

平成24年2月9日

J Aみどりの

代表：0229-87-3301

営農企画課：0229-87-3344

J Aみどりの農畜産物の放射性物質自主検査結果について（第7報）

J Aみどりの管内で生産された農畜産物について、放射性物質の検査結果がでましたので、お知らせします。

記

1. 測定年月日 平成24年1月31日・2月7日
2. 品 目 野 菜
3. 放射能測定器 ドイツ S E A社製 A N N A
N a I (T I) シンチレーションスペクトロメーター
検出限界：野 菜 3 0 B q / K g
検査品目の充填（比重）率により検出限界が異なります。
4. 測定結果

管内9ヵ所で農畜産物の調査を行った結果、下記の内容となりましたので報告いたします。

農畜産物の放射性物質自主測定結果表

平成24年1月31日検査

市町村名	地域名	品目	採取日	簡易検査結果 (Bq / kg)
				放射性セシウム
美里町	小牛田	雪菜 (施設)	1月30日	不検出
	南郷	大根 (露地)	1月30日	不検出
涌谷町	涌谷	小ねぎ (施設)	1月30日	不検出
大崎市	鹿島台	長ねぎ (露地)	1月30日	不検出
		大根 (露地)	1月30日	不検出

平成24年2月7日検査

市町村名	地域名	品目	採取日	簡易検査結果 (Bq / kg)
				放射性セシウム
美里町	小牛田	春菊 (施設)	2月6日	不検出
涌谷町	涌谷	つぼみ菜 (施設)	2月6日	不検出
大崎市	鹿島台	つぼみ菜 (施設)	2月6日	不検出
	田尻	チンゲンサイ (施設)	2月6日	不検出

検査結果の「不検出」は、検出限界値(野菜: 30 Bq / Kg)未満を示します。

本検査は、自主検査として実施するもので、安全性を証明又は保証するものではなく、「参考値」として位置づけられるものです。