

2018年1月2日

東京電力ホールディングス株式会社

福島第一廃炉推進カンパニー

## 福島第一原子力発電所構内H4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（南放水口・排水路）

単位：Bq/L

	南放水口付近 <sup>注1</sup> 海水 (排水路出口付近) (T-2)	C排水路 35m盤	C排水路 正門近傍 <sup>注2</sup> (C-0)	B排水路 ふれあい交差点 近傍 <sup>注2</sup> (B-0-1)	タンク脇側溝 (C排水路の 合流点前) (X-1)
採取日	1月1日	1月1日			1月1日
採取時刻	6:45	7:00			
Cs-134(約2年)	ND(0.83)	ND(0.59)			
Cs-137(約30年)	ND(0.71)	ND(0.69)			
全	11	ND(3.9)			

注1：1～4号機放水口から南側約280m地点(T-2)

注2：タンクエリアへの排水路の流入箇所

\*測定対象外の項目は「-」と記す。

\*NDは検出限界値未満を表し、( )内に検出限界値を示す。  
水が無く、採取できず。