

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					
					セシウム137		セシウム134		セシウム の 合計値	基準値
					検出値	検出 下限値	検出値	検出 下限値		
A	タラの芽	野菜、果物類	H29.5.1	花園	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	しどき	野菜、果物類	H29.5.1	小豆畑	不検出	11.0	不検出	11.0		100
A	こしあぶら	野菜、果物類	H29.5.1	小豆畑	10	10.0	不検出	10.0	10	100
A	竹の子	野菜、果物類	H29.5.2	木皿	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	椎茸	きのこ類	H29.5.2	小川	14	10.0	不検出	10.0	14	100
A	タラの芽	野菜、果物類	H29.5.2	小川	12	10.0	不検出	10.0	12	100
A	こしあぶら	野菜、果物類	H29.5.4	花園	448	10.0	68	10.0	515	100
A	こしあぶら	野菜、果物類	H.29.5.10	松井	150	17.0	不検出	19.0	150	100
A	竹の子	野菜、果物類	H29.5.11	小豆畑	106	10.0	15	10.0	121	100
A	しどき	野菜、果物類	H29.5.15	花園	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	白米	穀類	H29.5.25	花園	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	玄米	穀類	H29.5.25	花園	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。