

放射能測定結果一覧(11月9日公表分)

検査法の記号

「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定であることを示しています。

「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定であることを示しています。

番号211～219、246～249は外部の機関に検査を委託したため、検出限界値は5Bq / Kgの整数表記となっております。

番号	商品名	製造地、生産地	製造日、収穫日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
						ヨウ素		セシウム - 134		セシウム - 137	
						結果 (Bq / kg)	検出限界値 (Bq / kg)	結果 (Bq / kg)	検出限界値 (Bq / kg)	結果 (Bq / kg)	検出限界値 (Bq / kg)
208	産直赤とんぼ米の鶏ごぼうピラフ	栃木県真岡市	2011/9/27製造	2011/10/5	NaI	検出限界値未満	3.96	検出限界値未満	6.34	検出限界値未満	6.26
209	産直赤とんぼ米の七穀炊込みご飯	栃木県真岡市	2011/9/27製造	2011/10/5	NaI	検出限界値未満	4.12	検出限界値未満	6.77	検出限界値未満	6.62
210	ポテトチップス(塩味)	茨城県水戸市	2011年7月8日～ 12日収穫	2011/10/5	NaI	検出限界値未満	5	検出限界値未満	2.19	検出限界値未満	2.18
211	国産穀物を使った産直たまご	福岡県飯塚市	2011/9/7採取	2011/9/9	NaI	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5
212	韓国味付け海苔胡麻風味	千葉県佐倉市	2011/8/24製造	2011/9/9	NaI	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5
213	韓国味付け海苔胡麻風味	千葉県佐倉市	2011/8/31製造	2011/10/8	NaI	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5
214	産直赤とんぼ米の鶏ごぼうピラフ	栃木県真岡市	2011/8/26製造	2011/9/13	NaI	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5
215	ギフト)新潟産杮つきもち詰め合わせ(よもぎもち)	山形県全域	2011年春収穫	2011/9/30	NaI	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5
216	産地指定米魚沼こしひかり(越後おじゃ農協小千谷)	新潟県小千谷市	2011/8/26収穫	2011/10/3	NaI	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5
217	産直赤とんぼ米[白米](おち農産)	鳥根県邑智郡	2011/9/12収穫	2011/10/5	NaI	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5
218	干し芋	茨城県ひたちなか市	2011年11月頃収穫	2011/10/6	NaI	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5
219	産直赤とんぼ米と境産紅ズワイのかにめし	栃木県真岡市	2011/9/27製造	2011/10/6	NaI	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5
220	産直人参(島原自然塾)	長崎県島原市	2011/10/7収穫	2011/10/11	NaI	検出限界値未満	2.98	検出限界値未満	4.98	検出限界値未満	4.82
221	伊達巻(大)	静岡県焼津市	2011/10/08製造	2011/10/12	NaI	検出限界値未満	4.01	検出限界値未満	6.54	検出限界値未満	6.28
222	草加せんべい(しょうゆ味)	茨城県古河市	2011/9/29製造	2011/10/11	NaI	検出限界値未満	3.63	検出限界値未満	6.25	検出限界値未満	6.03
223	産地指定米ひとめぼれ[玄米](みやぎ登米農協)	宮城県登米市	2011/10/4収穫	2011/10/12	NaI	検出限界値未満	2.63	検出限界値未満	4.37	検出限界値未満	4.26
224	産地指定米ひとめぼれ[白米](みやぎ登米農協)	宮城県登米市	2011/10/4収穫	2011/10/12	NaI	検出限界値未満	2.39	検出限界値未満	3.84	検出限界値未満	3.77
225	産地指定米ささにしき[玄米](みやぎ登米農協)	宮城県登米市	2011/10/4収穫	2011/10/13	NaI	検出限界値未満	2.65	検出限界値未満	4.34	検出限界値未満	4.24
226	産地指定米ささにしき[白米](みやぎ登米農協)	宮城県登米市	2011/10/4収穫	2011/10/13	NaI	検出限界値未満	2.39	検出限界値未満	3.84	検出限界値未満	3.77
227	産地指定米あきたこまち[白米](おものがわ農協)	秋田県横手市	2011/10/6収穫	2011/10/17	NaI	検出限界値未満	2.35	検出限界値未満	3.80	検出限界値未満	3.70

放射能測定結果一覧(11月9日公表分)

