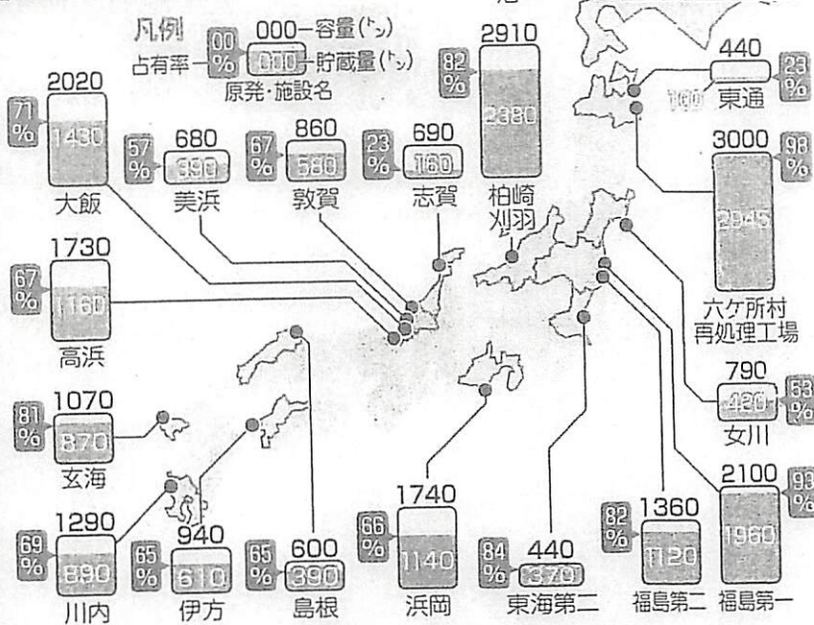


原発の使用済み核燃料の貯蔵量
 電事連資料や日本原子力発電協会が作成。2012年9月末時点、六ヶ所村再処理工場のみ13年9月時点。四捨五入の関係で合計値は、各項目を加算した数値と一致しない場合がある



原発再稼働をめぐる論議が高まる中、原発から出る放射線量の高い使用済み核燃料を貯蔵するスペースは既に満杯に近づきつつある。「核のごみ」が解決しないまま、原発を動かしてもいずれ行き詰まるのは明らかだ。(梅田歳晴)

電気事業連合会などに第二、柏崎刈羽、九州電よると、国内にある使用済み燃料は二〇一二年九月末時点で、少なくとも一萬七千ト以上。電力会社は各原発の原子炉建屋内にある燃料プールでほとんどを貯蔵しているが、東京電力の福島第一、場)にも容量三千トの

第二、柏崎刈羽、九州電力玄海、日本原子力発電東海第二でいずれも占有率が80%以上を占め、限界に近づいている。青森県六ヶ所村にある日本原子力発電の使用済み核燃料再処理工場(再処理工

核のごみ満杯へ 打つ手なし

再稼働できない根拠

時保管スペースがある市)も一九九五年のナトが、再処理事業の遅れでリウム漏れ事故後ほとんど動いていない。使用済み燃料がたまる一高レベル放射性廃棄物方。今年九月の時点で貯蔵量は二千九百四十五ト、最終処分では場所すら達し、占有率は98%に力を上回れば、事実上、

原研の燃料プールと六ヶ所村の保管スペースを。合計した貯蔵容量の73%が埋まり、原発が順次再稼働した場合、数年後に満杯になる計算だ。

日本は、使用済み核燃料から取り出したプルトニウムを高速増殖炉で燃やす核燃料サイクルを原

再処理技術や 処分場も未定

京都大原子炉実験所の今中哲二助教(原子力工学)は「再稼働すれば行き先のない核のごみは増え続けるばかりだ。全体が、再処理は技術的なラブルが相次ぎ、いまだに事業を開始していな

高速増殖原型炉「もんじゅ」(福井県敦賀)も

「世界に情報発信」



とまち23日、福島県いわき市で

「復興予算減らさず」

首相、経済対策で強調

安倍晋三首相は二十二日、来年四月の消費増税に備えて月内に取りまとめる経済対策に「(東日本大震災からの)復興予算が減っていくことはあり得ない。復興予算はしっかりと確保し、その上で景気回復の軌道を維持していくことが大切だ」と述べ、復興と経済成長の両立を目指す意向を強調した。

復興財源である「復興特別法人税」を一年前倒して廃止する政府

水産物規制 撤回を要請

訪韓の民主幹事

【ソウル=共同】

国を訪れた民主党の

三日、与党セヌリ

黄祐呂代表や姜昌

会議長らと国会内

次いで会談した。

らは日韓関係改善

は、植民地支配と

を認めた村山談話

安倍政権は集団的自衛権の行使を可能にする憲法解釈の変更に向け、議論を

37回目のバーステイ