

第5回水道水における放射性物質対策検討会

議事次第

日時：平成23年12月26日（月）

13:00～15:00

場所：中央合同庁舎第5号館

12階専用第12会議室

1. 開 会

2. 議 題

- (1) 水道水等の放射性物質検査の実施状況
- (2) 水道水中の放射性物質に係る指標の見直し
- (3) その他

3. 閉 会

配付資料

- 資料 1 水道水等の放射性物質検査の実施状況について
- 資料 2 水道水中の放射性物質に係る指標の見直しについて（案）
- 資料 3 浄水発生土の保管及び処理状況

参考資料（モニタリング関係）

- 参考資料 1 平成 23 年 3 月 19 日付け健水発 0319 第 1 号厚生労働省健康局水道課長通知「福島第一・第二原子力発電所の事故に伴う水道の対応について」、平成 23 年 3 月 21 日付け健水発 0321 第 1 号厚生労働省健康局水道課長通知「乳児による水道水の摂取に係る対応について」
- 参考資料 2 今後の水道水中の放射性物質のモニタリング方針について（平成 23 年 6 月 30 日一部改定）
- 参考資料 3 公共用水域における放射性物質モニタリングの測定結果について（平成 23 年 11 月 15 日、12 月 2 日、12 月 16 日、12 月 22 日環境省報道発表資料）（抜粋）
- 参考資料 4 文部科学省による第 4 次航空機モニタリングの結果（地表面へのセシウム 134、137 の沈着量の合計）（平成 23 年 12 月 16 日文部科学省報道発表資料）（抜粋）

参考資料（指標の見直し関係）

- 参考資料 5 評価書 食品中に含まれる放射性物質（2011 年 10 月内閣府食品安全委員会）（抜粋）
- 参考資料 6 食品中の放射性物質に係る規格基準の設定について（案）（平成 23 年 12 月 22 日薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会放射性物質対策部会資料）
- 参考資料 7 食品の基準値の導出について（平成 23 年 12 月 22 日薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会放射性物質対策部会資料）
- 参考資料 8 WHO 飲料水水質ガイドライン第 4 版（一部暫定仮訳）

水道水における放射性物質対策検討会 名簿

(50音順、敬称略、◎座長)

あさみ まり
浅見 真理

国立保健医療科学院生活環境研究部水管理研究分野
上席主任研究官

おおはら としまさ
大原 利真

独立行政法人国立環境研究所地域環境研究センター
センター長

くぬぎた なおき
櫛田 尚樹

国立保健医療科学院生活環境研究部長

ともなが まさお
朝長 万左男

日本赤十字社長崎原爆病院長

ふるまい ひろあき
古米 弘明

東京大学大学院工学系研究科教授

◎ まがら やすもと
眞柄 泰基

トキワ松学園理事長

ますもと かずよし
榎本 和義

高エネルギー加速器研究機構放射線科学センター
放射線管理室室長

もりぐち ゆういち
森口 祐一

東京大学大学院工学系研究科教授

第5回 水道水における放射性物質対策検討会

日時：平成23年12月26日（月） 13：00～15：00

場所：中央合同庁舎第5号館12階 専用第12会議室

眞柄

座長

朝長 構成員

櫻田 構成員

大原 構成員

浅見 構成員

古米 構成員

榘本 構成員

森口 構成員

池本
係長

尾川
水道水質管理官

篠田
大臣官房審議官

外山
健康局長

石飛
水道課長

熊谷
水道計画指導室長

名倉
水道課長補佐

入
口

事務局席

傍聴席