

件名	放射性廃棄物管理状況（平成17年度第4四半期及び平成17年度年報）
通報日	平成18年5月11日
概要	<p>平成17年度第4四半期の管理状況は以下の通り。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 放射性気体廃棄物の放出量 <ul style="list-style-type: none"> ・全希ガス：検出下限値未満（年間放出管理目標値：6.7×10^{15} Bq） ・よう素131：検出下限値未満（年間放出管理目標値：2.3×10^{11} Bq） ・全粒子状物質：検出下限値未満 ・トリチウム：5.7×10^{11} Bq 2. 放射性液体廃棄物の放出量 <ul style="list-style-type: none"> ・全核種（トリチウムを除く）：検出下限値未満（年間放出管理目標値：2.5×10^{11} Bq） ・トリチウム：1.0×10^{11} Bq（年間放出管理目標値：） 設置許可申請書において、周辺公衆の線量評価上 2.5×10^{13} Bq を用いている。 3. 放射性固体廃棄物の管理状況 <ul style="list-style-type: none"> ・固体廃棄物貯蔵庫ドラム缶保管量：18,253 本（貯蔵設備容量：30,000 本） <p>平成17年度年間の管理状況は以下の通り。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 放射性気体廃棄物の放出量 <ul style="list-style-type: none"> ・全希ガス：検出下限値未満（年間放出管理目標値：6.7×10^{15} Bq） ・よう素131：検出下限値未満（年間放出管理目標値：2.3×10^{11} Bq） ・全粒子状物質：検出下限値未満 ・トリチウム：2.6×10^{12} Bq 2. 放射性液体廃棄物の放出量 <ul style="list-style-type: none"> ・全核種（トリチウムを除く）：検出下限値未満（年間放出管理目標値：2.5×10^{11} Bq） ・トリチウム：8.1×10^{11} Bq（年間放出管理目標値：） 設置許可申請書において、周辺公衆の線量評価上 2.5×10^{13} Bq を用いている。 3. 放射性固体廃棄物の管理状況 <ul style="list-style-type: none"> ・固体廃棄物貯蔵庫ドラム缶保管量：18,253 本（貯蔵設備容量：30,000 本）