

平成30年度 食品等放射能検査(セシウム)結果一覧表 (1/2)

【重要事項】

- ①食品等放射能検査所(三春の里ベクレルセンター)は、公的認証機関ではないため、簡易検査として実施しております。測定結果は、あくまでも参考であり、これを出荷および摂取制限等の根拠とするものではありません。
- ②平成24年10月1日分から、測定結果の表示方法を定量下限値から検出下限値(測定機器の性能一杯の下限値。検体、測定時間により変動します。)としております。そのため、検体によって検出下限値が異なる場合があります。検出下限値未満(10ベクレル/kg、15ベクレル/kg、20ベクレル/kg)の場合は、「10未満」「15未満」「20未満」のいずれかを表示します。
- ③測定データの利用について
測定結果は町で記録・公表するほか、放射線対策のため国県に提供いたします。
- ④検査結果にある検体は、主に個人が自家消費するための食品等です。農家が生産し出荷している農産物は、県のモニタリング調査で管理されており、暫定基準値を超えるものが流通・販売されることはありません。

No.	作物名	測定結果	備考	測定年月日	地区	No.	作物名	測定結果	備考	測定年月日	地区
236	インゲン	20Bq未満		6月1日	中妻	298	インゲン	20Bq未満		6月8日	中郷
237	スナップエンドウ	20Bq未満		6月1日	中妻	299	白菜	20Bq未満		6月8日	中妻
238	カブ	20Bq未満		6月1日	中妻	300	玉ネギ	20Bq未満		6月8日	中妻
239	カリフラワー	20Bq未満		6月1日	中妻	301	大根	20Bq未満		6月8日	中妻
240	ニンニク	20Bq未満		6月1日	中妻	302	キュウリ	20Bq未満		6月8日	三春
241	ネギ	20Bq未満		6月1日	中妻	303	梅	20Bq未満		6月8日	中妻
242	ネギ	20Bq未満		6月1日	中妻	304	ピーマン	20Bq未満		6月9日	中妻
243	スナップエンドウ	20Bq未満		6月1日	中妻	305	インゲン	20Bq未満		6月9日	中郷
244	春菊	20Bq未満		6月1日	中妻	306	大根	20Bq未満		6月11日	中妻
245	ニラ	20Bq未満		6月1日	中妻	307	インゲン	20Bq未満		6月11日	中妻
246	イチゴ	20Bq未満		6月2日	岩江	308	インゲン	20Bq未満		6月11日	中妻
247	カリフラワー	20Bq未満		6月2日	中郷	309	インゲン	20Bq未満		6月11日	中妻
248	カリフラワー	20Bq未満		6月2日	中郷	310	キュウリ	20Bq未満		6月11日	中妻
249	ブロッコリー	20Bq未満		6月2日	中妻	311	白菜	20Bq未満		6月11日	中郷
250	白菜	20Bq未満		6月2日	中妻	312	玉ネギ	20Bq未満		6月11日	三春
251	ズッキーニ	20Bq未満		6月2日	中郷	313	梅	20Bq未満		6月11日	三春
252	梅	20Bq未満		6月2日	御木沢	314	ジャガイモ	20Bq未満		6月11日	三春
253	小梅	20Bq未満		6月2日	三春	315	梅	20Bq未満		6月11日	中妻
254	梅	20Bq未満		6月2日	三春	316	インゲン	20Bq未満		6月11日	中妻
255	玉ネギ	20Bq未満		6月2日	岩江	317	ジャガイモ	20Bq未満		6月12日	御木沢
256	キャベツ	20Bq未満		6月2日	中郷	318	ニンニク	20Bq未満		6月12日	御木沢
257	キャベツ	20Bq未満		6月4日	御木沢	319	キュウリ	20Bq未満		6月12日	中妻
258	玉ネギ	20Bq未満		6月4日	御木沢	320	インゲン	20Bq未満		6月12日	中妻
259	キュウリ	20Bq未満		6月4日	御木沢	321	インゲン	20Bq未満		6月12日	中妻
260	白菜	20Bq未満		6月4日	御木沢	322	キュウリ	20Bq未満		6月12日	中妻
261	ブロッコリー	20Bq未満		6月4日	岩江	323	ブロッコリー	20Bq未満		6月12日	御木沢
262	白菜	20Bq未満		6月4日	岩江	324	キャベツ	20Bq未満		6月12日	栗田
263	ニラ	20Bq未満		6月4日	中郷	325	白菜	20Bq未満		6月12日	栗田
