

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 ^{注5} (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13日	9月13日	9月13日 ^{注4}	9月13日 ^{注4}	9月13日 ^{注4}	9月13日	9月13日	9月13日
採取時刻	10:50	11:15	11:35	11:25	11:20	11:45	11:55	11:05
Cs-134(約2年)	ND(1.3)	ND(18)	140	ND(19)	25	ND(19)	ND(19)	ND(18)
Cs-137(約30年)	ND(1.5)	ND(26)	290	42	40	ND(26)	ND(27)	ND(26)
全	ND(19)	220	940	860	3000	67	19	170

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～)

注5: 9月12日採取日データまでは、「C排水路30m盤出口(C-2)」と記載していましたが、正しい位置名称に訂正しました(サンプリング位置は変更していません)。

* NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。

