<table>
<thead>
<tr>
<th>採取場所</th>
<th>福島第一1号機サブドレン</th>
<th>福島第一2号機サブドレン</th>
<th>福島第一3号機サブドレン</th>
<th>福島第一4号機サブドレン</th>
<th>福島第一5号機サブドレン</th>
<th>福島第一6号機サブドレン</th>
<th>福島第一7号機サブドレン</th>
<th>福島第一8号機サブドレン</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>試料採取日時刻</td>
<td>2014年1月0日時10分</td>
<td>2014年1月0日時10分</td>
<td>2014年1月0日時10分</td>
<td>2014年1月0日時10分</td>
<td>対象外</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>約半減期</td>
<td>試料濃度（ppm）</td>
<td>約半減期</td>
<td>試料濃度（ppm）</td>
<td>約半減期</td>
<td>試料濃度（ppm）</td>
<td>約半減期</td>
<td>試料濃度（ppm）</td>
</tr>
</tbody>
</table>

□ その他の核種については評価中。
□ □は検出限界値未満を表し、（ ）内に検出限界値を示す。
福島第一 1号機サブドレン放射能濃度 (Bq/L)

- I-131
- Cs-134
- Cs-137
福島第一 3号機サブドレン放射能濃度 (Bq/L)

以降、図のためプロットデータはありません。