

## 原子力発電所周辺監視モニタリングポストの運用再開について

平成25年6月4日  
福島県災害対策本部原子力班

福島県が震災前から設置している原子力発電所周辺のモニタリングポスト(23地点)について、このたび、「檜葉町波倉局」が復旧し、6月4日12時より、県ホームページにおけるリアルタイム公表を再開しましたのでお知らせします。

### ○原子力発電所周辺監視モニタリングポストの運用状況

運用中	停止中		
	停電	機器修理中	津波による流失
17局	1局	1局	4局
広野町1 <u>檜葉町3→4</u> ※ 富岡町4 大熊町2 双葉町4 浪江町2	大熊町1 (夫沢局)	大熊局1 (南台局)	富岡町1 大熊町1 浪江町2

※ 平成25年6月4日～

○原子力発電所周辺のモニタリングポストのリアルタイム測定値は次のホームページ等でご覧になれます。

- ・福島県原子力センターホームページのURL  
<http://www.atom-moc.pref.fukushima.jp/dynamic/C0001-PC.html>
- ・携帯版はこちら。



○参考 檜葉町波倉局※(福島第一原子力発電所から南約13km)の調整運用中の測定結果測定装置等の修理後、調整運用を行い、正常に測定できていることを確認しました。

※波倉局の所在地：檜葉町大字波倉字前山1-2(波倉地区集会所)

試験運用期間(平成25年4月17日から5月24日分まで)の測定結果は次のとおり。  
最大値 0.58 ~ 最小値 0.47 (平均値 0.53) 【単位： $\mu\text{Gy/h} \doteq \mu\text{Sv/h}$ 】

なお、今回の運用再開により、毎日午前8時と午後5時に空間線量率をお知らせしている測定地点の合計は、次頁のとおり、これまでの577地点から578地点となりました。

環境放射能測定地点数

現 行		
資料区分		地点数
県内7方部 (モニタリング1)		7
県内各地方 (モニタリング2)	県北	78
	県中	107
	県南	50
	会津	48
	南会津	19
	相双	<u>217</u>
	いわき	51
	計	<u>570</u>
	合計	<u>577</u>



平成25年6月4日～		
資料区分		地点数
県内7方部 (モニタリング1)		7
県内各地方 (モニタリング2)	県北	78
	県中	107
	県南	50
	会津	48
	南会津	19
	相双	<u>218</u>
	いわき	51
	計	<u>571</u>
	合計	<u>578</u>

お問い合わせ先  
 原子力班モニタリングチーム  
 電話 024-521-1917