

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 35m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	10月1日	10月1日	10月1日	10月1日	10月1日	10月1日	10月1日	10月1日
採取時刻	11:20	11:45	12:10	※	11:55	12:20	12:25	11:35
Cs-134(約2年)	ND(1.4)	ND(20)	38	※	93	24	ND(18)	19
Cs-137(約30年)	ND(1.5)	ND(27)	86	※	220	44	ND(26)	50
全β	ND(17)	64	2,200	※	1,500	120	31	120

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

* 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。

