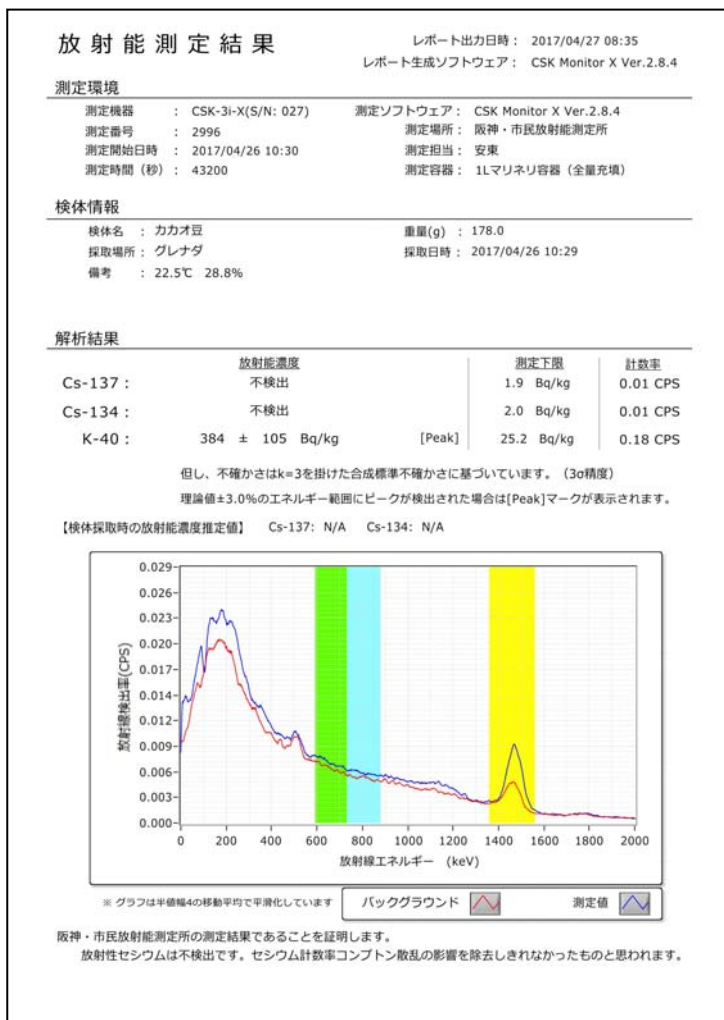


検体番号 2996 品 名 カカオ豆(グレナダ産)

測定日 2017.4.26 充填量(g) 178 測定時間(秒) 43200 測定温度(°C) 22.5

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	1.9	0.01	計数率は、天然核種による誤検出
セシウム 134	不検出	2.0	0.01	計数率は、天然核種による誤検出
カリウム 40	384±105	25.2	0.18	



コメント欄

充填量が少ないため、結果は参考値です。

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、同じ場所の土壤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。

阪神・市民放射能測定所 ブログ：<http://hanshinshs.blog.fc2.com/>