

放射能測定結果一覧
(Vol.725 5月6日公表分)1/2ページ

※検査法の記号

「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。

※「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。

※ 西日本と北海道の米は、産地毎に1品種を選んで測定しています。東北、関東及びその近隣の県の米は、産地毎にその産地の全ての品種を測定しています。

※ 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	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)
36202	1 米	秋田県産サキホコレ(ミヤタ)	秋田県秋田市	熊本県山鹿市	2024年9月収穫	2025/4/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.17
36201	1 米	秋田県産金のいぶき(ミヤタ)	秋田県仙北郡	熊本県山鹿市	2024年10月収穫	2025/4/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.27
36200	1 米	山形県産雪若丸(ミヤタ)	山形県村山市	熊本県山鹿市	2024年10月収穫	2025/4/28	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	1.26
36199	1 米	新潟県産こしひかり(ミヤタ)	新潟県上越市	熊本県山鹿市	2024年9月収穫	2025/4/28	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.16
36213	2 青果	産直そら豆(金武友愛会)	福岡県福岡市	原料産地に同じ	2025/4/26収穫	2025/4/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.24
36210	2 青果	産直四つ葉グリーンリーフ(柿木村有機野菜組合)	島根県鹿足郡	原料産地に同じ	2025/4/25収穫	2025/4/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.12
36209	2 青果	産直玉ねぎ(吾妻町有機農業研究会)	長崎県雲仙市	原料産地に同じ	2025/4/26収穫	2025/4/28	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)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.15
36208	2 青果	産直玉ねぎ(グリーンあさくら)	福岡県朝倉市	原料産地に同じ	2025/4/13、18収穫	2025/4/28	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)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	0.80
36207	2 青果	産直玉ねぎ(みのり会)	佐賀県東松浦郡	原料産地に同じ	2025/4/25収穫	2025/4/28	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	0.83
36206	2 青果	産直与論島のいんげん(池田農園)	鹿児島県大島郡	原料産地に同じ	2025/4/22収穫	2025/4/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.34	検出せず (検出限界値未満)	1.29
36205	2 青果	産直なす(阿蘇小国郷)	熊本県熊本市	原料産地に同じ	2025/4/25収穫	2025/4/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.28	検出せず (検出限界値未満)	1.39
36204	2 青果	産直にんにくの芽(百姓倶楽部八女の郷)	福岡県みやま市	原料産地に同じ	2025/4/24収穫	2025/4/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.50
36203	2 青果	産直きゅうり(多久愛菜会)	福岡県糸島市	原料産地に同じ	2025/4/26収穫	2025/4/28	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)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	0.93
36189	9 パン類	こだわり小麦のミルクパン(富士製パン)	(小麦)北海道(脱脂粉乳:生乳)国内各地	山口県防府市	2025/4/22製造	2025/4/23	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)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.10
36221	10 魚介類・水産物	生さんま(北海道産)	(さんま)北海道	広島県広島市	(さんま)2024年9月~11月水揚	2025/5/1	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	0.83
36220	10 魚介類・水産物	塩さんま(北海道産)	(さんま)北海道	広島県広島市	(さんま)2024年9月~11月水揚	2025/5/1	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)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	0.99
36194	10 魚介類・水産物	うまうま北海道産秋鮭塩麹漬	(鮭)北海道道東沖	北海道根室市	(鮭)2024年9月~10月漁獲	2025/4/25	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)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	0.79
36193	10 魚介類・水産物	うまうま北海道産秋鮭西京味噌漬	(鮭)北海道道東沖	北海道根室市	(鮭)2024年9月~10月漁獲	2025/4/25	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)	0.69	検出せず (検出限界値未満)	0.96
36223	11 茶・その他飲料	八女星野特選煎茶	(茶葉)福岡県八女市星野村	福岡県春日市	(茶葉)2025/5/1収穫	2025/5/2	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.51	検出せず (検出限界値未満)	1.29	検出せず (検出限界値未満)	1.61
36219	11 茶・その他飲料	有機 かがしま知覧茶 有機 かがしま知覧新茶	(茶葉)鹿児島県南九州市知覧町	鹿児島県鹿児島市	(茶葉)2025年4月収穫	2025/5/1	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.29	検出せず (検出限界値未満)	1.24
36197	11 茶・その他飲料	有機ルイボス茶(ティーバッグ)	(茶葉)南アフリカ共和国	福岡県糟屋郡	(茶葉)2023年、2024年収穫	2025/4/25	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)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.28
36190	11 茶・その他飲料	北海道産韃靼そば茶ティーバッグ	(そば)北海道	高知県高知市	(そば)2024年収穫	2025/4/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.24
36187	11 茶・その他飲料	デコボンスカッシュ	(デコボン)九州各地	広島県東広島市	(デコボン)2021/2/18~22収穫	2025/4/21	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	0.68

