福島第一原子力発電所1~4号機建屋周辺地下水の詳細分析結果

単位:Ba/L

													半江 Dq/L
	建屋山側												
	1号機						2号機		3号機			4号機	
	N1	N2	N3	N4	N5	N6	N7	N8	N9	N10	N11	N12	N13
採取日	12月3日	/	9月1日	9月1日		12月2日	/	/	/	/	/	/	/
採取時刻	11:00		11:00	11:20		11:00							
Cs-134(約2年)	ND(0.97)		3.0	4.8		ND(0.75)							
Cs-137(約30年)	ND(0.97)		7.2	12		ND(0.98)			/				
そ Sb-125(約3年)	ND		ND	32		ND							
の他													
全	ND(12)		ND(21)	62		ND(15)							
H-3(約12年)	36	/	320	320	/	160		/	/		/	/	/
Sr-90(約29年)	分析中	/	ND(0.34)	11	/	分析中	/	/	/	Ĭ	/	/	/

^{*}太枠内が今回公表データ。他は9月9日、12月4日にお知らせ済み。

^{*}NDは検出限界値未満を表し、「その他」を除き()内に検出限界値を示す。

