

平成 30 年度大気環境における放射性物質の常時監視に関する評価検討会  
議事次第

1. 日時 平成 31 年 2 月 25 日(月) 14:00～16:00
2. 場所 AP新橋 D室
3. 議題
  - (1) 大気環境における放射性物質のモニタリング結果(平成 29 年度)について
  - (2) その他
4. 資料
  - 資料 1 空間放射線量率並びに大気浮遊じんの全  $\alpha$  及び全  $\beta$  放射能濃度の解析結果
  - 資料 2 環境試料(大気浮遊じん及び大気降下物)中の核種分析調査結果
  
  - 参考資料 1 各測定所における空間放射線量率、降水量、通過率及び大気浮遊じんの全  $\alpha$  及び全  $\beta$  放射能濃度(環境放射線等モニタリング調査)
  - 参考資料 2 各測定所における空間放射線量率(環境放射能水準調査等)
  - 参考資料 3 各測定所における環境試料中の核種分析調査結果(環境放射線等モニタリング調査)
  - 参考資料 4 各測定所における大気浮遊じん、大気降下物の核種分析調査結果(環境放射能水準調査)
  - 参考資料 5 平成 29 年度大気環境における放射性物質の常時監視に関する評価検討会議事概要