

定時降水環境放射能測定結果(暫定値)(第1217報)

モニタリング5(定時降水)

令和元年12月25日

採取期間	測定結果	
	放射性セシウム	
	セシウム134 (MBq/km ²)	セシウム137 (MBq/km ²)
11月11日9時～11月12日9時	ND (2.99)	ND (2.34)
11月19日9時～11月20日9時	ND (2.96)	ND (2.35)
11月22日9時～11月25日9時	ND (2.55)	ND (2.44)
11月29日9時～12月2日9時	ND (2.07)	ND (1.85)

ND: 検出限界値未満

括弧内の数字は検出下限値

なお、他の人工放射性核種は検出されませんでした。

【参考】

- 1 採取場所…福島県環境創造センター福島支所(福島市方木田地内)
- 2 測定機関…福島県環境創造センター福島支所
- 3 分析装置…ゲルマニウム半導体検出器
- 4 測定方法…緊急時におけるガンマ線スペクトル解析法(放射能測定法マニュアル(文部科学省))