

北海道内きょう大荒れ 最大瞬間風速45メートル予想 ◆強風時、“ユニック作業”は、作業中止◆

2015/10/02 05:57

急速に発達する低気圧の接近に伴い、道内は1日夜から風が強まり、2日は台風並みの暴風で大荒れの天気になる。最大瞬間風速は45メートルが予想され、外出が危険となる恐れもある。交通機関への影響が出ており、札幌管区気象台は3日にかけて大雨や高潮、土砂災害に厳重な警戒を呼びかけている。1日の最大瞬間風速は釧路市で31.2メートル、札幌市で23.6メートルを観測。

“重大事故”が多発する「薄暮れ時」に要注意
16時～18時の事故発生件数は、全時間帯中で最多

ドライバーは、“こまめに休憩！” “重大事故”が発生してからは、“遅い”

2時間ごとに、15分休憩！

大型スーパー付近、高齢歩行者の“危険横断”に注意！

十勝管内の労災事故 ⇒ “墜落・転落”が30%
“40歳～50歳台”の“ベテラン”が多い

トラック事故の特徴 “追突事故”が多い
○三大多発事故⇒①追突②交差点出合い頭③交差点右左折時…全事故の75%

○子供の飛び出しに要注意！
○スピードを落として、しっかり安全確認！

“1人で作業” 荷台からの“転落”、“はさまれ”注意

バック時は 降りて確認 乗っても確認

追突、玉突き事故を防ぐ 交差点手前で止まる時は、車1台分のスペースを空けて止まる

交差点 左折中の大型トラックが、ミニバイクを“巻き込む” ミニバイクの21歳女子大学生が死亡

2015.10.1

1日午前11時ごろ、大阪府の交差点で、左折中の大型トラックが大学生の女性(21)のミニバイクを巻き込んだ。女性は搬送先の病院で死亡した。警察は自動車運転処罰法違反(過失傷害)の疑いで、大型トラックの会社員の男性容疑者(31)現行犯逮捕した。

“右から横断”していた自転車の女性死亡 ◆横断歩道や信号機のない場所◆

(2015/10/1)

1日午前6時ごろ、大分県で自転車で道路を横断していた78歳の女性が、軽トラックにはねられ死亡しました。現場は見通しの良い片側1車線の直線道路で横断歩道や信号機はありません。警察によりますと、女性は軽トラックの運転手からみて道路を右から横断していた。警察は軽トラックを運転していた会社員の男性から詳しい事故の状況を聞いています。

鉄板が落下 74歳女性に直撃、肋骨に大けが

2015年10月1日(木)

1日午前9時半ごろ、大阪市のマンション(15階建て)で、3階の外壁部分に設置していた資材落下防止の鉄板が約5メートル下の歩道に落下し、自転車で通行していた女性(74)に直撃した。女性は肋骨などを折る重傷を負った。警察によると、鉄板は縦約230cm、横約30cm。作業員が15階の外壁で組んでいた足場を解体中、部品の鉄柱4本が鉄板上に落下し、その衝撃で鉄板が落ちて女性に当たったという。同署は業務上過失傷害の疑いがあるとみて事故原因を調べている。

自転車ごと転倒の中学生、バスにはねられ即死 靴ひもがペダルに絡まった弾みで転倒

2015/10/01

9月27日午後5時40分ごろ、神奈川県で、12歳の男子中学生が乗っていた自転車が車道側へ転倒。路上に投げ出された中学生が、直後に進行してきた大型路線バスにはねられる事故が起きた。中学生は即死している。警察によると、12歳の男子中学生の乗る自転車は路側帯を走行していたが、靴ひもがペダルに絡まった弾みで転倒。中学生は路上に投げ出され、直後に後方から進行してきた大型路線バスにはねられた。中学生は頭部を後輪に踏まれる状態となり、頭部強打で即死。警察はバスを運転していた45歳の男を自動車運転死傷行為処罰法違反(過失致死)の現行犯で逮捕している。警察では死亡した中学生は靴ひもが絡まって身動きが取れなくなったものとみて、事故発生の経緯を詳しく調べている。