



放射能測定結果

高槻・市民放射能測定所用

測定環境

検体情報

測定機器	i FKR-ZIP
BGファイル	木澄寺 20 時間
測定開始日時	2014年2月17日 2時8分
測定時間(秒)	36000 sec
測定者	三好
ソフトウェア Ver.	1.23β

検体名	カレイ
採取場所(産地)	北海道
質量(g)	320 g
状態	生、切りぎみ
依頼者	畑・理枝
TEL	072-867-7440

解析結果

Cs全体 定量限界以下 Bq/kg ± (定量限界 / Bq/kg)

参考 Cs134 Bq/kg ±
 参考 Cs137 Bq/kg ±

評価

相当する位置にピークはあるのですが、天然核種の
 重なりにより認められず、トータルは定量限界以下でした。