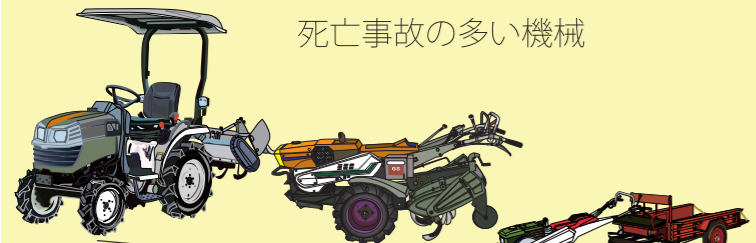


鹿児島県の農作業事故順位

H20~29 合計

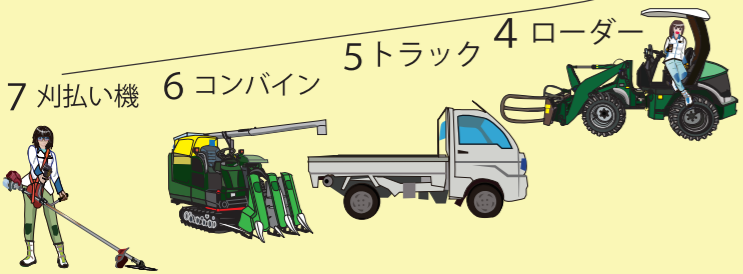


死亡事故の多い機械

機械以外の死亡事故



1 トラクター 2 耕うん機 3 動力運搬車



4 热中症

4 热中症

鹿児島県内で発生した事故

高齢者の事故が多く発生しています



農道、道路走行中の転落転倒

予防対策



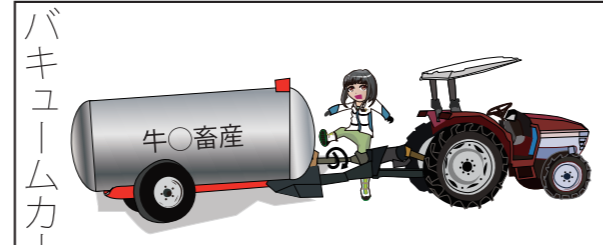
ほ場外での
ブレーキの
連結確認
倍速機能等の
解除



運転時にバックギアに入れ
ハンドルが暴れて転落して轡かれる

予防対策

アクセル高でのギアチェンジは
危険です。バックギアに入れたたら
ハンドルは跳ね上がります。
勾配のある所では、思わぬ方向に
進むのでクラッチを切らないよう
にしましょう



バキューム力
回転軸への巻き込まれ

予防対策

ユニバーサルジョイントカ
バーは、規定通りしっかり
付ける。
ゴムなどを張り、跨いで通
れないように防護する。



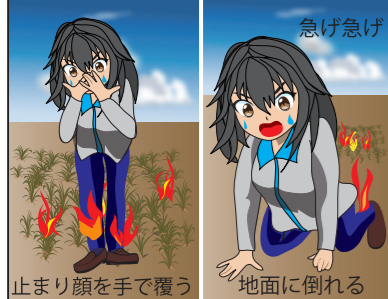
風向きが急に変わり着衣着火する
火が服表面を走る表面フラッシュ
が起こる（綿素材でも危険）

風が強い日は火を扱わない

着火後の対策

ストップ、ドロップ&ロール

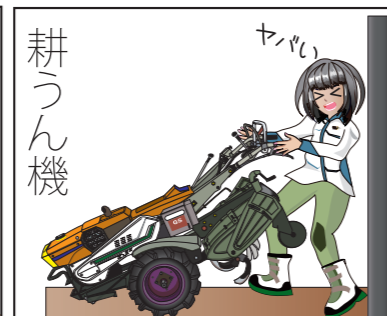
1. 止まって、2. 倒れて、3. 転がれ！



止まり顔を手で覆う

地面に倒れる

顔を手で覆い地面を転がる



農道、ほ場からの転落
倉庫、ハウス内での挟まれ

予防対策

バック耕うんしない
倉庫内には、前進で入れて
最後に方向を回転させる

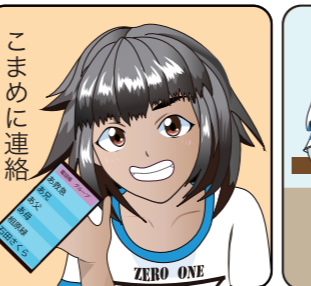


増水時の水路見回り

予防対策

台風などの増水時には、
流されるため
水路を見に行かない

農作業を安全に行うための工夫



こまめに連絡

連絡先登録



複数人で、作業する

作業内容の共有



休むことも大切

無理せず体調管理



わかった

操作説明



紫外線カット

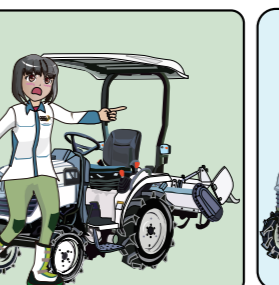
サングラス着用



作業に合った装備



判断力が落ちるので
体を冷やさない



点検整備はしっかり



降車時エンジン OFF

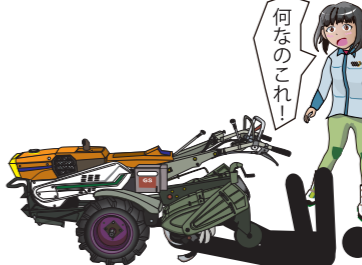


停止スイッチ場所把握

事故発生時の救援シミュレーション

事故発生 救助要請 救助完了

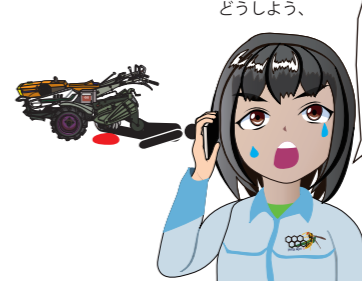
普段の生活では、見ることのない状況です。
エンジン停止できるか、挟まった人を助け
出せるのか、止血できるのか。
自分の身近な人で、本当にできるのか考
えてください。



冷静になります
エンジン OFF にします
止血します
意識確認・励ます

事故発生 救助要請 救助完了

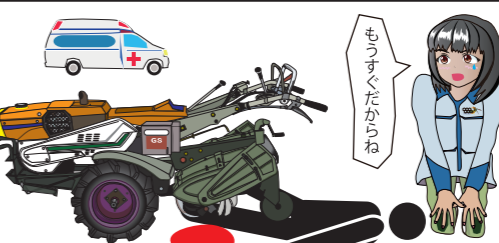
極限状態で、どこに電話するのか、
番号を押せるのか、状況を説明できるのか。
まず消防 119 に電話して指示通り動きます。
レスキューだけでなく機械を分解できる
農機店にも連絡してもらいます。



どうしよう、
周りの人に助けを求めます
消防に電話します
救急車到着まで指示を受ける
電話は切らない

事故発生 救助要請 救助完了

複数人で作業していると、連絡が早く
救助要請もスムーズに出来ます。
単独作業の場合は、電話も出来ない
状況に陥る可能性もあるので作業予定
などを家族に伝えておきましょう。



刻々と変わる状況を伝え消防
から指示を受けます
畑では、救急車を誘導して
負傷者に声をかけて、励まし
続けます