

## 放射線モニタリング情報

原子力規制委員会から発表された放射線モニタリング情報は、<http://radioactivity.nsr.go.jp/ja/index.html>に掲載されています。大部となっておりますので、HPにてご確認いただければと存じます。なお、直近の主な情報について以下のとおりご紹介します。

- ① 東京電力（株）福島第一原子力発電所の 20Km 以遠のモニタリング結果  
[平成 26 年 6 月 2 日（月曜日）版]  
[http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/9000/8485/24/207\\_20140602.pdf](http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/9000/8485/24/207_20140602.pdf)
- ② 東京電力（株）福島第一原子力発電所の 20Km 以遠の積算線量の測定結果  
[平成 26 年 6 月 2 日（月曜日）版]  
[http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/9000/8482/25/216\\_20140602.pdf](http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/9000/8482/25/216_20140602.pdf)
- ③ 東京電力（株）福島第一原子力発電所の 20 km圏内の空間線量率の測定結果  
（平成 26 年 5 月 27 日～29 日測定）[平成 26 年 6 月 2 日（月曜日）版]  
[http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/9000/8481/24/206\\_20140602.pdf](http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/9000/8481/24/206_20140602.pdf)
- ④ 東京電力株式会社福島第一原子力発電所近傍の海域モニタリング（海水）の結果について（試料採取日：平成 26 年 6 月 1 日）[平成 26 年 6 月 3 日（火曜日）版]  
[http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/9000/8491/24/278\\_k\\_20140603.pdf](http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/9000/8491/24/278_k_20140603.pdf)
- ⑤ 各都道府県のモニタリングポスト近傍の地上 1m 高さの空間線量（平成 26 年 6 月 2 日測定分）[平成 26 年 6 月 3 日（火曜日）版]  
[http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/9000/8489/24/192\\_20140602\\_20140603.pdf](http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/9000/8489/24/192_20140602_20140603.pdf)

※ モニタリング情報については、直近のHP掲載情報を記載