

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
 【AA】 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				セシウムの 合計値	基準値
					セシウム137		セシウム134			
					検出値	検出 下限値	検出値	検出 下限値		
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.1	磯原沖	不検出	7.4	不検出	8.2	100	
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.2	磯原沖	不検出	7.4	不検出	8.3	100	
A	ミョウガ	野菜、果物	H26.8.3	汐見ヶ丘	不検出	10.0	不検出	10.0	100	
A	シラス	魚介、海藻類	H26.8.4	大津沖	不検出	10.0	不検出	10.0	100	
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.5	大津沖	不検出	7.4	不検出	8.2	100	
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.6	磯原沖	不検出	7.0	不検出	7.8	100	
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.7	中郷沖	不検出	8.1	不検出	9.1	100	
A	モロヘイヤ	野菜、果物	H26.8.8	石岡	不検出	12.0	不検出	13.0	100	
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.8	大津沖	不検出	7.1	不検出	7.8	100	
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.9	大津沖	不検出	7.3	不検出	8.1	100	
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.12	平潟沖	不検出	7.1	不検出	8.0	100	
A	ブルーベリー	野菜、果物	H26.8.13	汐見ヶ丘	不検出	10.0	不検出	10.0	100	
A	スイカ	野菜、果物	H26.8.19	石岡	不検出	10.0	不検出	10.0	100	
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.19	大津沖	不検出	7.9	不検出	8.7	100	
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.20	大津沖	不検出	7.8	不検出	8.6	100	
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.21	大津沖	不検出	7.2	不検出	8.0	100	
A	かぼちゃ	野菜、果物	H26.8.22	豊田	不検出	10.0	不検出	10.0	100	
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.22	大津沖	不検出	7.7	不検出	8.5	100	
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.23	大津沖	不検出	7.7	不検出	8.5	100	
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.25	大津沖	不検出	7.8	不検出	8.6	100	
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.26	大津沖	不検出	7.7	不検出	8.6	100	
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.27	大津沖	不検出	7.7	不検出	8.4	100	
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.28	磯原沖	不検出	7.6	不検出	8.5	100	
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.29	大津沖	不検出	7.6	不検出	8.4	100	
X	シラス	魚介、海藻類	H26.8.30	大津沖	不検出	7.4	不検出	8.2	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。