

## 給食資材の放射能測定検査の結果について(学校給食共同調理場)

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 平成25年 1月21日
- 2 検体収受年月 平成25年 1月22日
- 3 依 頼 北海道放射能分析センター(帯広市)
- 4 検 査 結 果

検 査 品 目		大 根
食 材 の 産 地		千 葉 県
使 用 日 の 献 立		1月25日(金) おひたし
測 定 年 月 日		平成25年 1月22日
測 定 項 目	I-131 (放射性ヨウ素)	検 出 ・ (検出せず)
		2. 551 ベクレル
	CS-137 (放射性セシウム)	検 出 ・ (検出せず)
		2. 249 ベクレル
	CS-134 (放射性セシウム)	検 出 ・ (検出せず)
		2. 564 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。