

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：11/9)

| 採取場所 | 小名浜港沖合 3km | 江名沖合 3km | | | |
|------------------|---------------------|---------------------|--|--|--|
| 試料採取日 時刻 | 平成23年11月7日 6時10分 | 平成23年11月7日 6時50分 | | | |
| 検出核種 (半減期) | 試料濃度 (Bq/kg) | | | | |
| I-131 (約8日) | ND | ND | | | |
| Cs-134 (約2年) | 330 | 520 | | | |
| Cs-137 (約30年) | 420 | 620 | | | |

その他の核種については評価中。

本分析における放射能濃度の検出限界値（I-131が約8Bq/kg）を下回る場合は、「ND」と記載。
 ただし、検出限界値は検出器や試料性状により異なるため、この値以下でも検出される場合もある。