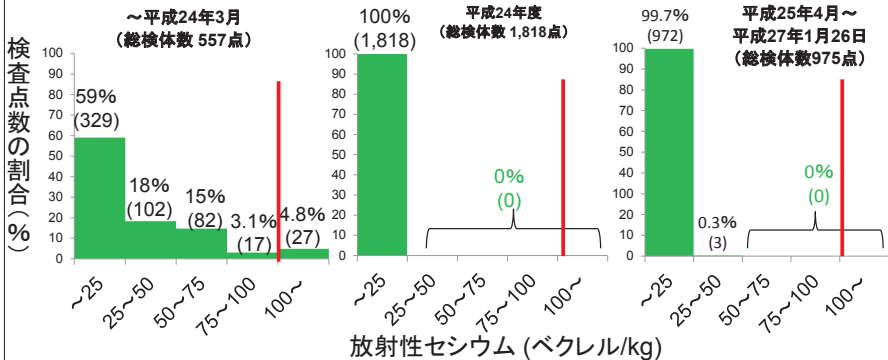


- ・ 事故直後は、生育中の麦に放射性物質が降下・付着したことから100ベクレル/kg超が約5%みられた。
- ・ 平成24年度以降基準値超過無し。



(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。
・検出下限値未滿は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

麦は、事故時には生育中だったため、降下した放射性セシウムが葉に付着して、2011（平成23）年産については現在の基準値100ベクレル/kgを超えるものが見られました。しかしながら、2012（平成24）年産以降は基準値を超過したものはありません。

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

本情報は事故当時（2011年）～2014年度の情報です。

関連 Q&A

・ 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