

# 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 12 月 27 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	12月25日	12月25日	12月25日	12月25日	12月25日	12月25日	12月25日	12月25日	12月25日	12月25日		
採取時刻	10:43	10:38	10:20	10:13	10:06	11:18	10:08	10:15	11:35			
全	15,000	ND(17)	ND(17)	ND(17)	ND(17)	ND(17)	ND(17)	ND(17)	190			
H-3(約12年)	6,400	350	1,400	1,700	2,100	220	410	1,800	15,000			

\* 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)	1,200 (12/18,12/23)	2,200 (12/7,12/16, 12/18)	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)	16,000 (11/28)
H-3(約12年)	350 (12/18)	840 (10/9)	2,300 (11/13)	51,000 (11/25)	26,000 (12/19,12/21)	190,000 (11/30)

