

測定場所：北茨城市放射能対策プラザ

測定機器：【A】 アクロバイオ(株)製/CAPTUS-3000A

【X】 日立アロカメディカル(株)製/CAN-OS-NAI

【F】 日本サード・パーティ(株)製/AT1320C

北茨城市 食品測定一覧

単位：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。  
各セシウムは、単位以下で四捨五入した数値を記載しているため、セシウムの合計値と一致しないことがあります。

測定器	品目	分類	測定日	産地 (字名)	セシウム					基準値
					セシウム137		セシウム134		セシウム の 合計値	
					検出値	検出 下限値	検出値	検出 下限値		
A	竹の子(塩漬)	野菜、果物	H26.2.3	関本上	不検出	15.0	不検出	16.0		100
A	ぜんまい(塩漬)	野菜、果物	H26.2.3	関本上	不検出	20.0	不検出	21.0		100
A	きず(木酢)	野菜、果物	H26.2.5	磯原	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	かぼす	野菜、果物	H26.2.5	磯原	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	玄米	穀類	H26.2.6	日棚	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	カレイの煮付	魚介、海藻類	H26.2.20	磯原沖	不検出	10.0	不検出	10.0		100
F	猪肉	肉、卵	H26.2.23	八反	108.0	8.5	38.9	7.6	146.9	100
A	玄米	穀類	H26.2.27	里根川	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	白米	穀類	H26.2.27	神岡上	不検出	10.0	不検出	10.0		100