

[ 分析結果 : 海水 ]

採取場所:土佐清水沖 (叶岬沖2km 公共用水域 足摺宇和海国立公園水域 st-4)

単位:ベクレル/L

試料採取期間	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
平成 30 年 5 月 16 日 11 時 22 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 30 年 3 月 12 日 9 時 40 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 29 年 11 月 21 日 9 時 25 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 29 年 9 月 25 日 9 時 45 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 29 年 5 月 24 日 9 時 47 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 29 年 3 月 7 日 10 時 32 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 28 年 11 月 7 日 9 時 40 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 28 年 10 月 24 日 9 時 26 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 28 年 6 月 6 日 10 時 30 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 28 年 3 月 4 日 9 時 10 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 27 年 11 月 2 日 9 時 32 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 27 年 10 月 20 日 9 時 20 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 27 年 5 月 29 日 10 時 08 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 27 年 3 月 12 日 11 時 23 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 26 年 12 月 22 日 9 時 52 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 26 年 10 月 29 日 11 時 00 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 26 年 5 月 29 日 9 時 57 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 26 年 3 月 17 日 9 時 56 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 25 年 11 月 27 日 9 時 39 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 25 年 9 月 30 日 10 時 23 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 25 年 6 月 24 日 10 時 25 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 25 年 3 月 12 日 9 時 45 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 24 年 11 月 29 日 13 時 31 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 24 年 9 月 25 日 13 時 05 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 24 年 5 月 30 日 9 時 55 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 24 年 3 月 16 日 10 時 00 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 23 年 11 月 25 日 13 時 31 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 23 年 9 月 28 日 10 時 05 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満
平成 23 年 6 月 3 日 11 時 02 分	検出限界値未満	検出限界値未満	検出限界値未満

※検出限界値: ヨウ素-131、セシウム-134及びセシウム-137 0.7ベクレル/L 程度

(検出限界値は試料採取時から測定に係るまでの前処理時間の違いや測定する時間等によって変化します。)