検査法の記号

「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定であることを示しています。

「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定であることを示しています。

番号211～219、246～249は外部の機関に検査を委託したため、検出限界値は5Bq / Kgの整数表記となっております。

番号	商品名	製造地、生産地	製造日、収穫日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
						ヨウ素		セシウム - 134		セシウム - 137	
						結果 (Bq / kg)	検出限界値 (Bq / kg)	結果 (Bq / kg)	検出限界値 (Bq / kg)	結果 (Bq / kg)	検出限界値 (Bq / kg)
228	産地指定米あきたこまち[玄米](おものがわ農協)	秋田県横手市	2011/10/6収穫	2011/10/17	NaI	検出限界値未満	2.50	検出限界値未満	4.08	検出限界値未満	3.98
229	ギフト)戻りかつおとびんながまぐる詰合せ(びんながまぐる)	北太平洋	2011年8月上～中旬漁獲	2011/10/18	NaI	検出限界値未満	2.83	検出限界値未満	4.58	検出限界値未満	4.44
230	ギフト)戻りかつおとびんながまぐる詰合せ(戻りかつお)	北太平洋	2011年8月末～9月上旬漁獲	2011/10/18	NaI	検出限界値未満	3.09	検出限界値未満	5.06	検出限界値未満	4.87
231	もりもりきのこC[エリンギ](村田産業)	宮崎県東諸県郡	2011/10/15収穫	2011/10/19	NaI	検出限界値未満	2.82	検出限界値未満	4.73	検出限界値未満	4.56
232	きのこ人気者セット[えのき茸](村田産業)	宮崎県宮崎市	2011/10/15収穫	2011/10/19	NaI	検出限界値未満	2.62	検出限界値未満	4.28	検出限界値未満	4.10
233	なめこ(オリエンタルフーズ)	大分県日田市	2011/10/17収穫	2011/10/20	NaI	検出限界値未満	2.68	検出限界値未満	4.46	検出限界値未満	4.32
234	白まいたけ(村田産業)	宮崎県小林市	2011/10/17収穫	2011/10/20	NaI	検出限界値未満	2.57	検出限界値未満	4.21	検出限界値未満	4.12
235	もりもりきのこF[山伏茸](村田産業)	宮崎県小林市	2011/10/17収穫	2011/10/20	NaI	検出限界値未満	2.79	検出限界値未満	4.64	検出限界値未満	4.47
236	なめこ(村田産業)	宮崎県小林市	2011/10/17収穫	2011/10/20	NaI	検出限界値未満	2.55	検出限界値未満	4.08	検出限界値未満	3.97
237	もりもりきのこB[ぶなしめじ](村田産業)	宮崎県東諸県郡	2011/10/15収穫	2011/10/21	NaI	検出限界値未満	2.25	検出限界値未満	3.76	検出限界値未満	3.63
238	Web限定企画)まいたけ1株(村田産業)	宮崎県小林市	2011/10/17収穫	2011/10/21	NaI	検出限界値未満	2.91	検出限界値未満	4.75	検出限界値未満	4.64
239	エリンギ(綾町農協)	宮崎県東諸県郡	2011/10/17収穫	2011/10/21	NaI	検出限界値未満	2.96	検出限界値未満	4.95	検出限界値未満	4.80
240	ぶなしめじ(筑後大地の会)	福岡県三潅郡	2011/10/18収穫	2011/10/21	NaI	検出限界値未満	2.76	検出限界値未満	4.46	検出限界値未満	4.31
241	生しいたけ(菌床)(村田産業)	宮崎県小林市	2011/10/16収穫	2011/10/25	NaI	検出限界値未満	2.64	検出限界値未満	4.42	検出限界値未満	4.26
242	えのき茸(福岡市農協早良グリーンセンター)	福岡県福岡市	2011/10/17収穫	2011/10/24	NaI	検出限界値未満	2.64	検出限界値未満	4.22	検出限界値未満	4.10
243	ホワイトマッシュルーム(オリエンタルフーズ)	福岡県大川市	2011/10/16収穫	2011/10/25	NaI	検出限界値未満	2.73	検出限界値未満	4.55	検出限界値未満	4.38
244	産直りんご(シナノスイート)(ながの農協飯綱)	長野県上水内郡	2011/10/17収穫	2011/10/26	NaI	検出限界値未満	2.64	検出限界値未満	4.44	検出限界値未満	4.30
245	ブラウンマッシュルーム(オリエンタルフーズ)	福岡県大川市	2011/10/16収穫	2011/10/25	NaI	検出限界値未満	2.65	検出限界値未満	4.24	検出限界値未満	4.10
246	ギフト)大分県産どんこ椎茸	大分県全域	2011年4月上～中旬収穫	2011/10/28	Ge	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5
247	ギフト)大分県産どんこ椎茸	大分県竹田市	2011年3月下旬収穫	2011/10/31	Ge	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5

放射能測定結果一覧(11月9日公表分)

