

平成23年4月13日
原子力災害現地対策本部

福島第一原子力発電所から20~30km圏内の放射能モニタリング測定値(4月12日測定結果)

(単位:マイクロシーベルト／時)

測定場所 (福島第一原子力発電所からの距離)		南相馬市原町区高見町付近	伊達郡川俣町山木屋向出山付近	双葉郡浪江町下津島付近	田村市都路町古道寺ノ前付近	双葉郡楢葉町山田岡美し森付近	双葉郡広野町下北迫苗代替付近	双葉郡川内村下川内宮渡付近	いわき市大久町大久矢ノ目沢付近	双葉郡浪江町津島東館付近
		測定エリア番号	測定エリア番号	測定エリア番号	測定エリア番号	測定エリア番号	測定エリア番号	測定エリア番号	測定エリア番号	測定エリア番号
		80	46	79	41	45	71	43	44	21
		(約25km北)	(約30km北西)	(約30km北西)	(約20km西)	(約20km南)	(約25km南)	(約20km南西)	(約30km南)	(約30km西北西)
4月11日	測定値	0.3	4.7	7.3	0.7	1.1	0.6	0.4	0.8	4.2
	測定時刻	(16:04)	(13:05)	(16:55)	(13:40)	(13:21)	(16:00)	(15:00)	(13:00)	(12:54)
4月12日	測定値	1.0	4.6	—	0.7	1.0	0.8	0.4	0.7	3.7
	測定時刻	(16:12)	(13:20)	—	(13:10)	(13:28)	(12:16)	(15:00)	(13:00)	(15:28)

(注)この表は、文部科学省原子力災害対策支援本部の発表資料から転記したものです。(平成23年4月12日19時現在)

測定場所については、発表資料の地図データから推測したおよそのものです。

測定値については、それぞれの測定場所における直近のものです。

<<注記>> — については、昨日19:00時点で報告がされていないエリアです。

本件に関する問い合わせ先
原子力災害現地対策本部(広報班)
024-521-7837