福島第一原子力発電所構内H4エリアのタンクにおける
水漏れに関するサンプリング結果について（南放水口 排水路）

<table>
<thead>
<tr>
<th>単位：m</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>採取日</td>
</tr>
<tr>
<td>採取時刻</td>
</tr>
<tr>
<td>採取数</td>
</tr>
<tr>
<td>全合計</td>
</tr>
<tr>
<td>採取数（岡年）</td>
</tr>
<tr>
<td>全合計（岡年）</td>
</tr>
</tbody>
</table>

* 太枠内が今月公表データ。他は7月23日にお知らせ済み。
注1：1~4号機放水口から南側約100m地点（白）
注2：タンクエリアへの排水路の流入箇所
注3：地下水バイパス排水の収集採取した南放水口付近海水については、ドリームの分析も行っている（白）

* 〇〇は検出限界値未満を表し、〇〇内に検出限界値を示す。

<参考> 前回公表までの最高値

<table>
<thead>
<tr>
<th>単位：m</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>採取日</td>
</tr>
<tr>
<td>採取時刻</td>
</tr>
<tr>
<td>採取数</td>
</tr>
<tr>
<td>全合計</td>
</tr>
<tr>
<td>採取数（岡年）</td>
</tr>
<tr>
<td>全合計（岡年）</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| カッコ内は、各値の採取を示す。
( は〇〇年、〇は〇〇年、■は〇〇年、< は〇〇年、□は〇〇年。)