

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について（揚水井）

< 参考資料 >
平成26年4月10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	4月8日	4月8日	4月8日	4月8日	4月8日	4月8日	4月8日	4月8日
採取時刻	10:10	10:15	10:18	10:22	10:26	10:29	10:39	10:42
全β	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)
H-3(約12年)	47	230* ¹	690* ¹	64	100	170	410	1300* ¹

* ND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（揚水井）」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

	No.5	No.6	No.7	No.8
全β	ND	ND	ND	ND
H-3(約12年)	48 <3/25>	210 <3/25>	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]	1,200 <3/4,3/11,3/25>

* カッコ内は、各値の採取日を示す。[]は平成25年、< >は平成26年。

