

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

【X】 日立アロカメディカル(株)製/CAN-OS-NAI

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	タコ	魚介・海藻類	H29.11.1	大津町	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	なめこ	きのこ類	H29.11.4	小豆畑	50	10.0	不検出	11.0	50	100
A	猪肉	肉・卵類	H29.11.10	車	46	11.0	不検出	13.0	46	100
A	猪肉	肉・卵類	H29.11.17	富士ヶ丘	179	10.0	23	10.0	201	100
A	猪肉	肉・卵類	H29.11.20	下小津田	120	10.0	16	10.0	136	100
A	猪肉	肉・卵類	H29.11.20	松井	89	10.0	11	10.0	100	100
A	アナクマ	肉・卵類	H29.11.23	小豆畑	17	10.0	不検出	10.0	17	100
A	白米	穀類	H29.11.24	神岡上	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	猪肉	肉・卵類	H29.11.24	下小津田	24	10.0	11	10.0	35	100
A	猪肉	肉・卵類	H29.11.25	小川	138	10.0	17	10.0	155	100
A	柿	野菜、果物類	H29.11.25	車	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	猪肉	肉・卵類	H29.11.27	花園	540	10.0	80	10.0	620	100
A	猪肉	肉・卵類	H29.11.28	小川	362	10.0	49	10.0	411	100
A	猪肉	肉・卵類	H29.11.28	花園	216	10.0	34	10.0	250	100
A	猪肉	肉・卵類	H29.11.28	内野	778	10.0	144	10.0	922	100
A	猪肉	肉・卵類	H29.11.28	小豆畑	19	10.0	不検出	10.0	19	100
A	猪肉	肉・卵類	H29.11.29	小川	337	10.0	51	10.0	388	100
A	猪肉	肉・卵類	H29.11.29	小川	520	10.0	80	10.0	600	100
A	じねんじょ	野菜、果物類	H29.11.30	小豆畑	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。