

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27年2月17日
- 2 検体収受年月日 平成27年2月18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		さんま
食材の産地		北海道産
使用日の献立		2月19日（木） さんまの磯辺焼き
測定年月日		平成27年2月18日
測定項目	I-131（放射性ヨウ素）	検出・ <u>検出せず</u>
		2.31 ベクレル
	CS-137（放射性セシウム）	検出・ <u>検出せず</u>
		2.09 ベクレル
	CS-134（放射性セシウム）	検出・ <u>検出せず</u>
		2.47 ベクレル

- ※ 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。