



スカイコート

DVD無料プレゼント!

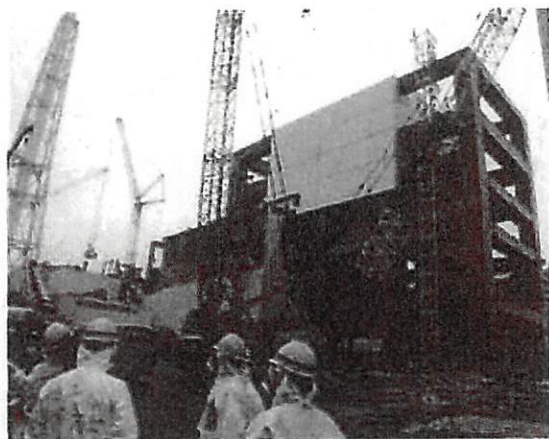
月々1万円でできるマンション経営



Business | 2013年08月20日 21:46 JST

関連トピックス: トップニュース, ビジネス

訂正: 福島第1の汚染水漏れ、8000万ベクレルの超高濃度



【東京 20日 ロイター】 - 東京電力(9501.T)は20日、福島第1原発のタンクから高濃度の汚染水が漏れていた問題で、タンクからの漏れ量が約300トンに上ると発表した。

漏えいた汚染水から、ストロンチウム90などベータ線を出す放射性物質が1リットル当たり8000万ベクレルと、極めて高い濃度が検出された。漏えい箇所は特定できておらず、漏えいは続いていると同社は説明している。

19日午前、パトロール中の東電社員が汚染水貯蔵タンクから水が出ているのを発見。当該タンクの水位を確認したところ約3メートル低下しているのを確認し、約300トン(訂正)の漏えいと判断した。漏れた汚染水の大半が周辺の土壌にしみ込んだとみている。

過去4回、貯蔵タンクから漏えいがあったが、今回が最大だという。海への流出の可能性については東電は否定的な見解を示しているが、調査を進めるとしている。

福島第1では、原子炉冷却で使われた水を放射性物質を濾し取る装置に通し、濃度が低くなった水を再び冷却で使う。東電は、当該タンクについて、循環冷却の過程で出てきた濃度の高い汚染水を貯蔵していたと推定している。

原子力資料情報室の古川路明・理事(名古屋大名誉教授)はロイターの取材で、1リットル当たり8000万ベクレルという濃度について、「莫大な量だ。(汚染水の)状況は悪化している」と述べた。

(浜田健太郎)

* 本文第3段落を「300トン」に訂正します。

スワップ派
注目!!



トルコリラ/円
FX

年率相当に
換算すると...

セントラル短資FX

参加する

円高阻止の条件

これ以上の円高はアベノミクスの変容を招くため、次回の日銀会合は円高転換のきっかけとなる可能性があるとしてA Bの村上昌己氏は指摘。記事の全文



中国は最悪期脱したか

3月の景気底入れを演出した公共投資と不動産投資が、息の長い景気回復要因となるかは不透明だと第一生命経済研の西濱徹氏は指摘。記事の全文



ドル105円割れ前倒しも=内田稔氏

投機主導の円高は短命=鈴木健吾氏

電池やEVで大相場も=木野内崇治氏

大和証券の取引所FX"くりっく365"手数料0円で約2.4時間お取引可