

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24年12月 7日
- 2 検体収受年月 平成24年12月11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		12月11日(水) みそけんちん汁
測 定 年 月 日		平成24年12月11日
測 定 項 目	I-131 (放射性ヨウ素)	検 出 ・ (検出せず) 2.706 ベクレル
	CS-137 (放射性セシウム)	検 出 ・ (検出せず) 2.455 ベクレル
	CS-134 (放射性セシウム)	3.30±2.484
		2.812 ベクレル

- ※ 検出された放射性セシウム134の数値は、国の基準値100ベクレル以下となります。
- ※ 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。