、箱の色を品種ごとに統一をしたり、播種するときは1日1品種とするなど作業計画を工夫しましょう！

1日農業バイトアプリについて

1日農業バイトアプリとは・・・アプリを使った「求人募集」

1日農業バイトアプリ「day work」は農家(組合員)と農業で働きたい人をつなぐマッチングアプリです！

※1日農業バイトアプリホームページより引用



【魅力な点】

- ・繁忙期の労働力を確保できます！
- ・極短期間(数時間~1日)の求人募集が簡単にできます！
- ・アプリによる求人の為、若い方の応募も増えます！
- ・派遣会社による仲介手数料が必要ないため、雇用費用を抑えることができます！
- ・地域の方に農業の魅力を発信できます！

農繁期の限られた期間やお手伝いを頼みたいときに、1日農業バイトアプリ「day work」を通じて農業で働きたい人との雇用契約を無料で行えます。**気になる方は営農振興課 (Tel.0749-78-2415) または各地域TACまでお問い合わせください！**

自動車共済【季節農業用自動車保障特約】について

季節農業用自動車の事故に対する保障はされていますか？

詳しくは各地域TACまでお問い合わせ下さい！

所有・借用している保障対象の農業用自動車にかかる賠償責任と自損事故(傷害)を包括的に保障します！

自動車共済(主契約)



特約



台数関係なく一括保障
特約共済掛金(一時払)

3,880円

令和7年4月1日現在

※保障の対象となるのは、所定の植付機、収穫機、農業用薬剤散布車に限ります。

農業者賠償責任共済について

農業において発生する様々な賠償リスク対策はできていますか??

農業経営において、『生産』から『出荷・販売後』までに想定される様々な賠償リスクについて保証します。

ポイント 1 農業に関する幅広い賠償責任をカバーします。



1 施設賠償

農作業上の過失による賠償責任を保障。

- 草刈り作業中に草刈機で小石がはねて他人の車にキズをつけた
- 散布した農薬が飛散して他の農業者の作物が出荷不能になった
- ほ場内で小型トラクターの操作を誤り隣家の塀に衝突して破損させた

2 生産物賠償

生産物によって生じた賠償責任を保障。

- 直売所や観光農園で販売したジャムが原因でお客様が食中毒を起こした
- 直売所で販売した加工品に異物が混入していたためお客様が口の中にケガをした

3 保管物賠償

他人から預かった物に対する賠償責任を保障。

- 他人から預かったアルミ板を何者かに盗難された
- 預かっていた手押し式の耕運機を納屋で保管中に火災で焼失した
- 農作業中に操作方法を誤って他人から借用した草刈機を破損させた

4 生産物回収費用

生産物賠償等に伴いかかった回収費用を保障。

- 加工・販売したジャムに金属片が混入したことによりお客様がケガをしたため同日の製造分を回収した
- 出荷した農作物から基準値を超える農薬の残留が発見されたため同時期の出荷品を回収した

ポイント 2 農地面積と支払限度額に基づく、分かりやすい共済掛金設定です。

■ 支払限度額^{※1}を3つのコースから選べます。
■ ご契約を締結できる範囲

保障項目	支払限度額		
	3,000万円コース	5,000万円コース	1億円コース
施設賠償責任条項 + 生産物賠償責任条項 ^{※2}	3,000万円	5,000万円	1億円
保管物賠償責任条項	300万円	500万円	1,000万円
生産物回収費用保障条項 (生産物条項、残留農薬条項)	300万円 ^{※3}	300万円 ^{※3}	300万円 ^{※3}

■ 共済掛金例 (共済期間1年) (2025年4月現在)

農地面積 ^{※4} 区分	支払限度額		
	3,000万円コース	5,000万円コース	1億円コース
0.5ha未満	5,760円	6,500円	8,050円
0.5ha以上 1ha未満	6,950円	7,850円	9,720円
1ha以上 2ha未満	8,390円	9,470円	11,730円
2ha以上 4ha未満	10,120円	11,430円	14,150円
4ha以上 20ha未満	18,610円	21,010円	26,010円
20ha以上 50ha未満	48,280円	54,520円	67,490円
50ha以上 100ha未満	75,210円	84,920円	105,130円

