

給食の放射性物質測定結果について

学校給食センターでは、群馬県教育委員会、(財)群馬県学校給食会との連携による「学校給食の安全安心推進事業」により、調理済み給食の放射性物質測定検査を行いました。

その結果を公表いたします。

- ・調理場名 明和町立学校給食センター
- ・献立名 ヒレカツ キャベツ中華和え 味噌汁
- ・調理日 平成24年1月23日
- ・測定日 平成24年1月24日
- ・測定結果

測定核種	測定結果	暫定規制値
放射性ヨウ素131	10Bq/kg未満	合計で500Bq/kg
放射性セシウム134	10Bq/kg未満	
放射性セシウム137	10Bq/kg未満	

- ・使用した食材

献立名	食材名	産地
ヒレカツ	豚肉	輸入
キャベツ中華和え	キャベツ	群馬県(明和町)
	きゅうり	群馬県(明和町)
味噌汁	玉葱	北海道
	葱	埼玉県
	じゃが芋	北海道
	わかめ	震災前の三陸産

上表中「10Bq/kg 未満」とは、検査機器の検出下限値未満であることを示す。