

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 ^{注1} 海水 (排水路出口付近) (T-2)	B-C排水路 合流地点 ^{注2} (C-1)	B排水路内採取地点			B排水路 ふれあい交差点近傍 ^{注3} (B-0-1)	C排水路 正門近傍 ^{注3} (C-0)	C排水路 30m盤出口 (C-2)
			8/21高線量率測定箇所 (B-1)	B-1の下流 (B-2)	C排水路合流点前 (B-3)			
採取日	9月12日	9月12日	9月12日 ^{注4}	9月12日 ^{注4}	9月12日 ^{注4}	9月12日	9月12日	9月12日
採取時刻	11:10	12:05			12:10	12:35	12:45	11:40
Cs-134(約2年)	ND(1.6)	ND(18)			ND(20)	ND(19)	ND(20)	ND(18)
Cs-137(約30年)	ND(1.1)	ND(28)			ND(27)	ND(28)	ND(27)	ND(26)
全	ND(20)	ND(11)			2400	53	ND(11)	ND(11)

注1：1～4号機放水口から南側約330m地点(T-2)

注2：8/19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

注3：タンクエリアへの排水路の流入箇所

注4：B排水路は清掃中(9/7～)

* 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。

