

平成30年3月30日  
国立研究開発法人  
日本原子力研究開発機構  
敦賀事業本部

国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構 人事異動

[平成30年4月1日付]

敦賀事業本部関係

【役員】

[新所属・職制]	氏 名	[前職]
理事 高速炉・新型炉研究開発部門長	あおと かずみ 青 砥 紀 身	理事 高速炉研究開発部門長 敦賀事業本部長代理
理事 敦賀廃止措置実証部門長 敦賀廃止措置実証部門 敦賀廃止措置実証本部長 敦賀事業本部長代理	いとう はじめ 伊 藤 肇	理事 敦賀事業本部長代理

平成30年3月30日  
 国立研究開発法人  
 日本原子力研究開発機構  
 敦賀事業本部

国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構 人事異動  
 [平成30年4月1日付]  
 敦賀事業本部関係

【所長、部長、次長級】

	[新所属・職制]	氏 名	[前職]
	高速炉・新型炉研究開発部門 副部門長	いえだ よしあき 家 田 芳 明	高速炉研究開発部門副部門長 兼 高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター長
	敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ所長	あべ ともゆき 安 部 智 之	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ所長
	安全・核セキュリティ統括部長	おくだ えいいち 奥 田 英 一	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部長
	敦賀事業本部 副本部長 兼 高速炉・新型炉研究開発部門 敦賀総合研究開発センター長代理 兼 高速炉・新型炉研究開発部門 敦賀総合研究開発センター拠点化推進室長	やまぐち たかし 山 口 隆 司	敦賀事業本部 敦賀連携推進センター長 兼 敦賀事業本部 計画管理室長
	戦略・国際企画室 上級研究主席 部長	おの きよし 小 野 清	高速炉研究開発部門 次世代高速炉サイクル研究開発センタープロジェクト推進室長 兼 高速炉研究開発部門 企画調整室次長
	敦賀廃止措置実証部門 敦賀廃止措置実証本部 副本部長 兼 敦賀廃止措置実証部門 敦賀廃止措置実証本部 廃止措置推進室長	あらい まさのぶ 荒 井 眞 伸	敦賀事業本部 敦賀廃止措置体制準備室長 兼 高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター計画管理部長
	敦賀廃止措置実証部門 敦賀廃止措置実証本部 副本部長	たけうち のりひこ 竹 内 則 彦	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ副所長
※	敦賀廃止措置実証部門 新型転換炉原型炉ふげん所長 兼 敦賀廃止措置実証部門 原子炉廃止措置研究開発センター所長	もりした よしつぐ 森 下 喜 嗣	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター所長
	敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ所長代理	かとう たかお 加 藤 孝 男	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ所長代理
※	敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ所長代理 兼 敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部長	さくらい なおと 櫻 井 直 人	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ副所長
	戦略・国際企画室理事長補佐 兼 敦賀廃止措置実証部門 敦賀廃止措置実証本部 廃止措置推進室長代理 兼 敦賀廃止措置実証部門 敦賀廃止措置実証本部 調整グループリーダー	むらた かずとよ 村 田 和 豊	戦略・国際企画室理事長補佐 兼 敦賀事業本部 敦賀廃止措置体制準備室次長
	安全・核セキュリティ統括部 部長	はやし なおみ 林 直 美	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ所長代理
	広報部 次長	きむら まさみ 木 村 正 実	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 参事 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 管理課長
	核不拡散・核セキュリティ総合支援センター 参事 兼 核不拡散・核セキュリティ総合支援センター 計画管理室長	たきもと まさひろ 瀧 本 昌 宏	高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター計画管理部 次長 兼 高速炉研究開発部門 企画調整室 次長
	高速炉・新型炉研究開発部門 戦略・計画室 次長	もりひら まさゆき 森 平 正 之	高速炉研究開発部門 企画調整室 次長
	高速炉・新型炉研究開発部門 国際・社会環境室長 兼 高速炉・新型炉研究開発部門 国際・社会環境室 社会環境グループリーダー	なかむら ひろふみ 中 村 博 文	高速炉研究開発部門 企画調整室長 兼 高速炉研究開発部門 企画調整室 福島研究開発推進室長
	高速炉・新型炉研究開発部門 大洗研究所 高速炉サイクル研究開発センター 燃料材料開発部長	よしたけ つねみつ 吉 武 庸 光	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 次長 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 保全部管理課長

