

平成29年度 研究者受入一覧

氏名	所属	受入期間	研究内容
齋藤 梨絵	福島県環境創造センター 研究員	平成29年4月1日～ 3月31日	イノシシ体内中の ¹³⁷ Cs濃度と食性の関係、DNA解析を用いた食性解析の試み
Lerebours, Adélaïde	ポーツマス大学 研究員	平成29年5月6日～ 5月21日	Impact of radioactive contamination on fish physiology: the short and long term effects of Chernobyl and Fukushima
Devonshire, Martin	ポーツマス大学 研究員	平成29年5月6日～ 5月21日	Impact of radioactive contamination on fish physiology: the short and long term effects of Chernobyl and Fukushima
Begum Zinnat Ara	Southern University Bangladesh 助教	平成29年4月1日～ 3月31日	フミン酸を用いた固体廃棄物中の金属の隔離
Valentin Golosov	ロモノーソフ・モスクワ国立総合大学 プリンシパル・	平成29年5月21日～ 5月27日	新田川における土砂および ¹³⁷ Csの動態
村沢 直治	福島県環境創造センター 研究員	平成29年7月1日～ 3月31日	除去土壌や除染廃棄物の処理等の技術的な課題に対する研究
澤井 光	福島県環境創造センター 研究員	平成29年7月1日～ 3月31日	除去土壌や除染廃棄物の処理等の技術的な課題に対する研究
Alejandro Garcia Ramos	マドリード工科大学博士課程	平成29年7月5日～ 9月16日	緊急時意思決定支援オンラインシステムJRODOSのうち、河川・湖沼用MOIRAモデルの福島県内の河川・湖沼での検証および水・底質・魚類におけるセシウム濃度の経時変化分析
Viktoriya Kim	カザフスタン核物理学研究所 エンジニア	平成29年10月4日～ 12月15日	水サンプル中のα線放出核種とβ線放出核種合計濃度の測定方法の精緻化