

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	わらび	野菜、果物類	H30.4.9	華川町	不検出	10.0	不検出	11.0		100
A	猪肉	肉、卵類	H30.4.10	富士ヶ丘	35	10.0	不検出	10.0	35	100
A	竹の子	野菜、果物類	H30.4.12	関本中	11	10.0	不検出	10.0	11	100
A	竹の子	野菜、果物類	H30.4.14	栗野	15	10.0	不検出	10.0	15	100
A	竹の子	野菜、果物類	H30.4.16	大塚	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	こしあぶら	野菜、果物類	H30.4.16	車	329	14.0	45	14.0	374	100
A	タラの芽	野菜、果物類	H30.4.18	富士ヶ丘	47	10.0	不検出	10.0	47	100
A	こごみ	野菜、果物類	H30.4.18	富士ヶ丘	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	タラの芽	野菜、果物類	H30.4.18	日棚	66	10.0	不検出	11.0	66	100
A	タラの芽	野菜、果物類	H30.4.18	日棚	不検出	31.0	不検出	35.0		100
A	竹の子	野菜、果物類	H30.4.18	富士ヶ丘	不検出	11.0	不検出	12.0		100
A	タラの芽	野菜、果物類	H30.4.19	才丸	15	10.0	不検出	10.0	15	100
A	竹の子	野菜、果物類	H30.4.20	神岡下	20	10.0	不検出	10.0	20	100
A	竹の子	野菜、果物類	H30.4.20	福田	17	10.0	不検出	10.0	17	100
A	竹の子	野菜、果物類	H30.4.24	関本中	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	ふき	野菜、果物類	H30.4.25	神岡下	不検出	10.0	不検出	10.0		100
X	タラの芽	野菜、果物類	H30.4.26	富士ヶ丘	115	29.0	不検出	41.4	115	100
A	わらび	野菜、果物類	H30.4.30	小川	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。