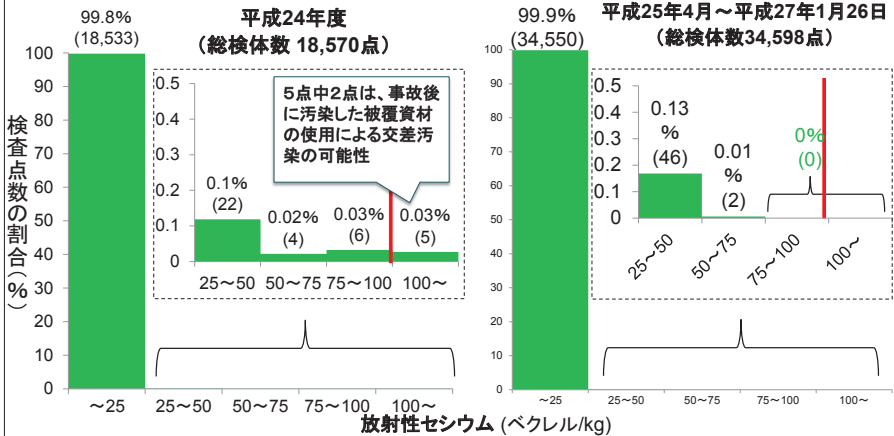


- 平成24年度以降は、100ベクレル/kg超はごくわずかであり、平成25年度以降は基準値超過無し。



(注)・平成27年1月26日までに厚生労働省が公表したデータに基づく。( )内は検査点数。  
・検出下限値未満は25ベクレル/kg以下として集計。

農林水産省「農林水産現場における対応」より作成

農林水産省

野菜の検査の2012（平成24）年度以降の結果を見ると、2012（平成24）年度には約1万9,000点を検査し、基準値を超過したものはわずか5点です。なお、この5点のうち2点は汚染された被覆資材を使用したことによる超過の可能性が高いと考えられています。また、2013（平成25）年度以降は2015（平成27）年1月末までで約3万5,000点を検査し、基準値を超過したものはなく、野菜については高い値が出ることは例外的になってきています。

本資料への収録日：2013年3月31日  
改訂日：2014年3月31日  
：2015年3月31日

本情報は2012～2014年度の情報です。

関連Q&A

- ・1章 QA41 学校給食に使用される野菜は大丈夫ですか
- ・4章 QA3 農林水産物の安全性を確保するためにどのような取組がとられているのですか