

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1月12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	ウェルポイント	F-1
採取日	1月10日	1月10日	1月10日	1月10日	1月10日				1月10日			1月10日
採取時刻	10:20	10:13	9:42	9:49	9:57				10:34			10:08
全β	12,000	ND(17)	ND(17)	ND(17)	ND(17)				ND(17)			ND(17)
H-3(約12年)	32,000	400	2,200	1,200	1,800				7,600			470

*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

	E-1	E-2	E-3	E-4	E-5	E-6
全β	710,000 [11/10]	650 [9/4]	570 [9/18]	1,300 [9/15]	100 [9/24]	46 [9/20]
H-3(約12年)	790,000 [10/17]	530 [10/5] <1/3>	2,500 <1/4>	2,200 [12/7, 12/16, 12/18]	3,100 [11/10,11/13]	350 [12/18] <1/1>

	E-7	E-8	E-9	E-10	ウェルポイント	F-1
全β	ND	17 [10/3]	730 [12/27]	28 [11/6]	16,000 [11/28]	19 [12/27]
H-3(約12年)	840 [10/9]	2,300 [11/13]	51,000 [11/25]	53,000 [12/31]	190,000 [11/30]	720 [12/31]

*カッコ内は、各値の採取日を示す。[]は平成25年、< >は平成26年。

