

# 福島第一 地下水バイパス揚水井 分析結果

単位:Bq/L

	地下水バイパス 揚水井											
	No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	No.6	No.7	No.8	No.9	No.10	No.11	No.12
採取日	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	4月20日
採取時刻	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	10:28
全β	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ND(4.4)
H-3(約12年)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1,200

(注)No.7、No.12の全βについては、検出限界値を5Bq/L未満に設定。

\* 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.1	No.2	No.3	No.4	No.5	No.6
全β	ND	ND	ND	ND	ND	ND
H-3(約12年)	40 [11/26]	84 [12/31]	71 [12/31]	120 <3/25>	48 <3/25>	210 <3/25>

	No.7	No.8	No.9	No.10	No.11	No.12
全β	ND	ND	ND	ND	ND	ND
H-3(約12年)	620 [11/19]	97 [11/26]	100 [11/26,12/3]	330 [9/1,9/2]	480 [10/22,11/5]	1,600 <4/15>

\* カッコ内は、各値の採取日を示す。[ ]は平成25年、< >は平成26年。

