

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 (H4エリア周辺)

< 参考資料 >
平成 25 年 11 月 29 日
東京電力株式会社

単位:Bq/L

	H4エリア周辺地下水										ウェルポイント	
	E-1	E-2	E-3	E-4	E-5	E-6	E-7	E-8	E-9	E-10		
採取日	11月27日	11月27日	11月27日	11月27日	11月27日	11月27日	11月27日	11月27日	11月27日	11月27日		11月27日
採取時刻	11:05	10:55	11:13	10:25	10:15	9:40	10:08	9:58	10:45			11:18
全	14,000	ND(17)	18	33	ND(17)	ND(17)	ND(17)	ND(17)	290			12,000
H-3(約12年)	62,000	340	700	1,400	2,500	150	530	2,000	25,000			110,000

* NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。

< 参考 > 前回公表までの最高値

単位: Bq/L ()内は採取日

	E-1	E-2	E-3	E-4	E-5
全	710,000 [11/10]	650 [9/4]	570 [9/18]	1,300 [9/15]	100 [9/24]
H-3(約12年)	790,000 [10/17]	530 [10/5]	810 [11/25]	2,000 [11/25]	3,100 [11/10,11/13]

	E-6	E-7	E-8	E-9	E-10	ウェルポイント
全	46 [9/20]	ND	17 [10/3]	380 [11/25]	28 [11/6]	
H-3(約12年)	340 [9/25,10/9]	840 [10/9]	2,300 [11/13]	51,000 [11/25]	17,000 [11/13]	

