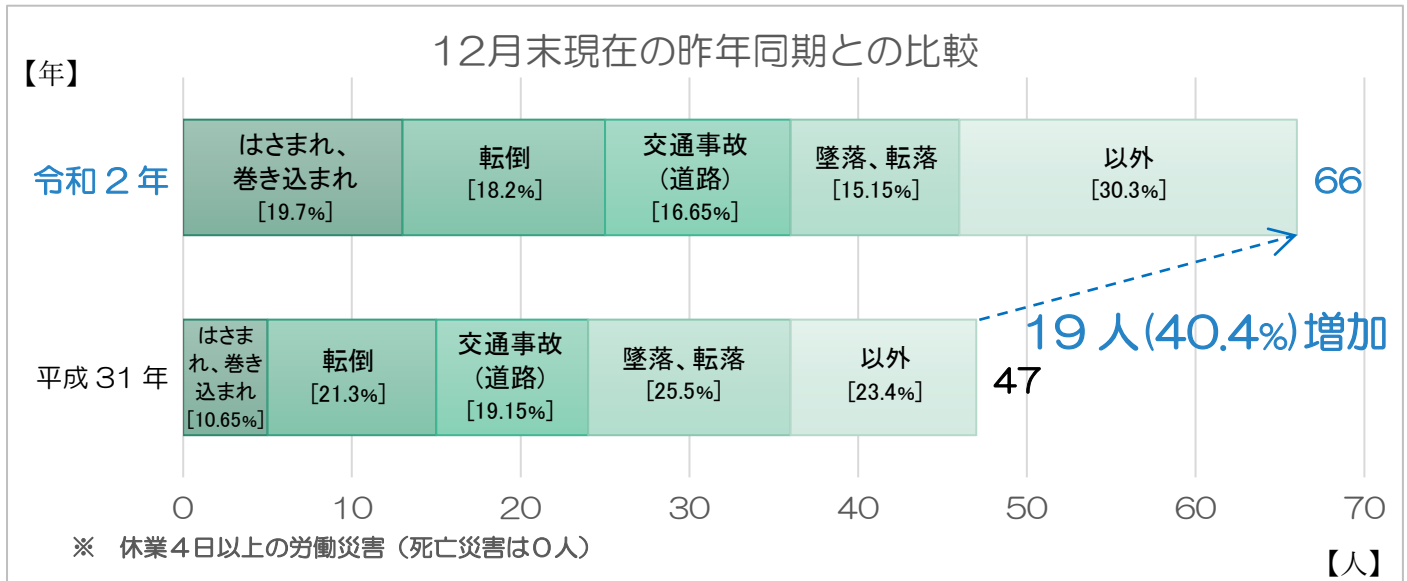


令和2年、豊田署管内の**運輸交通業**における労働災害が**増加**し、令和2年12月末現在において、昨年同期と比較し**19人(40.4%)増加**しています。

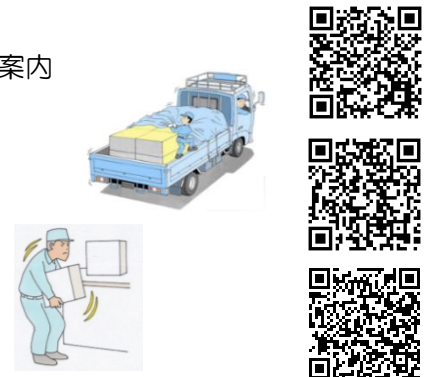


当署管内の運輸交通業における労働災害は、上記グラフより、令和2年においては「はさまれ、巻き込まれ」が最も多く、その他「転倒」、「墜落、転落」といった荷役作業等による労働災害が目立つ状況にあります。また、「交通事故(道路)」による労働災害も多数発生しています。

この状況に歯止めをかけるため、以下の資料を参考に労働災害防止対策の推進をお願いします。

荷役作業時の労働災害防止

- 荷役作業での労働災害を防止しましょう！
「陸上貨物運送事業における荷役作業の安全対策ガイドライン」のご案内
<https://www.mhlw.go.jp/new-info/kobetu/roudou/gyousei/anzen/dl/130605-1.pdf>
- 陸上貨物運送事業におけるトラック荷台からの転落を防ぐために
https://www.jniosh.johas.go.jp/publication/doc/houkoku/2020_02/truckbed_a4.pdf
- 重量物取扱いや運転業務による腰痛を予防しましょう
https://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11200000-Roudoukijunkyouku/0000099337_2.pdf



交通労働災害防止対策

- 交通労働災害を防止しましょう
「交通労働災害防止のためのガイドライン」のポイント
<https://www.mhlw.go.jp/new-info/kobetu/roudou/gyousei/anzen/dl/130912-01-all.pdf>
- 職場のあんぜんサイト
交通労働災害の現状と対策
<https://anzeninfo.mhlw.go.jp/information/kotsutaisaku1505.html>



転倒災害防止

- STOP! 転倒災害プロジェクト パンフレット
<https://www.mhlw.go.jp/content/000416941.pdf>
- 日常的な災害と、どう向き合うか
(転倒予防体操)