264	玉ネギ	20Bq未満		6月4日	中妻	326	インゲン	20Bq未満		6月13日	岩江
265	カリフラワー	20Bq未満		6月4日	中妻	327	キャベツ	20Bq未満		6月13日	中郷
266	ピーマン	20Bq未満		6月5日	中妻	328	赤シソ	20Bq未満		6月13日	中妻
267	ブロッコリー	20Bq未満		6月5日	中妻	329	スナップエンドウ	20Bq未満		6月13日	中妻
268	ソラマメ	20Bq未満		6月5日	御木沢	330	キャベツ	20Bq未満		6月13日	岩江
269	春菊	20Bq未満		6月5日	中郷	331	カリフラワー	20Bq未満		6月13日	岩江
270	ササギ	20Bq未満		6月5日	栗田	332	カブ	20Bq未満		6月13日	中郷
271	梅	20Bq未満		6月5日	岩江	333	ブルーベリー	20Bq未満		6月13日	中郷
272	ハタケシメジ	20Bq未満		6月6日	三春町	334	タケノコ	21		6月13日	沢石
273	ピーマン	20Bq未満		6月6日	中郷	335	ブロッコリー	20Bq未満		6月14日	中郷
274	スナップエンドウ	20Bq未満		6月6日	中妻	336	コリンキー	20Bq未満		6月14日	中妻
275	白菜	20Bq未満		6月6日	中郷	337	トマト	20Bq未満		6月14日	中妻
276	キャベツ	20Bq未満		6月6日	中郷	338	ニンニク	20Bq未満		6月14日	中郷
277	レタス	20Bq未満		6月6日	沢石	339	ブルーベリー	20Bq未満		6月14日	中妻
278	玉ネギ	20Bq未満		6月7日	三春	340	タケノコ	108		6月14日	中郷
279	ワラビ	26		6月7日	三春	341	キュウリ	20Bq未満		6月15日	中妻
280	トマト	20Bq未満		6月7日	岩江	342	トマト	20Bq未満		6月15日	中妻
281	レタス	20Bq未満		6月7日	岩江	343	パセリ	20Bq未満		6月15日	中妻
282	ナス	20Bq未満		6月7日	中妻	344	パセリ	20Bq未満		6月15日	中妻
283	ピーマン	20Bq未満		6月7日	中妻	345	キャベツ	20Bq未満		6月15日	栗田
284	ピーマン	20Bq未満		6月7日	中妻	346	サニーレタス	20Bq未満		6月15日	栗田
285	サンチュ	20Bq未満		6月7日	中郷	347	レタス	20Bq未満		6月15日	栗田
286	レタス	20Bq未満		6月7日	中郷	348	ズッキーニ	20Bq未満		6月15日	栗田
287	大根	20Bq未満		6月7日	中郷	349	大根	20Bq未満		6月15日	栗田
288	タケノコ	20Bq未満		6月7日	三春	350	ラディッシュ	20Bq未満		6月15日	栗田
289	ズッキーニ	20Bq未満		6月7日	栗田	351	モチ米	20Bq未満		6月15日	栗田
290	サニーレタス	20Bq未満		6月7日	栗田	352	キセラ	20Bq未満		6月15日	御木沢
291	ブロッコリー	20Bq未満		6月7日	御木沢	353	玉ネギ	20Bq未満		6月15日	三春
292	キャベツ	20Bq未満		6月7日	沢石	354	サクランボ	20Bq未満		6月15日	中妻
293	大根	20Bq未満		6月7日	沢石	355	トマト	20Bq未満		6月15日	中妻
294	フキ	20Bq未満		6月8日	岩江	356	ブロッコリー	20Bq未満		6月15日	中妻
295	オカヒジキ	20Bq未満		6月8日	栗田	357	ブルーベリー	20Bq未満		6月16日	中妻
296	ズッキーニ	20Bq未満		6月8日	栗田	358	ピーマン	20Bq未満		6月18日	栗田
297	カボチャ	20Bq未満		6月8日	中妻						

次のページに続きます。

検体が、100ベクレル/kgを超えたもの(販売・流通はしていません。)

No.	作物名	測定結果	備考	測定年月日	地区
340	タケノコ	108		6月14日	中郷

▲測定期間 平成30年6月1日～6月30日
平成24年4月1日から、新しい基準値となりました。
一般食品(米や野菜など)の基準値 100ベクレル/kg

平成30年度 食品等放射能検査(セシウム)結果一覧表 (2/2)

