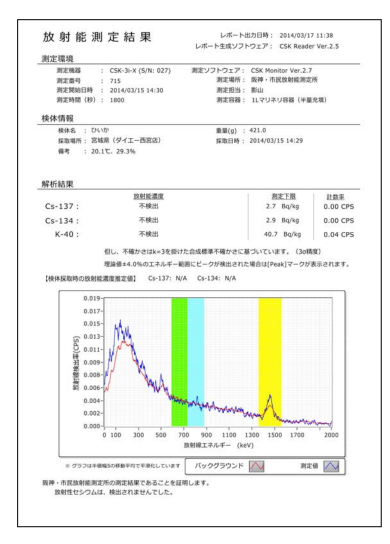
検体番号 715 品 名 ひいか (宮城県産)

測定日 2014.3.15 充填量(g) 421 測定時間(秒) 1800 測定温度(℃) 20.1

| 核 種 | 濃 度 (Bq/kg) | 検出下限値(Bq/kg) | 計数率(cps) | 備考 |
|----------|-------------|--------------|----------|---------------------------------------|
| セシウム 137 | 不検出 | 2.7 | 0.00 | |
| セシウム 134 | 不検出 | 2.9 | 0.00 | |
| カリウム 40 | 不検出 | 40.7 | 0.04 | $2\sigma: 33.8 \pm 33.6 \text{Bq/kg}$ |





コメント

少量のため、半量充填で測定。

なお、放射能測定での数値は絶対値ではありません。機器や測定環境も左右する確率的な測定ですので、あくまでも参考値としてご活用ください。

また、測定した検体の結果は、同じ生産場所、食材、製造品、同じ場所の土壌等で同じ数値が出るというものでもありません。さらに、今回の測定が検出なしでも、その食材について将来もずっと安全であるとも言えないことを、是非ご理解ください。