

件名	柏崎刈羽原子力発電所放射性廃棄物管理状況（平成19年度第3四半期）
通報日	平成20年2月8日
概要	<p>平成19年度第3四半期の管理状況は以下の通り。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 放射性気体廃棄物の放出量 <ul style="list-style-type: none"> <li>・全希ガス：検出限界未満（年間放出管理目標値：<math>6.7 \times 10^{15}</math> Bq）</li> <li>・ヨウ素131：検出限界未満（年間放出管理目標値：<math>2.3 \times 10^{11}</math> Bq）</li> <li>・全粒子状物質：検出限界未満</li> <li>・トリチウム：<math>7.0 \times 10^{11}</math> Bq</li> </ul> </li> <li>2. 放射性液体廃棄物の放出量 <ul style="list-style-type: none"> <li>・全核種（トリチウムを除く）：検出限界未満（年間放出管理目標値：<math>2.5 \times 10^{11}</math> Bq）</li> <li>・トリチウム：<math>9.8 \times 10^{10}</math> Bq（年間放出管理目標値：※）</li> </ul> <p style="margin-left: 40px;">※設置許可申請書において、周辺公衆の線量評価上 <math>2.5 \times 10^{13}</math> Bq を用いている。</p> </li> <li>3. 放射性固体廃棄物の管理状況 <ul style="list-style-type: none"> <li>・固体廃棄物貯蔵庫ドラム缶保管量：22,391本（貯蔵設備容量：30,000本）</li> </ul> </li> </ol>