

STOP! 機械はさまれ・巻き込まれ災害

後悔前の安全先取り運動



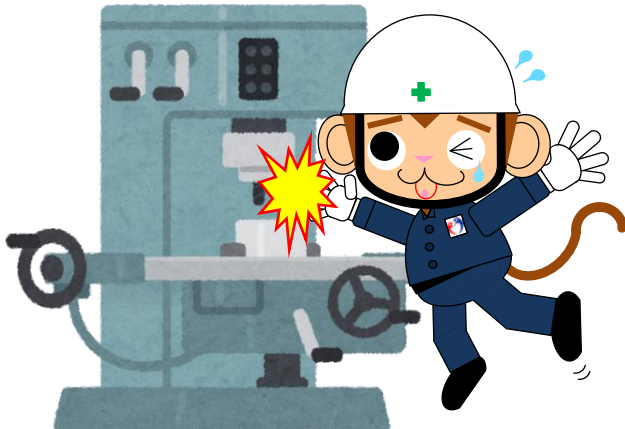
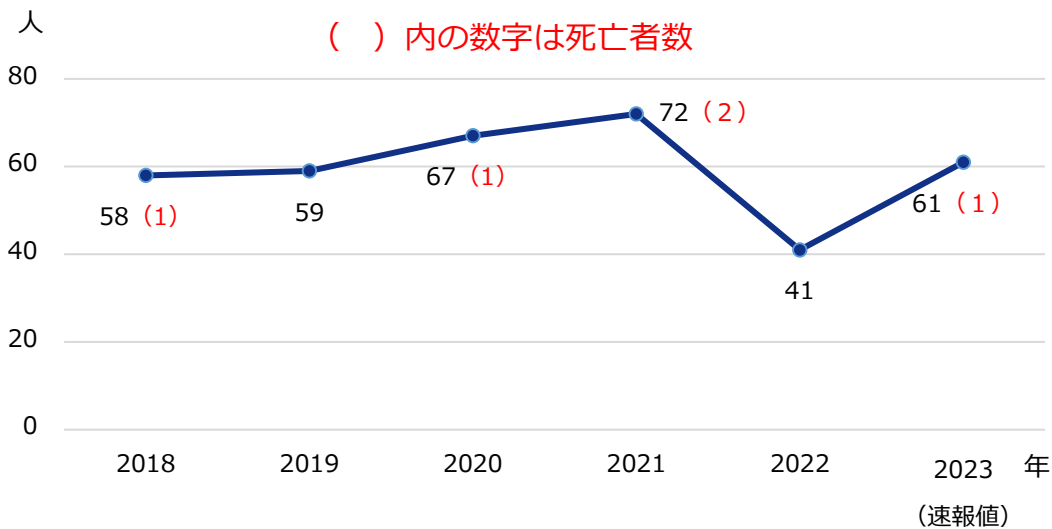
～北九州西署 労働災害辰（断つ／絶つ）年運動～ たつのりくん

当署管内(北九州市八幡東区、八幡西区、戸畑区、若松区、中間市、遠賀郡)において、下記グラフ(第13次労働災害防止計画)のとおり、休業4日以上**「はさまれ・巻き込まれ災害」**が増加傾向にあり、令和5年(2023年)、令和3年(2021年)・令和2年(2020年)・平成30年(2018年)には**死亡災害も発生**しています。

特に、動力機械を起因物とする**「はさまれ・巻き込まれ災害」**が多く発生しており、令和5年(2023年)も**機械の掃除、修理、調整やトラブル解消時などに機械の運転を停止しないまま当該作業に従事して被災する**という事例が依然多く発生しています。

このような状況を踏まえ、裏面には**「機械はさまれ・巻き込まれ災害防止チェックリスト」**を掲載していますので、事業場の皆さまにおかれましては、このチェックリストの活用等により**「はさまれ・巻き込まれ災害」**の防止に努めていただきますようお願いします。

「はさまれ・巻き込まれ災害」発生状況(休業4日以上)



ちゅうい かんきー
注意喚起キャラ チュウ井 勘KYくん

機械はさまれ・巻き込まれ災害防止チェックリスト レ

1	原動機、回転軸、歯車、刃、可動部等で危険を及ぼすおそれのある部分にカバー等の設置又は立入禁止の措置を講じていますか？また、回転軸等の止め具に埋頭型のものを使用する又はカバー等を設置していますか？	<input type="checkbox"/>
2	前記1のカバー等については、高さ、幅、距離、隙間、目の大きさ等が、有効な状態で設置及び保持されていますか？（下記参照「 機械安全規格を活用して労働災害を防ごう 」）	<input type="checkbox"/>
3	安全装置が、有効な状態で設置及び保持されていますか？安全装置のスイッチを切ったり、ボタンを固定したりしていませんか？	<input type="checkbox"/>
4	原材料の送給時等に危険を及ぼすおそれのある場合には、有効な用具や保護具等を使用させていますか？	<input type="checkbox"/>
5	ボール盤、面取り盤、フライス盤等の回転作業中に、手袋の使用を禁止させていますか？また、掲示等によりその周知を図っていますか？	<input type="checkbox"/>
6	機械の点検、掃除、給油、検査、修理、調整等を行う時、機械の運転停止を徹底させていますか？その際に起動装置に錠を掛ける、運転禁止の表示等の措置を講じさせていますか？また、連絡体制等を定めていますか？	<input type="checkbox"/>
7	機械ごとに安全な作業手順書（非定常作業も含む）を作成し、関係者に教育していますか？特に、未熟練者に対する教育を徹底していますか？	<input type="checkbox"/>
8	機械ごとに点検責任者を選任した上、作業開始前・月次・年次等の点検・自主検査を実施していますか？また、その結果を記録・保存していますか？	<input type="checkbox"/>
9	リスクアセスメント（非定常作業も含む）を実施していますか？リスク低減については、①本質安全化、②工学的・設備的対策、③管理的対策、④保護具使用という優先順位に基づいて措置を講じていますか？	<input type="checkbox"/>
10	KY活動（非定常作業時も含む）を実施していますか？KYTも定期的に実施していますか？	<input type="checkbox"/>

機械安全規格を活用して
労働災害を防ごう

国内外の機械安全に関する規格類を上手に使って災害防止を進めましょう

