

給食食材の放射能測定検査の結果について（新得保育所）

次のとおり食材の放射能測定検査を実施しました。

- 1 分析依頼年月日 平成26年12月15日
- 2 検体収受年月日 平成26年12月16日
- 3 依頼先 北海道放射能分析センター（帯広市）
- 4 検査結果

検査品目		はくさい
食材の産地		茨城県
使用日の献立		12月17日（水） みそ汁の具
測定年月日		平成26年12月16日
測定項目	I-131（放射性ヨウ素）	検出・ <u>検出せず</u>
		2.41 ベクレル
	CS-137（放射性セシウム）	<u>検出</u> ・検出せず
		2.88±2.07 ベクレル
	CS-134（放射性セシウム）	<u>検出</u> ・検出せず
		3.28±2.40 ベクレル

※ 検出されたCS-137・CS-134（どちらも放射性セシウム）の数値は、国の基準値100ベクレル以下です。

※ 魚介類の産地については、漁獲地または加工地を表しています。

※ 下段の数値は測定機器の検出できる限界値を表しています。