

原子力規格委員会 放射線管理分科会委員名簿

2026年1月1日現在
(敬称略, 五十音順)

| 業種区分 | 氏 名 | 所 属 | 人数 | 比率 |
|--------------|---------|---|----|--------|
| 分科会長 | 上 菫 義 朋 | 公益社団法人 日本アイソトープ協会 専務理事 | | |
| 副分科会長 | 黒 澤 忠 弘 | 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 分析計測標準研究部門 副部門長 | | |
| 幹事 | 笹 木 弘 之 | 日本原子力発電(株) 発電管理室 環境保安グループ マネージャー | | |
| 委 員 | | | | |
| 一. 電気機械器具製造業 | | | 5 | 0.1471 |
| | 川 島 恒 憲 | 東芝エネルギーシステムズ(株) 原子力フィールド技術部 フィールド技術管理グループ 部長代理 | 1 | |
| | 小 林 祐 介 | アロカ株式会社 技術本部 計測技術部 AS技術二課 主任技師 | 1 | |
| | 中 島 定 雄 | 富士電機(株) システムインダストリー事業本部 放射線機器事業部 放射線システム部 主席 | 1 | |
| | 宮 島 康 高 | (株)日立製作所 原子力ビジネスユニット 安全マネジメント統括センタ 安全衛生課 部長代理 | 1 | |
| | 渡 邊 裕 也 | 三菱重工業(株) 原子力セグメント 炉心・安全技術部 放射線安全技術課 主席技師 | 1 | |
| 二. 電力事業 | | | 11 | 0.3235 |
| | 井 門 賢 一 | 四国電力(株) 原子力本部 原子力部 安全グループリーダー | 1 | |
| | 井 上 英 彦 | 中部電力(株) 原子力本部 原子力部 運営グループ 課長 | 1 | |
| | 金 岡 秀 徳 | 北海道電力(株) 原子力事業統括部 原子燃料サイ クルGL | 1 | |
| | 笹 木 弘 之 | 日本原子力発電(株) 発電管理室 環境保安グループ マネージャー | 1 | |
| | 下尾崎 寛 子 | 電源開発(株) 原子力技術部 炉心・安全室 炉心技術タスク 上席課長 | 1 | |
| | 平 純 一 | 東京電力ホールディングス(株) 原子力運営管理部 放射線管理グループ マネージャー | 1 | |
| | 高 橋 誠 | 東北電力(株) 原子力本部 原子力部 放射線管理課 長 | 1 | |
| | 長 江 尚 史 | 関西電力(株) 原子力事業本部 原子力発電部門 放射線管理グループマネージャー | 1 | |
| | 宮 前 和 寿 | 中国電力(株) 電源事業本部 放射線安全グループマネージャー | 1 | |
| | 村 上 孝 史 | 九州電力(株) 原子力発電本部 放射線安全グループ 副長 | 1 | |

| 業種区分 | 氏 名 | 所 属 | 人数 | 比率 |
|---------------|---------|---|----|--------|
| | 山 口 綱 基 | 北陸電力(株) 原子力本部 原子力部 原子力発電運営 チーム 副課長 | 1 | |
| 三. 建設業 | | | 0 | 0.0000 |
| | | | | |
| 四. 鉄鋼・非鉄金属製造業 | | | 1 | 0.0294 |
| | 佐 藤 友 樹 | 日本原燃(株) 再処理事業部 放射線管理部 放射線施設課 課長 | 1 | |
| 五. 学術研究機関 | | | 7 | 0.2059 |
| | 赤 羽 恵 一 | 国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 放射線医学研究所 共創推進部 人材・交流課 | 1 | |
| | 黒 澤 忠 弘 | 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 分析計測標準研究部門 副部門長 | 1 | |
| | 近 内 亜紀子 | 国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 海上技術安全研究所 海洋リスク評価系 システム安全技術研究グループ長 | 1 | |
| | 佐々木 道 也 | (一財)電力中央研究所 サステナブルシステム研究本部 生物・環境化学研究部門 上席研究員 | 1 | |
| | 波 戸 芳 仁 | 大学共同利用機関法人 高エネルギー加速器研究機構 共通基盤研究施設 施設長 | 1 | |
| | 藤 田 博 喜 | 国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構 核燃 料サイクル工学研究所 放射線管理部 次長 | 1 | |
| | 山 外 功太郎 | 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 原子力科学研究所 放射線管理部・部長 | 1 | |
| 六. 保険業 | | | 0 | 0.0000 |
| | | | | |
| 七. 関係官庁 | | | 0 | 0.0000 |
| | | | | |
| 八. 学識経験者 | | | 5 | 0.1471 |
| | 飯 本 武 志 | 東京大学 環境安全本部 教授 | 1 | |
| | 井 上 一 雅 | 東京都立大学 人間健康科学研究科 教授 | 1 | |
| | 加 藤 真 介 | 横浜薬科大学 放射線科学研究室 教授 薬学博士 | 1 | |

| 業種区分 | 氏 名 | 所 属 | 人数 | 比率 |
|----------|---------|--|----|--------|
| | 高 田 真 志 | 防衛大学校 応用科学群 応用物理学科 放射線科学 教授 博士(工学) | 1 | |
| | 横 山 須 美 | 長崎大学 原爆後障害医療研究所 教授 | 1 | |
| 九. 非営利団体 | | | 3 | 0.0882 |
| | 阿 南 徹 | (公財)原子力安全技術センター 企画総務部 参事 | 1 | |
| | 上 蓑 義 朋 | 公益社団法人 日本アイソトープ協会 専務理事 | 1 | |
| | 原 口 和 之 | (一社)原子力安全推進協会 放射線管理・化学グループ グループリーダー | 1 | |
| 十. その他 | | | 2 | 0.0588 |
| | 江 寄 巖 | (株)千代田テクノル 原子力事業本部 原子力技術開発部 部長 | 1 | |
| | 大 石 晃 嗣 | (株)日本環境調査研究所 顧問 | 1 | |
| | 合 計 | | 34 | 1.0000 |