[新所属・職制]	氏 名	[前職]
教賀事業本部 地域共生部長	なかにし ひろき 中西 弘 樹	教賀事業本部 業務管理部長
採用 高速炉・新型炉研究開発部門 教賀総合研究開発センター長	あのだ よしなり 安濃田 良成	
高速炉・新型炉研究開発部門 教賀総合研究開発センター 高速炉プラント技術開発部長	すずき たかゆき 鈴木 隆之	高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター プラント安全評価部長 兼 高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター プラント技術支援部長
高速炉・新型炉研究開発部門 教賀総合研究開発センター 拠点 化推進室 研究主席	きそはら なおゆき 木曾原 直之	高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター 計 画管理部次長 兼 高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター 計画管理部 計画管理課長
高速炉・新型炉研究開発部門 教賀総合研究開発センター 高速 炉プラント技術開発部 次長	う さ み し ん 宇佐美 晋	高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター プラント安全評価部 次長 兼 高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター プラント安全評価部 炉心・燃料特性評価グループリーダー
高速炉・新型炉研究開発部門 教賀総合研究開発センター 高速 炉プラント技術開発部 次長 兼 高速炉・新型炉研究開発部門 教賀総合研究開発センター 高速炉プラント技術開発部 ナトリウム技術開発グループリー ダー	う え だ ま さ し 上田 雅司	高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター プラント技術支援部 次長 兼 高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター プラント技術支援部 保全技術開発グループリーダー
採用 高速炉・新型炉研究開発部門 教賀総合研究開発センター レーザー・革新技術共同研究所長	やまぎわ みつる 山 極 満	
高速炉・新型炉研究開発部門 教賀総合研究開発センター レーザー・革新技術共同研究所 次長 兼 高速炉・新型炉研究開発部門 教賀総合研究開発センター レーザー・革新技術共同研究所 成果普及促進グループリー ダー	ふなばし ひでゆき 船橋 英之	教賀事業本部 教賀連携推進センター副センター長 兼 教賀事業本部 教賀連携推進センター 産学連携推進室長
高速炉・新型炉研究開発部門 教賀総合研究開発センター レーザー・革新技術共同研究所 次長 兼 高速炉・新型炉研究開発部門 教賀総合研究開発センター レーザー・革新技術共同研究所 レーザー応用研究グルー プリーダー	むらまつ としはる 村松 壽晴	教賀事業本部 教賀連携推進センター副センター長 兼 教賀事業本部 教賀連携推進センター レーザー共同研究 所 研究所長
※ 教賀廃止措置実証部門 教賀廃止措置実証本部 副部長 兼 教賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管 理部長	た な か ひ ろ し 田 中 拓	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部長
教賀廃止措置実証部門 教賀廃止措置実証本部 廃止措置推 進室長代理	い の と し ふ み 出野 利文	教賀事業本部 教賀廃止措置体制準備室次長
教賀廃止措置実証部門 教賀廃止措置実証本部 安全・品質 保証室長	い と う き み お 伊藤 公雄	安全・核セキュリティ統括部次長
教賀廃止措置実証部門 教賀廃止措置実証本部 事業管理部 長	た か ぎ ゆ う じ 高木 祐治	バックエンド研究開発部門 人形峠環境技術センター 副所長
核燃料・バックエンド研究開発部門 SF計画管理チームリー ダー 兼 教賀廃止措置実証部門 新型転換炉原型炉ふげん 副所 長	き よ た し こ う 清田 史功	バックエンド研究開発部門 SF計画管理チームリーダー 兼 バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発セン ター 副所長
※ 教賀廃止措置実証部門 新型転換炉原型炉ふげん 副所長 兼 教賀廃止措置実証部門 原子炉廃止措置研究開発セン ター 副所長	い ぐ ち ゆ き ひ ろ 井口 幸弘	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 副所長
※ 教賀廃止措置実証部門 新型転換炉原型炉ふげん 廃止措置 部長 兼 教賀廃止措置実証部門 原子炉廃止措置研究開発セン ター 技術開発部長	と も べ か つ ま 友部 勝真	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部長 兼 バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発セン ター 技術開発部 技術調査課長
教賀廃止措置実証部門 新型転換炉原型炉ふげん 安全・品質 保証部長	き た む ら こ う い ち 北村 高一	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部次長
※ 教賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ副所長 兼 教賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 廃止措 置部長 兼 教賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント 保全部長	と く も と は る お 徳本 春男	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ副所長 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保 全部長
※ 教賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 廃止措置 部 次長 兼 教賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント 保全部 次長	さ か が わ よ し の ぶ 坂川 嘉信	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 次長
※ 教賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 廃止措置 部 次長 兼 教賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント 保全部 電気必修課長	ひ ら や ま ひ ろ も り 平山 尋盛	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 技術主席 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保 全部 電気必修課長

	[新所属・職制]	氏 名	[前職]
※	敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 廃止措置部 次長 兼 敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 次長 兼 敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 廃止措置部 燃料環境課長 兼 敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 燃料環境課長	な が お き よ し ひ ろ 長 沖 吉 弘	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 次長 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 燃料環境課長
※	敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 安全・品質保証部長 兼 敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 次長 兼 敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 危機管理課長	い し も り ゆ う 石 森 有	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 次長 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 危機管理課長

