

## 福島第一原子力発電所港湾内外の海底土核種分析結果

1. 調査地点

2. 試料採取日時

平成26年3月4日 9時29分

3. 採取深度

0 ~ 10 cm

4. 試料濃度

(Bq/kg・乾土)

			参考(平成26年3月28日 公表)	
Sr-90 [約29年]	Pu-238 [約80年]	Pu-239+240	Cs-134 [約2年]	Cs-137 [約30年]
2.4	ND(0.015)	0.095	2,200	5,500

-1 NDは検出限界値未満を表す。括弧内は検出限界値

-2: 調査地点は別紙参照

-3: [ ]内は半減期を示す。