

原子力施設

原子力施設 げんしりょくしせつ

放射能と放射線の有害な影響から人間と環境を守ることについての配慮が必要な規模で放射性物質又は核分裂性物質を生産、加工、利用、処理もしくは取り扱う施設。例えば、原子炉、原子力発電所、核燃料の加工・転換のための施設、同位体分離工場、再処理工場、使用済燃料貯蔵施設などをいう。これらの施設には、破損、故障等により放射性物質が拡散する可能性があるため、それを抑制、防止するように設計される必要がある。

<登録年月>

1998年02月
