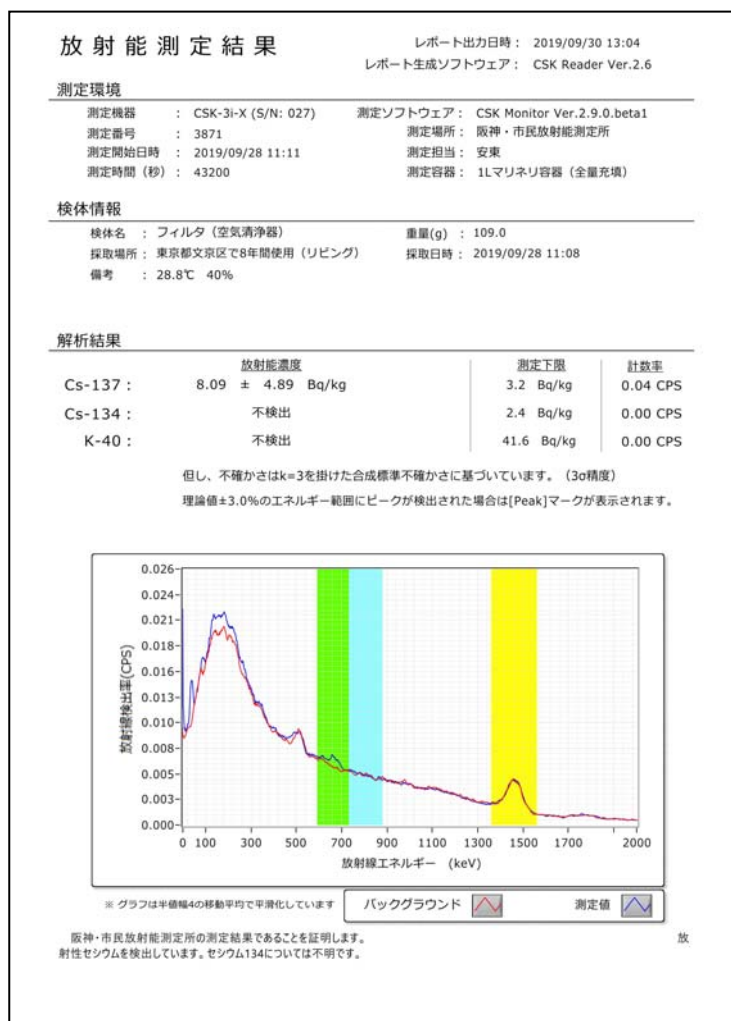


検体番号 3871 品名 フィルタ (空気清浄機) (東京都リビングで使用)

測定日 2019.9.28 充填量(g) 109 測定時間(秒) 43200 測定温度(°C) 28.8

核種	濃度 (Bq/kg)	検出下限値 (Bq/kg)	計数率(cps)	備考
セシウム 137	8.09±4.89	3.2	0.04	検出
セシウム 134	不検出	2.4	0.00	
カリウム 40	不検出	41.6	0.00	



#### コメント欄

セシウム 137 を検出、134 については不明です。

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。

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