検査法の記号

「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定であることを示しています。

「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定であることを示しています。

番号211～219、246～249は外部の機関に検査を委託したため、検出限界値は5Bq/Kgの整数表記となっております。

番号	商品名	製造地、生産地	製造日、収穫日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
						ヨウ素		セシウム - 134		セシウム - 137	
						結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
248	ギフト)松下博元作大分県産椎茸詰め合せ	大分県日田市	11年4月上～中旬収穫	2011/10/28	Ge	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5
249	ギフト)椎茸昆布詰め合せ(どんこ)	長崎県対馬市	2011年3～5月収穫	2011/10/31	Ge	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5	検出限界値未満	5
250	国産ピーナッツのクリーム	栃木県黒磯市	2011/10/20製造	2011/10/31	NaI	検出限界値未満	2.52	検出限界値未満	4.19	検出限界値未満	4.02
251	国産黒豆きなこのクリーム	栃木県黒磯市	2011/10/21製造	2011/10/31	NaI	検出限界値未満	2.65	検出限界値未満	4.24	検出限界値未満	4.16
252	産直人参(熊本県愛農会野菜部)	熊本県上益城郡	2011/10/23収穫	2011/10/26	NaI	検出限界値未満	3.01	検出限界値未満	5.03	検出限界値未満	4.84
253	産直りんご(シナノスイート)(ハケタ会)	長野県長野市	2011/10/18収穫	2011/10/27	NaI	検出限界値未満	2.51	検出限界値未満	4.04	検出限界値未満	3.94
254	産直りんご(秋映)(信濃五岳会)	長野県上高井郡	2011/10/7収穫	2011/10/27	NaI	検出限界値未満	2.63	検出限界値未満	4.33	検出限界値未満	4.21
255	産直人参(中村グループ)	福岡県久留米市	2011/10/26収穫	2011/10/27	NaI	検出限界値未満	2.81	検出限界値未満	4.61	検出限界値未満	4.45
256	産直人参(グリーンあさくら)	福岡県朝倉郡	2011/10/26収穫	2011/10/28	NaI	検出限界値未満	2.79	検出限界値未満	4.69	検出限界値未満	4.50
257	産直りんご(早生ふじ)(津軽みらい農協石川)	青森県弘前市	2011/10/15収穫	2011/10/27	NaI	検出限界値未満	2.54	検出限界値未満	4.20	検出限界値未満	4.05
258	産地指定米こしひかり[白米](みな穂農協)	富山県下新川郡	2011/9/28収穫	2011/10/28	NaI	検出限界値未満	2.36	検出限界値未満	3.82	検出限界値未満	3.74
259	予約米の旅コシヒキ[玄米](佐渡農協)	新潟県佐渡市	2011/9/20収穫	2011/10/29	NaI	検出限界値未満	2.60	検出限界値未満	4.30	検出限界値未満	4.14
260	予約米の旅コシヒキ[白米](佐渡農協)	新潟県佐渡市	2011/9/20収穫	2011/10/29	NaI	検出限界値未満	2.31	検出限界値未満	3.70	検出限界値未満	3.63
261	産地指定米こしひかり[玄米](みな穂農協)	富山県下新川郡	2011/9/28収穫	2011/10/28	NaI	検出限界値未満	2.40	検出限界値未満	3.87	検出限界値未満	3.77
262	常磐産しらす干し(いわし稚魚)	茨城県鹿島沖	2011/9/17漁獲	2011/10/31	NaI	検出限界値未満	2.47	検出限界値未満	2.77	検出限界値未満	3.91
263	常磐産しらす干し(いわし稚魚)	茨城県大洗沖	2011/9/17漁獲	2011/10/31	NaI	検出限界値未満	2.28	検出限界値未満	3.64	検出限界値未満	1.84
264	産地指定米こしひかり[玄米](福島県みずほ農園)	福島県河沼郡	2011/10/18収穫	2011/11/1	NaI	検出限界値未満	2.39	検出限界値未満	3.82	検出限界値未満	3.72
265	炊き込みごはんの素五目	長野県須坂市	2011/9/10製造	2011/11/2	NaI	検出限界値未満	2.18	検出限界値未満	3.54	検出限界値未満	3.43
266	炊き込みごはんの素きのこ	長野県須坂市	2011/10/6製造	2011/11/2	NaI	検出限界値未満	2.17	検出限界値未満	3.44	検出限界値未満	3.36
267	五目寿司の素	長野県須坂市	2011/10/7製造	2011/11/2	NaI	検出限界値未満	2.04	検出限界値未満	3.29	検出限界値未満	3.20

放射能測定結果一覧(11月9日公表分)

検査法の記号

「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定であることを示しています。

「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定であることを示しています。

番号211～219、246～249は外部の機関に検査を委託したため、検出限界値は5Bq/Kgの整数表記となっております。

番号	商品名	製造地、生産地	製造日、収穫日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
						ヨウ素		セシウム - 134		セシウム - 137	
						結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
268	うす塩味なめ茸	長野県須坂市	2011/9/12製造	2011/11/2	NaI	検出限界値未満	2.26	検出限界値未満	3.60	検出限界値未満	3.48
269	産直人参(綾菜会)	宮崎県東諸県郡	2011/10/30収穫	2011/11/3	NaI	検出限界値未満	2.80	検出限界値未満	4.68	検出限界値未満	4.54
270	ひらたけ(村田産業)	宮崎県小林市	2011/10/31収穫	2011/11/4	NaI	検出限界値未満	2.45	検出限界値未満	3.96	検出限界値未満	3.85
271	産直赤とんぼAひのひかり(農業不使用)[白米](筑後減農薬研究会)	福岡県筑後市	2011/10/18収穫	2011/11/7	NaI	検出限界値未満	2.31	検出限界値未満	3.71	検出限界値未満	3.63