# 最後にもう一度が安全確認

## 安全対策のポイント



**一** 危険箇所の確認、改善・整備を行う!



シートベルト・ヘルメットを着用し、 農業機械の転落・転倒対策を徹底する!



✓ ひとりでの作業はできるだけ避ける!





休憩はこまめに とりましょう!





## の農作業安全運動展開中 <sup>令和7年4月1日~5月31日</sup>

## みんなで声がけ!安全確認! STOP! 農作業事故 影響 急がず、焦らず、慎重に! STOP! 農作業事故



### 県内の農作業事故発生状況(H27~R6)

- 農作業事故による死者数は、過去10年間の平均で<u>11人</u>となっており、このうち<u>約8割が65歳以上</u>の方となっています。
- また、脚立、スピードスプレヤー、高所作業台車など、<u>果樹</u>の作業で使用する農業 機械等での事故が約4割と多くなっています。

年	次	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	<u>平均</u>
事故件	牛数(件)	32	24	14	16	15	21	16	15	25	16	<u>19</u>
うち死	者数(人)	15	13	10	6	11	14	8	8	13	7	<u>11</u>

構造政策課調べ(R6は暫定値)

#### 死者数の年齢別割合 機械等の種類別事故割合 50歳未満 3% 果樹関係が 50歳~59歳 約40% 10% 乗用 トラクター 60歳~64歳 18% 4% その他 脚立 44% 11% 80歳以上 65歳~69歳 17% 41% スピード スプレヤ-11% 農作業用運搬車 70歳~79歳 3% 25% 高所作業台車 65歳以上が 乗用草刈機 7 % 約80% 6 %

#### 農作業事故事例と対策

どんなに忙しくても焦らず、機械作業は基本操作を心がけ、安全に作業しましょう!

事故事例	対策					
トラクターの 転落・転倒	・安全キャブ・フレームが付いたトラクターに乗る ・シートベルト・ヘルメットを着用する ・ほ場の出入口では段差・傾斜に十分注意する ・トラクターが通る場所を事前に確認し、草刈・障害物除去・道幅の確保など、危険箇所を改善しておく					
スピードスプレヤーの 横転、 枝等との挟まれ	・周囲への散布状況に気をとられず、前方に注意する ・作業経路に張り出した枝等の除去または目印の設置を行う ・シートベルト・ヘルメットを着用する ・傾斜地では、斜面の方向に沿って走行する					
脚立からの転落	・脚立設置時は、最下段に乗って安定を確認 ・天板に乗ると身体を支えるものがないため、天板には乗らない ・脚立から身を乗り出さない ・靴は滑りにくいものを履く ・1 段ずつゆっくりと昇り降りする					