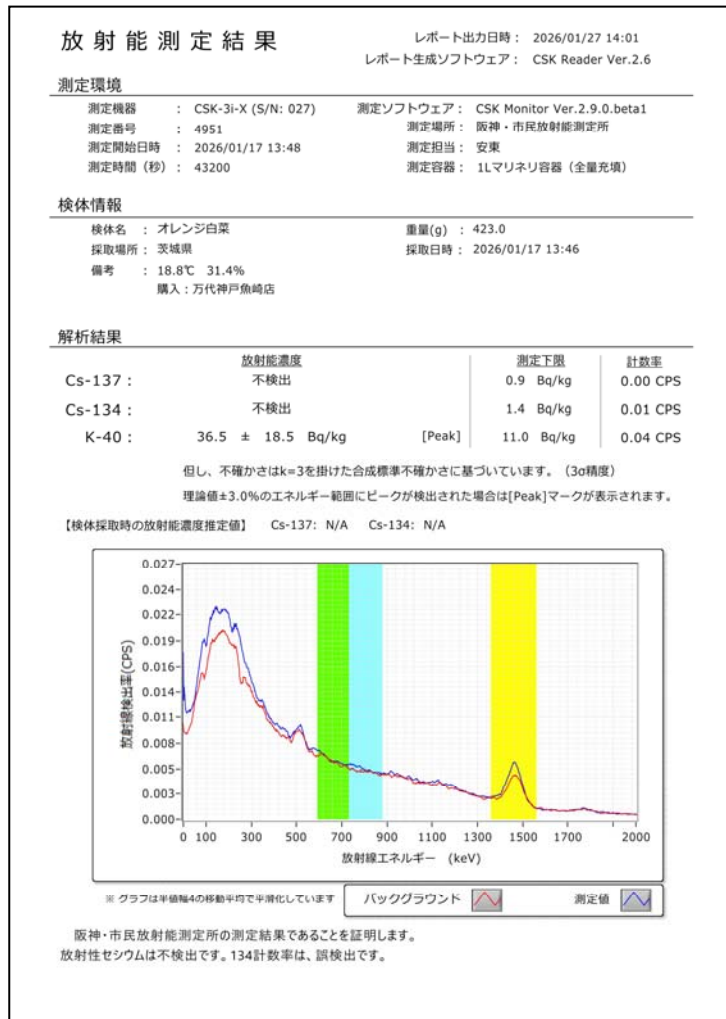


# 検体番号 4951 品 名 オレンジ白菜 (茨城県産)

測定日 2026.1.17 充填量(g) 423 測定時間(秒) 43200 測定温度(°C) 18.8

核 種	濃 度 (Bq/kg)	検出下限値 (Bq/kg)	計数率(cps)	備考
セシウム 137	不検出	0.9	0.00	
セシウム 134	不検出	1.4	0.01	計数率は、BG 差による誤検出
カリウム 40	36.5±18.5	11.0	0.04	



**コメント欄**

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/>