

放射能測定結果一覧(Vol.333 10月10日公表分)1/2ページ

※検査の記号

「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。
※「検出限界値」とは、放射能検査において測定できる最小値のことをいいます。
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

※2013年度の新米から西日本地区の産地のお米は産地単位の測定に変更となっています。
東北の米は従来どおり産地毎・品種毎の測定です。
※原料産地欄の案内は、単一原料もしくは主たる原料が明らかな場合はその原料の産地を表現しています。パンは菓子パンも含めて小麦の産地を記載しています。
また、複数の原料で、主たる原料がわかりにくいもの、もしくは産地が多岐にわたる場合は原料産地に「———」(横線)を記載しています。

HP連番	商品分類	商品名	原料産地	製造地	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)
14251	2 青果	産直バクチャー(コリアンダー)(八女の郷)	福岡県八女市	原料産地に同じ	2017/10/3収穫	2017/10/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.19	検出せず (検出限界値未満)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.43
14249	2 青果	産直梨(南水)(ながの農協飯綱)	長野県上水内郡	原料産地に同じ	2017/9/27収穫	2017/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	1.01
14248	2 青果	産直かぶ(宗像生産者グループ)	福岡県宗像市	原料産地に同じ	2017/10/2収穫	2017/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.37
14247	2 青果	産直里芋(瀬田園芸部会)	熊本県菊池郡	原料産地に同じ	2017/9/23収穫	2017/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.26
14237	2 青果	産直りんご(ふじ)(ハケタ会)	長野県長野市	原料産地に同じ	2017/9/25収穫	2017/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	1.17
14227	2 青果	丹波黒大豆えだ豆(枝付き)(直送) (ハリマ農業協同組合)	兵庫県宍粟市	原料産地に同じ	2017/9/26収穫	2017/10/2	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.23	検出せず (検出限界値未満)	1.34
14226	2 青果	産直レモン(宗像生産者グループ)	福岡県宗像市	原料産地に同じ	2017/9/16収穫	2017/9/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.00
14225	2 青果	産直レモン(三原農協せとだ)	広島県尾道市	原料産地に同じ	2017/9/21収穫	2017/9/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	0.77
14224	2 青果	産直みかん(川上農園グループ)	福岡県宗像市	原料産地に同じ	2017/9/19収穫	2017/9/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	1.09
14223	2 青果	産直みかん(みのり会)	佐賀県唐津市	原料産地に同じ	2017/9/22収穫	2017/9/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	1.09
14222	2 青果	産直みかん(青木農園)	大分県杵築市	原料産地に同じ	2017/9/19収穫	2017/9/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.92
14221	2 青果	産直りんご(王林)(津軽みらい農協石川)	青森県弘前市	原料産地に同じ	2017/9/22収穫	2017/9/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.56	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.70
14220	2 青果	産直りんご(ふじ)(津軽みらい農協石川)	青森県弘前市	原料産地に同じ	2017/9/22収穫	2017/9/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.00
14219	2 青果	産直りんご(早生ふじ)(津軽みらい農協石川)	青森県弘前市	原料産地に同じ	2017/9/12収穫	2017/9/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.88
14218	2 青果	産直りんご(とき)(津軽みらい農協石川)	青森県弘前市	原料産地に同じ	2017/9/11収穫	2017/9/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.89
14217	2 青果	産直りんご(王林)(ながの農協飯綱)	長野県上水内郡	原料産地に同じ	2017/9/23収穫	2017/9/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.82
14216	2 青果	産直りんご(ふじ)(ながの農協飯綱)	長野県上水内郡	原料産地に同じ	2017/9/23収穫	2017/9/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.64	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.94
14215	2 青果	産直四つ葉岩手の小さなかぼちゃ (おらがネット岩手)	岩手県盛岡市	原料産地に同じ	2017/9/12収穫	2017/9/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.10
14214	2 青果	産直しょうが(南有研)	長崎県南島原市	原料産地に同じ	2017/9/22収穫	2017/9/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.15
14252	3 牛乳・乳製品	白糠酪恵舎 タンタカ	(生乳)北海道	北海道白糠郡	2017/9/2製造	2017/10/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.33
14233	3 牛乳・乳製品	白糠酪恵舎 ロビオーラ	(生乳)北海道	北海道白糠郡	2017/9/3製造	2017/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.21
14232	10 魚介類・水産物	北海道産骨取り真だら切身	北海道	岐阜県岐阜市	2017/9/19製造	2017/10/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.97
14213	10 魚介類・水産物	北海道産味付数の子(折れ)	(数の子)北海道留萌沖	福岡県福岡市	(数の子)2017年3月漁獲	2017/9/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.27	検出せず (検出限界値未満)	1.46
14212	10 魚介類・水産物	北海道産いくら(しょうゆ漬)	(いくら)北海道道東沖	北海道根室市	(いくら)2017年9月漁獲	2017/9/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.87
14211	10 魚介類・水産物	北海道産ポイル毛がに	北海道オホーツク沖	北海道札幌市	2017年4月水揚げ	2017/9/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.19	検出せず (検出限界値未満)	1.35	検出せず (検出限界値未満)	1.48

