福島第一  港湾内  海水核種分析結果

| 採取場所 | 福島第一 物揚場前海水 | 福島第一 D-1 号機取水口内北側海水（東波除堤内側） | 福島第一 D-1 号機取水口内南側海水（遮水壁側） | 福島第一 [号機取水口前海水] | 福島第一 港湾口 | 福島第一 港湾口
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>* *</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>試料採取日時刻</td>
<td>2012年 月 日時 分</td>
<td>対象外</td>
<td>2012年 月 日時 分</td>
<td>対象外</td>
<td>対象外</td>
<td>対象外</td>
</tr>
<tr>
<td>検出核種</td>
<td>試料濃度</td>
<td>倍率</td>
<td>試料濃度</td>
<td>倍率</td>
<td>試料濃度</td>
<td>倍率</td>
</tr>
<tr>
<td>2012年</td>
<td>酵母</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2012年</td>
<td>酵母</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2012年</td>
<td>酵母</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2012年</td>
<td>酵母</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

□ 二種類以上の核種がある場合は、それぞれの濃度度に対する倍率の総和を 1 と比較する。
□ ○は検出限界値未満を表し、( ) 内に検出限界値を示す。
* 東京電力株式会社福島第一原子力発電所原子炉施設の保安及び特定核燃料物質の防護に関する規範に定める告示濃度限度
( 別表第 2 第六欄：周辺監視区域外の水中の濃度限度（本表では、○○○の記号を □□□に換算した値を記載））
** 物揚場は、シルトフェンス閉閉を行った日は開閉実施後にもサンプリングを実施
[号機取水口、港湾口は、一回ノ週の頻度でサンプリング実施（港湾口はシルトフェンスの開閉を行った日にもサンプリングを実施）]
福島第一 物揚場前海水放射能濃度 (Bq/L）

12/27
1/23 悪天候により採取中止

Cs-137
Cs-134
I-131

Cs-137 告示濃度
（60 Bq/L）
Cs-134 告示濃度
（60 Bq/L）
I-131 告示濃度
（60 Bq/L）
福島第一 1〜4号機取水口内北側海水（東波除堤北側）放射能濃度（Bq/L）
福島第一 1〜4号機取水口内南側 海水放射能濃度 (Bq/L)

12/27
1/23 恶天候により採取中止

---

11/10 11/17 11/24 12/1 12/8 12/15 12/22 12/29 1/5 1/12 1/19 1/26 2/2 2/9 2/16 2/23