

# 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 28 日  
東京電力株式会社

単位:Bq/L

	H4エリア周辺地下水									
	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26日	11月26日	11月26日	11月26日	11月26日					11月26日
採取時刻	9:00	8:50	9:10	8:59	8:49					8:39
全	93,000	21	ND(18)	18	ND(18)					ND(18)
H-3(約12年)	470,000	400	790	1,700	2,700					12,000

\* 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
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]