※1 共済期間中の事故について支払う共済金の額は、支払限度額を限度とします。 ※2 共済期間中の事故について支払う施設賠償責任条項と生産物賠償責任条項の共済金の額の合計額となります。 ※3 300万円のうち、広告宣伝活動等費用は75万円までになります。 ※4 農業を目的として所有または管理する「田、畑(樹園地を含む)、採草放牧地、ため池、雑草地等、宅地、畜舎、温室その他農産物を生産するための施設が所在する土地」の面積の合計をいいます。 ※農業者賠償責任共済パンフレット(2025.4月)より抜粋

この資料は概要を説明したものです。ご検討にあたっては、「重要事項説明書(契約概要)」を必ずご覧ください。また、ご契約の際には、「重要事項説明書(注意喚起情報)」および「ご契約のしおり・約款」を必ずご覧ください。

今までの農業経営は、ご近所さんとの「お互いさま」や取引先との「長年のお付き合い」があったことで、「責任」を追及されることはなかったと思われれます。しかし今後は、新規の取引先や農業を全く知らない移住してきた人など、「お互いさま」や「長年のお付き合い」が通じない人たちから「責任」を追及され、賠償責任を問われるケースがあるかもしれません。

農業経営としてのリスク対応のために、農業者賠償責任共済への加入をぜひご検討ください!!



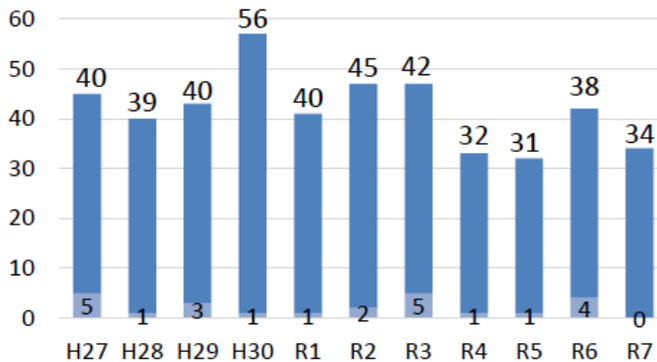
(イラスト:フリー素材イラストAC) 25251602

農作業安全について

遭わない！起こさない！農作業事故

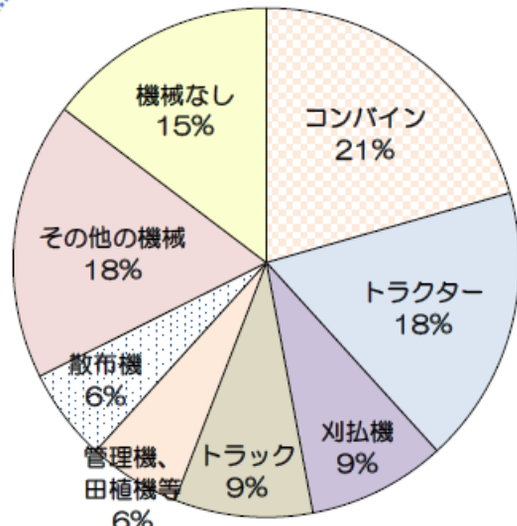
県内の農作業事故発生状況 (R7年)

- ◆ 毎年、死亡事故を含む約40件の事故が発生し、R7年は34件、うち重傷事故が13件でした。
- ◆ 機械別ではコンバインによる事故が7件と最多でした。
- ◆ 農作業別では、移動中の事故が7件と最多でした。
- ◆ 年代別では全体の8割以上が60歳以上でした。



■ 農作業事故 ■ うち死亡事故

<県内における農作業事故発生件数の推移>



<機械別事故発生割合 (R7)>

令和7年に発生した農作業事故の例

移動中 (7件)

