



データでみる福島再生

最近の動き

○除染等工事の進捗状況

- ・特定復興再生拠点区域における除染等工事全体の進捗は約89%です。

○除染仮置場等の状況（福島県内）

- ・仮置場等総数1,371箇所のうち、124箇所で除去土壤等を保管中、1,247箇所で搬出が完了し、925箇所の仮置場で原状回復が完了しました。

○中間貯蔵施設の整備の現状

- ・除去土壤の分別処理を行い、1月末時点で、約975.2万m³（輸送量ベース）の土壤を土壤貯蔵施設に貯蔵しました。
- ・廃棄物の焼却及び焼却灰の灰処理を行い、1月末時点で、灰処理ばいじんを封入した鋼製角形容器10,225個を廃棄物貯蔵施設に貯蔵しました。

○中間貯蔵施設への除去土壤等の輸送の進捗状況

- ・2022年1月末時点で、約1,261万m³の除去土壤等（帰還困難区域を含む）を中間貯蔵施設へ搬入しました。

○中間貯蔵施設用地の状況

- ・用地取得については、1月末時点で契約者数1,839人、面積約1,265haについて契約しております。

○国直轄による対策地域内廃棄物等の処理進捗状況

- ・災害廃棄物等の仮置場への搬入については、12月末時点で、約318万トンの搬入を完了しました（うち、約55万トンが焼却処理済、約207万トンが再生利用済）。
- ・被災家屋等について、12月末時点で、約17,600件の解体撤去申請を受付済みであり、約16,900件を解体撤去済みです。

○国直轄による対策地域内における仮設焼却施設の設置状況

- ・12月末時点で、約134万トン（除染廃棄物を含む）を各仮設焼却施設で処理しました。

○特定廃棄物埋立処分施設への搬入状況

- ・1月末時点で、212,677袋を特定廃棄物埋立処分施設へ搬入しました。

○放射線に関するリスクコミュニケーション活動状況

- ・放射線リスクコミュニケーション相談員支援センターにおいて、研修会を2回、住民セミナーを20回、車座意見交換会を2回実施しました。
- ・環境再生プラザにおいて、専門家派遣を1回実施しました。
- ・内部被ばく検査（WBC）を3日間実施しました。
- ・ガンマカメラを活用し、仮置場の原状回復後の放射線測定を8台日実施しました。

※いずれも、新型コロナウイルス感染拡大防止策を講じて実施しました。

○帰還困難区域等における鳥獣の捕獲状況

- ・今年度の捕獲数は、2022年（令和4年）1月末現在でイノシシ1,347頭、アライグマ256頭、ハクビシン61頭となっています。