

海底土核種分析結果

参考値

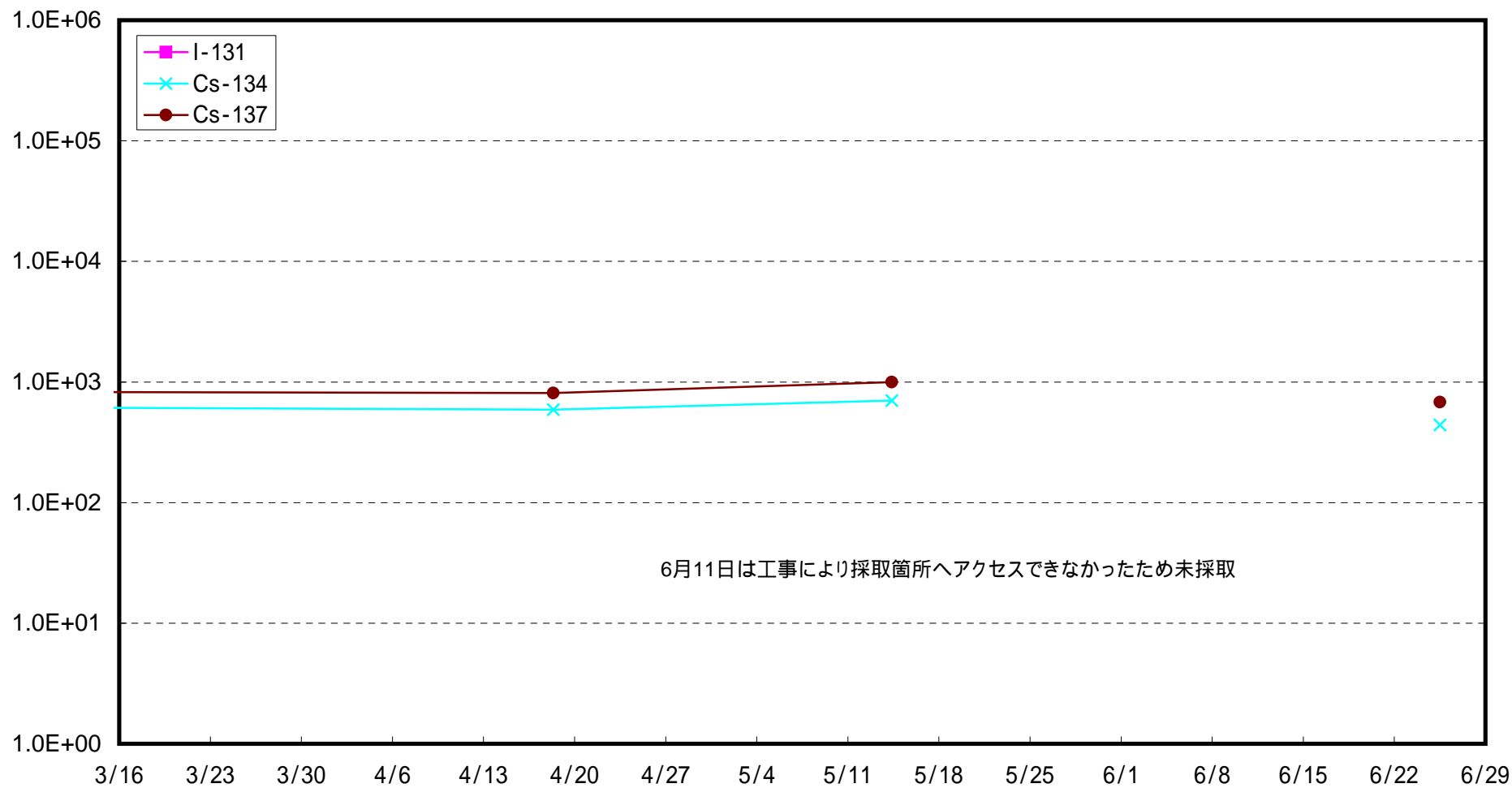
(データ集約：6/27)

採取場所 (地点番号)	福島第一 南放水口付近 (1～4号機放水口から南側に 約330m地点) (T-2)	岩沢海岸沖合3km (T-11)			
試料採取日 時刻	平成24年6月25日 12時10分	平成24年6月25日 7時30分			
検出核種 (半減期)	試料濃度 (Bq/kg・湿土)				
I-131 (約8日)	ND	ND			
Cs-134 (約2年)	440	14			
Cs-137 (約30年)	680	20			

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9Bq/kg・湿土) 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。

# 福島第一 南放水口付近(T-2) 海底土放射能濃度 (Bq / kg・湿土)



岩沢海岸沖合3 km (T-11) 海底土放射能濃度 (Bq / kg · 湿土)