【課長級】

	[新所属・職制]	氏 名	[前職]
	人事部 人事課長	お お う ち た け し 大 内 剛 司	敦賀事業本部 業務管理部 労務課長
	敦賀事業本部 地域共生部 地域共生課長	す ぎ い よ し ひ ろ 杉 井 芳 弘	敦賀事業本部 業務管理部 総務・共生課長
	敦賀事業本部 地域共生部 広報課長	よ し だ か つ み 吉 田 勝 美	敦賀事業本部 業務管理部 広報課長
	高速炉・新型炉研究開発部門 戦略・計画室 事業推進グループリーダー	お お か わ ち や す し 大 川 内 靖	高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター 計画管理部 技術管理課長
	高速炉・新型炉研究開発部門 戦略・計画室 事業推進グループ マネージャー	く の ぎ こ う す け 楯 木 孝 介	高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター 計画管理部 品質保証課長
	高速炉・新型炉研究開発部門 大洗研究所 高速炉サイクル研究開発センター 高速炉解析評価技術開発部 炉心安全解析評価グループリーダー	ふ か の よ し た か 深 野 義 隆	高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター プラント安全評価部 プラント安全評価グループリーダー
	高速炉・新型炉研究開発部門 大洗研究所 高速炉サイクル研究開発センター 高速炉解析評価技術開発部 構造安全解析評価グループリーダー	み や ざ き ま さ し 宮 崎 真 之	高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター プラント技術支援部 自然現象評価グループリーダー 兼 高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター プラント技術支援部 耐震・構造評価グループリーダー
	高速炉・新型炉研究開発部門 大洗研究所 高速炉サイクル研究開発センター 高速炉解析評価技術開発部 ナレッジ統合グループリーダー	え ぬ ま や す ひ ろ 江 沼 康 弘	高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター 計画管理部 安全技術課長
	高速炉・新型炉研究開発部門 大洗研究所 高速炉サイクル研究開発センター 高速炉基盤技術開発部 炉外事象評価技術開発グループリーダー	せ い の ひ ろ し 清 野 裕	高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター プラント安全評価部 ナトリウム安全・格納容器評価グループリーダー
	高速炉・新型炉研究開発部門 敦賀総合研究開発センター 拠点化推進室 総括グループリーダー	は や し か ず ゆ き 林 一 幸	敦賀事業本部 業務管理部 経理課副主幹
	高速炉・新型炉研究開発部門 敦賀総合研究開発センター 拠点化推進室 国際連携協力グループリーダー	い り え つ と む 入 江 勤	敦賀事業本部 敦賀連携推進センター 国際協力室長
※	高速炉・新型炉研究開発部門 敦賀総合研究開発センター 高速炉プラント技術開発部 原型炉知識データグループリーダー 兼 敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 炉心・燃料課長	は ぎ ま た い ら 羽 様 平	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 炉心・燃料課長
	高速炉・新型炉研究開発部門 敦賀総合研究開発センター 高速炉プラント技術開発部 高速炉人材育成グループリーダー	わ た な べ と し お 渡 辺 智 夫	高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター プラント技術支援部 運転技術支援課長
	高速炉・新型炉研究開発部門 敦賀総合研究開発センター レーザー・革新技術共同研究所 革新技術開発グループリーダー	て ら う ち ま こ と 寺 内 誠	敦賀事業本部 敦賀連携推進センター 産学連携推進室 マネージャー
	高速炉・新型炉研究開発部門 敦賀総合研究開発センター レーザー・革新技術共同研究所 革新技術開発グループ	つ か も と ゆ う い ち 塚 本 裕 一	敦賀事業本部 業務管理部 福井共生室長
	敦賀廃止措置実証部門 敦賀廃止措置実証本部 廃止措置推進室 計画グループリーダー	は ら し げ き 原 茂 樹	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 技術主幹
	敦賀廃止措置実証部門 敦賀廃止措置実証本部 廃止措置推進室 技術グループリーダー	と ぎ わ か つ ひ ろ 戸 澤 克 弘	敦賀事業本部 敦賀廃止措置体制準備室 技術主幹
	敦賀廃止措置実証部門 敦賀廃止措置実証本部 安全・品質保証室 品質保証統括グループリーダー	い と う か ず ひ ろ 伊 藤 和 寛	高速炉研究開発部門 もんじゅ運営計画・研究開発センター 計画管理部 技術管理課 技術主幹
	敦賀廃止措置実証部門 敦賀廃止措置実証本部 安全・品質保証室 安全対策統括グループリーダー 兼 高速炉・新型炉研究開発部門 敦賀総合研究開発センター 安全管理課長	し も の ゆ き ひ ろ 下 野 公 博	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 安全品質管理課長

