

福島第一1～4号機建屋周辺地下水の詳細分析結果

単位: Bq/L

	観測井												
	建屋海側							建屋山側					
	1号機				2号機			4号機	1号機		2号機	3号機	4号機
	1T-1	1T-2	1T-3	1T-4	2T-1	2T-2	4T-1	試験掘削孔 N3	試験掘削孔 N4	1R-1	2R-1 ^{*1}	3R-1	4R-1
採取日	9月5日		9月5日					9月1日	9月1日	9月5日	9月3日		
採取時刻	13:00		11:00					11:00	11:20	12:50	10:00		
Cs-134(約2年)	ND(0.37)		ND(0.54)					3.0	4.8	0.64	ND(0.55)		
Cs-137(約30年)	ND(0.47)		ND(0.52)					7.2	12	1.3	0.97		
その他 Sb-125(約3年)	ND		ND					ND	32	ND	ND		
全	ND(21)		ND(21)					ND(21)	62	ND(21)	36		
H-3(約12年)	200		80,000					320	320	150	31		
Sr-90(約29年)	分析中		分析中					分析中	分析中	分析中	分析中		

*1 2R-1については、9月4日のお知らせ済み。

* NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。

* 測定対象外の項目は「-」と記す。

