

～中予の国道で交通事故防止の合同点検を実施します～
道路の安全性向上に向けて

■ 国土交通省松山河川国道事務所、愛媛県警察、(社)愛媛県トラック協会は、8月の「道路ふれあい月間」中において、道路を安心して安全に利用していただけるよう、松山市等の国道で、「事故ゼロプラン」箇所等、交通事故発生危険性が高い9箇所において、合同点検を実施します。

■ 点検日時 平成24年8月29日(水)
午前10時頃～午後0時30分頃(雨天決行)

■ 点検場所 (別紙一1～11参照)

- ①愛媛県松山市一番町(R11 県庁前交差点)
- ②愛媛県松山市本町(R196)
- ③愛媛県松山市小坂(R11 小坂4丁目交差点)
- ④愛媛県松山市東石井(R33 東石井交差点)
- ⑤愛媛県松山市北土居町(R33 北土居交差点)
- ⑥愛媛県松山市森松町(R33)
- ⑦愛媛県松山市余戸東(R56)
- ⑧愛媛県伊予郡砥部町三角(R33)
- ⑨愛媛県伊予郡松前町大字東古泉(R56)

■ 点検参加者 国土交通省 四国地方整備局 松山河川国道事務所
愛媛県警察本部 交通部 交通規制課
松山東警察署・松山南警察署・伊予警察署
(社)愛媛県トラック協会

今後は点検結果を踏まえ事故対策案を検討し、順次対策を実施していく予定です。
また、短期で対策可能なものは、平成24年度内に対策を実施する予定です。

※ 事故ゼロプランとは、交通事故が多発する特定の区間等に対して、集中的・重点的に交通事故対策を実施することで、交通事故の撲滅を目指す取り組みです。

詳しくは四国地方整備局道路部HPをご参照ください。

http://www.skr.mlit.go.jp/road/jiko_zero/jikozero_index.html

平成24年8月27日

国土交通省 四国地方整備局 松山河川国道事務所・愛媛県警察本部・(社)愛媛県トラック協会

本施策は、四国圏広域地方計画「No.5圏域の連携による発展に向けた地域力向上プロジェクト」の取組に関連します。

問い合わせ先

国土交通省 四国地方整備局	松山河川国道事務所	TEL:089-972-0034
事業対策官	川田 昭彦	
○道路管理第二課長	毛利 浩徳	
愛媛県警察本部 交通部 交通規制課		TEL:089-934-0110
次長	末光 直樹	
(社)愛媛県トラック協会		
会長理事	一宮 貢三	TEL:089-924-1069

○: 主な問い合わせ先

平成24年度 合同点検箇所

(※事故件数はH19～H23年データ)

- ①愛媛県松山市一番町(R11 県庁前交差点) **【警察抽出箇所】**
事故件数 12件(右折時1件 追突5件 車両相互その他4件 人対車両1件 自転車対車両1件)
- ②愛媛県松山市本町(R196) **【警察抽出箇所】**
事故件数 80件(左折時5件 右折時9件 出合頭6件 追突32件 車両相互その他8件 人対車両5件 自転車対車両15件)
- ③愛媛県松山市小坂(R11 小坂4丁目交差点) **【事故ゼロプラン箇所】**
事故件数 28件(左折時1件 右折時7件 出合頭1件 追突14件 車両相互その他2件 人対車両2件 自転車対車両1件)
- ④愛媛県松山市東石井(R33 東石井交差点) **【事故ゼロプラン箇所】**
事故件数 33件(左折時4件 右折時1件 出合頭1件 追突16件 車両相互その他5件 人対車両1件 自転車対車両5件)
- ⑤愛媛県松山市北土居町(R33 北土居交差点) **【事故ゼロプラン箇所】**
事故件数 38件(左折時10件 右折時2件 出合頭1件 追突17件 車両相互その他3件 自転車対車両5件)
- ⑥愛媛県松山市森松町(R33) **【事故ゼロプラン箇所】**
事故件数 22件(左折時4件 右折時3件 追突7件 車両相互その他5件 自転車対車両3件)
- ⑦愛媛県松山市余戸東(R56) **【事故ゼロプラン箇所】**
事故件数 8件(出合頭2件 追突4件 自転車対車両2件)
- ⑧愛媛県伊予郡砥部町三角(R33) **【事故ゼロプラン箇所】**
事故件数 9件(左折時2件 右折時2件 出合頭1件 追突3件 人対車両1件)
- ⑨愛媛県伊予郡松前町大字東古泉(R56) **【警察抽出箇所】**
事故件数 16件(左折時1件 右折時1件 追突10件 車両相互その他2件 自転車対車両2件)

合同点検スケジュール



この地図は一般財団法人日本デジタル道路地図協会のデータベースを使用して作成したものである。

① ～ ⑨ 別紙-1の点検箇所番号

※時間は目安であり、現地状況により変更の恐れがあります。

①松山市一番町(県庁前交差点)



この地図は一般財団法人日本デジタル道路地図協会のデータベースを使用して作成したものである。

②松山市本町(本町6丁目)



この地図は一般財団法人日本デジタル道路地図協会のデータベースを使用して作成したものである。

③松山市小坂(小坂4丁目交差点)



この地図は一般財団法人日本デジタル道路地図協会のデータベースを使用して作成したものである。

④松山市東石井(東石井交差点)



この地図は一般財団法人日本デジタル道路地図協会のデータベースを使用して作成したものである。

⑤松山市北土居町(北土居町交差点)



この地図は一般財団法人日本デジタル道路地図協会のデータベースを使用して作成したものである。

⑥松山市森松町(森松交差点南)



この地図は一般財団法人日本デジタル道路地図協会のデータベースを使用して作成したものである。

⑦松山市余戸東



この地図は一般財団法人日本デジタル道路地図協会のデータベースを使用して作成したものである。

⑧伊予郡砥部町三角



この地図は一般財団法人日本デジタル道路地図協会のデータベースを使用して作成したものである。

⑨伊予郡松前町東古泉



この地図は一般財団法人日本デジタル道路地図協会のデータベースを使用して作成したものである。

H23年度の実施対策

参考資料

○平成23年度に実施した合同点検により以下のような改善(対策)を実施し、事故対策を行って

1) 四国中央市上分町 上分交差点(平成23年3月に対策工事完了)

(上) 左折時巻き込み防止のため、ゼブラゾーンを設置

(下) 交差点内の適性位置走行促進のため、ドットラインを設置

着手前

施工後



2) 四国中央市中之庄町 中之庄交差点(平成23年3月に対策工事完了)

進行方向を明確化するため、矢印標示設置

着手前

施工後

