

福島第一原子力発電所構内H4エリアのタンクにおける 水漏れに関するサンプリング結果（揚水井）

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	10月8日	10月8日	10月8日	10月8日	10月8日	10月8日	10月8日	10月8日	10月8日	10月8日	10月8日	10月8日
採取時刻	10:33	10:40	10:50	10:58	11:20	11:33	11:44	12:00	12:09	12:15	12:30	12:36
Cs-134(約2年)	ND(0.55)	ND(0.75)	ND(0.47)	ND(0.54)	ND(0.67)	ND(0.59)	ND(0.44)	ND(0.69)	ND(0.83)	ND(0.65)	ND(0.65)	ND(0.48)
Cs-137(約30年)	ND(0.57)	ND(0.71)	ND(0.80)	ND(0.81)	ND(0.69)	ND(0.45)	ND(0.71)	ND(0.72)	ND(0.98)	ND(0.82)	ND(0.70)	ND(0.80)
全 ^{*1}	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)
H-3(約12年)	分析中	分析中	分析中	分析中	20	130	440	51	54	200	260	730

* No.1～No.4の全 については、10月9日にお知らせ済み。

* 太枠内が今回公表データ。他は10月10日にお知らせ済み。

* NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。

