

新型転換炉ふげん発電所・原子炉冷却材中のよう素-131 濃度測定結果（速報）

[ 試料採取箇所：原子炉浄化系入口 ]

採取時刻		よう素 1 3 1 濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> ) (*1)
4/18	0:50	0.065
	3:15	0.13
	6:20	0.38
	7:30	0.9 (*2)
	9:00	0.77
	12:00	1.1
	15:00	1.2
	18:00	1.1
	21:00	1.0
	4/19	00:00
06:00		1.1
12:00		1.0

( 通常値 = 0.02 ~ 0.05 Bq/cm<sup>3</sup> ) (\*3)

(\*1) : よう化銀沈殿法による測定の値。

(\*2) : A ループについて、下降管より採取した試料をフィルタを用いて簡易法により測定した参考の値。

(\*3) : 保安規定の制限値 ; 29,000 Bq/cm<sup>3</sup>

以 上