

平成26年産大豆の放射性物質検査結果

県では、東京電力株式会社福島第一原子力発電所の事故に関連して、26年産大豆の放射性物質検査を行いましたので、その結果についてお知らせします。

県では、県産大豆の安全性を確認するため、県下全域で平成26年産大豆の放射性物質検査を実施してきました。

県下の大豆43市町村44地点での検査が全て終了し、検査を実施した全ての検体において放射性セシウムは検出されませんでした。

今回の検査結果をもって、販売目的で大豆を生産している全市町村で26年産大豆が出荷・販売ができるようになりました。

【「大豆」の出荷・販売が可能な市町村(平成26年12月24日現在)】※検査終了

千葉市、市原市、八千代市、船橋市、野田市、柏市、我孫子市、成田市、佐倉市、四街道市、印西市、白井市、富里市、酒々井町、栄町、香取市、神崎町、多古町、匝瑳市、東金市、山武市、大網白里市、九十九里町、芝山町、横芝光町、茂原市、一宮町、睦沢町、長生村、長柄町、長南町、勝浦市、いすみ市、大多喜町、御宿町、館山市、鴨川市、南房総市、鋸南町、木更津市、君津市、富津市、袖ヶ浦市

【基準値】 一般食品 放射性セシウム : 100ベクレル/kg

【分析方法】ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法

注1) ベクレル:放射能の強さを表す単位で、単位時間(1秒間)内に原子核が崩壊する数を表す。

注2) 検出数値は、セシウム134とセシウム137それぞれを有効数字3桁まで求め、これらを合算した合計欄は有効数字2桁に四捨五入する。(平成24年7月5日付け食安基発0705第1号食安監発0705第1号厚生労働省医薬食品局食品安全部基準審査課長、監視安全課長通知)

注3) 「検出せず」とは、検出限界値未満であることを示す。括弧内の数字は検出限界値。検出限界値は測定ごとに変動する。

注4) 検出限界値については、セシウム134とセシウム137の検出限界値の和が基準値の5分の1(一般食品の場合20ベクレル/kg)以下とする。(平成24年3月15日付け食安発0315第4号厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知)

番号	公表日	品目	市町村	採取日	放射性セシウム		
					セシウム134	セシウム137	合計
44	26年12月24日 (大豆第8報)	大豆	山武市	12月22日	検出せず (7.1未満)	検出せず (6.6未満)	検出せず
43	26年12月19日 (大豆第7報)	大豆	我孫子市	12月16日	検出せず (7.1未満)	検出せず (6.6未満)	検出せず
42	26年12月19日 (大豆第7報)	大豆	佐倉市	12月16日	検出せず (8.6未満)	検出せず (7.7未満)	検出せず
41	26年12月19日 (大豆第7報)	大豆	白井市	12月16日	検出せず (7.7未満)	検出せず (7.8未満)	検出せず
40	26年12月19日 (大豆第7報)	大豆	多古町	12月16日	検出せず (8.7未満)	検出せず (7.8未満)	検出せず
39	26年12月19日 (大豆第7報)	大豆	茂原市	12月16日	検出せず (7.8未満)	検出せず (7.9未満)	検出せず
38	26年12月19日 (大豆第7報)	大豆	一宮町	12月16日	検出せず (6.1未満)	検出せず (8.4未満)	検出せず
37	26年12月12日 (大豆第6報)	大豆	富里市	12月9日	検出せず (7.1未満)	検出せず (7.8未満)	検出せず
36	26年12月12日 (大豆第6報)	大豆	酒々井町	12月9日	検出せず (7.8未満)	検出せず (8.9未満)	検出せず
35	26年12月12日 (大豆第6報)	大豆	匝瑳市	12月9日	検出せず (5.4未満)	検出せず (7.7未満)	検出せず
34	26年12月12日 (大豆第6報)	大豆	長柄町	12月9日	検出せず (7.8未満)	検出せず (7.9未満)	検出せず
33	26年12月12日 (大豆第6報)	大豆	富津市	12月9日	検出せず (6.3未満)	検出せず (7.8未満)	検出せず
32	26年12月5日 (大豆第5報)	大豆	八千代市	12月2日	検出せず (7.0未満)	検出せず (8.6未満)	検出せず

