

## 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

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)	B排水路 ふれあい交差点近傍 <sup>注2</sup> (B-0-1)	C排水路 正門近傍 <sup>注2</sup> (C-0)	B-C排水路 合流地点 <sup>注3</sup> (C-1)	C排水路 30m盤出口 (C-2)
採取日	8月30日	8月30日	8月30日	8月30日	8月30日
採取時刻	10:05	14:30	14:10	11:00	13:55
Cs-134(約2年)	ND(1.2)	ND(21)	ND(19)	ND(18)	ND(19)
Cs-137(約30年)	ND(1.3)	31	ND(26)	ND(25)	ND(26)
全	ND(18)	71	ND(15)	240	290

注1：1～4号機放水口から南側約330m地点(T-2)

注2：タンクエリアへの排水路の流入箇所

注3：8/19採取(8/20公表)、8/20採取(8/21公表)したコア倉庫前側溝と同じ地点

\* NDは検出限界値未満を表し、( )内に検出限界値を示す。