

放射線物質検査結果（第89報）

平成27年11月11日(水)

【学校給食用精米：地場産米】

	市町村名	規格	検体数	検査依頼日	結果判明日	放射性物質(Bq/kg)			
						放射性ヨウ素 (I131)	放射性セシウム (Cs134)	放射性セシウム (Cs137)	放射性セシウム (Cs134+Cs137)
1	さいたま市	コシヒカリ10割	1	2015/10/29	2015/10/30	<1.5	<2.6	<1.9	<4.5
2	上尾市	彩のかがやき10割	1	2015/11/5	2015/11/6	<0.97	<1.8	<2.0	<3.8
3	富士見市	彩のきずな10割	1	2015/10/27	2015/10/29	<1.4	<1.8	<1.9	<3.7
4	坂戸市	コシヒカリ5割 彩のみのり5割	1	2015/10/29	2015/10/30	<1.3	<1.8	<1.7	<3.5
5	さいたま市	コシヒカリ10割	1	2015/10/29	2015/10/30	<1.5	<2.2	<2.2	<4.4
6	春日部市	彩のかがやき10割	1	2015/10/27	2015/10/29	<1.1	<2.3	<1.7	<4.0
7	春日部市(庄和産)	コシヒカリ10割	1	2015/11/4	2015/11/6	<1.2	<1.2	<2.0	<3.2
8	越谷市	彩のかがやき10割	1	2015/11/6	2015/11/9	<1.4	<2.1	<1.7	<3.8
9	久喜市	彩のかがやき10割	1	2015/10/29	2015/10/30	<1.2	<2.0	<2.4	<4.4
10	宮代町	コシヒカリ10割	1	2015/11/6	2015/11/9	<1.6	<1.8	<2.2	<4.0
11	松伏町	コシヒカリ10割	1	2015/11/4	2015/11/6	<1.3	<2.0	<1.5	<3.5
12	蓮田市	コシヒカリ10割	1	2015/10/29	2015/10/30	<1.3	<1.8	<1.8	<3.6
13	白岡市	彩のかがやき10割	1	2015/10/29	2015/10/30	<1.3	<1.4	<2.0	<3.4
14	幸手市	コシヒカリ5割 日本晴5割	1	2015/10/29	2015/10/30	<1.4	<2.5	<1.8	<4.3
15	杉戸町	コシヒカリ10割	1	2015/10/29	2015/10/30	<1.6	<1.6	<1.9	<3.5
16	吉川市	コシヒカリ10割	1	2015/10/29	2015/10/30	<1.6	<1.3	<1.5	<2.8

検査機関 一般財団法人日本穀物検定協会 東京分析センター
 分析試験方法 ゲルマニウム半導体検出器による方法
 (注) 分析については厚生労働省施行通知(平成24年3月15日付食安発0315第4号)に準拠したものです。

■ 食品に含まれる放射性セシウムの新基準(平成24年4月1日施行)

対 象	放射性セシウム
飲料水	10Bq(ベクレル)/kg
牛乳	50Bq(ベクレル)/kg
一般食品	100Bq(ベクレル)/kg
乳児用食品	50Bq(ベクレル)/kg

※ 米、牛肉、大豆については一定の範囲で経過措置期間が設定されています。