

平成 22 年 6 月 29 日

お知らせ

資料提供先：鳥取県政記者クラブ
倉吉記者クラブ
米子市政記者クラブ

地域の皆様と一緒に現場を点検します。

～国道 9 号西坪^{にしつぼ}交差点～

国道 9 号西坪交差点(西伯郡大山町西坪地先)は地域と連携し交通安全対策を実施した箇所です。

平成 22 年 3 月 31 日に完成し 3 ヶ月が経過したところで、効果の検証を目的に現場点検を行います。

日時

平成 22 年 6 月 30 日(水) 18:00～ (小雨決行)

場所

西伯郡大山町西坪地先

参加者

地元関係者(西坪区長他 4～5 人、ひがりが丘区長他 2～3 人)
八橋警察署、大山町、倉吉河川国道事務所

スケジュール

17:50 現地集合
18:00 挨拶(大山町)
18:10 点検説明(倉吉河川国道事務所)
18:20 点検開始
18:50 点検結果とりまとめ、意見交換(集合場所にて)
19:00 解散

その他

集合場所は別紙の通りです。
当日の天候によっては点検を延期する場合があります。

問い合わせ先

国土交通省 倉吉河川国道事務所

副所長（道路）

【担当】 道路管理課長

TEL 0858-26-6221

いもおか としあき
芋岡 利昭
やまね けいたろう
山根 圭太郎

鳥取県八橋警察署

交通課長

はつだ かずや
初田 和也

大山町役場 建設課

建設課長

【担当】 建設課 山陰道推進室長

建設課 山陰道推進室主任

いけもと よしちか
池本 義親
しらいし たかかず
白石 貴和
かどわき みのる
門脇 稔

位置図・平面図



大山町西坪地区では、交通事故の現象と通学路の安全確保を目的に、以下のような対策を実施しました。

参考資料

概要

■対策内容

交差点内の死亡事故、通学児童への接触事故を防止するために、各管理者が連携して下記の対策を実施しました。

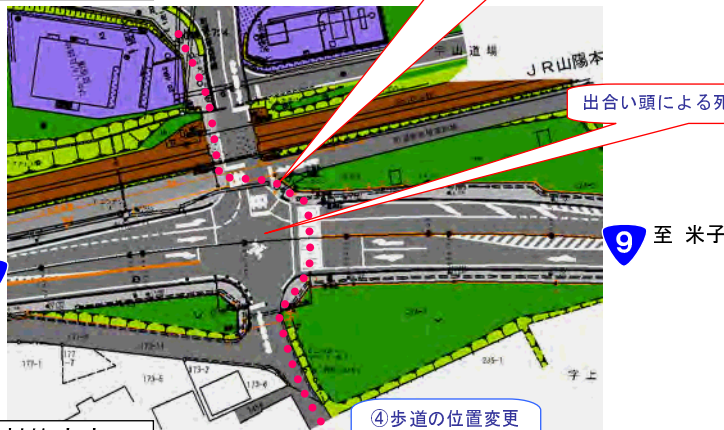
- ①車両感知器の整備(鳥取県警察本部)
- ②左折レーンの滞留長の確保(国土交通省)
- ③交差点内の照明・指導線の設置(国土交通省)
- ④歩行動線の食い違いの改善・通学路整備(大山町・JR西日本)

対策前の状況

通学路

歩行者と自動車の接触事故

出会い頭による死亡事故の発生



対策内容

通学路

④歩道の位置変更
(大山町・JR西日本)

④踏み切り部の歩行者通路の位置変更
(大山町・JR西日本)

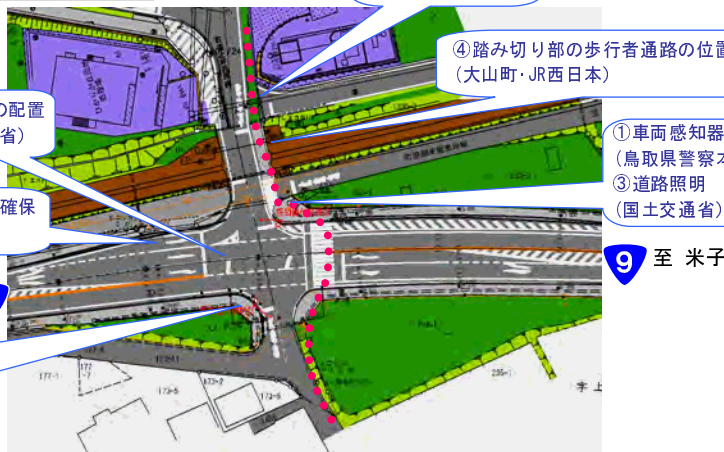
①車両感知器
(鳥取県警察本部)
③道路照明
(国土交通省)

至 米子

②左折レーンの滞留長確保
(国土交通省)

至 鳥取

①車両感知器
(鳥取県警察)
③道路照明
(国土交通省)



経緯

H20年6月1日 死亡事故発生

第2回意見交換会(H21.5.28)

H20年6月2日 合同点検

H20年10月7日 第1回意見交換会

H21年2月(要望書) 大山町長より
交差点改良要望

第3回意見交換会(H21.12.1)

H21年5月28日 第2回意見交換会
(6/4～測量開始)

H21年12月1日 第3回意見交換会(計
画最終報告)

H22年1月29日 工事着手

H22年3月31日 工事完成



②左折レーンの滞留長確保(対策前)



②左折レーンの滞留長確保(対策後)



③指導線の配置(対策前)



③指導線の配置(対策後)

