

# 作業開始前の **3分** **KY**



電線に近接

この後、なにが起こった？

私           はこうする！

※正解のヒントは「あなたの現場は大丈夫」に！

# あなたの現場は大丈夫？

労働災害発生事例

小田原署管内発生

## 高所作業車で感電

状況 発生日時 令和6年8月 15時ごろ その他の建設工業業

送電線に接近している樹木の枝打ち作業のため、高所作業車のバケットに被災者及び作業者が搭乗し、伐採作業を行っていた。伐採した枝を地面へ下ろそうと被災者がバケット上で操作しブームを旋回していたところ、被災者自身が高圧線に接触し、感電した。



### 災害のここをチェック

- 1 架空電線に近接した場所で伐採等作業を行うときには、感電の危険による災害を防止するため、作業開始前に、絶縁用防護具の装着状況及びひび、割れ等の損傷の有無を確実に点検すること。
- 2 上記1の点検の結果、異常があった場合には、速やかに電力事業者に報告すること。
- 3 高所作業車の作業計画については、感電の危険を踏まえた離隔距離を明確にして、なるべく書面で作成し、高所作業車の運転手等関係者に対して確実に周知すること。

注：イラスト・災害のここはチェックは参考です、実際の災害状況とは異なります。