

提供日 2013/10/25
タイトル 防潮堤の工事が進んでいます
担当 浜松土木事務所 工事課 伊東
連絡先 TEL 053-458-7289



1 要旨

浜松市沿岸域の天竜川河口から浜名湖今切口までの 17.5km における防潮堤整備の試験施工を実施しています。試験施工は、基礎地盤の強度の確認や、本体施工を経済的かつ合理的に進めるための施工計画を検討するとともに、住民の皆様方に規模や形状について実感していただくことを目的としています。

2 概要

- (1) 試験施工その 1：延長 250m（天竜川～馬込川の間）
- (2) 試験施工その 2：延長 550m（中田島砂丘西側）

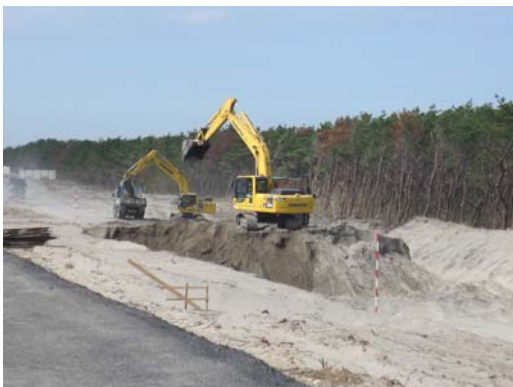
3 工事の状況

(1) 現場の状況

- ・防潮堤の基礎掘削を実施しています。
- ・試験施工その 1 では、地盤改良工に着手しました。
- ・天竜区阿蔵山から土砂搬入が始まったことから、土砂にセメントを混合し強度を確認する室内試験を行っています。

(2) 今後の予定

- ・11 月中旬頃からブルドーザー等の建設機械を用いた現地試験を実施
- ・12 月頃から CSG の築堤に着手



基礎部掘削状況（その 2）



地盤改良施工状況（その 1）



室内試験（CSG 配合試験）



移動式混合機設置状況（CSG 製造）

提供日 2013/10/18
タイトル 門島地すべり、対策を実施中です
担当 浜松土木事務所 天竜支局工事課 大箸
連絡先 TEL 053-926-2464



1 要旨

浜松市天竜区春野町杉地区における地すべりは、9月15～16日の台風18号による記録的大雨により、仮排水路の護岸が一部決壊したため、応急対策を実施中です。また、10月15～16日の台風26号による大きな被害はなく、斜面に新たな亀裂や変状は発生していません。

今後も、崩壊斜面を監視しながら、災害関連緊急地すべり対策事業及び河川災害復旧事業を進めていきます。

2 概要

(1) 災害関連緊急地すべり対策事業

- ・崩壊斜面上に残っている不安定土塊を除去するため、高所法面掘削機（無人、リモコン操作）による高所法面掘削を9月下旬から実施しています。
- ・土工事完了後、引き続き法面工事（法枠工 約14,000m²、グラウンドアンカー工）に着手します。

(2) 河川災害復旧事業

- ・台風18号により被災した仮排水路下流左岸（人家付近）について、応急対策工事が完了しました。現在、残りの区間について応急対策工事を実施しています。
- ・地すべり対策事業で崩壊斜面の不安定土塊を除去した後、法面工事を実施し、斜面の安全性が確保された段階で河川付替工事（本復旧）に着手する予定です。



高所法面掘削(10月17日撮影)



仮排水路の応急対策(10月15日撮影)

提供日 2013/10/25
タイトル 佐鳴湖にふれあうイベント（ヨシ刈り、水質調査）
担当 浜松土木事務所 企画検査課 大井戸
連絡先 TEL 053-458-7266



1 要旨

地域住民の皆さんとともに**佐鳴湖にふれあうイベント**を開催します。

10月26日（土）にヨシ刈り、11月16日（土）には秋の水質調査を行います。

ヨシ刈りイベントでは、佐鳴湖浄化の取組の一環として、佐鳴湖の汚れのもととなるチッソやリンを吸収して成長した湖岸のヨシを地域住民の皆さんと一緒に刈り取る作業を行います。

水質調査イベントは地域住民の方々とともに様々な観点から佐鳴湖を評価し、地域の貴重な自然環境に対する認識を深め、佐鳴湖についてより広く、正しく理解することを目的としています。

2 開催概要

（1）ヨシ刈り

（ア）開催日時：平成25年11月9日（土）9:00～12:00（台風27号接近により順延）

（イ）集合場所：佐鳴湖南岸（浜松市西区入野町）

（ウ）参加人数：100人程度

（佐鳴湖周辺の自治会や企業、各種団体、小中学校等への一般公募）

（エ）今回刈り取る予定の面積は約11,000m²（ヨシ原の全面積は約30,000m²）

（2）水質調査

（ア）開催日時：平成25年11月16日（土）9:00～12:00

（雨天順延時 平成25年11月23日（土）9:00～12:00）

（イ）集合場所：佐鳴湖西岸 漕艇場前（浜松市西区入野町）

（ウ）参加人数：50人程度

（佐鳴湖周辺の自治会や企業、各種団体、小中学校等への一般公募）



昨年度のヨシ刈りの様子



水質調査：本年「夏」の調査状況