

君津市内の お米の安全性は 確認されています。

千葉県産米については、平成26年産米から国で示されているガイドラインの検査対象品目から除かれましたが、君津市は米の主要な産地であることから、引き続き、米の放射性物質検査を実施しています。

今回平成27年産米について、君津市内1地点のお米を検査した結果、放射性物質は検出されず、安全性が確認されましたのでお知らせいたします。

◎分析結果

単位：ベクレル/kg

No.	栽培地	採取日	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
1	君津市	8月10日	検出せず	検出せず

注1) ベクレル：放射能の強さを表す単位で、単位時間(1秒間)内に原子核が崩壊する数を示す。

基準値：一般食品 放射性セシウム：100ベクレル/kg

注2) 「検出せず」とは、検出限界値未満であることを示す。

◎米の検査結果は、君津市ホームページにおいて公表しております。

<https://www.city.kimitsu.lg.jp/>

〈問合せ先〉

君津市役所 経済部農林振興課

TEL 0439-56-1672