- ・道の段差で上下動し振り落とされ、コンバインは林に突っ込み大破。
- ・コンバインで移動中、田んぼへの進入路を見誤り、バック時に路肩から転落。
- ・トラクターのブレーキペダルを踏み間違え、倉庫の壁に追突

点検・整備 (6件)

- ・コンバインの刈取部のゴミ除去時に腕が巻き込まれ、けんを切断。
- ・コンバインの糞排出部の折りたたみ作業時に指を挟まれ骨折。
- ・ビニールハウスの補修中に足を滑らせ転落し、腰を骨折。



草刈り (5件)

- ・堤体から転落し、足を骨折。
- ・小石が側を通過した乗用車の後部窓ガラスにあたり割れた。
- ・草に足を取られて転倒し、鎖骨を骨折。



事故ゼロに向けて



トラクター

- ◆ ヘルメットとシートベルトを着用する。
- ◆ 狭い道は迂回し、カーブ区間は徐行する。
- ◆ 危険箇所を把握し、目印や草刈り等により対策を実施する。



刈払機

- ◆ フェイスガードや安全靴等を着用し、防護を徹底する。
- ◆ 草むらに潜む切り株や石、空き缶に注意する。
- ◆ 詰まり除去時はエンジンを停止する。



コンバイン

- ◆ 死角が多いため、こまめに後方確認と声掛けを行う。
- ◆ 手こぎ作業は手袋や軍手、巻き込まれやすいタオルなどは外した適切な服装で行う。

労働安全衛生法の改正について

多様な人材が安全に、かつ安心して働き続けられる職場環境の整備を推進するため、個人事業者に対する安全衛生対策の推進など改正が行われ、令和8年(2026年)1月1日から段階的に施行されます。

令和8年1月1日施行のポイント

☆『機械等による労働災害防止の促進等』

「特定自主検査及び技能講習の不正防止対策の強化」

今回の改正により、フォークリフト等の**一定の機械を使用する事業者**については、一年を超えない期間ごとに一回、定期的に検査有資格者により、厚生労働大臣の定める**「特定自主検査基準」に従って行う特定自主検査が義務付けられます。**

対象となる機械

・特定自主検査の対象となる機械

フォークリフト、車両系建設機械、不整地運搬車、高所作業車、動力プレス等

・特定自主検査の内容

上記機械ごとの定期自主検査指針で示されている検査方法と判定基準で実施。



(例)フォークリフトの検査対象となる構造及び装置

ガソリンエンジン、ディーゼルエンジン、電動機、制御装置等、動力伝達装置、走行装置、操縦装置、制御装置、荷受装置、油圧装置、安全装置、車体関係、総合テスト

・不正防止対策の強化

フォークリフトの運転などの業務に従事するために必要な技能講習について、不正に技能講習修了証やこれと紛らわしい書面を交付することを禁止するとともに、不正を行った場合の回収命令、欠格期間の延長が規定されました。

令和9年(2027年)4月1日から、労働安全衛生法の改正により、**農業を営む個人事業者の皆さま**についても、労働者と同じ場所で作業を行う場合には、**安全衛生対策が義務化**されます。

個人事業者等自身に対しても**令和9年4月1日**より

- 『特定の機械等の定期自主検査の実施と検査結果の記録・保存』
- 『安全装置のない機械などの使用禁止』
- 『危険・有害な業務に関する安全衛生教育（特別教育）の受講』

などが義務付けられます。

今回の法改正により、危険な作業に従事するすべての人の安全と健康を確保するための安全衛生対策が制度として整備されます。制度の内容をしっかりと理解いただき、農作業の安全確保と事故防止に努めましょう。

法改正の詳細に係る主なポイント、特設ページは下記のQRコードからご確認ください。

改正の主なポイントについて



改正安衛法等に係る特設ページ



イラスト:フリー素材「いらすとや」より