

13-04-17:08:55 :中国電力(株)島根原子力発電所
2013年 4月13日 5時19分 平電電力(株)島根原子力発電所

注1(注脚・凡例)

NO. 2703 P. 1/1

異常事象発生時の対応要領 (第8章別冊)
様式-3-2-1 (1/3) 改正-2

島根原子力発電所 情報連絡票 (第1報)

【地震】

発信者：中国電力(株)島根原子力発電所
発信日：平成25年4月13日(土)

件名	
1号機	定格熱出力一定運転中 () 万kWで運転中・(停止中)
2号機	定格熱出力一定運転中 () 万kWで運転中・(停止中) のところ
3号機	定格熱出力一定運転中 () 万kWで運転中・(停止中)
平成25年4月13日(土) 5時33分頃地震が発生しました。 (震源地：北緯35度19分、東経133度41分) 最大震度：震度6弱 (地名) 島根県波路島、波路市	
地震後のプラント状況については	
1号機は	定格熱出力一定で運転中です。 時 分 地震大 の信号により自動停止しました。
2号機は	定格熱出力一定で運転中です。 時 分 地震大 の信号により自動停止しました。
3号機は	定格熱出力一定で運転中です。 時 分 地震大 の信号により自動停止しました。
} 停止中	
ECCS*の作動は	1号機 { ありません。 } が作動しました。 2号機 { ありません。 } が作動しました。 3号機 { ありません。 } が作動しました。
*非常用炉心冷却装置	
<input checked="" type="checkbox"/> 放射性物質の放出はなく環境への影響はありません。 <input type="checkbox"/> 排気筒から微量の放射性物質が放出されました。環境への放射能の影響については確認中です。	
地震に関するデータは以下のとおりです。	
1. 松江市の震度は 3 です。	
2. 島根原子力発電所(基礎マット上)の震度は 1 です。	
3. 島根原子力発電所(基礎マット上)の最大加速度は、 1号機；水平 177 gal, 鉛直 103 gal 2号機；水平 176 gal, 鉛直 119 gal 3号機；水平 176 gal, 鉛直 119 gal です。	
4. 津波に関する情報(有り・無し) 島根原子力発電所沿岸には(注意報・警報・大津波警報)が発表されています。	
○ 主要な運転パラメータに異常はなく発電所は通常どおり運転しています。	
☑ 地震による発電所への影響については現在確認中です。	
(問合せ先) 中国電力株式会社 島根原子力本部 広報部 TEL(平日昼間) (夜間休日)	

異常事象発生時の対応要領(第8章別冊)
様式-3-2-1(1/3) 改正-2

島根原子力発電所 情報連絡票(第主報)
【地震】 2

発信者:中国電力(株)島根原子力発電所
発信日:平成25年4月13日(土) 6:37

件名 <u>淡路島付近地震続報</u>				
1号機	定格熱出力一定運転中()万kWで運転中・ <u>停止中</u>			
2号機	定格熱出力一定運転中()万kWで運転中・ <u>停止中</u> のところ			
3号機	定格熱出力一定運転中()万kWで運転中 ・ <u>停止中</u>			
平成25年4月13日(土) 5時33分頃地震が発生しました。 〔震源地: <u>淡路島付近</u> , 最大震度: 震度 <u>6弱</u> (地名) <u>島根県淡路町, 淡路町</u> 〕				
地震後のプラント状況については				
1号機は	<table border="0"> <tr><td>定格熱出力一定で運転中です。</td></tr> <tr><td>時 分</td></tr> <tr><td>地震大</td></tr> </table> の信号により自動停止しました。	定格熱出力一定で運転中です。	時 分	地震大
定格熱出力一定で運転中です。				
時 分				
地震大				
2号機は	<table border="0"> <tr><td>定格熱出力一定で運転中です。</td></tr> <tr><td>時 分</td></tr> <tr><td>地震大</td></tr> </table> の信号により自動停止しました。	定格熱出力一定で運転中です。	時 分	地震大
定格熱出力一定で運転中です。				
時 分				
地震大				
3号機は	<table border="0"> <tr><td>定格熱出力一定で運転中です。</td></tr> <tr><td>時 分</td></tr> <tr><td>地震大</td></tr> </table> の信号により自動停止しました。	定格熱出力一定で運転中です。	時 分	地震大
定格熱出力一定で運転中です。				
時 分				
地震大				
} <u>停止中</u>				
ECCS*の作動は	1号機 <u>ありません</u> が作動しました。 2号機 <u>ありません</u> が作動しました。 3号機 <u>ありません</u> が作動しました。			
※非常用炉心冷却装置	3号機 <u>ありません</u> が作動しました。			
<input checked="" type="checkbox"/> 放射性物質の放出はなく環境への影響はありません。 <input type="checkbox"/> 排気筒から微量の放射性物質が放出されました。環境への放射能の影響については確認中です。				
地震に関するデータは以下のとおりです。				
1. 松江市の震度は <u>3</u> です。				
2. 島根原子力発電所(基礎マット上)の震度は <u>1</u> です。				
3. 島根原子力発電所(基礎マット上)の最大加速度は、 1号機; 水平 <u>2</u> gal, 鉛直 <u>1</u> gal 2号機; 水平 <u>2</u> gal, 鉛直 <u>1</u> gal 3号機; 水平 <u>2</u> gal, 鉛直 <u>1</u> gal です。				
4. 津波に関する情報(参考) <u>(無し)</u> 島根原子力発電所沿岸には(注意報・警報・大津波警報)が発表されていません。				
○ 主要な運転パラメータに異常はなく発電所は通常どおり運転しています。				
<input checked="" type="checkbox"/> 地震による発電所への影響は <u>ありません</u> 。以上で連絡終了です。				
(問合せ先) 中国電力株式会社 島根原子力本部 広報部 Ⅷ (平日昼間) (夜間休日)				