

放射線の人体への影響等に関する研究及び開発の推進等		施策番号087
福島復興再生基本方針における該当箇所		府省庁名
頁	48	環境省
章	第3	
節	2	作成年月
項	(6)	平成24年9月
目	⑤(iv)	
平成23・24年度の予算措置の状況		
<p>【平成23年度(第3次補正)】 災害・放射能と環境に関する研究 209百万円【一般会計】 【平成24年度】 放射性物質・災害と環境に関する研究 705百万円【復興特会】</p>		
施策の内容		
<p>独立行政法人国立環境研究所において、汚染廃棄物・土壌の処理技術の評価・開発や放射性物質の環境動態解明のための研究を行う。</p>		
施策の進捗状況及び今後の予定		
<p>放射性物質汚染廃棄物・土壌等の処理処分技術の開発・評価、環境中の多媒体(大気・水・土壌・生物・生態系等)における放射性物質の実態把握・動態解明等を実施している。 今後も引き続き、放射性物質汚染廃棄物・土壌等の処理処分・再生利用等技術の開発・高度化・評価等、環境中の多媒体での放射性物質等の実態把握・動態解明を実施していくとともに、被ばく量の評価、生物・生態系への影響評価に関する調査研究を推進する予定。</p>		