



記者発表資料

海岸侵食対策「埋設護岸」の現地見学会を住吉海岸で開催します

～浜崖後退抑止工、「サンドパック工法」の施工状況をご覧ください～

「宮崎海岸の侵食対策」は、3つの柱からなるプロジェクトです。

これまでに失われた宮崎海岸（宮崎港北端～ツ瀬川河口間）の砂浜を回復・維持するために、①養浜等を実施し、②突堤を整備します。また、砂丘が海岸に面しているため急激な侵食の危険性がある区域（大炊田海岸の一部、住吉海岸の一部）においては、浜崖頂部高の低下を防ぐために、③埋設護岸を整備します。

今回このなかで今年1月から開始した住吉海岸（場所：宮崎市塩路地先）

で実施しています埋設護岸（サンドパック工法）の工事の施工状況をご覧ください。

○開催日：平成27年2月14日（土）

○集合場所：石崎の杜鯨鯨館横駐車場（宮崎市佐土原町下那珂8-1）

○集合時間：午前の部 10：00 集合後バスで移動

午後の部 13：00 集合後バスで移動

〔現地見学〕午前の部 10：30～11：30 埋設護岸工事箇所〔宮崎市塩路 住吉海岸〕

午後の部 13：30～14：30 埋設護岸工事箇所〔宮崎市塩路 住吉海岸〕

※申込み方法・集合場所の詳細は、別紙「現地見学会のご案内」をご覧ください。

<参加にあたってのお願い>

○事前申込みのない方は、現地見学会へ参加できない場合があります。

○現地見学会場は足下が悪い箇所がありますので、汚れてもよい靴でお越しください。

また、海岸は風が強いことがありますので、防寒対策もお願いします。

○現地見学は、小雨は決行しますが、荒天（高波浪、強風、強雨等）の場合は中止とします。

なお、中止の場合は前日17：00までに事務所ホームページにてお知らせします。

○応募者多数の場合は先着順で締め切らせていただく場合があります。

申込み期限は、2月10日（火）17：00までです。

○申込みの際に記入いただいた個人情報は、傷害保険の適用にのみ使用します。

国土交通省 九州地方整備局 宮崎河川国道事務所
技術副所長 竹下 真治

（問合せ先）

宮崎海岸出張所：0985-62-7050

出張所長 谷名 大司郎

現地見学会のご案内

～ 埋設護岸(サンドバック工法)の施工状況がご覧いただけます～

昨年度の大炊田地区での現地見学会の様子【平成25年12月】



要申込・
参加無料

【開催日】

2月14日(土)

午前の部:10:00～12:00

午後の部:13:00～15:00

※詳細は裏面をご覧ください。



問い合わせ先：国土交通省 宮崎河川国道事務所 宮崎海岸出張所
TEL 0985-62-7050 FAX 0985-62-7051

現地見学会のご案内

① 申し込み方法

以下に必要事項を記入のうえFAXいただくか電話にて、2月10日(火)17時までにお申し込みください。

- ・工事現場の管理上、事前申込みのない方は見学会へ参加できない場合があります。
- ・ご希望される見学時間帯をお選び下さい。
- ・**応募多数の場合は先着順(30名程度)**で締め切らせていただく場合があります。
- ・現地へはバスで移動します。下記②を参考に集合場所へお集まり下さい。

氏名	住所	見学時間帯 (どちらかに○)
		午前の部(10:00~) 午後の部(13:00~)
		午前の部(10:00~) 午後の部(13:00~)
		午前の部(10:00~) 午後の部(13:00~)
代表者氏名:		
代表者連絡先(TEL): — —		

② 開催日時・集合場所

開催日 :平成27年2月14日(土)

集合場所:石崎の杜鯨鯨館横駐車場
(宮崎市佐土原町下那珂8-1)

【午前の部】

- 10:00 石崎の杜鯨鯨館横駐車場
集合後、バスで移動
- 10:30~11:30 現地見学(住吉海岸)
- 12:00 石崎の杜鯨鯨館横駐車場
到着・解散

【午後の部】

- 13:00 石崎の杜鯨鯨館横駐車場
集合後、バスで移動
- 13:30~14:30 現地見学(住吉海岸)
- 15:00 石崎の杜鯨鯨館横駐車場
到着・解散



③ その他

- ・ヘルメットについては当方で準備致します。
- ・足下が悪い箇所があるので長靴等でのお越しをおすすめします。
- ・今回記入頂いた個人情報、現地見学会以外に使用されることはございません。
また、本人の承諾を得ることなく第三者に提供することはありません。
- ・見学会は小雨決行と致しますが、**中止となる場合は前日の17:00までに事務所ホームページでお知らせするとともに代表者様へご連絡致します。**

問合せ先：国土交通省 宮崎河川国道事務所 宮崎海岸出張所
TEL 0985-62-7050 FAX 0985-62-7051