

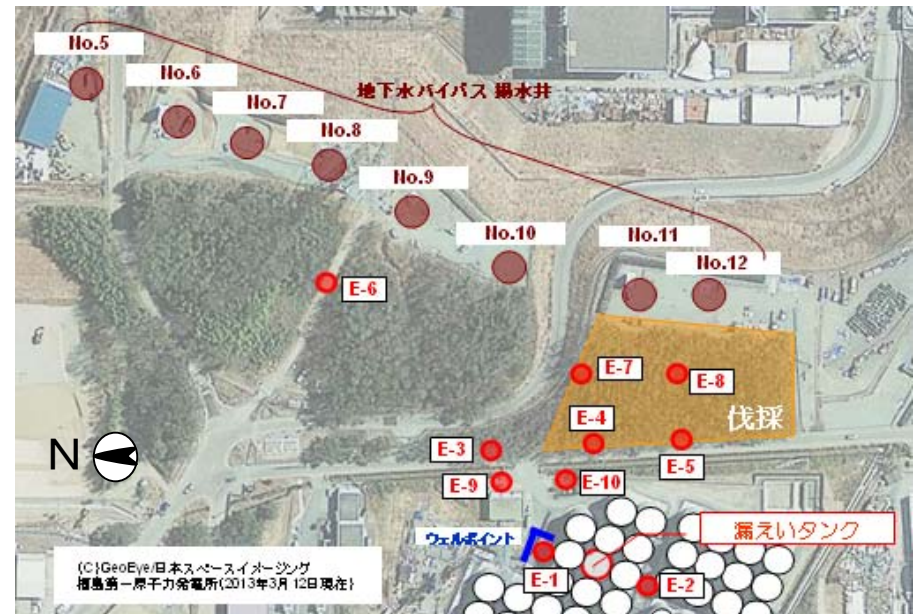
# 福島第一原子力発電所構内H4エリアのタンクにおける水漏れに関するサンプリング結果（揚水井）

< 参考資料 >  
平成26年1月23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21日	1月21日	1月21日	1月21日	1月21日	1月21日	1月21日	1月21日
採取時刻	9:49	9:53	9:57	10:00	10:04	10:06	10:15	10:18
全β	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)
H-3(約12年)	23	160	560	70	80	200	340	980

\* 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]	170 <1/14>	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。