

< 参考資料 >

2026年1月23日

東京電力ホールディングス株式会社

福島第一廃炉推進カンパニー

### 福島第一原子力発電所における降下物中の放射性物質の核種分析結果

	採取地点	採取期間		試料濃度( $\text{Bq}/\text{m}^2$ ) (半減期)		
		自	至	I-131 (約8日)	Cs-134 (約2年)	Cs-137 (約30年)
福島第一原子力発電所	① 環境管理棟	2025年11月4日 9時50分	2025年12月1日 10時30分	< 13	< 1.9	10

※  $\text{Bq}/\text{m}^2 = \text{MBq}/\text{km}^2$