

都による放射線量等の主な測定一覧

※ 下表内「特定日」は、毎週等の定期的ではない測定でこれまでに実施したものを示す。

■環境一般のモニタリング

大気環境関係	<ul style="list-style-type: none"> ・モニタリングポストによる空間放射線量測定（連続測定） ・地表1m地点の空間放射線量測定（毎日） ・都内100箇所の空間放射線量測定（特定日） ・大気浮遊塵中の核反応生成物の測定（毎日） ・降下物（塵や雨）の放射能測定（毎日） ・島しょ地域における空間放射線量測定（特定日）
海水	<ul style="list-style-type: none"> ・島しょにおける海水の放射性物質の測定（特定日）
土壌	<ul style="list-style-type: none"> ・土壌中の放射性物質の測定（特定日）

■下水処理・廃棄物処理に係るモニタリング

下水道施設関係	<ul style="list-style-type: none"> ・脱水汚泥及び汚泥焼却灰の放射能量測定（概ね2週間毎） ・下水道施設における空間放射線量測定（毎週） ・再生水の放射能量測定（特定日） ・下水汚泥焼却時の排ガス中の放射能量測定（特定日）
廃棄物埋立処分場	<ul style="list-style-type: none"> ・処分場内及び中防合同庁舎敷地内での放射線量測定（毎週） ・下水汚泥焼却灰/上水スラッジ埋立エリアの放射線量測定（毎週） ・清掃工場焼却灰（主灰・集じん灰）埋立エリアの放射線量測定（毎週） ・清掃工場焼却灰（集じん灰）一時保管エリアの放射線量測定（毎週） ・排水処理場処理水等の放射能測定（毎週・2週間毎）

■港湾のモニタリング

東京港内	<ul style="list-style-type: none"> ・各コンテナふ頭の大気中の放射線量測定（平日毎日） ・東京港の海水（表層）の放射能測定（平日毎日） ・コンテナ表面の放射線量測定（平日毎日）
------	--

■食品・水道のモニタリング

食品・農林水産物等	<ul style="list-style-type: none"> ・食肉の放射能検査（特定日） ・都内産農林水産物等の放射性物質検査（概ね1週間毎）
水道施設関係	<ul style="list-style-type: none"> ・浄水場の原水（水道水の原料となる河川水）の放射能測定（毎日） ・浄水場の浄水（水道水）の放射能測定（毎日・特定日） ・多摩地区の浄水所の浄水（水道水）の放射能測定（特定日） ・水道の蛇口から採取した水道水の放射能測定（毎日） ・浄水場発生土の放射能測定（概ね2週間毎）