

工学部学生食堂・スカイレストランの食材・加工品の放射能測定結果

1 工学部学生食堂・スカイレストランの食材・加工品の放射能測定

日本大学工学部では、食の安全性を評価するために学生食堂・スカイレストランの食材と加工品の放射能測定を行い、測定結果を公開します。

2 放射能の測定方法

放射能は、マリネリ容器（2L）を用いてゲルマニウム半導体検出器γ線核種分析装置（キャンベラ社、JC-2520型）で30分間計測して求めます。

3 放射能の測定結果

食材の白米、野菜類、肉類、魚類、麺類と加工食品を測定して表示します。

食品衛生法による放射性セシウムの新基準値（平成24年4月1日施行）

野菜類・穀類・肉魚類などの一般食品：100 Bq/kg

（セシウム134とセシウム137の値の合計値）

検出限界値：試料の種類と測定日時によって変動します。

工学部学生食堂 食材と加工品の放射能測定結果

測定日	食材又は加工食品	放射性物質	測定結果	検出限界値 (Bq/kg)
8月24日(木)	米 (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	0.7
		セシウム 134	不検出	0.9
		セシウム 137	不検出	0.7
8月22日(火)	かけそば (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	0.7
		セシウム 134	不検出	0.7
		セシウム 137	不検出	0.7
8月10日(木)	トマト生パスタ (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	0.8
		セシウム 134	不検出	0.7
		セシウム 137	不検出	0.9
8月8日(火)	豆腐ステーキ 焼肉のせ (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	0.8
		セシウム 134	不検出	0.7
		セシウム 137	不検出	0.9
8月3日(木)	ハンバーグカレー (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	0.8
		セシウム 134	不検出	0.7
		セシウム 137	不検出	0.9
8月1日(火)	鶏肉 (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	0.6
		セシウム 134	不検出	0.7
		セシウム 137	不検出	0.7

7月27日(木)	チキン南蛮 (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	0.8
		セシウム 134	不検出	1.0
		セシウム 137	不検出	0.9
7月25日(火)	かき揚げうどん (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	0.7
		セシウム 134	不検出	0.7
		セシウム 137	不検出	0.8
7月20日(木)	豚塩カルビ定食 (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	0.7
		セシウム 134	不検出	0.9
		セシウム 137	不検出	0.8
7月18日(火)	米 (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	1.0
		セシウム 134	不検出	1.0
		セシウム 137	不検出	0.9
7月13日(木)	A 定食 (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	0.7
		セシウム 134	不検出	0.7
		セシウム 137	不検出	0.8
7月11日(火)	温玉唐揚げ丼 (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	0.8
		セシウム 134	不検出	0.9
		セシウム 137	不検出	0.9
7月6日(木)	トマトパスタ (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	0.8
		セシウム 134	不検出	0.9
		セシウム 137	不検出	1.1
7月4日(火)	かき揚げそば (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	0.7
		セシウム 134	不検出	0.7
		セシウム 137	不検出	0.8
6月29日(木)	ハンバーグディッシュ (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	0.8
		セシウム 134	不検出	0.9
		セシウム 137	不検出	1.0
6月27日(火)	タンメン (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	0.7
		セシウム 134	不検出	0.8
		セシウム 137	不検出	0.8
6月22日(木)	カレーライス (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	0.6
		セシウム 134	不検出	0.5
		セシウム 137	不検出	0.8
6月20日(火)	焼肉・唐揚げ (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	0.6
		セシウム 134	不検出	0.7
		セシウム 137	不検出	0.5
6月15日(木)	にんじん (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	0.9
		セシウム 134	不検出	0.9
		セシウム 137	不検出	1.1

6月13日(火)	かけうどん (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	0.8
		セシウム 134	不検出	0.9
		セシウム 137	不検出	0.8
6月8日(木)	親子丼 (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	0.9
		セシウム 134	不検出	0.8
		セシウム 137	不検出	0.9
6月6日(火)	キャベツ (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	1.5
		セシウム 134	不検出	1.6
		セシウム 137	不検出	1.6
6月1日(木)	おに唐揚げ定食 (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	1.0
		セシウム 134	不検出	0.8
		セシウム 137	不検出	0.9
5月30日(火)	みそラーメン (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	0.8
		セシウム 134	不検出	0.6
		セシウム 137	不検出	0.8
5月25日(木)	キャベツ (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	1.9
		セシウム 134	不検出	1.8
		セシウム 137	不検出	1.8
5月23日(火)	かつカレー (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	0.7
		セシウム 134	不検出	0.6
		セシウム 137	不検出	0.7
5月18日(木)	クリームパスタ (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	1.0
		セシウム 134	不検出	0.8
		セシウム 137	不検出	0.9
5月16日(火)	銀ひらすの照り焼き (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	0.7
		セシウム 134	不検出	0.7
		セシウム 137	不検出	0.9
5月11日(木)	わらじとんかつ定食 (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	0.8
		セシウム 134	不検出	1.0
		セシウム 137	不検出	0.8
5月9日(火)	にんじん (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	1.1
		セシウム 134	不検出	0.8
		セシウム 137	不検出	1.2
5月2日(火)	そば (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	0.7
		セシウム 134	不検出	0.7
		セシウム 137	不検出	0.7
4月27日(木)	米 (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	0.7
		セシウム 134	不検出	0.5
		セシウム 137	不検出	0.8

4月25日(火)	醤油ラーメン (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	0.7
		セシウム 134	不検出	0.6
		セシウム 137	不検出	0.9
4月20日(木)	ミートソースパスタ (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	0.9
		セシウム 134	不検出	0.8
		セシウム 137	不検出	1.0
4月19日(水)	ナポリタン (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	1.0
		セシウム 134	不検出	1.1
		セシウム 137	不検出	1.1
4月13日(木)	イタリアンハンバーグ (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	0.7
		セシウム 134	不検出	0.9
		セシウム 137	不検出	0.8
4月11日(火)	ジャガイモ (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	0.7
		セシウム 134	不検出	0.5
		セシウム 137	不検出	0.7
4月6日(木)	おに唐揚げ丼 (スカイレストラン)	ヨウ素 131	不検出	0.8
		セシウム 134	不検出	0.9
		セシウム 137	不検出	0.9
4月4日(火)	マーボー豆腐 (学生食堂)	ヨウ素 131	不検出	0.7
		セシウム 134	不検出	0.8
		セシウム 137	不検出	0.9