【重要事項】

- ①食品等放射能検査所(三春の里ベクレルセンター)は、公的認証機関ではないため、簡易検査として実施しております。測定結果は、あくまでも参考であり、これを出荷および摂取制限等の根拠とするものではありません。
- ②平成24年10月1日分から、測定結果の表示方法を定量下限値から検出下限値(測定機器の性能一杯の下限値。検体、測定時間により変動します。)としております。そのため、検体によって検出下限値が異なる場合があります。検出下限値未満(10ベクレル/kg、15ベクレル/kg、20ベクレル/kg)の場合は、「10未満」「15未満」「20未満」のいずれかを表示します。
- ③測定データの利用について
測定結果は町で記録・公表するほか、放射線対策のため国県に提供いたします。
- ④検査結果にある検体は、主に個人が自家消費するための食品等です。農家が生産し出荷している農産物は、県のモニタリング調査で管理されており、暫定基準値を超えるものが流通・販売されることはありません。

No.	作物名	測定結果	備考	測定年月日	地区	No.	作物名	測定結果	備考	測定年月日	地区
359	トウモロコシ	20Bq未満		6月18日	中妻	421	カボチャ	20Bq未満		6月25日	栗田
360	梅	20Bq未満		6月18日	中郷	422	ズッキーニ	20Bq未満		6月25日	三春
361	ブルーベリー	20Bq未満		6月18日	中郷	423	カリノケール	20Bq未満		6月25日	中郷
362	インゲン	20Bq未満		6月18日	御木沢	424	カーボロネロ	20Bq未満		6月25日	中郷
363	赤シソ	20Bq未満		6月18日	中妻	425	ナス	20Bq未満		6月25日	中妻
364	ジャガイモ	20Bq未満		6月18日	中妻	426	ジャガイモ	20Bq未満		6月25日	中妻
365	ニラ	20Bq未満		6月18日	中妻	427	ツルムラサキ	20Bq未満		6月25日	中妻
366	ネギ	20Bq未満		6月18日	中妻	428	ジャガイモ	20Bq未満		6月25日	三春
367	ブロッコリー	20Bq未満		6月18日	中郷	429	丸ナス	20Bq未満		6月25日	中妻
368	インゲン	20Bq未満		6月18日	御木沢	430	小ナス	20Bq未満		6月25日	中妻
369	インゲン	20Bq未満		6月18日	三春町	431	ピーマン	20Bq未満		6月25日	中妻
370	キュウリ	20Bq未満		6月18日	岩江	432	トマト	20Bq未満		6月25日	中妻
371	ブルーベリー	20Bq未満		6月18日	御木沢	433	枝豆	20Bq未満		6月25日	中妻
372	梅	20Bq未満		6月18日	御木沢	434	枝豆	20Bq未満		6月25日	中妻
373	ナス	20Bq未満		6月19日	栗田	435	ナス	20Bq未満		6月25日	中妻
374	ジャガイモ	20Bq未満		6月19日	栗田	436	玉ネギ	20Bq未満		6月25日	中妻
375	インゲン	20Bq未満		6月19日	中妻	437	米ナス	20Bq未満		6月25日	中郷
376	キャベツ	20Bq未満		6月19日	沢石	438	カボチャ	20Bq未満		6月26日	御木沢
377	キュウリ	20Bq未満		6月20日	御木沢	439	ジャガイモ	20Bq未満		6月26日	御木沢
378	玉ネギ	20Bq未満		6月20日	御木沢	440	大根	20Bq未満		6月26日	御木沢
379	蜂蜜	20Bq未満		6月20日	御木沢	441	ナス	20Bq未満		6月26日	御木沢
380	キセラ	20Bq未満		6月20日	三春	442	キュウリ	20Bq未満		6月26日	沢石
381	キャベツ	20Bq未満		6月20日	御木沢	443	インゲン	20Bq未満		6月26日	中郷
382	キュウリ	20Bq未満		6月20日	御木沢	444	インゲン	20Bq未満		6月26日	御木沢
383	玉ネギ	20Bq未満		6月20日	御木沢	445	インゲン	20Bq未満		6月26日	中妻
384	インゲン	20Bq未満		6月21日	御木沢	446	キュウリ	20Bq未満		6月26日	沢石
385	くらべえなす	20Bq未満		6月21日	中郷	447	梅	20Bq未満		6月26日	三春
386	ナス	20Bq未満		6月21日	岩江	448	キャベツ	20Bq未満		6月27日	中妻
