## 工程の流れ

## 4号機第13回定期検査の工程

営業 停止※1	定	期 槆	查		
一 一 原子炉圧力					
■ 電気出力					
原子炉格納容器の開放					
2012/1/25 2012/1/25					
原子炉圧力容器の開放					
2012/1/28 2012/1/28					
燃料取り出し					
2012/1/31 2012/2/15					
非常用ディーゼル発電機シリンダライナ健全性	確認点検				
2012/4/16 2012/9/18					
機器分解・	点検・調整	• 組立	<b>左 · 試験</b>	• 検査	
					*3
安全性向上	対策(地震・湾	≹波・重力	大事故対策	等)*2	<b>&gt;</b>
電子   ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
発原 電子 停炉 止停 2011/5/13止					
2011/5/13					

- ※1 内閣総理大臣要請による停止
- ※2 2011 年 3 月 11 日に発生した東北地方太平洋沖地震による東京電力(株)福島第一原子力発電所の事故等を踏まえ、浜岡原子力発電所のさらなる安全性向上対策に取り組んでいます。(詳細は<u>こちら</u>をご覧ください。)
- ※3 以降の工程については、安全性向上対策の進捗状況も考慮し、今後検討をおこなってまいります。

2020 年 4 月 1 日更新