

平成25年3月4日

お知らせ

同時資料提供先：合同庁舎記者クラブ
広島県政記者クラブ
中国地方建設記者クラブ
三原市記者クラブ
尾道市記者クラブ
福山市記者クラブ
三次記者クラブ

安全・安心な道路交通環境整備を目指して

広島県交通安全対策アドバイザー会議を開催します

広島県内の安心・安全な道路交通環境整備にかかる施策に関し、学識者や道路利用者等から指導・助言を頂く「広島県交通安全対策アドバイザー会議」を開催しますのでお知らせいたします。

国土交通省では、事故データや地域の声に基づく、「成果を上げるマネジメント」を導入し、「事故ゼロプラン(事故危険区間重点解消作戦)」として、関係機関や地域と連携して課題解消に取り組んでいます。

本会議では事故ゼロプランの取組状況の報告、最新データに基づく事故ゼロプラン箇所への更新に関し説明し、指導・助言を頂く予定です。

また平成23年度～平成24年度にかけて広島県内の直轄国道に対して道路利用者から頂いた安全対策に関する指摘に対する対応状況についても報告を行います。

○日時：平成25年3月7日(木) 14:00～16:00

○場所：広島市南区東雲2丁目13-28

広島国道事務所 5F大会議室

○会議議題：①事故ゼロプランの概要について

②広島県事故ゼロプランの取組状況について

③事故ゼロプラン箇所の最新データによる更新について

④その他交通安全に関する対応状況について

○出席者：別紙-1

■添付資料

資料1 広島県 事故ゼロプラン(事故危険区間重点解消作戦)の進捗状況
箇所別一覧(H24.10.31現在)

※会議の取材のうち、撮影及び写真は冒頭のみとさせていただきます。

■お問合せ先一覧

●お問合せ先<代表窓口>

国土交通省 中国地方整備局 広島国道事務所

副所長(管理担当) いとう ひろあき 伊藤 博昭

【会議担当】 交通対策課長 ささだ ゆきひさ 佐々田 敬久

TEL (082) 281 - 4131 FAX (082) 286 - 7897

ホームページ <http://www.cgr.mlit.go.jp/hirokoku/index.html>

国土交通省 中国地方整備局 福山河川国道事務所

副所長(道路) さわぐち としき 沢口 俊樹

【会議担当】 道路管理第二課長 もとやま かずや 元山 一也

TEL (084) 923 - 2553 FAX (084) 923 - 2517

ホームページ <http://www.cgr.mlit.go.jp/fukuyama/>

国土交通省 中国地方整備局 三次河川国道事務所

副所長(道路) しんたく きよと 新宅 清人

【会議担当】 道路管理課長 ふくなが たかとし 福永 孝敏

TEL (0824) 63-4121 FAX (0824) 63-3094

ホームページ <http://www.cgr.mlit.go.jp/miyoshi/>

※本記者発表資料は、広島県内の上記3事務所のHPにも掲載しております。

広島県交通安全対策アドバイザー会議 出席者

	所 属	職 名
委 員	広島県警察本部 交通企画課	課長補佐
	広島県警察本部 交通規制課	課長補佐
	中国地方整備局 広島国道事務所	副所長
	中国地方整備局 福山河川国道事務所	副所長
	中国地方整備局 三次河川国道事務所	副所長
	広島県 土木局 道路整備課 国道・市町道グループ	主査
	広島市 道路交通局 道路課	課長補佐
アドバイザー	広島工業大学 工学部 都市デザイン工学科	准教授
	一般社団法人 日本自動車連盟広島支部	事業課課長
	社団法人 広島県バス協会	事務局長
	社団法人 広島県タクシー協会	事務局長
	社団法人 広島県トラック協会	常務理事
オブザーバー	中国地方整備局 道路部 交通対策課	課長補佐

事務局	中国地方整備局	広島国道事務所 福山河川国道事務所 三次河川国道事務所	交通対策課 道路管理第二課 道路管理課
-----	---------	-----------------------------------	---------------------------

