## 定時降水環境放射能測定結果(暫定値)(第1626報)

モニタリング5(定時降水)

令和7年10月8日

, ,,, ,		
採取期間	測定結果	
	放射性セシウム	
	セシウム134	セシウム137
	(MBq∕km²)	(MBq∕km²)
10月1日9時~10月2日9時	<b>ND</b> (2.48)	<b>ND</b> (2.30)
10月3日9時~10月6日9時	ND (2.86)	ND (2.23)

ND:検出下限値未満 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))