

参考値

福島第一 2号機スクリーン内側水(上層水・下層水)の比較データ

(データ集約: 5/4)

採取場所	福島第一 2号機スクリーン海水 (シルトフェンス内側) 上層水			福島第一 2号機スクリーン海水 (シルトフェンス内側) 下層水
試料採取日時刻	平成23年5月2日 7時07分 (5/3公表)	平成23年5月3日 6時50分 (5/4公表)	平成23年5月3日 11時10分	平成23年5月3日 11時15分
検出核種 (半減期)	試料濃度 (Bq/cm ³)			
I-131 (約8日)	2.3E+02	5.6E+01	2.2E+02	6.2E+01
Cs-134 (約2年)	5.4E+00	4.4E+00	5.0E+00	5.5E+00
Cs-137 (約30年)	5.6E+00	4.5E+00	5.2E+00	5.7E+00

. E + とは、 . × 1 0 + と同じ意味である。