

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3月13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	3月11日	3月11日	3月11日	3月11日	3月11日	3月11日	3月11日	3月11日
採取時刻	10:17	10:21	10:24	10:28	10:30	10:34	10:45	10:48
全	ND(16)	ND(16)	ND(16)	ND(16)	ND(16)	ND(16)	ND(16)	ND(16)
H-3(約12年)	36	170	560	55	78	170	390	1,200

* 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	ND	ND	ND	ND
H-3(約12年)	41 [11/5]	170 <11/14,2/25>	620 [11/19]	97 [11/26]

	No.9	No.10	No.11	No.12
全	ND	ND	ND	ND
H-3(約12年)	100 [11/26,12/3]	330 [9/1,9/2]	480 [10/22,11/5]	1,200<3/4>

* カッコ内は、各値の採取日を示す。()は平成25年、 []は平成26年。

