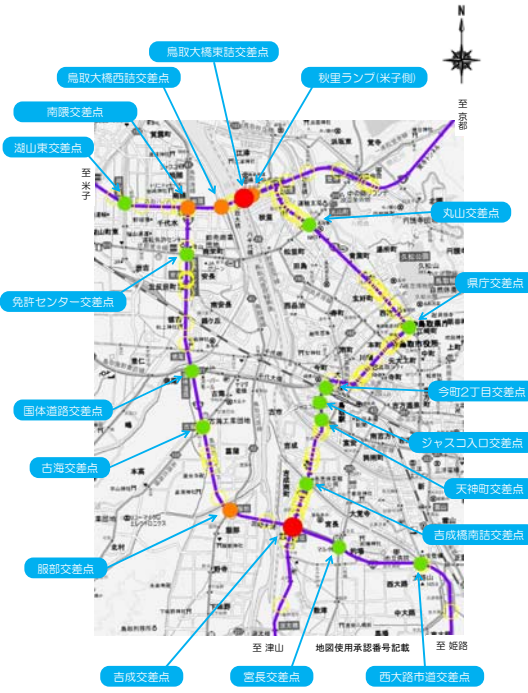


「ヒヤリ・ハット地図」 鳥取県版

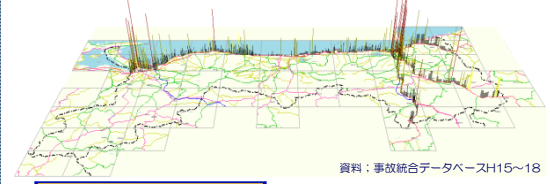
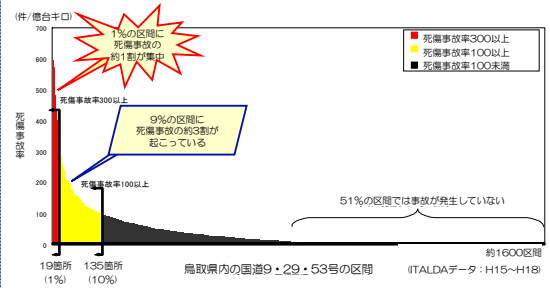
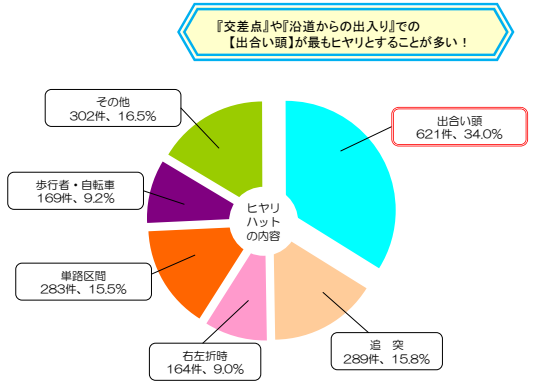
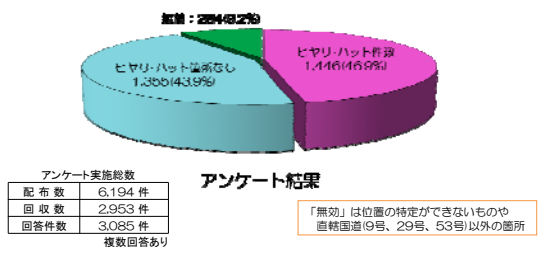


国土交通省 中国地方整備局
鳥取河川国道事務所
倉吉河川国道事務所

鳥取地区ヒヤリ・ハット指摘箇所



ヒヤリ・ハットアンケートの結果



死傷事故率とは？

1km区間を1台の自動車が走行した時に、その区間で死傷事故が発生する割合で、「死傷事故の起こりやすさ」の目安となります。

$$\text{死傷事故率} = \frac{\text{死傷事故件数(件/年)}}{\text{自動車走行台キロ}}$$

※自動車走行台キロ=走行台数×走行キロ
(1台キロ当たり換算したものです)

道の相談室
幅広いジャンルに関する受付は、皆さんからいただいたご意見・ご要望等にきこりに対応いたします。

TEL 082-222-6274
FAX 082-511-6158

受付時間 (窓口対応)
AM9:30 ~ PM5:00 (土・日・祭日・年末年始を除く)

http://www.cgr.mlit.go.jp/soudan/

道路緊急ダイヤル
道路の異状を見つけたらご一報下さい

ダイヤルのかけ方 通報の場所 通報の連絡 通報物の取扱い

道路の異状を見つけたら
緊急ダイヤル #9910へ

※適用エリアは中国地方です。

ヒヤリ地図のお願い

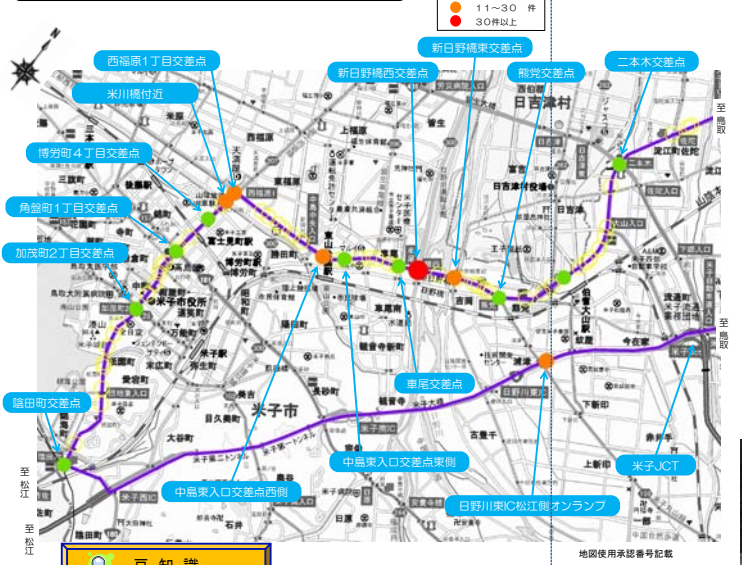
- ☆みんなで危険箇所を確認しよう
 - あなたの身近なところの危険箇所を確認してください。
 - 多くの人が危険箇所を確認することで交通事故の削減につなげよう。
- ☆地域のヒヤリ地図を作ってみよう
 - 地域で利用される道路で危険箇所を確認してヒヤリ地図を作ってみよう。
- ☆ヒヤリ地図を更新しよう
 - あなたの気づいた危険箇所は地図に書き込んで送ってください。
 - 気づいた箇所を国土交通省に教えてください。ヒヤリ地図の更新や安全対策の検討の時に参考にさせていただきます。

【お知らせ】
危険箇所の情報

- 危険箇所の場所
- 目印となる建物や施設、交差点名等
- 危険箇所の状況
- あなたや相手の位置関係
- 道路や沿道の状態

これらを見取り図にしてくださいとありがたいです。

米子地区ヒヤリ・ハット指摘箇所



豆知識

ハイリツピの法則(労働災害経験則)

1:29:300
アメリカの成約ハイリツピが導き出した法則。1件の重大事故に対し、29件の軽微事故があり、300件のヒヤリ・ハットがある。

- 1件の重大事故(死・重傷)
- 29件の軽微事故
- 300件のヒヤリ・ハット

道路に青いところがある！

出会い頭や追突などの事故を防止するため、青色の舗装で注意を促す対策を行っています。

対策事例：53号用瀬トスク前

皆様の意見をもとに

