## 島根原子力発電所における使用済燃料の貯蔵状況について

○ 島根原子力発電所における現在の使用済燃料貯蔵量は2,678体と, 全貯蔵容量(4,658体)の約57%です。

区分	全容量	保管数量
1 号機	1,140体	722体
2 号機	3,518体	1,956体
計	4,658体	2,678体

- 注1) 保管数量は平成29年8月末現在の数量を示す
  - 2) 2号機の燃料プールは1号機と共用化している
  - 3) 1 炉 心 分: 2 号機 5 6 0 体 1 取替相当分: 2 号機約 1 4 0 体\*

(※1つの運転サイクルごとに取替を行う燃料体数の目安)

- 使用済燃料は今後、六ヶ所再処理施設へ順次搬出してまいります。 なお、1号機の使用済燃料は、廃止措置計画における第3段階の開始 (2030年度)までに、再処理事業者に譲り渡す計画である。
- 使用済燃料の貯蔵量は、発電所の稼働状況等に依存するため、現時点に おいて将来の貯蔵量の具体的な推移を見通すことは困難ではありますが、 中国電力としては、今後とも必要な貯蔵対策を、安全確保を大前提に確実 に実施していきたいと考えております。