

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		
X	井戸水	飲料水	H26.1.4	花園	不検出	5.4	不検出	5.5		10
F	猪肉	肉、卵	H26.1.5	石岡	738.0	10.3	302.0	9.2	1,040.0	100
F	猪肉	肉、卵	H26.1.5	上小津田	334.0	10.1	130.0	9.1	464.0	100
F	猪肉	肉、卵	H26.1.5	下小津田	188.0	9.9	68.9	8.9	256.9	100
A	自然薯	野菜、果物	H26.1.8	市内産	不検出	10.0	不検出	10.0		100
F	猪肉	肉、卵	H26.1.10	車	91.0	9.6	30.8	8.7	121.8	100
A	白米	穀類	H26.1.11	上桜井	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	夏みかん	野菜、果物	H26.1.11	下桜井	不検出	10.0	不検出	10.0		100
X	湧水	飲料水	H26.1.13	小豆畑	不検出	6.3	不検出	6.2		10
A	山芋	野菜、果物	H26.1.14	小野矢指	不検出	10.0	不検出	10.0		100
X	湧水	飲料水	H26.1.14	小豆畑	不検出	5.4	不検出	5.3		10
A	ゆず	野菜、果物	H26.1.15	関本下	24.0	10.0	不検出	10.0	24.0	100
A	鴨肉	肉、卵	H26.1.18	大塚	不検出	10.0	不検出	10.0		100
F	猪肉	肉、卵	H26.1.19	小川	482.0	11.6	169.0	10.6	651.0	100
F	猪肉	肉、卵	H26.1.19	小川	472.0	9.9	167.0	9.0	639.0	100
F	猪肉	肉、卵	H26.1.28	磯原町内	124.0	10.3	50.2	9.3	174.0	100
F	猪肉	肉、卵	H26.1.31	花園	406.0	10.0	144.0	9.0	550.0	100