

第7表 外部委員会

(令和4年3月31日現在)

○大気・海洋排出放射性物質影響調査検討委員会 (順不同)

※は主査

委員名	所属機関
※長尾 誠也	金沢大学 環日本海域環境研究センター
青野 辰雄	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 福島再生支援研究部 環境動態研究グループ
赤田 尚史	弘前大学 被ばく医療総合研究所
大坂 直人	青森県原子力センター 安全監視課
乙坂 重嘉	東京大学 大気海洋研究所
佐々木 耕一	日本原燃株式会社 安全・品質本部 環境管理センター
高橋 知之	京都大学 複合原子力科学研究所 原子力基礎工学研究部門
寺田 宏明	国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構 原子力科学研究部門 原子力科学研究所 原子力基礎工学研究センター 環境・放射線科学ディビジョン 環境動態研究グループ
中山 智治	公益財団法人 日本海洋科学振興財団 むつ海洋研究所 海洋研究部
藤澤 春樹	地方独立行政法人 青森県産業技術センター 野菜研究所 栽培部

○放射性物質異常放出事後対応調査検討委員会 (順不同)

※は主査

委員名	所属機関
※木村 和彦	宮城大学 食産業学群
石井 伸昌	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 福島再生支援研究部 環境移行パラメータ研究グループ
魚住 信之	東北大学大学院工学研究科 バイオ工学専攻 応用生物物理化学分野
葛西 邦生	青森県原子力センター 分析課
信濃 卓郎	北海道大学大学院 農学研究院 作物栄養学研究室
藤澤 春樹	地方独立行政法人 青森県産業技術センター 野菜研究所 栽培部
山田 大吾	国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構

○トリチウム生態影響調査検討委員会（順不同）

※は主査

委員名	所属機関
※ 中村 尚司	茨城大学 大学院理工学研究科理学野
岩間 貴士	青森県原子力センター 分析課
馬田 敏幸	学校法人 産業医科大学 教育研究支援施設アイソトープ研究センター
鈴木 正敏	東北大学 災害科学国際研究所
武田 洋	元 国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 放射線医学総合研究所
夏堀 雅宏	北里大学 獣医学部 獣医学科
真辺 健太郎	国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構 原子力基礎工学研究センター 放射線挙動解析研究グループ

○低線量率放射線被ばく影響の発現機序調査の生理機能への影響の解析調査委員会（順不同） ※委員長

委員名	所属機関
※ 今岡 達彦	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
大石 勝隆	国立研究開発法人 産業技術総合研究所 細胞分子工学研究部門
北川 昌伸	東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 包括病理学分野
楠 洋一郎	公益財団法人 放射線影響研究所 分子生物科学部
児玉 靖司	大阪府立大学 大学院理学系研究科
志村 勉	国立保健医療科学院 生活環境研究部

○低線量率放射線被ばく影響の発現機序調査の細胞分子遺伝子への影響の解析調査委員会（順不同）※委員長

委員名	所属機関
※ 今井 高志	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 Q S T病院 治療診断部
臺野 和広	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
田代 聡	広島大学 原爆放射線医科学研究所
筆宝 義隆	千葉県がんセンター研究所
藤通 有希	一般財団法人 電力中央研究所 原子力技術研究所

○低線量率放射線被ばく影響の実証調査の幼若期被ばく影響解析調査委員会（順不同）

※委員長

委員名	所属機関
※ 今井俊夫	国立研究開発法人 国立がん研究センター
飯塚大輔	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
坂田律	公益財団法人 放射線影響研究所 疫学部
濱崎幹也	公益財団法人 放射線影響研究所 分子生物科学部
三浦富智	弘前大学 被ばく医療総合研究所
横須賀誠	日本獣医生命科学大学 獣医学部

○低線量率放射線被ばく影響の実証調査の修飾要因解析調査委員会（順不同）

※委員長

委員名	所属機関
※ 小林芳郎	学校法人 東邦大学
五十嵐美德	国立研究開発法人 国立がん研究センター研究所
鈴木啓司	長崎大学 原爆後障害医療研究所
中島徹夫	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 福島再生支援研究部
武藤倫弘	京都府立医科大学 大学院医学研究科 分子標的予防医学
森岡孝満	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