

令和3年度第5回
福島県原子力発電所安全確保技術検討会
次 第

日 時 令和4年2月24日(木)
13時30分～15時30分
場 所 杉妻会館3階 「百合」
(Web会議)

1 開 会

2 あいさつ

3 議 事

- (1) 令和3年度第7回福島県廃炉安全監視協議会の追加質問について
- (2) 多核種除去設備処理水希釈放出設備に関する計画の詳細について
- (3) 審査会合で確認された主な事項、審査の進捗について

4 閉 会

【配付資料】

(次第、出席者名簿)

資料 No.	資料 名
資料 1	第 7 回廃炉安全監視協議会追加質問回答・計画の詳細
資料 2	第 7 回廃炉安全監視協議会追加質問回答一覧
参考資料	第 4 回安全確保技術検討会追加質問回答

令和3年度第5回福島県原子力発電所安全確保技術検討会

出席者名簿

日時 令和3年2月24日(木)13:30~15:30

場所 杉妻会館3階「百合」(Web会議)

1 専門委員(11名) (Web出席)

氏名	専門	備考
大越 実	放射性廃棄物処理	公益社団法人日本アイソトープ協会 専任理事
柴崎 直明	水文地質学	国立大学法人福島大学共生システム理工学類 教授
岡嶋 成晃	原子力工学 (原子炉物理)	内閣府科学技術・イノベーション推進事務局 上席政策調査員
宍戸 文男	放射線医学	公立大学法人福島県立医科大学 名誉教授
田上 恵子	環境放射能	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子生命・医学部門 放射線医学研究所 放射線影響研究部 生活圏核種移行研究グループ グループリーダー
中村 晋	地震工学	学校法人日本大学工学部 教授(土木工学科)
長谷川 雅幸	原子力工学 (材料工学)	国立大学法人東北大学 名誉教授
原 猛也	水産資源学	公益財団法人 海洋生物環境研究所中央研究所 フェロー
藤城 俊夫	原子力工学 (機械工学)	一般財団法人高度情報科学技術研究機構 参与
水沼 今日子	労働安全	中央労働災害防止協会 東北安全衛生サービスセンター所長
吉田 望	地震地盤工学	学校法人東北学院大学 名誉教授・客員教授 学校法人関東学院大学 防災・減災・復興学研究所 所員

2 市町村（8名）（Web出席）

所 属 機 関	職 名	氏 名
いわき市 危機管理部 原子力対策課	技 査	吉 田 裕
田村市 市民部生活環境課	主 査	佐久間 貴幸
南相馬市 復興企画部危機管理課	副 主 査	表 信 司
広野町 環境防災課	課 長	高 橋 喜 孝
檜葉町 くらし安全対策課	主任主査	菅 井 俊 貴
大熊町 環境対策課	主 査	荒 木 紀 幸
双葉町 住民生活課	副 主 査	宮 津 健
浪江町 総務課	副 主 査	佐 藤 和 希

3 県

所 属 機 関	職 名	氏 名
福島県 危機管理部 原子力安全対策課	課 長	伊 藤 繁
福島県 危機管理部 原子力安全対策課	原子力対策監	高 坂 潔 [※]
福島県 危機管理部 原子力安全対策課	原子力専門員	河 井 陽 一 [※]
危機管理部 原子力安全対策課 放射線監視室	室 長	三 浦 俊 二
環境創造センター環境放射線センター	主幹兼次長兼総務課 長兼分析・監視課長	阿 部 幸 雄 [※]

※Web出席

【事務局】

所 属 機 関	職 名	氏 名
福島県 危機管理部 原子力安全対策課	原子力教務専門員	菅野 信志
福島県 危機管理部 原子力安全対策課	主 幹	水口 昌郁
福島県 危機管理部 原子力安全対策課 檜葉町駐在	副 課 長 兼 主 任 主 査	久保 理
福島県 危機管理部 原子力安全対策課	主 査	會田 勇一
福島県 危機管理部 原子力安全対策課	副 主 査	岡本 貢
福島県 危機管理部 原子力安全対策課	技 師	上代 拓人

4 事業者（東京電力ホールディングス(株)）（6名）（Web出席）

所 属 機 関	職 名	氏 名
福島第一廃炉推進カンパニー プロジェクトマネジメント室	室 長	松 本 純 一
福島第一廃炉推進カンパニー 福島第一原子力発電所 ALPS処理水プログラム部	部 長	清 水 研 司
福島第一廃炉推進カンパニー 福島第一原子力発電所 ALPS処理水プログラム部 処理水土木設備設置PJグループ	G M	古川園 健朗
福島第一廃炉推進カンパニー 福島第一原子力発電所 ALPS処理水プログラム部 処理水分析評価PJグループマネージャー	G M	實 重 宏 明
福島第一廃炉推進カンパニー 福島第一原子力発電所 ALPS処理水プログラム部 処理水機械設備設置PJグループ	G M	山 根 正 嗣
福島第一廃炉推進カンパニー 廃炉コミュニケーションセンター 地域コミュニケーショングループ	G M	小 林 一 宏