

第3回環境放射能評価検討会タイムスケジュール

日時：平成19年2月14日（水）10:00～17:00

会場：文部科学省非常災害対策センター（EOC）

10:00 開会の挨拶等 挨拶 文部科学省科学技術・学術政策局原子力安全課防
 ~10:20 資料確認 災環境対策室 室長 木野正登
 全体説明等 事務局

10:20 事業内容のヒアリング
 ~15:20 詳細は以下のとおり。（12:05～13:25、14:25～14:35は休憩）

[時間] (含質疑)	[調査・研究事業名]	資料番号	[実施機関]	[発表者] (敬称略)
10:20 ~10:35	海産生物放射能調査	資料4-1	独立行政法人 水産総合研究センター	森田 貴己
10:35 ~11:20	放射能分析確認調査 環境試料の放射能分析 ラドン濃度測定調査 中性子線量率の水準調査 食品試料の放射能調査 大気中放射性希ガス濃度の全国調査 環境放射線データ収集・公開 放射性核種の分析法に関する対策研究 環境放射能分析研修事業	資料4-2	財団法人 日本分析センター	池内 嘉宏
11:20 ~12:05	ラドンの低減に関わる対策研究 環境試料中のTc-99定量に関わるレニウムの影響研究	資料4-3-1 資料4-3-2	独立行政法人 放射線医学総合研究所	床次 眞司
	沿岸・外洋域における放射性核種 の動態の総合的調査	資料4-3-3	独立行政法人 放射線医学総合研究所 放射線安全研究センター	日下部 正志
12:05 ~13:25	休憩(昼食)			
13:25 ~13:40	輸入食品中の放射性核種に関する調査研究	資料4-4	厚生労働省 国立保険医療科学院	寺田 宙
13:40 ~13:55	環境放射性物質監視測定	資料4-5	環境省	金山 治 滝田 暁夫
13:55 ~14:25	家畜とその飼養環境に関する放射能調査研究	資料4-6-1	独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構 畜産草地研究所 動物衛生研究所	西村 宏一 塩野 浩紀
	放射性核種の農作物への吸収移行および 農林生産環境における動態解明	資料4-6-2	独立行政法人 農業環境技術研究所	木方 展治
14:25 ~14:35	休憩			
14:35 ~15:05	海水及び海底土の放射能調査	資料4-7-1	海上保安庁海洋情報部	峯 正之
	深海の海水、海底土調査	資料4-7-2		山谷 堅一
15:05 ~15:20	高空における放射能塵の調査研究	資料4-8	防衛省 技術研究本部先進技術推進センター	清水 俊彦
15:20 ~15:35	環境放射能水準調査	資料4-9	文部科学省科学技術・学術政策局 原子力安全課	高橋 淳

15:35 閉会、事務連絡 事務局
 ~17:00