

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	猪肉	肉、卵類	H30.12.3	小川	68	10.0	不検出	10.0	68	100
A	猪肉	肉、卵類	H30.12.3	福田	73	10.0	不検出	10.0	73	100
A	猪肉	肉、卵類	H30.12.3	小川	263	10.0	19	10.0	282	100
A	猪肉	肉、卵類	H30.12.4	小川	62	10.0	不検出	10.0	62	100
A	猪肉	肉、卵類	H30.12.4	小川	42	10.0	不検出	10.0	42	100
A	猪肉	肉、卵類	H30.12.7	日棚	127	10.0	13	10.0	141	100
A	猪肉	肉、卵類	H30.12.8	小川	76	10.0	不検出	10.0	76	100
A	猪肉	肉、卵類	H30.12.8	小川	73	10.0	不検出	10.0	73	100
A	猪肉	肉、卵類	H30.12.10	小川	64	10.0	不検出	10.0	64	100
A	猪肉	肉、卵類	H30.12.13	石岡	110	10.0	不検出	10.0	110	100
A	猪肉	肉、卵類	H30.12.14	大塚	686	10.0	65	10.0	752	100
A	猪肉	肉、卵類	H30.12.18	小川	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	猪肉	肉、卵類	H30.12.20	小川	73	10.0	不検出	10.0	73	100
A	猪肉	肉、卵類	H30.12.22	小川	241	10.0	22	10.0	264	100
A	猪肉	肉、卵類	H30.12.24	小川	62	10.0	不検出	10.0	62	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。