

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（揚水井）

< 参考資料 >
平成26年1月16日
東京電力株式会社

単位:Bq/L

	地下水バイパス 揚水井							
	No.5	No.6	No.7	No.8	No.9	No.10	No.11	No.12
採取日	1月14日	1月14日	1月14日	1月14日	1月14日	1月14日	1月14日	1月14日
採取時刻	10:20	10:24	10:28	10:32	10:35	10:38	10:47	10:50
全β	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)
H-3(約12年)	27	170	540	76	78	180	310	910

* 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

	No.5	No.6	No.7	No.8
全β	ND	ND	ND	ND
H-3(約12年)	41 [11/5]	160 [10/22]	620 [11/19]	97 [11/26]

	No.9	No.10	No.11	No.12
全β	ND	ND	ND	ND
H-3(約12年)	100 [11/26,12/3]	330 [9/1,9/2]	480 [10/22,11/5]	1,000 [12/24]

* カッコ内は、各値の採取日を示す。[]は平成25年、< >は平成26年。