放射能測定結果一覧(Vol.333 10月10日公表分)2/2ページ

※検査の記号

「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。
※「検出限界値」とは、放射能検査において測定できる最小値のことをいいます。
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

※2013年度の新米から西日本地区の産地のお米は産地単位の測定に変更となっています。
東北の米は従来どおり産地毎・品種毎の測定です。
※原料産地欄の案内は、単一原料もしくは主たる原料が明らかな場合はその原料の産地を表現しています。パンは菓子パンも含めて小麦の産地を記載しています。
また、複数の原料で、主たる原料がわかりにくいもの、もしくは産地が多岐にわたる場合は原料産地に「——」(横線)を記載しています。

HP連番	商品分類	商品名	原料産地	製造地	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)
14239	11 茶・その他飲料	トマトジュース食塩無添加	(トマト)長野県	長野県長野市	(トマト)2017年8月収穫	2017/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	0.91
14245	12 冷蔵加工品	和風冷蔵パックおせち(舞)16種	——	佐賀県唐津市	※2016/12/21製造品の冷凍保管品を測定	2017/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.91
14244	12 冷蔵加工品	和風冷蔵パックおせち(楓)10種	——	佐賀県唐津市	※2016/12/21製造品の冷凍保管品を測定	2017/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.96
14243	12 冷蔵加工品	洋中華冷蔵パックおせち(蘭)8種	——	佐賀県唐津市	※2016/12/21製造品の冷凍保管品を測定	2017/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.69	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.10
14242	12 冷蔵加工品	和風おせち(福)2段(30種)	——	福岡県粕屋郡	2017/10/1製造	2017/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.68	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.89
14241	12 冷蔵加工品	和風おせち(寿)1段(19種)	——	福岡県粕屋郡	2017/10/1製造	2017/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.87
14231	12 冷蔵加工品	ゆずかぶ	(かぶ)滋賀県、岡山県、高知県 (ゆず)高知県、愛媛県	高知県香美市	(かぶ)2017年9月収穫 (ゆず)2016年10月収穫	2017/10/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	1.09
14230	13 冷凍加工品	ミニピザ 3種のピザのパーティセット(ミック ス)	(小麦)北海道	香川県仲多度郡	(小麦)2016年7月~8月収穫	2017/10/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.07
14210	13 冷凍加工品	明石だこのやわらか煮	(たこ)兵庫県明石 播磨灘沖	兵庫県姫路市	(たこ)2016/9/27漁獲	2017/9/26	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.04
14209	13 冷凍加工品	紅ずわいがにのグラタン	(牛乳)島根県 (かに)日本海沖	鳥取県境港市	(牛乳)2017/6/16搾乳 (かに)2017年6月漁獲	2017/9/26	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.85
14208	13 冷凍加工品	かにみそ甲羅焼き(かに身入り)	(かに)日本海沖	鳥取県境港市	(かに)2017年4月、6月漁獲	2017/9/26	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.10
14207	13 冷凍加工品	かに甲羅ちらし寿司	(米)鳥取県 (かに)日本海沖	鳥取県境港市	(米)2016年収穫 (かに)2017年6月漁獲	2017/9/26	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.74
14246	14 常温加工品	ギ)梅香 和スイーツ(甘露梅・甘梅 漬セット)(梅甘露)	(うめ)奈良県	和歌山県西牟婁郡	(うめ)2017年6月収穫	2017/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.77
14240	14 常温加工品	国産はるさめ	(さつま芋)宮崎県、 鹿児島県 (じゃがいも)北海道	鹿児島県鹿児島市	2017/7/3製造	2017/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	1.03
14238	14 常温加工品	丹波黒豆煮(お徳用)	(黒大豆)兵庫県 粟粟市	兵庫県粟粟市	(黒大豆)2016年12月収穫	2017/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.65	検出せず (検出限界値未満)	0.96
14228	14 常温加工品	いちごジャム65	(いちご)長崎県、熊 本県、大分県	大分県日田市	(いちご)2016年6月、2017 年6月収穫	2017/10/2	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.74
14250	16 酒・調味料	バジルペースト(ジェノベーゼタイ プ)	(バジル)大分県	大分県宇佐市	(バジル)2017/6/22収穫	2017/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	1.06
14236	16 酒・調味料	あまくち国産丸大豆醤油(松合)	(大豆・小麦)熊本県	熊本県宇城市	(大豆)2014年12月、2015 年12月収穫 (小麦)2012年6月収穫	2017/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.88
14235	16 酒・調味料	合わせこだわりみそ(カップ入り)	(大豆・大麦)熊本県 (米)九州各地	熊本県宇城市	(大豆)2016年12月収穫 (麦)2016年6月収穫 (米)2016年10月収穫	2017/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.53	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.98
14234	16 酒・調味料	麦若みそ	(大豆・大麦)熊本県	熊本県宇城市	(大豆)2016年12月収穫 (大麦)2016年6月収穫	2017/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.58	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	1.14
14229	16 酒・調味料	京風仕立て白だし	——	長崎県大村市	2017/7/26製造	2017/10/2	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.89