

「いわて年末年始無災害運動」

令和5年度 釜石労働基準監督署

重点取組

釜石労働基準監督署管内の令和元年12月から令和5年3月までの冬季特有災害を分析すると、

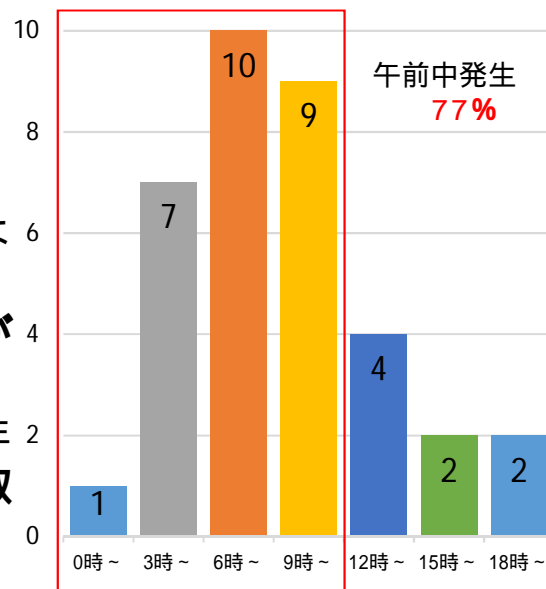
- ※ 午前中に発生・・・77%
- ※ 事業場敷地内で発生・・・77%
- ※ 転倒災害・・・83%

