

転倒防止に集中!!

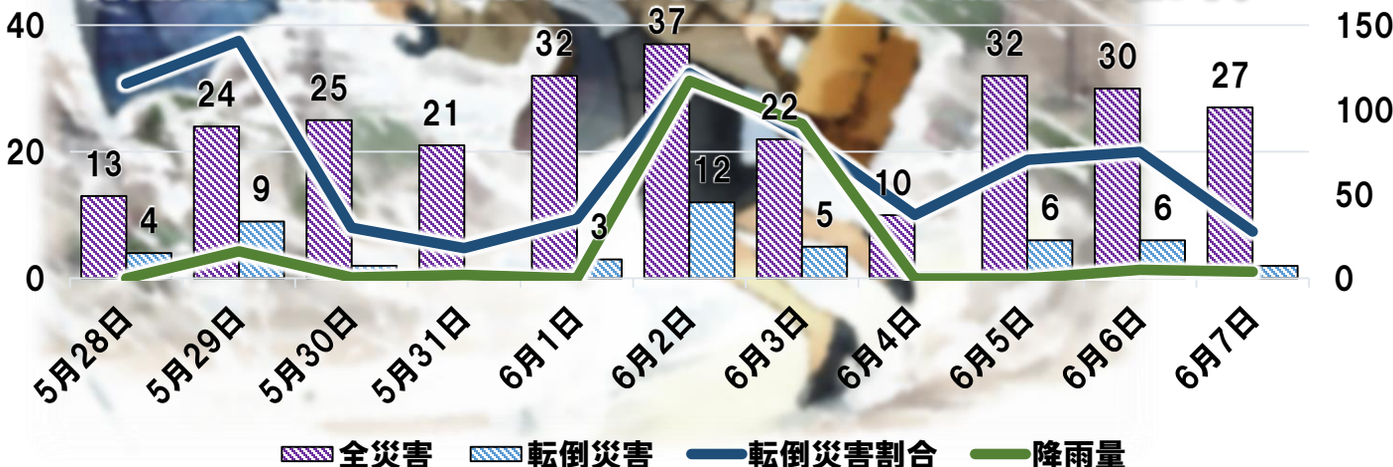
STOP! 転倒災害

プロジェクト神奈川2024

このリーフレットでは、
新型コロナウイルスによる
被災者は除いています。

台風で バランス感覚 試される
あたかも自然の 転倒チェック

労働災害と降雨量の関係(休業4日以上、神奈川県内、令和5年)



右側目盛:全災害(人)、転倒災害(人)、
全災害に対する転倒災害の割合(%)
左側目盛:1日当たり降雨量(mm)

昨年夏頃、1日当たり100mmを超える
降雨量だったのは6月2日でした。

(気象庁、横浜气象台調べ)

雨に 注意!

- 雨による路面・視界の悪化
 - 強風・暴風での自立困難
- 等に注意しましょう。

転倒災害は、降雨量と概ね相関がみられます。

※ 5月29日のように、天候によらず転倒災害が集中する日も
まれにみられます。



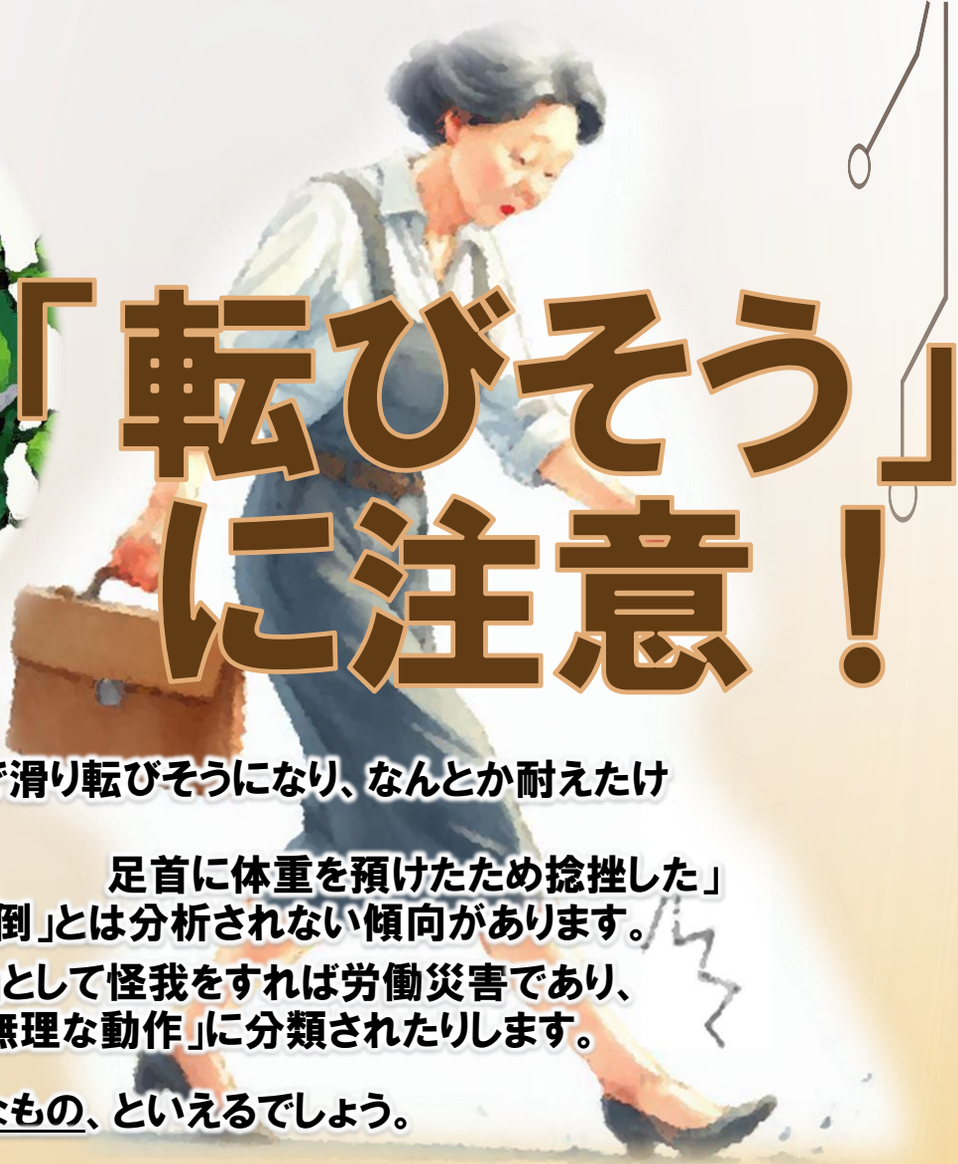
厚生労働省

神奈川県労働局





「転びそう」 に注意!



「雨に濡れたマンホールで滑り転びそうになり、なんとか耐えたけど、

足首に体重を預けたため捻挫した」というような事例は、「転倒」とは分析されない傾向があります。

それでも「捻挫」として怪我をすれば労働災害であり、「動作の反動・無理な動作」に分類されたりします。

転倒災害みたいなもの、といえるでしょう。

「転びそう」を防止するために
転倒災害防止と同じ対策が必要かもしれません。

予防措置のため、視野を広くしてみましょう。

厚生労働省サイトの
転倒等リスク評価セルフチェック [はこちら](#) ⇒



もしも1日以上休む
休業災害が発生してしまったら
労働者死傷病報告を
監督署に提出してね!
電子申請もできるよ!

