

福島第一原子力発電所構内H5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単位: Bq/cm<sup>3</sup>

|              | H5 - -No.5タンク・H5 - -No.6タンク間<br>連結配管下部漏えい水 |
|--------------|--|
| 採取日          | 8月31日                                      |
| 採取時刻         | 21:00                                      |
| Cs-134(約2年)  | 25   |
| Cs-137(約30年) | 61   |
| 全            | 3.0E+05                                    |

\*1 太枠内が今回公表データ。他は9月1日にお知らせ済み。

\*2 . E+ とは、 . × 10+ と同じ意味。

「サンプル量が少ないためガンマ核種は分析不可」とお知らせしておりましたが、サンプルを希釈のうえ分析を行いました。  
なお、分析値は希釈したサンプルの測定値に希釈倍率を掛けたものです。お詫びして訂正させていただきます。(訂正日: 9月4日)