と多くが出勤時に敷地内の駐車場や通路で転倒により発生していることがわかります。

特に「まとまった積雪」や「急に冷え込み路面が凍結」しているときに発生しています。

そこで、令和5年度も引き続き、「いわて年末年始無災害運動」の釜石労働基準監督署独自の重点取組を以下のとおり、実施することとしました。

発生時間帯別



どんな時に

翌日にまとまった積雪が予想される時

翌日に氷点下に冷え込むとき

各事業場で12月は氷点下以下、1月・2月は - 5 以下の目安を作るとよい。

毎日注意喚起する など

どのように周知・啓発する？



タイムカード機のところに掲示し注意喚起する。

「明日は - 5 以下、自宅をもう少し早く出ましょう！」

「明日は大雪、早めに起床し余裕をもって行動！」

など（別紙参照）



構内放送で繰り返し注意喚起する。



デジタルサルネージ掲示板で繰り返し注意喚起する。

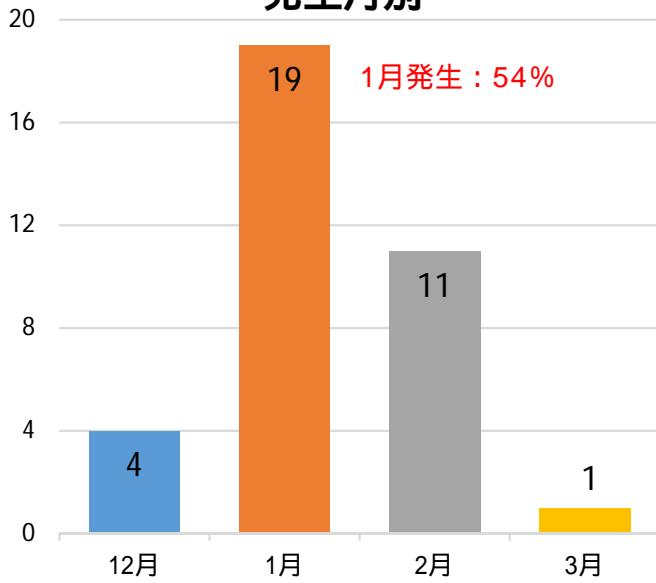
など



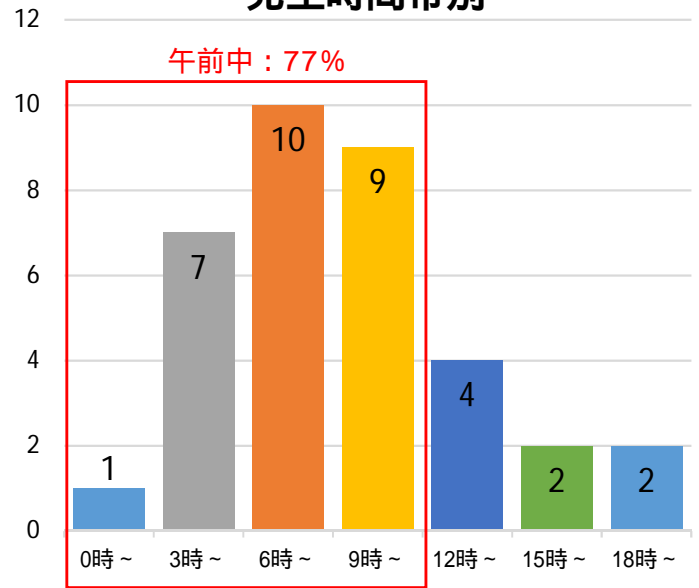
冬季災害発生状況（釜石労働基準監督署管内）

R元.12～R5.3

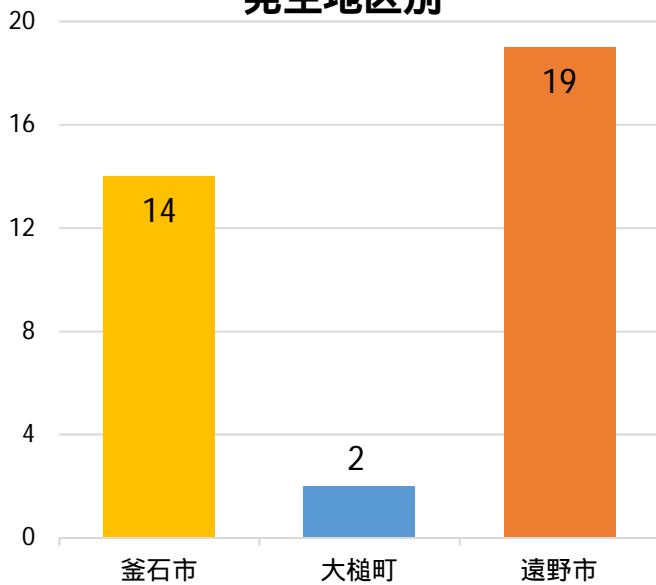
発生月別