■広島県 事故ゼロプラン（事故危険区間重点解消作戦）の進捗状況 箇所別一覧（H24.10.31現在）

事務所	県別 No.	路線名	箇所名（交差点名）	進捗状況	
福山河川国道事務所管内	1	2	福山市大門町野之浜（大門町野々浜交差点）	H23対策実施済み（経過観測中）	①
	2	2	福山市明神町2丁目（明神町交差点）	H23対策実施済み（経過観測中）	①
	3	2	福山市御船町1丁目（御船町交番前交差点）	H23対策実施済み（経過観測中）	①
	4	2	福山市紅葉町（紅葉町交差点）	H23対策実施済み（経過観測中）	①
	5	2	福山市南本庄2丁目（本庄町西交差点）	H23対策実施済み（経過観測中）	①
	6	2	福山市神島町（神島橋西詰交差点）	H23対策実施済み（経過観測中）	①
	7	2	三原市木原町	H23対策実施済み（経過観測中）	①
	8	2	三原市港町1丁目（東城分かれ交差点）	H23対策実施済み（経過観測中）	①
	9	2	三原市本郷町南方（本郷バイパス西交差点）	H23対策実施済み（経過観測中）	①
広島国道事務所管内	10	2	竹原市新庄町大木（新庄交差点）	事故要因の分析、対策立案中	③
	11	2	東広島市西条町中央4丁目（道照交差点）	事故要因の分析、対策立案中	③
	12	2	安芸郡海田町昭和町（市頭交差点～海田小学校前交差点）	事故要因の分析、対策立案中	③
	13	2	広島市南区仁保新町2丁目（仁保交差点）	H22対策実施済み（経過観測中）	①
	14	2	広島市南区東雲本町2丁目（本浦交番前交差点）	関係者による現地検討完了し、H24年度内対策実施	②
	15	2	広島市南区東雲本町2丁目（東雲本町交差点）	関係者による現地検討完了し、H24年度内対策実施	②
	16	2	広島市南区出汐2丁目（出汐2丁目北東角交差点）	関係者による現地検討完了し、H24年度内対策実施	②
	17	2	広島市南区比治山本町（平野橋東交差点）	関係者による現地検討完了し、H24年度内対策実施	②
	18	2	広島市中区国泰寺町1丁目（国泰寺交差点）	関係者による現地検討完了し、H24年度内対策実施	②
	19	2	広島市中区国泰寺1丁目（広島市役所前交差点）	H23対策実施済み（経過観測中）	①
	20	2	広島市中区住吉町（住吉町交差点）	関係者による現地検討実施し、対策内容検討中	②
	21	2	広島市中区舟入本町（新住吉町橋西詰交差点）	関係者による現地検討完了し、H24年度内対策実施	②
	22	2	広島市中区舟入本町（舟入本町交差点）	関係者による現地検討完了し、H24年度内対策実施	②
	23	2	広島市西区南館ノン町（広島スタジアム入口交差点）	H22対策実施済み（経過観測中）	①
	24	2	広島市西区南観音4丁目（旭橋東詰交差点）	事故要因の分析、対策立案中	③
	25	2	広島市西区庚午北2丁目（西広島バイパス入口交差点）	関係者による現地検討会実施し、対策内容検討中	②
	26	31	安芸郡坂町北新地2丁目（東部流通団地入口交差点）	事故要因の分析、対策立案中	③
	27	31	呉市天応大浜2丁目（大屋橋東詰交差点）	事故要因の分析、対策立案中	③
	28	31	呉市天応南町	事故要因の分析、対策立案中	③
	29	31	呉市西中央1丁目（呉駅公園前交差点）	事故要因の分析、対策立案中	③
	30	185	呉市本通5丁目（すこやかセンターくれ前交差点）	H22対策実施済み（経過観測中）	①
	31	185	呉市本通6丁目（本通六丁目交差点）	H22対策実施済み（経過観測中）	①
	32	185	呉市本通6丁目（休山トンネル西口交差点）	H22対策実施済み（経過観測中）	①
	33	185	呉市阿賀中央6丁目（休山トンネル東口交差点）	事故要因の分析、対策立案中	③
	34	185	呉市阿賀中央3丁目（呉芸南病院前交差点（仮称））	事故要因の分析、対策立案中	③
	35	185	呉市阿賀中央3丁目（阿賀駅前交差点）	H23対策実施済み（経過観測中）	①
	36	185	呉市広大新開1丁目	事故要因の分析、対策立案中	③
	37	185	呉市広駅前2丁目（広駅前交差点）	事故要因の分析、対策立案中	③
	38	185	呉市広白石1丁目（白岳入口交差点）	事故要因の分析、対策立案中	③
	39	185	呉市広白石4丁目	事故要因の分析、対策立案中	③
	40	185	東広島市安芸津町小松原	事故要因の分析、対策立案中	③
	41	185	東広島市安芸津町風早	事故要因の分析、対策立案中	③
	42	185	東広島市安芸津町三津～木谷	事故要因の分析、対策立案中	③

