## 常陸太田市産農産物等の放射性物質測定結果(令和3年度)

品 目	測定日	放射性セシウ <i>A</i> ※ 基準値内	漁農度 (Bq/kg) <b>※基準値100Bq/kg</b> 基準値超	採取地区	測定容器
イノシシ肉	4月8日	9. 04		機初	500ml
イノシシ肉	4月27日	15. 98		世矢	500ml
イノシシ肉	5月11日	2. 8		金郷	500ml
きのこ	9月21日	4. 84		高倉	500ml
しいたけ	11月2日	15. 14		賀美	500ml
なめこ	11月2日	40. 74		賀美	500ml
山芋	11月16日	下限未満		機初	500ml
イノシシ肉	2月7日	13. 51		金砂	500ml
イノシシ肉	2月8日	15. 04		金郷	500ml

<sup>≪</sup>検査機器≫ 簡易型測定器 (Nalシンチレーションスペクトロメータ)

〇ご自身が市内において生産した野菜・果実等は、お住まいの地域の農政課・金砂郷地域振興課・水府地域振興課・里美地域振興課にて放射性物質の簡易測定を実施しています。(**要予約**) 農政課・各地域振興課は1日につき各2検体までです。 測定日:火・木曜日 可食部を500cc(500ml)以上ご持参ください。

<sup>※</sup>単位:Bq/kg (Bqとはベクレルのことです)

<sup>※「</sup>検出せず」とは、放射性セシウムが存在しないか、測定下限値(正確に測定できる、最小の値)未満のことです。