

## 浜岡原子力発電所の安全性向上に向けた取り組みに関する ホームページコンテンツ更新について

2014年8月14日

2013年12月2日に、当社ホームページ内に専用のコンテンツ(浜岡原子力発電所の安全性向上に向けた取り組みに関する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。

([2013年12月2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

#### 設計基準への対応状況について (こちらを、[クリック](#))

- ◆防波壁地盤改良工事  
防波壁地盤改良工事の説明図を変更(高圧攪拌噴射作業の説明を追加)
- ◆発電所敷地東側西側盛土の嵩上げ(T.P.+22~24m)  
西側盛土嵩上げ工事の進捗状況を反映
- ◆取水槽他の溢水対策  
溢水防止壁設置工事の進捗状況を反映
- ◆火災報知器・自動消火装置の追設、耐火隔壁の追設  
4号機の工事進捗状況を反映

#### 重大事故基準への対応状況について (こちらを、[クリック](#))

- ◆建屋開口部への自動閉止装置の設置  
4号機建屋開口部への自動閉止装置設置工事の進捗状況を反映
- ◆機器室貫通部からの浸水防止対策の追加  
対策について、設計基準対応と重大事故基準対応を明確化
- ◆フィルタベント設備の設置  
3号機および4号機のフィルタベント室本体工事の進捗状況を反映
- ◆水素爆発防止対策  
3号機および4号機の原子炉建屋ベント設備設置工事の進捗状況を反映
- ◆高台工事(T.P.+30m付近)  
地下水槽工事の進捗状況を反映
- ◆高台工事(T.P.+40m付近)  
ガスタービン発電機建屋の耐震性強化工事の進捗状況を反映
- ◆放射線遮へい対策等の強化  
緊急時対策所増築棟設置の準備工事の進捗状況を反映
- ◆可搬設備の保管場所の確保・アクセスルート整備  
可搬設備の保管場所の確保・アクセスルート整備のための工事の進捗状況を反映

#### 月報 (こちらを、[クリック](#))

- ◆工事進捗状況のお知らせ(2014年8月号)を掲載中

浜岡原子力発電所の安全性向上に向けた取り組み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、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。

浜岡原子力発電所の安全性向上に向けた取り組みに関するホームページコンテンツは、[こちら](#)です。

以上