

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		
F	猪肉	肉、卵	H26.12.1	小川	557	9.2	162	8.4	719	100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.1	小川	143	8.1	47	14.0	191	100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.1	神岡	102	11.1	29	10.1	131	100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.1	小川	425	8.9	127	8.1	552	100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.1	小豆畑	51	10.5	15	9.5	66	100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.1	小川	579	9.6	172	8.3	751	100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.1	小川	751	9.4	224	8.4	975	100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.2	日棚	43	8.2	15	7.7	58	100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.2	松井	57	9.6	14	8.7	71	100
X	カエリ	魚介、海藻類	H26.12.2	磯原沖	不検出	8.1	不検出	9.0		100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.3	花園	706	9.6	214	8.7	920	100
X	カエリ	魚介、海藻類	H26.12.3	大津沖	不検出	7.9	不検出	8.8		100
A	白菜	野菜、果物	H26.12.4	小豆畑	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	椎茸	きのこ類	H26.12.4	上相田	47	10.0	17	10.0	63	100
AA	大根	野菜、果物	H26.12.4	関本上	不検出	10.0	不検出	10.0		100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.5	小川	206	9.3	26	8.5	268	100
X	カエリ	魚介、海藻類	H26.12.5	大津沖	不検出	8.2	不検出	9.2		100
X	しいたけ水	飲料水	H26.12.5	小川	27	2.5	10	3.1	37	10
A	猪肉	肉、卵	H26.12.6	大塚	49	10.0	14	10.0	63	100
A	猪肉	肉、卵	H26.12.6	石岡	176	10.0	54	10.0	230	100
X	カエリ	魚介、海藻類	H26.12.6	大津沖	不検出	8.0	不検出	8.9		100
A	猪肉	肉、卵	H26.12.8	小豆畑	111	10.0	35	10.0	146	100
A	猪肉	肉、卵	H26.12.8	大塚	11	10.0	不検出	10.0	11	100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.8	小川	310	9.1	86	8.2	396	100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.8	小川	236	8.8	66	8.0	302	100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.8	石岡	94	8.0	32	7.3	126	100
X	カエリ	魚介、海藻類	H26.12.8	大津沖	不検出	7.9	不検出	8.9		100
A	夏みかん	野菜、果物	H26.12.9	松井	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	みかん	野菜、果物	H26.12.9	石岡	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	水菜	野菜、果物	H26.12.9	石岡	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	白菜	野菜、果物	H26.12.9	石岡	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	レタス	野菜、果物	H26.12.9	石岡	不検出	10.0	不検出	10.0		100

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		
X	カエリ	魚介、海藻類	H26.12.9	中郷沖	不検出	8.0	不検出	8.9		100
A	みかん	野菜、果物	H26.12.10	小豆畑	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	キウイ	野菜、果物	H26.12.10	小豆畑	不検出	10.0	不検出	10.0		100
X	カエリ	魚介、海藻類	H26.12.10	磯原沖	不検出	8.1	不検出	9.1		100
A	猪肉	肉、卵	H26.12.11	磯原	48	10.0	16	10.0	64	100
A	キウイ	野菜、果物	H26.12.11	粟野	不検出	10.0	不検出	10.0		100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.11	石岡	51	10.1	14	9.1	64	100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.11	石岡	62	10.4	19	9.4	81	100
X	カエリ	魚介、海藻類	H26.12.11	大津沖	不検出	8.0	不検出	9.2		100
A	キウイ	野菜、果物	H26.12.12	日棚	不検出	10.0	不検出	10.0		100
A	猪肉	肉、卵	H26.12.12	富士ヶ丘	103	10.0	41	10.0	144	100
X	カエリ	魚介、海藻類	H26.12.12	磯原沖	不検出	8.3	不検出	9.2		100
X	カエリ	魚介、海藻類	H26.12.13	磯原沖	不検出	7.8	不検出	8.7		100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.15	小豆畑	31	9.9	9	9.1	39	100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.15	小豆畑	25	9.3	5	8.5	30	100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.15	小川	214	8.7	62	7.9	276	100
X	カエリ	魚介、海藻類	H26.12.15	大津沖	不検出	7.9	不検出	8.8		100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.16	内野	221	13.9	74	12.6	295	100
X	カエリ	魚介、海藻類	H26.12.16	磯原沖	不検出	7.9	不検出	8.7		100
A	猪肉	肉、卵	H26.12.17	日棚	29	10.0	12	10.0	41	100
X	カエリ	魚介、海藻類	H26.12.17	磯原沖	不検出	8.3	不検出	9.2		100
A	カエリ	魚介、海藻類	H26.12.18	磯原沖	不検出	10.0	不検出	10.0		100
X	カエリ	魚介、海藻類	H26.12.19	磯原沖	不検出	7.9	不検出	8.8		100
X	カエリ	魚介、海藻類	H26.12.20	磯原沖	不検出	8.0	不検出	9.0		100
A	白米	穀類	H26.12.25	関本上	不検出	10.0	不検出	10.0		100
F	猪肉	肉、卵	H26.12.25	大塚	102	10.2	28	9.3	130	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。