

# 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	11月19日	/	11月19日	/	11月19日	/	11月19日	/	11月19日	11月19日	11月19日	/
採取時刻	9:11	/	9:15	/	9:23	/	9:26	/	9:45	9:35	9:55	/
全	ND(11)	/	ND(11)	/	ND(11)	/	ND(4.5)	/	ND(11)	ND(11)	ND(11)	/
H-3(約12年)	4.9	/	13	/	49	/	38	/	240	3,100 <sup>*1</sup>	720	/

(注)No.7、No.12の全 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	ND	ND	ND	ND	ND	ND
H-3(約12年)	40 [11/26]	84 [12/31]	72 <5/8>	120 <3/25, 5/12>	56 <8/14>	230 <4/8>

	No.7	No.8	No.9	No.10	No.11	No.12
全	ND	ND	ND	ND	ND	ND
H-3(約12年)	690 <4/8>	100 <4/22>	360 [10/1]	2,800 [11/16]	860 [2/19]	2,300 <6/30>

\* カッコ内は、各値の採取日を示す。[ ]は2013年、 [ ]は2014年、 [ ]は2015年。

