

## 浜岡原子力発電所の津波対策工事に関するホームページコンテンツ更新について

2013年4月30日

浜岡原子力発電所の津波対策について、2011年9月13日に、当社ホームページ内に専用のコンテンツ(津波対策ホームページコンテンツ)を開設し、対策工事の進捗状況をお知らせしています。

([2011年9月13日](#)お知らせ済み)

このたび、以下のとおり更新しましたので、お知らせします。

### 今回の更新項目

#### ◆浜岡原子力発電所における津波対策工事の対応スケジュール (こちらを、[クリック](#))

4月26日までの工事実績を反映

4月26日に公表した「内閣府の公表結果を踏まえた浜岡原子力発電所への地震動の影響評価および地震対策の検討状況」を踏まえて津波対策の完工目標時期(2014年度末)を反映

#### 浸水防止対策①(発電所敷地内浸水防止) (こちらを、[クリック](#))

##### ◆海水取水ポンプエリアへの防水壁の設置

4月26日に公表した「浜岡原子力発電所における新規規制基準への対応に向けた取り組み」を踏まえて防水壁の高さ変更(1.5m→3m)の取り止めを反映

#### 浸水防止対策②(建屋内浸水防止) (こちらを、[クリック](#))

##### ◆緊急時海水取水設備(EWS)の設置

緊急時海水取水設備(EWS)設置工事の進捗状況を反映

##### ◆地下配管ダクト点検口、入口扉等閉止

地下配管ダクト点検口、入口扉等閉止工事の進捗状況を反映

##### ◆建物構造強化

建物構造強化のイメージ図を更新

#### 緊急時対策の強化 (こちらを、[クリック](#))

##### ◆ガスタービン発電機の高台設置

ガスタービン発電機の高台設置の進捗状況を反映

##### ◆電源盤等の上層階および高台への設置

電源盤等の上層階および高台への設置の進捗状況を反映

##### ◆水源の多様化(水タンクの増設等)

発電所敷地高台(T.P.+30m付近)への地下水槽の設置の進捗状況を反映

#### その他の対策 (こちらを、[クリック](#))

##### ◆シビアアクシデント対策について

シビアアクシデント対策への取り組み状況として工事計画認可申請実績等を反映

当社の津波対策工事の進捗状況について、より多くの皆さまにご覧いただけるよう、今後も、津波対策ホームページコンテンツ更新の都度、お知らせしていきます。

津波対策ホームページコンテンツは、[こちら](#)です。

以上