		施策番号084
福島復	夏興再生基本方針における該当箇所	府省庁名
頁	48	文部科学省
章	第3	文即符于自
節	2	作成年月
項	(6)	平成24年9月
目	⑤(ii)	平成24年9月

平成23・24年度の予算措置の状況

【平成23年度(第3次補正)】

- ・福島の再生・復興に向けた研究開発拠点の整備等(福島県原子力災害等復興基金) 13,608百万円 【一般会計】
- -独立行政法人放射線医学総合研究所施設整備費補助金1,276百万円【一般会計】
- ·原子力災害対策設備整備費等補助金 273百万円【一般会計】

【平成24年度】

・独立行政法人放射線医学総合研究所運営費交付金及び施設整備費補助金13,261百万円の内数【一 般会計及び復興特会】

施策の内容

平成23年度第3次補正予算において、福島県が実施する「福島県原子力災害等復興基金」事業である、放射線医学・最先端診断に係る研究開発拠点整備に必要な経費や、放射性核種の生態系における環境動態調査等について補助を行う。

また独立行政法人放射線医学総合研究所(以下、放医研)において、緊急被ばく医療設備の強化や、 復旧作業員等の被ばくと健康との関連解析・評価体制の整備等を行う。

施策の進捗状況及び今後の予定

福島県において実施する放射線医学・最先端診断に係る研究開発拠点の整備等について、放医研が 専門的知見を用い、技術的支援等を行っている。

また放医研において、放射線防護等についての知識や技術を修得するための研修施設の整備、復旧作業員等の被ばくと健康との関連の評価に関する体制の整備等を行った。

引き続き、福島県や関係機関からの要請等を踏まえながら、上記取組を推進する。

低線量被ばくによる健康影響に係る調査研究		施策番号085
福島復	夏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	以况 自
節	2	作成年月
項	(6)	平成24年9月
目	⑤(ii)	十成24年9月

平成23・24年度の予算措置の状況

【平成24年度】

・平成24年度原子力災害影響調査等事業 1,200百万円【エネルギー特会】

施策の内容

○放射線の健康影響に係る研究調査事業、被ばく線量評価等に関する調査研究事業等を実施しているところ。

施策の進捗状況及び今後の予定

- 〇平成24年度委託事業として以下の3つの主要課題からなる、「放射線の健康影響に関する研究調査事業」(公募型研究調査)を実施しているところ。
- (1)放射線被ばく線量評価に関する研究
- (2)放射線による健康影響の解明に関する研究
- (3)放射線による健康不安対策の推進に関する研究
- ○福島県民の健康を守るため、今後とも関係省庁と連携して取り組んでまいりたい。