



～冬期特有の労働災害防止の徹底～



凍結・降雪による転倒災害等を防ごう！

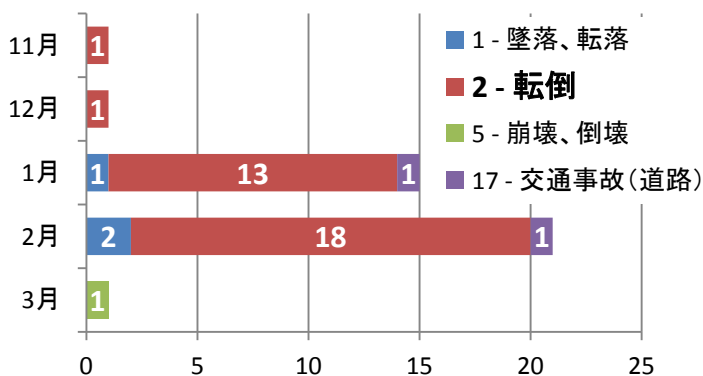
冬季においては、積雪・凍結等を原因とする転倒災害、車両運転中の交通労働災害、建物屋根等の除雪作業中の墜落・転落災害等の労働災害が多発します。

当署管内においても、平成26年初頭の記録的な大雪により、積雪・凍結を原因とする労働災害が大幅に増加しました。

今シーズンについても、早めの準備を心がけ、積雪・凍結等に起因する労働災害の防止に万全の取り組みと『**青梅署STOP！転倒災害プロジェクト**』の推進をお願いいたします。

災害発生状況

H25/12/1からH30/11/30まで

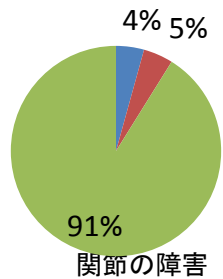


凍結・降雪による過去5年間の労働災害は、**39件**発生しており、その内**33**件が**転倒災害**となっています。

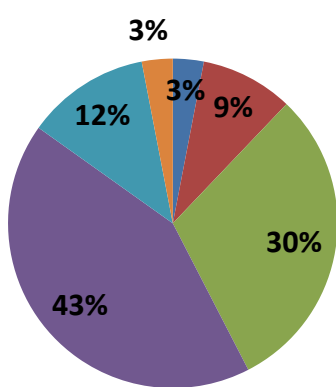
また、その内の**73%**が骨折による傷病で、全体の**6割**が1月以上の休業を伴っています。

商業で多く発生しています。

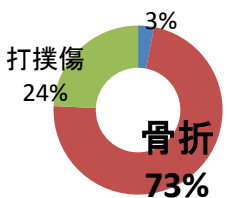
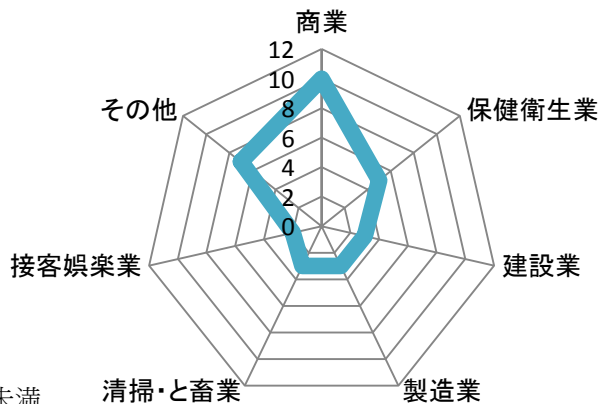
1～2月の発生が多くなっていますが、**凍結が始まる12月も要注意**です。




■ 雪
■ 凍結
■ その他



■ 4日以上1週未満
■ 1週以上2週未満
■ 2週以上1ヶ月未満
■ 1ヶ月以上3ヶ月未満
■ 3ヶ月以上半年未満
■ 半年以上1年未満



特にお願いしたいこと

- 安全衛生委員会等で降雪や凍結前に対策の協議を行いましょう。
- 駐車場や建物入口付近の通路は、雪が踏み固められることにより、転倒のリスクが大きくなります。**融雪・除排雪を徹底**しましょう！
- 凍結が予想される場合には**凍結防止剤を散布**するとともに、**スパイク付きのものなど、滑りにくい靴**を着用しましょう！ 
- 天気予報に気を配り、事業場外で凍結のおそれのある箇所などの状況を共有するなど、**早めの準備**を心がけましょう！



青梅労働基準監督署

1 屋外の移動中における転倒等の労働災害防止

段差、側溝等が積雪により隠れ、つまずきの危険のおそれがある場合にはポール等の標識の設置など『見える化』による注意喚起を行うほか、労働者に対して転倒防止のための措置の徹底を図ること。

その他、事業場外の凍結のおそれのある箇所等の抽出及び対処を行うこと。



2 事業場等の建物の屋根での除雪作業における墜落等の労働災害防止

事業場等の建物の屋根の除雪作業においては、気候条件に注意し、高所からの墜落・転落を防止するための適切な保護具を使用すること。また、上下作業による災害を防止するため、作業の合図や立入禁止措置等の徹底を図ること。

その他、事業場内の凍結のおそれのある箇所等の抽出及び対処を行うこと。

3 その他、屋外での除雪作業における労働災害防止

除雪車等を使用する場合には、巻き込まれ災害や路肩等からの転落災害防止措置の徹底を図ること。その際、除雪車の作業前の点検、操作方法の確認の他、作業範囲への立入禁止措置やポール等の設置による転落防止措置を講じること。

4 建設工事現場における積雪を原因とした倒壊等の労働災害の防止

建設現場に設置される仮設物への積雪による倒壊を防止するため、適切な時期に除雪を行うこと。また、除雪の際には、作業計画を作成し、高所からの墜落・転落を防止するための適切な保護具の使用、上下作業による災害を防止するための立入禁止措置等の徹底を図ること。

5 スリップ等による交通労働災害の防止

積雪時の車の運転は、適切な走行計画を作成し、安全な運転を確保させることにより、スリップ等による交通労働災害の防止に努めること。その際に、冬用タイヤ等適切な装備を装着した上で、運転者に対して安全運転の徹底を図ること。



6 雪崩災害の防止

雪崩に伴う災害を防止するため、気象情報等の把握に努め、これに基づく作業管理の徹底を図ること。また、作業管理に当たっては、作業中止等を判断する者をあらかじめ指名しておくとともに、雪崩が発生した場合の連絡方法を定め、関係労働者に周知させること。

7 健康管理と体力作り

健康管理を行うとともに、ストレッチや体操などの体力作り、歩き方の指導などを行うこと。

主な災害事例

- 「転倒」配達中、荷を両手で抱えていて足元が見えず、配達先入口の残雪で滑って転倒した。
- 「転倒」駐車場から事務所向かって歩いていた際、雪が凍結して滑って転倒した。
- 「墜落転落」マイクロバスの屋根に積もった雪下ろしのため、はしごで屋根に上ったところ転落した。
- 「交通事故」車で移動中、カーブで降雪によりスリップし道路際の壁に衝突した。

青梅署 STOP! 転倒災害プロジェクト

青梅労基署 お知らせ

検索



STOP!

転倒災害プロジェクト

STOP! 転倒

検索

