



放射性物質検査について

兵庫県学校給食・食育支援センターでは、平成23年10月から、当センターで取り扱っている福島県及びその周辺地域を産地とする農畜水産物、及びその農畜水産物を主たる原材料とする加工品について放射性物質検査を実施しています(当初11都県、12月からは、検査対象地域を17都県に拡大しました)。

検査を行う放射性物質については、平成24年4月以降から、放射性セシウム134、137で専門検査機関に依頼し実施しています。

今回は、前回(検査・食育だよりNo.138)お知らせした結果内容に引き続き実施しているものについてお知らせします。下表の15品目について実施し、いずれも「検出せず」との結果です。

当センターでは、今後とも、安全・安心な学校給食用物資の供給に努めて参ります。

平成24年4月から平成25年1月末までに実施した放射性物質検査の対象商品

No.	対象商品	検査対象原材料名	原材料産地(県名)
1	キウイフルーツ	キウイフルーツ	神奈川
2	開発ゴボウ天	ゴボウ	青森
3	マグロホワイト(チャンク・フレーク)	マグロ	千葉、静岡(水揚地)
4	山菜ミックス水煮	わらび・えのき	秋田、長野
5	ゴボウ	ゴボウ	茨城
6	ラフランスゼリー	ラフランス	山形
7	れんこん銀杏切り水煮	れんこん・銀杏	茨城
8	パクパク春巻き(協会開発品)	豚肉	茨城、神奈川
9	グレープジュース(赤)コンコード	ぶどう(コンコード種)	長野
10	グレープジュース(白)ナイアガラ	ぶどう(ナイアガラ種)	長野
11	桃ジュース(白桃)	桃(白桃種)	長野
12	焼きプリン	卵・生乳	茨城
13	きりたんぼ	うるち米	秋田
14	かんぴょう	かんぴょう	栃木
15	ゴボウ	ゴボウ	青森

※No.1~4については再掲載(検査・食育だより No.138)。

※セシウム134、137はいずれも「検出せず」。

検出限界10Bq/kg未達が「検出せず」となります。