



50代のための「守る力」が
強い乳酸菌って？

知らないで損！
新しい健康成分プロテクト乳酸菌とは？

提供:サントリー

前の話題が気になるこの季節。
サントリーが発見した、「守る力」の強い乳酸菌って？

プロテクト乳酸菌の
真実はこちら >>>

事件・事故・裁判 話題 経済 IT 海外 政治 サイエンス 気象・地震 人事・訃報 社説・解説・コラム

トップ > ニュースセレクト > 気象・地震 > 東日本大震災 > アーカイブ > 記事

[PR]【期間限定】ポエム応募で10万円もらえるチャンス！

東日本大震災

文字サイズ変更 小 中 大

Tweet

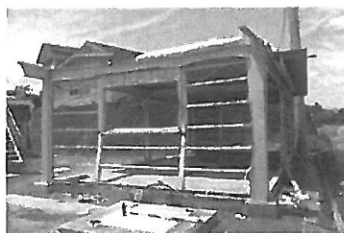
おすすめ

チェック

この記事を印刷

東日本大震災:PCBが津波で流出 廃棄物に含有

東日本大震災の津波により、東北4県の沿岸部で有害化学物質のポリ塩化ビフェニール(PCB)を含むコンデンサー(蓄電器)やトランス(変圧器)の廃棄物100台以上が、保管場所から流失していたことが、環境省などへの取材で分かった。同省は海水の環境モニタリングを開始し、海洋環境への影響を調べている。



PCBを含むコンデンサーが保管されていた福島県の相馬港湾建設事務所＝福島県相馬市で2011年7月6日、中村敦茂撮影

PCBは、戦後、絶縁油や熱媒体として、ビルなどの受配電設備のトランスやコンデンサー、工業機械などに広く使われた。1968年の食品公害「カネミ油症事件」の原因物質となり、72年に製造禁止。PCB特措法で、PCBを含む廃棄物の所有者は、保管状況の届け出や16年までの無毒化処理が義務化されている。

同省は、6月20日時点のトランス、コンデンサーの保管状況を調査。宮城の86台を中心に、岩手26台、福島9台、青森1台の計122台が、自治体や民間業者の倉庫などからなくなっていた。海に流されたり、陸上のがれきに混入しているとみられる。このうち高濃度のPCBを含むものは47台。PCB量は不明だが、1台当たり30キロと仮定すれば1トン程度になる。

同省は5月下旬から海水のモニタリングを開始。岩手、宮城、福島沿岸では検出されず、その他の沿岸で採取したサンプルの分析も進めている。PCB汚染に詳しい愛媛大沿岸環境科学研究センターの田辺信介教授は「流失量は多量ではないが、魚介類では海水の1万倍程度に濃縮されることもある。人の安全を確実にするため、魚類もモニタリングすべきだ」と話している。【中村敦茂】

【写真特集】3. 11東日本大震災を写真で振り返る

【写真特集】津波 静寂 街消えた＝釜石市・沢田幸三さん撮影

毎日新聞 2011年7月9日 15時00分

東日本大震災 アーカイブ一覧

PR情報

「うわっ…30代でこの年収は低すぎ？」5分で判定！あなたの適正年収は？

英語がダメな人達が大絶賛！今バカ売れ「日本一」の英会話教材とは？

夫婦で温泉に行こう！1泊2食109円～ 箱根・京都・軽井沢

年収1500万円以上の求人増加中！エグゼクティブ求人情報が満載！

スポンサーサイト検索