

測定場所 : 非破壊放射能検査施設(大津漁港内)

測定機器 : 【N】(株)千葉鉄工所製/NaI(Tl)シンチレーション検出器

【O】日栄工業(株)製/NaI(Tl)シンチレーション検出器

北茨城市 食品測定一覧

Bq / kg

「不検出」とは、「検出値」の右に表記されている「検出下限値」未満のことです。  
測定器「N」の検出値には誤差が±20あります。

測定器	品目	分類	測定日	産地 (字名)	セシウム		
					検出値 (セシウム134、 セシウム137合算値)	検出 下限値	基準値
○	猪肉	肉、卵類	R4.4.1	小豆畑	470.7	11.1	100
○	しいたけ	きのこ類	R4.4.4	下小津田	不検出	21.3	100
○	みつば	野菜、果物	R4.4.12	磯原	不検出	46.4	100
○	せり	野菜、果物	R4.4.12	磯原	不検出	24.1	100
○	タラの芽	野菜、果物	R4.4.13	富士ヶ丘	16.5	15.3	100
○	竹の子	野菜、果物	R4.4.13	神岡上	22.3	5.1	100
○	竹の子	野菜、果物	R4.4.13	神岡下	7.8	7.3	100
○	うど	野菜、果物	R4.4.14	下小津田	不検出	6.5	100
○	タラの芽	野菜、果物	R4.1.18	内野	不検出	7.9	100
○	こしあぶら	野菜、果物	R4.4.25	華川町	76.7	7.1	100
○	竹の子	野菜、果物	R4.4.25	福田	不検出	6.4	100
○	竹の子	野菜、果物	R4.4.26	関本上	不検出	7.7	100
○	しどき	野菜、果物	R4.4.27	富士ヶ丘	34.4	12.5	100
○	タラの芽	野菜、果物	R4.4.27	小川	40.5	8.8	100

※この測定結果は、市内で採取された自己消費のための食品を測定したものです。