事務所	県別 No.	路線名	箇所名 (交差点名)	進捗状況		
広島国道事務所管内	43	185	竹原市福田町	事故要因の分析、対策立案中	③	
	44	185	竹原市忠海床浦1丁目	事故要因の分析、対策立案中	③	
	45	54	広島市中区大手町3丁目 (白神社前交差点)	H23対策実施済み(経過観測中)	①	
	46	54	広島市中区基町 (市民病院前交差点)	H23対策実施済み(経過観測中)	①	
	47	54	広島市中区基町 (広島城南交差点)	H23対策実施済み(経過観測中)	①	
	48	54	広島市中区基町 (県立総合体育館前交差点)	H23対策実施済み(経過観測中)	①	
	49	54	広島市中区基町 (基町高校前交差点)	H23対策実施済み(経過観測中)	①	
	50	54	広島市中区西白島町 (城北駅北交差点)	H23対策実施済み(経過観測中)	①	
	51	54	広島市中区白島北町 (北大橋東詰交差点(白島駅北交差点))	H23対策実施済み(経過観測中)	①	
	52	54	広島市東区牛田新町1丁目 (牛田新町一丁目交差点(牛田駅南交差点))	H23対策実施済み(経過観測中)	①	
	53	54	広島市東区牛田新町2丁目 (大芝水門東交差点)	H23対策実施済み(経過観測中)	①	
	54	54	広島市東区牛田新町3丁目 (祇園新橋南詰交差点)	H23対策実施済み(経過観測中)	①	
	55	54	広島市安佐南区西原8丁目 (西原駅南交差点)	H23対策実施済み(経過観測中)	①	
	56	54	広島市安佐南区中筋1丁目 (中筋1丁目交差点)	H23対策実施済み(経過観測中)	①	
	57	54	広島市安佐南区緑井1丁目 (毘沙門台東入口交差点)	H23対策実施済み(経過観測中)	①	
	58	54	広島市安佐南区緑井5丁目 (せせらぎ公園西口交差点)	H23対策実施済み(経過観測中)	①	
	59	54	広島市安佐南区緑井6丁目 (城南中学校入口交差点)	H23対策実施済み(経過観測中)	①	
	三次河川国道事務所管内	60	54	安芸高田市吉田町川本	関係者による現地検討会実施し、対策内容検討中	②
		61	54	安芸高田市吉田町常友	関係者による現地検討会実施し、対策内容検討中	②
62		54	安芸高田市吉田町吉田	関係者による現地検討会実施し、対策内容検討中 (一部H24年度内対策実施)	②	
63		54	安芸高田市甲田町上甲立	関係者による現地検討会実施し、対策内容検討中	②	
64		54	三次市青河町	関係者による現地検討完了し、H24年度内対策実施	②	

注: 県別NOIは、H22.12公表時点の事故危険区間(代表区間)一覧の番号です。

注: 進捗状況の番号は下記事項を表しています。

- ①・・・H23年度までに対策実施済みの区間(31区間)
- ②・・・関係者による現地検討会実施済みの区間(14区間)
- ③・・・事故要因の分析、対策の立案中の区間(19区間)