

海水核種分析結果 < 沿岸 福島第一原子力発電所 >

参考値

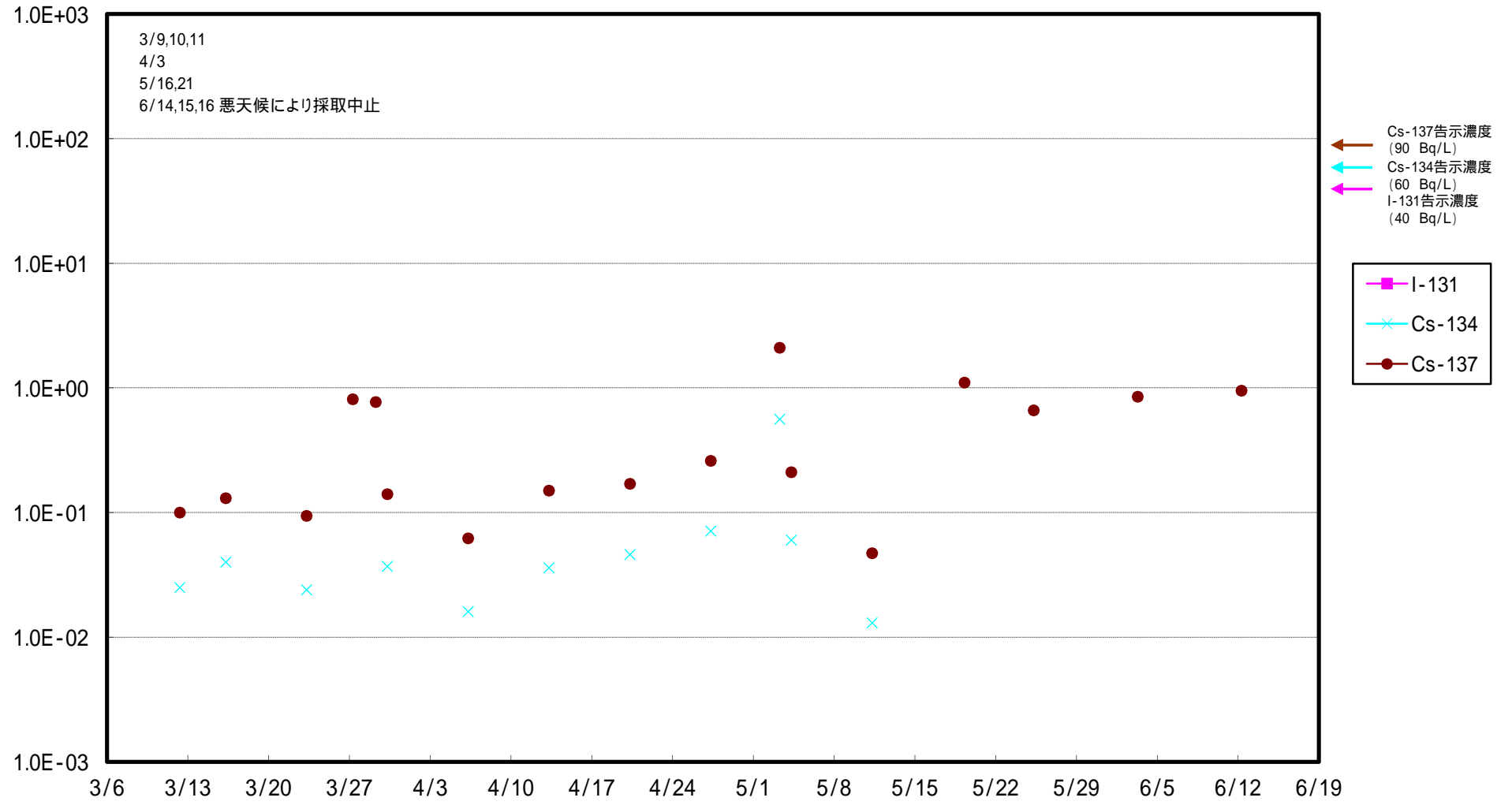
(データ集約 : 6/17)

| 採取場所             | 福島第一 5,6号機放水口北側<br>(5,6号機放水口から北側に約30m地点) |             | 福島第一 南放水口付近<br>(1~4号機放水口から南側に約1.3km地点) |             | 炉規則告示濃度限度<br>(Bq/L)<br>(別表第2第六欄<br>周辺監視区域外の<br>水中の濃度限度) |
|------------------|--|-------------|--|-------------|---|
| 試料採取日時           | 2015年6月16日<br>1 採取中止                     |             | 2015年6月16日<br>1 採取中止                   |             |   |
| 検出核種<br>(半減期)    | 試料濃度<br>(Bq/L)                           | 倍率<br>( / ) | 試料濃度<br>(Bq/L)                         | 倍率<br>( / ) |   |
| I-131<br>(約8日)   | -  | -           | -                                      | -           | 40  |
| Cs-134<br>(約2年)  | -  | -           | -                                      | -           | 60  |
| Cs-137<br>(約30年) | -  | -           | -                                      | -           | 90  |

炉規則告示濃度は、「Bq/cm<sup>3</sup>」の表記を「Bq/L」に換算した値

1 悪天候により採取中止

福島第一 5,6号機放水口北側 海水放射能濃度 (Bq / L)



福島第一 南放水口付近 海水放射能濃度 (Bq / L)