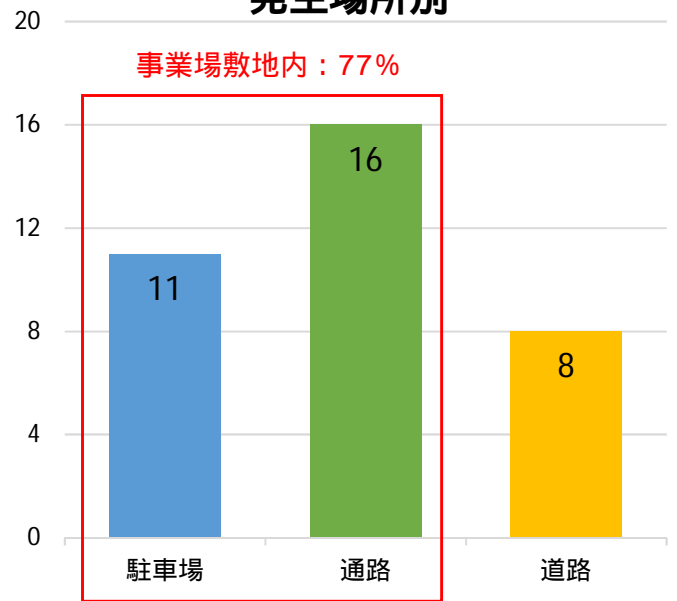
発生時間帯別



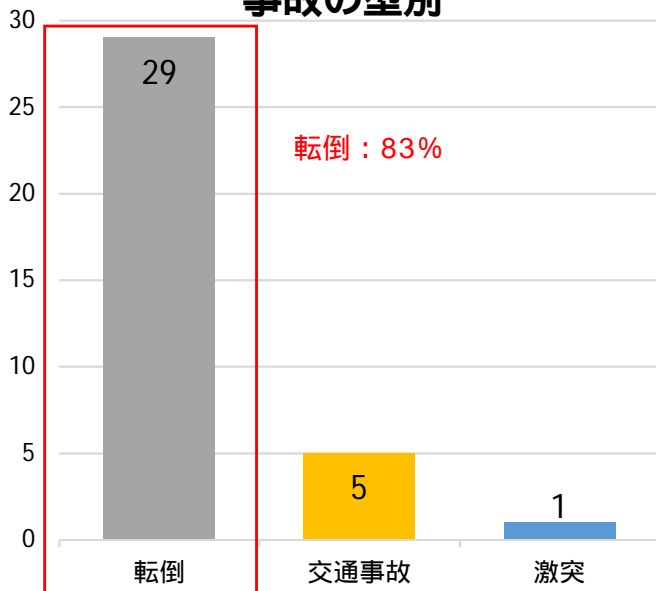
発生地区別



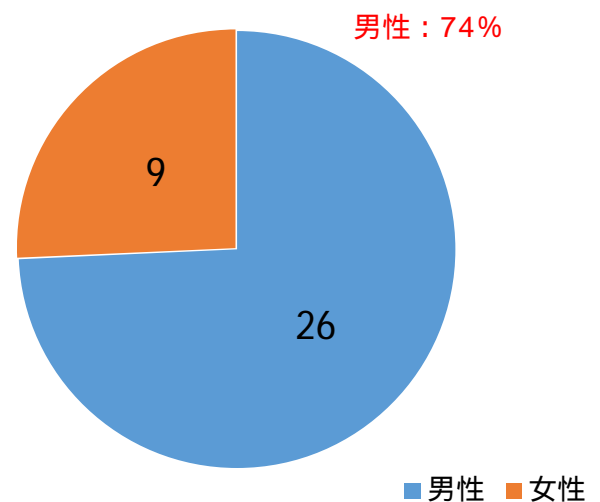
発生場所別



事故の型別



男女別



明日は氷点下

自宅を少し早めに出ましょう

冬季の転倒災害を防止しよう

明日は -5 以下！

自宅をもう少し早く出ましょう

冬季の転倒災害を防止しよう

明日は大雪！

早めに起床し、余裕をもって行動

冬季の転倒災害を防止しよう

明日は **-5** 超！

自宅を少し早めに出ましょう

冬季の転倒災害を防止しよう

明日は **-10** 超！

自宅をもう少し早く出ましょう

冬季の転倒災害を防止しよう

明日は大雪！

早めに起床し、余裕をもって行動

冬季の転倒災害を防止しよう

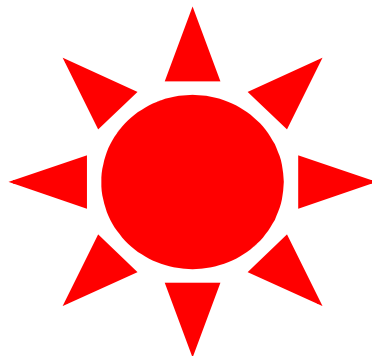
明日（12月1日(金)）の天気予報

釜石市

予想気温

2

冬日



-6

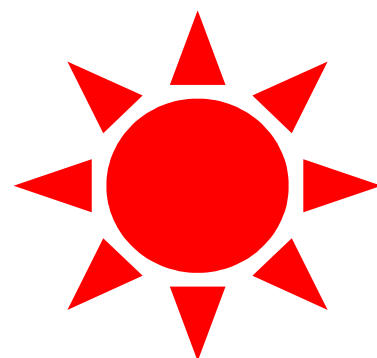
晴時々曇

遠野市

予想気温

-4

真冬日



-11

曇時々晴

