

平成27年3月31日
 独立行政法人
 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27年4月1日付]
 敦賀事業本部関係

【所長、センター長級】

[新所属・職制]	氏 名	[前職]
敦賀事業本部 副本部長	せきの ひでお 関野 英夫	敦賀事業本部 副本部長 兼 敦賀事業本部 国際産学連携センター長
敦賀事業本部 副本部長	たかやま こういち 高山 宏一	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 上級技術主席
福島研究開発部門 福島研究基盤創生センター 副所長 兼 敦賀事業本部 レーザー共同研究所長	だいどう ひろゆき 大道 博行	原子力科学研究部門 量子ビーム応用研究センター レーザー共同研究所長
敦賀事業本部 国際産学連携センター長 兼 敦賀事業本部 国際産学連携センター 産学連携推進室長	たなか けんや 田中 健哉	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代理
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	いえだ よしあき 家田 芳明	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 兼もんじゅ安全・改革本部もんじゅ安全・改革室 次長
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ所長代理	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 副所長 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 品質保証室長
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 副所長	あべ ともゆき 安部 智之	高速炉研究開発部門 企画調整室長
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	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技術開発部長

【部長、次長級】

[新所属・職制]	氏 名	[前職]
もんじゅ再生本部もんじゅ安全・改革室長	いじまたかし 飯島 隆	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 副所長 兼もんじゅ安全・改革本部もんじゅ安全・改革室 次長
原子力人材育成センター 副センター長	かじ みきお 梶 幹 雄	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

[新所属・職制]	氏 名	[前職]
敦賀事業本部 安全品質推進室長代理	ふなばし ひでゆき 船 橋 英 之	バックエンド研究開発部門 企画調整室長代理
高速炉研究開発部門 企画調整室長	なかむら ひろふみ 中 村 博 文	福島研究開発部門 大洗研究開発センター 福島燃料材料試験部長 兼 福島研究開発部門 福島廃止措置技術開発センター 副センター長 兼 福島研究開発部門 福島廃止措置技術開発センター 基盤技術開発グループリーダー
高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ 品質保証室長	いばき しょうじ 井 場 木 昭 治	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 技術主席
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	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 プラント保全部長
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	おくだ えいいち 奥 田 英 一	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
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 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 保全管理課長	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 運営管理部長 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部長
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	さかもと つとむ 坂 本 勉	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 機械係課長
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	すずき まさひろ 鈴 木 政 浩	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 電気係課長
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	あらい まさのぶ 荒 井 眞 伸	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 保全計画課長
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	なかにし まさお 中 西 昌 夫	大洗研究開発センター 管理部 次長 兼 大洗研究開発センター 管理部 労務課長
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 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 技術管理課長	たなか ひろし 田 中 拓	高速炉研究開発部門 企画調整室 次長
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 技術主席	たじり つよし 田 尻 剛 司	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 技術主席 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 計画管理課長
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	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 技術開発部 技術主席
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	なん こう たかし 南 光 隆	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 技術主席 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 開発実証課長
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	きよた しこう 清 田 史 功	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

【課長、課長代理級】

[新所属・職制]	氏 名	[前職]
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 保全計画課長代理	たがわ あきひろ 田 川 明 広	もんじゅ安全・改革本部 もんじゅ安全・改革室 研究副主幹
人事部 人事課長	いまい さとなお 今 井 里 如	敦賀事業本部 業務管理部 労務課長
契約部 契約調整課長	おおば まさかつ 大 場 正 克	敦賀事業本部 業務管理部 調達課長

[新所属・職制]	氏 名	[前職]
敦賀事業本部 業務管理部 労務課長	きむら まさみ 木村 正実	戦略企画室 秘書課長
敦賀事業本部 業務管理部 調達課長	かとう あきら 加藤 晃	高速炉研究開発部門 大洗研究開発センター 高速実験炉部 高速炉技術課 事務統括
敦賀事業本部 国際産学連携センター 国際協力室長	いりえ つとむ 入江 勤	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 技術主幹
敦賀事業本部 国際産学連携センター 産学連携推進室長代理	てらうち まこと 寺内 誠	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 保全計画課長代理
福島研究開発部門 福島研究基盤創生センター 研究基盤計 画部 ホット試験技術開発室 研究主幹 兼 敦賀事業本部 レーザー共同研究所 レーザー技術利用 推進室長 兼 敦賀事業本部 レーザー共同研究所 レーザー応用技術 開発室長 兼 福島研究開発部門 福島研究基盤創生センター 研究基 盤計画部 ホット試験技術開発室長代理	むらまつ としはる 村松 壽晴	福島研究開発部門 福島廃炉技術安全研究所 研究計画部 研究主幹 兼 原子力科学研究部門 量子ビーム応用研究センター レー ザー共同研究所 レーザー応用技術開発室長
福島研究開発部門 大洗研究開発センター 福島燃料材料試 験部 燃料試験課 技術副主幹	おおばやし ひろし 大林 弘	高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管理部 安全管理課長代理
安全研究・防災支援部門 原子力緊急時支援・研修センター 福井支所長代理	なかむら しょういち 中村 省一	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 技術副主幹
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	ともべ かつま 友部 勝真	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 技術主幹 兼 高速炉研究開発部門 高速増殖原型炉もんじゅ プラント管 理部 安全管理課長代理	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 運営管理部 技術総括課 技術主幹 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 技術総括課長代理
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	おおくさ きょういち 大草 享一	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	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 プラント管理部 発電課長代理
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 電気保修課長	ひらやま ひろもり 平山 尋盛	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	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 安全技術課長
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	いとう かずひろ 伊藤 和寛	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 保全管理課長
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	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 品質保証課長代理
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	えぬま やすひろ 江沼 康弘	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 設計・規格基準室 技術副主幹
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	やまのうち いくお 山之内 郁夫	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 運転技術支援課長代理
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 運転技術支援課長代理	つしま ひろゆき 津島 広行	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 技術副主幹
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 計画管理課長	うた まさと 打它 正人	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 計画管理課長代理

[新所属・職制]	氏 名	[前職]
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 計画管理課長代理	くつ な ひ で き 忽 那 秀 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 計画管理課 技術副主幹
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	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 安全品質管理課長代理
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 安全品質管理課長代理	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 技術副主幹
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	な か じ ま よ し あ き 中 嶋 良 昭	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 技術主幹 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 開発実証課長代理
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 開発実証課長代理	ま つ し ま あ き ら 松 嶋 聡	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 技術副主幹