

測定場所：北茨城市放射能対策プラザ  
北茨城市放射能対策プラザ移動測定所

測定機器：【A】 アクロバイオ(株)製/CAPTUS-3000A

【AA】 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		
F	猪肉	肉、卵	H28.1.4	小川	225	7.2	49	6.6	274	100
F	猪肉	肉、卵	H28.1.6	上小津田	313	8.7	73	7.9	386	100
F	猪肉	肉、卵	H28.1.6	上小津田	279	9.2	63	8.3	342	100
F	猪肉	肉、卵	H28.1.8	石岡	386	8.7	84	7.9	470	100
A	白米	穀類	H28.1.25	関本中	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	白米	穀類	H28.1.25	福田	不検出	10.0	不検出	10.0		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。