31	26年12月5日 (大豆第5報)	大豆	柏市	12月2日	検出せず (8.4未満)	検出せず (7.3未満)	検出せず
30	26年12月5日 (大豆第5報)	大豆	栄町	12月2日	検出せず (5.6未満)	検出せず (8.0未満)	検出せず
29	26年12月5日 (大豆第5報)	大豆	栄町	12月2日	検出せず (8.4未満)	検出せず (8.9未満)	検出せず
28	26年12月5日 (大豆第5報)	大豆	芝山町	12月2日	検出せず (9.0未満)	検出せず (7.6未満)	検出せず
27	26年12月5日 (大豆第5報)	大豆	南房総市	12月1日	検出せず (7.7未満)	検出せず (7.8未満)	検出せず
26	26年12月5日 (大豆第5報)	大豆	袖ヶ浦市	12月2日	検出せず (6.3未満)	検出せず (8.7未満)	検出せず
25	26年11月28日 (大豆第4報)	大豆	市原市	11月26日	検出せず (5.3未満)	検出せず (7.6未満)	検出せず
24	26年11月28日 (大豆第4報)	大豆	野田市	11月20日	検出せず (8.1未満)	検出せず (6.5未満)	検出せず
23	26年11月28日 (大豆第4報)	大豆	成田市	11月25日	検出せず (8.2未満)	検出せず (8.5未満)	検出せず
22	26年11月28日 (大豆第4報)	大豆	四街道市	11月25日	検出せず (7.7未満)	検出せず (8.8未満)	検出せず
21	26年11月28日 (大豆第4報)	大豆	印西市	11月25日	検出せず (7.5未満)	検出せず (7.6未満)	検出せず
20	26年11月28日 (大豆第4報)	大豆	香取市	11月19日	検出せず (8.6未満)	検出せず (7.7未満)	検出せず
19	26年11月28日 (大豆第4報)	大豆	九十九里町	11月25日	検出せず (6.9未満)	検出せず (7.6未満)	検出せず
18	26年11月28日 (大豆第4報)	大豆	長南町	11月25日	検出せず (6.9未満)	検出せず (8.5未満)	検出せず
17	26年11月28日 (大豆第4報)	大豆	館山市	11月25日	検出せず (6.3未満)	検出せず (8.6未満)	検出せず
16	26年11月28日 (大豆第4報)	大豆	木更津市	11月25日	検出せず (8.1未満)	検出せず (8.6未満)	検出せず
15	26年11月21日 (大豆第3報)	大豆	千葉市	11月19日	検出せず (7.0未満)	検出せず (8.7未満)	検出せず
14	26年11月21日 (大豆第3報)	大豆	神崎町	11月17日	検出せず (8.3未満)	検出せず (8.8未満)	検出せず
13	26年11月21日 (大豆第3報)	大豆	東金市	11月17日	検出せず (5.7未満)	検出せず (8.2未満)	検出せず
12	26年11月21日 (大豆第3報)	大豆	横芝光町	11月17日	検出せず (7.0未満)	検出せず (7.7未満)	検出せず
11	26年11月21日 (大豆第3報)	大豆	睦沢町	11月18日	検出せず (5.5未満)	検出せず (6.5未満)	検出せず
10	26年11月21日 (大豆第3報)	大豆	長生村	11月18日	検出せず (7.6未満)	検出せず (7.7未満)	検出せず
9	26年11月21日 (大豆第3報)	大豆	勝浦市	11月18日	検出せず (5.5未満)	検出せず (8.7未満)	検出せず
8	26年11月21日 (大豆第3報)	大豆	いすみ市	11月18日	検出せず (8.3未満)	検出せず (6.6未満)	検出せず
7	26年11月21日 (大豆第3報)	大豆	大多喜町	11月18日	検出せず (8.7未満)	検出せず (6.6未満)	検出せず
6	26年11月21日 (大豆第3報)	大豆	鋸南町	11月17日	検出せず (5.7未満)	検出せず (6.8未満)	検出せず
5	26年11月21日 (大豆第3報)	大豆	君津市	11月18日	検出せず (7.2未満)	検出せず (6.6未満)	検出せず
4	26年11月14日 (大豆第2報)	大豆	大網白里市	11月11日	検出せず (7.6未満)	検出せず (8.7未満)	検出せず
3	26年11月14日 (大豆第2報)	大豆	御宿町	11月11日	検出せず (7.1未満)	検出せず (7.8未満)	検出せず
2	26年11月14日 (大豆第2報)	大豆	鴨川市	11月10日	検出せず (8.0未満)	検出せず (8.1未満)	検出せず
1	26年11月7日 (大豆第1報)	大豆	船橋市	11月4日	検出せず (8.7未満)	検出せず (6.9未満)	検出せず