

「緊急時放射線モニタリング情報共有・公表システム」の データの平常時からの公表について

平成31年3月20日
 原子力規制庁

原子力規制庁では「緊急時放射線モニタリング情報共有・公表システム」を構築している。

このシステムで集約されたモニタリング結果については、これまで、原子力災害対策特別措置法第10条第1項に基づく通報の段階で原子力規制委員会のウェブページに公表することとしていた。

今般、平常時から公表することにより、緊急時における国民への情報伝達の円滑化に資するよう、本日から原子力規制委員会のウェブページに公表することとしたい。

測定局	収集日時	線量率 (μSv/h)
茶津モニタリングポスト	2019/03/15 21:32	0.034
へらカルウスモニタリング	2019/03/15 21:32	0.022
権持神社モニタリングポ	2019/03/15 21:38	0.031
赤良観測所	2019/03/15 21:38	0.026
茅沼モニタリングステー	2019/03/15 21:38	0.034
滝足モニタリングステー	2019/03/15 21:38	0.034
岩内町地産産業サポー	2019/03/15 21:00	0.050
刈谷会館	2019/03/15 21:00	0.090
西部住民センター	2019/03/15 21:00	0.050
高台モニタリングステー	2019/03/15 21:36	0.034
岩内モニタリングステー	2019/03/15 21:38	0.035
泊小学校	2019/03/15 21:00	0.110

○掲載しているモニタリングポストの種類は以下のとおり。

- ・ 原子力施設周辺のモニタリングポスト
- ・ 47都道府県の水準モニタリングポスト
- ・ 東京電力福島第一原子力発電所事故に係るリアルタイム線量測定システム及び可搬型モニタリングポスト
- ・ 原子力艦寄港地のモニタリングポスト
- ・ 対馬・与那国のモニタリングポスト

○最新の情報及び過去48時間の情報を表示することができる。

○最近移設・増設されたモニタリングポスト等については、今般公開するページに反映されていないものがある。これらについては今後速やかに反映する。