

# 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4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-10
採取日	11月3日	11月3日	11月3日	11月3日	11月3日				11月3日
採取時刻	11:11	10:53	10:17	10:27	10:37				14:40
全	260,000	22	24	24	ND(17)				24
H-3(約12年)	140,000	400	440	860	1,500				6,700

\* 太枠内が今回公表データ。他は11月3日にお知らせ済み。

\* 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	400,000 (10/17)	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)	390 (11/1)	780 (11/2)	2,800 (10/4) (10/17)

	E-6	E-7	E-8	E-10
全	46 (9/20)	ND	17 (10/3)	24 (11/3)
H-3(約12年)	340 (9/25) (10/9)	840 (10/9)	1,500 (10/9)	分析中

