

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 26 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24日	12月24日	12月24日	12月24日	12月24日	/	/	/	/	12月24日	/
採取時刻	10:17	10:09	9:50	9:45	9:40	/	/	/	/	10:00	/
全	17,000	ND(18)	ND(18)	ND(18)	ND(18)	/	/	/	/	ND(18)	/
H-3(約12年)	18,000	410	970	1,500	2,200	/	/	/	/	22,000	/

*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 [12/7,12/16,12/18,12/21]	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]

