

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	8月6日	/	8月6日	/	8月6日	/	8月6日	/	8月6日	8月6日	8月6日	8月6日
採取時刻	8:35	/	※	/	8:42	/	8:49	/	8:54	8:59	9:10	9:14
全β	ND(10)	/	※	/	ND(10)	/	ND(4.5)	/	ND(10)	ND(10)	ND(10)	ND(4.5)
H-3(約12年)	4.6	/	※	/	44	/	40	/	270	1,400	780	380

(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。

※ポンプ点検により採取中止

<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]	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β	ND	ND	ND	ND	ND	ND
H-3(約12年)	690 <4/8>	100 <4/22>	280 【7/30】	2,000 【7/15】	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。

