

## 原子力発電所周辺環境放射能測定結果(平成30年度第2四半期)の訂正について

平成30年度第2四半期の報告書を以下のとおり訂正します。なお、報告書の修正版は福島県ホームページに掲載しています。(http://www.pref.fukushima.lg.jp/site/portal/genan225.html)

ページ	試料名	採取地点名	採取年月日	核種	誤	正
56	海水	相馬市 松川浦沖	H30. 9. 13	$^{125}\text{Sb}$	ND	/

「/」：対象外核種

## 原子力発電所周辺環境放射能測定結果報告書の修正について

(平成 29 年度第 2 四半期、平成 30 年度第 2 四半期)

平成 29 年度及び平成 30 年度の相馬市松川浦沖における海水の測定結果について、福島県の発電所周辺環境モニタリング計画で定める分析方法が「リンモリブデン酸アンモニウム、二酸化マンガン共沈法」であるため、Cr-51 を対象外核種としました。

試料名	地点名	採取年月日	Cr-51 の核種濃度 (Bq/L)	
			修正前 ※1	修正後
海水	松川浦沖	H29. 9. 27	ND	/※2
		H30. 9. 13	ND	/※2

※1 生試料 (2 L マリネリ容器) により測定

※2 「/」: 対象外核種