

# 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26年2月20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	F-1
	E-1	E-2	E-3	E-4	E-5	E-6	E-7	E-8	E-9	E-10	E-11	E-12		
採取日	2月18日	2月18日	2月18日	2月18日	2月18日	/	/	/	/	2月18日	/	/	/	2月18日
採取時刻	9:15	9:10	8:56	8:52	8:48	/	/	/	/	9:22	/	/	/	9:05
全	120,000	ND(17)	ND(17)	ND(17)	ND(17)	/	/	/	/	ND(17)	/	/	/	ND(17)
H-3(約12年)	170,000	420	220	2,600 <sup>*1</sup>	1,700	/	/	/	/	4,800	/	/	/	630

\*NDIは検出限界値未満を表し、( )内に検出限界値を示す。

\*1 過去最高値(「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)」およびその関連の参考資料で過去に示した値との比較)

## < 参考 > 前回公表までの最高値

単位:Bq/L

	E-1	E-2	E-3	E-4	E-5	E-6	E-7
全	710,000 [11/10]	650 [9/4]	570 [9/18]	1,300 [9/15]	100 [9/24]	46 [9/20]	21 <1/22>
H-3(約12年)	790,000 [10/17]	530 [10/5] <1/3>	2,800 <1/17>	2,200 [12/7, 12/16, 12/18]	3,100 [11/10,11/13]	350 [12/18] <1/1>	840 [10/9]

  

	E-8	E-9	E-10	E-11	E-12	ウェルポイント	F-1
全	17 [10/3]	730 [12/27]	29 <1/30>	110<2/5>	37 <1/23>	16,000 [11/28]	24 <1/31>
H-3(約12年)	2,300 [11/13]	51,000 [11/25]	54,000 <1/21>	1,000<2/12>	2,900 <2/12>	190,000 [11/30]	720 [12/31]

\*NDIは検出限界値未満を表し、( )内に検出限界値を示す。

