

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

参考値

(データ集約: 5/5)

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4日 6時45分 (5/5公表)	平成23年5月3日 11時10分	平成23年5月4日 11時07分	平成23年5月3日 11時15分	平成23年5月4日 11時24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	3.3E+01	2.2E+02	1.3E+02	6.2E+01	5.3E+01
Cs-134 (約2年)	5.4E+00	4.4E+00	4.2E+00	5.0E+00	4.9E+00	5.5E+00	5.2E+00
Cs-137 (約30年)	5.6E+00	4.5E+00	4.2E+00	5.2E+00	5.1E+00	5.7E+00	5.3E+00

. E + とは、. × 1 0 + と同じ意味である。