387	ナス	20Bq未満		6月21日	中妻	449	玉ネギ	20Bq未満		6月27日	中妻
388	ラッキョウ	20Bq未満		6月21日	栗田	450	キュウリ	20Bq未満		6月27日	中妻
389	大根	20Bq未満		6月21日	中郷	451	ナス	20Bq未満		6月27日	中妻
390	ブルーベリー	20Bq未満		6月21日	中郷	452	インゲン	20Bq未満		6月27日	中郷
391	ピーマン	20Bq未満		6月21日	中郷	453	ブルーベリー	20Bq未満		6月27日	中妻
392	ナス	20Bq未満		6月21日	中妻	454	キュウリ	20Bq未満		6月27日	中妻
393	ナス	20Bq未満		6月21日	中妻	455	キュウリ	20Bq未満		6月27日	中妻
394	ピーマン	20Bq未満		6月22日	中妻	456	ブルーベリー	20Bq未満		6月27日	岩江
395	キュウリ	20Bq未満		6月22日	岩江	457	小松菜	20Bq未満		6月27日	中妻
396	ブルーベリー	20Bq未満		6月22日	中郷	458	ブルーベリー	20Bq未満		6月27日	沢石
397	カボチャ	20Bq未満		6月22日	中妻	459	カボチャ	20Bq未満		6月27日	沢石
398	カボチャ	20Bq未満		6月22日	中妻	460	カボチャ	20Bq未満		6月28日	中郷
399	キュウリ	20Bq未満		6月22日	栗田	461	ナス	20Bq未満		6月28日	栗田
400	ピーマン	20Bq未満		6月22日	三春	462	ブロッコリー	20Bq未満		6月28日	栗田
401	ツルムラサキ	20Bq未満		6月22日	中郷	463	ミニトマト	20Bq未満		6月28日	中妻
402	玉ネギ	20Bq未満		6月22日	中郷	464	ゴーヤ	20Bq未満		6月28日	中妻
403	インゲン	20Bq未満		6月22日	中郷	465	トウガラシ	20Bq未満		6月28日	中妻
404	ブルーベリー	20Bq未満		6月22日	岩江	466	レタス	20Bq未満		6月28日	栗田
405	インゲン	20Bq未満		6月22日	御木沢	467	ブロッコリー	20Bq未満		6月28日	中郷
406	ブルーベリー	20Bq未満		6月22日	中郷	468	カボチャ	20Bq未満		6月28日	岩江
407	キャベツ	20Bq未満		6月23日	中郷	469	ジャガイモ	20Bq未満		6月28日	岩江
408	ナス	20Bq未満		6月23日	御木沢	470	ニンニク	20Bq未満		6月28日	中妻
409	カボチャ	20Bq未満		6月23日	御木沢	471	ジャガイモ	20Bq未満		6月28日	中妻
410	ピーマン	20Bq未満		6月23日	中郷	472	ジャガイモ	20Bq未満		6月28日	中妻
411	ナス	20Bq未満		6月23日	沢石	473	ツルムラサキ	20Bq未満		6月28日	中妻
412	ソラマメ	20Bq未満		6月23日	中妻	474	ツルムラサキ	20Bq未満		6月28日	中妻
413	ブルーベリー	20Bq未満		6月23日	岩江	475	ナス	20Bq未満		6月29日	御木沢
414	キセラ	20Bq未満		6月23日	御木沢	476	ジャガイモ	20Bq未満		6月29日	御木沢
415	梅	20Bq未満		6月23日	御木沢	477	インゲン	20Bq未満		6月29日	三春
416	タケノコ	56		6月23日	沢石	478	ラッキョウ	20Bq未満		6月30日	沢石
417	玉ネギ	20Bq未満		6月23日	中郷	479	大根	20Bq未満		6月30日	中妻
418	ニンニク	20Bq未満		6月23日	中郷	480	ピーマン	20Bq未満		6月30日	中妻
419	ピーマン	20Bq未満		6月25日	中妻	481	オクラ	20Bq未満		6月30日	中妻
420	ジャガイモ	20Bq未満		6月25日	栗田	482	ピーマン	20Bq未満		6月30日	岩江

検体が、100ベクレル/kgを超えたもの(販売・流通はしていません。)

No.	作物名	測定結果	備考	測定年月日	地区

▲測定期間 平成30年6月1日～6月30日
平成24年4月1日から、新しい基準値となりました。
一般食品(米や野菜など)の基準値 100ベクレル/kg