	[新所属・職制]	氏 名	[前職]
	敦賀廃止措置実証部門 敦賀廃止措置実証本部 安全・品質保証室 施設保安統括グループリーダー 兼 安全研究・防災支援部門 原子力緊急時支援・研修センター 福井支所長	おおくさ きょういち 大 草 享 一	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 保全計画課長
	敦賀廃止措置実証部門 敦賀廃止措置実証本部 安全・品質保証室 環境監視グループリーダー	ひがしうら のりかず 東 浦 則 和	高速炉研究開発部門もんじゅ運営計画・研究開発センター 計画管理部 環境監視課 技術副主幹
	敦賀廃止措置実証部門 敦賀廃止措置実証本部 事業管理部 総務課長 兼 敦賀事業本部 地域共生部 総務課長	なかむら まさひろ 中 村 正 浩	総務部 文書課長
	敦賀廃止措置実証部門 敦賀廃止措置実証本部 事業管理部 経理課長 兼 敦賀事業本部 地域共生部 経理課長	おぐら よしお 小 椋 祥 生	敦賀事業本部 業務管理部 経理課長
	敦賀廃止措置実証部門 敦賀廃止措置実証本部 事業管理部 調達課長 兼 敦賀事業本部 地域共生部 調達課長	うえやま かずあき 上 山 一 秋	敦賀事業本部 業務管理部 調達課副主幹
	敦賀廃止措置実証部門 新型転換炉原型炉ふげん 廃止措置部 計画管理課長	さ の か ず や 佐 野 一 哉	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 技術主幹
	敦賀廃止措置実証部門 新型転換炉原型炉ふげん 廃止措置部 技術実証課長	みずい ひろゆき 水 井 宏 之	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 技術開発課長
※	敦賀廃止措置実証部門 新型転換炉原型炉ふげん 廃止措置部 設備保全課長 兼 敦賀廃止措置実証部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 設備保全課長	はやし しょういち 林 省 一	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 設備保全課長
※	敦賀廃止措置実証部門 新型転換炉原型炉ふげん 廃止措置部 施設管理課長 兼 敦賀廃止措置実証部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 開発実証課長	きたやま なおき 北 山 尚 樹	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 技術開発部 開発実証課長
	敦賀廃止措置実証部門 新型転換炉原型炉ふげん 安全・品質保証部 品質保証課長	みやもと まさゆき 宮 本 政 幸	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 安全品質管理課 技術副主幹
	敦賀廃止措置実証部門 新型転換炉原型炉ふげん 安全・品質保証部 安全管理課長	のざき たつお 野 崎 達 夫	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 環境管理課長
	敦賀廃止措置実証部門 新型転換炉原型炉ふげん 安全・品質保証部 施設保安課長	いまがわ やすひろ 今 川 康 弘	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 安全品質管理課マネージャー
※	敦賀廃止措置実証部門 新型転換炉原型炉ふげん 管理課長 兼 敦賀廃止措置実証部門 原子炉廃止措置研究開発センター 管理課長	いしい いさむ 石 井 勇	バックエンド研究開発部門 原子炉廃止措置研究開発センター 管理課長
	敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 廃止措置部 計画管理課長	こんどう てつお 近 藤 哲 緒	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 技術総括課長
	敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 廃止措置部 機械保全課長	うえくら りょういち 上 倉 亮 一	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 機械保修課長
	敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 廃止措置部 電気保全課長	やない ちさと 箭 内 千 里	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 電気保修課 マネージャー
※	敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 廃止措置部 施設保全課長 兼 敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 施設保全課長	あきた のぶやす 秋 田 信 康	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント保全部 施設保全課長
※	敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 廃止措置部 施設管理課長 兼 敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 発電課長	いながき よしはる 稲 垣 佳 温	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 発電課 マネージャー
	敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 安全・品質保証部 品質保証課長	おきもと ゆたか 沖 元 豊	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 品質保証室 マネージャー
※	敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 安全・品質保証部 安全管理課長 兼 敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 安全管理課長	なかい きょういち 中 井 教 一	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 安全管理課長
	敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 安全・品質保証部 施設保安課長	きたむら せいじ 北 村 誠 司	高速炉研究開発部門もんじゅ運営計画・研究開発センター プラント技術支援部 技術主幹
※	敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 管理課長 兼 敦賀廃止措置実証部門 高速増殖原型炉もんじゅ 運営管理部 管理課長	あらい せいし 荒 井 誠 司	福島研究開発部門 福島研究開発拠点 福島事業管理部 総務課長

※:核物質防護規定の変更認可、施行までの暫定措置としての発令(旧組織兼務)