放射能測定結果一覧
(Vol.725 5月6日公表分)2/2ページ

※検査法の記号

「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。

※「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。

※ 西日本と北海道の米は、産地毎に1品種を選んで測定しています。東北、関東及びその近隣の県の米は、産地毎にその産地の全ての品種を測定しています。

※ 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	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)
36215	12 冷蔵加工品	骨までバクバクさんま(北海道産)の生姜煮	(さんま)北海道(生姜)国内各地	北海道根室市	2025/4/16製造	2025/4/30	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)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.15
36214	12 冷蔵加工品	骨までバクバクさんま(北海道産)の味噌煮	(さんま)北海道	北海道根室市	(さんま)2024年9月~11月水揚げ	2025/4/30	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)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.09
36212	12 冷蔵加工品	生芋板こんにやく	(こんにやく芋)群馬県	熊本県宇城市	(こんにやく芋)2023年11月収穫	2025/4/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.08
36211	12 冷蔵加工品	糸こんにやく(白)	(こんにやく芋)群馬県	熊本県宇城市	(こんにやく芋)2023年11月収穫	2025/4/28	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.21
36191	12 冷蔵加工品	店鳴門わかめ	(わかめ)徳島県鳴門市	福岡県福岡市	(わかめ)2024年2月~3月採取	2025/4/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.44	検出せず (検出限界値未満)	1.48	検出せず (検出限界値未満)	1.41
36188	12 冷蔵加工品	パーティーチキンレッグ(プレーン)	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2025/3/24製造	2025/4/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.11
36222	13 冷凍加工品	3種のカップ和惣菜(いんげん・五目・れんこん)	(いんげん・人参・れんこん)国内各地	熊本県八代市	2025/4/14製造	2025/5/1	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.90
36218	13 冷凍加工品	国産するめいかリングフライ(耳入り)	(いか)北海道、岩手県(小麦)オーストラリア、国内各地	岩手県大船渡市	2025/1/17製造	2025/5/1	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.94
36192	13 冷凍加工品	冷凍チャブチェ	((はるさめ:えんどう)フランス、ポーランド、チェコ、ドイツ(人参)国内各地	兵庫県丹波篠山市	2024/11/25製造	2025/4/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	0.84
36217	14 常温加工品	昆布粉末	(昆布)北海道	広島県広島市	(昆布)2024年7月~9月採取	2025/4/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.11
36196	14 常温加工品	オーガニックオートミール	(えん麦)アメリカ	熊本県菊池市	2025/3/17製造	2025/4/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.05
36195	14 常温加工品	国産もち麦	(大麦)九州各地	佐賀県鳥栖市	2025/4/14製造	2025/4/25	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)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.23
36216	15 菓子類	なめらか杏仁豆腐	———	鳥取県鳥取市	2025/4/1製造	2025/4/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	0.98
36198	15 菓子類	ウエハース	(小麦)九州各地	福岡県三潁郡	(小麦)2024年6月収穫	2025/4/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.23	検出せず (検出限界値未満)	1.10
36186	16 酒・調味料	ノンオイル青じそドレッシング	(青じそ)国内各地	大分県臼杵市	2024/9/11製造	2025/4/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	0.94
36185	16 酒・調味料	にんじんドレッシング	(人参)北海道、徳島県(米・玉ねぎ)国内各地	和歌山県紀の川市	2025/2/27製造	2025/4/2	Ge	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	検出せず (検出限界値未満)	0.67