

# 地域振興県土警察常任委員会資料

(平成27年12月17日)

- 道路管理者と連携した鳥取自動車道等の交通事故抑止対策について  
..... 1  
(交通部交通規制課)
  
- 免許センター認知症等早期発見対応推進事業の開始について  
..... 3  
(交通部運転免許課)

警 察 本 部



## 道路管理者と連携した鳥取自動車道等の交通事故抑止対策について

平成27年12月17日  
警察本部  
(交通部交通規制課)

道路管理者と連携した鳥取自動車道等の交通事故抑止対策について、下記のとおり報告する。  
記

### 1 対策の目的

過去5年間の県内の高速道路及び自動車専用道路における交通事故の死亡事故率は、一般国道の約3倍と高く、また、物件事故を含む全事故での交通事故発生率は、付加車線（ゆずり車線）区間での発生が多い傾向にある。

さらに、本年8月に鳥取自動車道付加車線付近で、父子3人が亡くなる交通死亡事故が発生したことを踏まえ、鳥取自動車道の付加車線区間において、国土交通省鳥取河川国道事務所と協議の上諸対策を講じ、重大交通事故の発生を抑止する。

### 2 交通人身事故発生状況（H22～H26）

	全事故 件数	死亡事故	死亡事故率(%)
鳥取道	33	2	6.1
山陰道	79	6	7.6
米子道	40	2	5.0
合計	152	10	6.6

	全事故 件数	死亡事故	死亡事故率(%)
国道9号	989	23	2.3
その他	1,394	33	2.4
合計	2,383	56	2.3

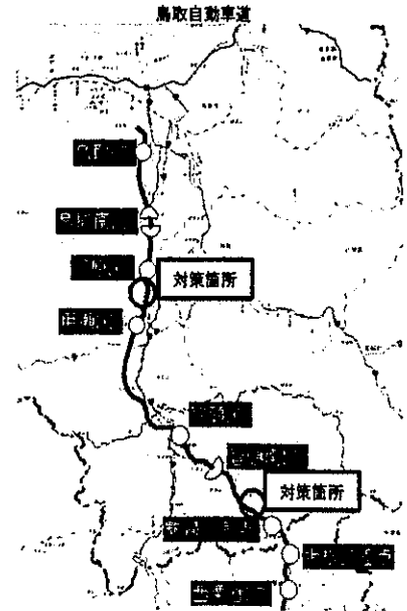
県内の高速道路等の死亡事故率は一般国道の約3倍

### 3 対策箇所

- (1) 八頭郡智頭町福原地内上り車線  
付加車線延長約500m・10月20日対策実施済
- (2) 鳥取市河原町地内下り車線  
付加車線延長約1,000m・11月20日対策実施済

### 4 対策内容

- (1) 国土交通省の対策
  - 減速を促す（速度注意・下り坂）看板を設置した。
  - 合流注意の路面表示、薄層カラー舗装を設置した。
  - 合流時の注意を促す看板を設置した。
  - 合流矢印表示・警戒標識（車線数減少）を追加した。
  - 幅広ポストコーンを設置した。
- (2) 警察の対策
  - 注意喚起（速度取締り強化）看板を設置した。
  - 国土交通省との合同広報検問を実施した。
  - 本線上の交通指導取締り・警戒活動を強化した。
  - 国土交通省と連名の広報紙を作成・配付した。



### 5 その他の対策

- 重大交通事故の発生の都度、交通・道路情報板、道路情報センターを通じた注意喚起を継続して実施している。
- 交通事故防止広報資料をパーキングエリア等に掲示している。
- 隣接県警察高速道路交通警察隊及び国土交通省との合同広報検問を継続して実施している。
- 国土交通省の協力により整備された駐留警戒場所における警戒活動を強化している。



【広報検問実施状況（佐用）】



【左同（河原町）】



【鳥取市河原町地内合流部付近】

# 鳥取自動車道付加車線の対策

## 【智頭町福原地内 付加車線】

- ① 合流注意の路面文字表示+減速マーク
- ② 合流矢印表示・補助標識
- ③ 幅広ポストコーン
- ④ 速度取締り強化区間看板

## 【鳥取市河原町地内 付加車線】

- ① 減速を促す看板
- ② 合流注意の路面文字表示+薄層カラー舗装
- ③ 防眩板を利用した注意喚起看板
- ④ 合流矢印表示・警戒標識追加
- ⑤ 幅広ポストコーン
- ⑥ 速度取締り強化区間看板

### ○ 智頭町福原地内付加車線の対策



合流注意の路面文字表示  
減速マーク



補助標識「区間 500m・合流注意」



合流矢印表示  
幅広ポストコーン

### ○ 鳥取市河原町地内付加車線の対策



減速を促す看板



合流注意の路面文字表示  
薄層カラー舗装  
防眩板を利用した注意喚起看板



合流矢印表示  
幅広ポストコーン



警戒標識追加



速度取締り強化区間看板

## 免許センター認知症等早期発見対応推進事業の開始について

平成27年12月17日  
警 察 本 部  
(交通部運転免許課)

免許センター認知症等早期発見対応推進事業の開始について、下記のとおり報告する。  
記

### 1 開始年月日

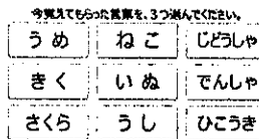
12月1日(火)

### 2 配置人員(3人)

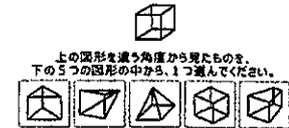
- 東部地区運転免許センター  
看護師(25歳)
- 中部地区運転免許センター  
看護師(61歳)
- 西部地区運転免許センター  
看護師(49歳)



認知症判定補助・予防プログラム



21



22

(認知症スクリーニング機器)

### 3 期間

平成27年12月1日～平成28年3月31日

### 4 辞令交付式

- (1) 日時  
12月1日(火)午後1時
- (2) 場所  
警察本部3階第4会議室
- (3) 辞令交付者  
交通部長



(辞令交付式の状況)

### 5 主な業務内容

- (1) 運転適性相談  
認知症等一定の病気の方からの運転免許の取得・更新・継続に関する相談に対応する。
- (2) 出前型簡易検査  
各警察署等が行う高齢者対象の交通安全講習に同行しての認知症等の早期発見及び受診勧奨活動を行う。
- (3) 訪問調査  
運転免許課員とともに認知症等の疑いがある方及び家族からの病状聞き取り調査を行う。

### 6 その他

- 辞令交付式終了後、午後2時から午後3時30分までの間、新たに採用した非常勤職員(看護師)に対して、スクリーニング機器開発の監修・指導を行った鳥取大学医学部教授浦上克哉氏(日本認知症予防学会会長)が、認知症の基本知識及びスクリーニング機器の活用方法について、研修を行った。
- 上記のほか、運転免許課員による運転免許事務手続き及び業務概要等に関する研修を行い、翌日から各運転免許センターにおいて、運転適性相談等の業務を行っている。

