

あぶくま支援学校給食食材の放射性物質検査結果について
 検査方法……NaI（TI）シンチレーションスペクトロメータによる検査
 測定機械……EMF211型ガンマ線スペクトロメータ（EMFジャパン株式会社）

6月3日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 5月31日

食 材 名	測 定 結 果		備 考
	セシウム合計（137・134）	測定下限値	
大根	検出せず	7.27	
こんにゃく	検出せず	7.16	
えびかき揚げ	検出せず	7.14	
さつま揚げ	検出せず	7.94	

6月4日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 6月3日

食 材 名	測 定 結 果		備 考
	セシウム合計（137・134）	測定下限値	
ベーコン	検出せず	7.71	
乳酸菌ヨーグルト	検出せず	8.56	
キャベツ	検出せず	7.32	
人參	検出せず	7.24	

6月5日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 6月4日

食 材 名	測 定 結 果		備 考
	セシウム合計（137・134）	測定下限値	
鶏もも肉	検出せず	7.99	
ごぼう	検出せず	7.98	

6月8日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 6月5日

食 材 名	測 定 結 果		備 考
	セシウム合計（137・134）	測定下限値	
豚肩肉	検出せず	8.08	
糸こんに	検出せず	8.07	
もやし	検出せず	7.33	
中華風卵巻き	検出せず	7.97	

6月9日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 6月8日

食 材 名	測 定 結 果		備 考
	セシウム合計（137・134）	測定下限値	
豚もも小間肉	検出せず	7.43	
胡瓜	検出せず	7.18	
葱	検出せず	7.34	
鯖の味噌煮	検出せず	7.83	

6月10日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 6月9日

食 材 名	測 定 結 果		備 考
	セシウム合計 (137・134)	測定下限値	
系こん	検出せず	7.35	
大根	検出せず	7.45	
小松菜	検出せず	7.62	
ハンバーグ	検出せず	6.72	

6月11日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 6月10日

食 材 名	測 定 結 果		備 考
	セシウム合計 (137・134)	測定下限値	
バラベーコン	検出せず	7.80	
いちごミルクプリン	検出せず	8.67	
白菜	検出せず	7.19	
人参	検出せず	7.86	

6月12日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 6月11日

食 材 名	測 定 結 果		備 考
	セシウム合計 (137・134)	測定下限値	
さば醤油こうじ漬	検出せず	7.52	
油揚げ	検出せず	6.78	
ニラ	検出せず	7.25	
納豆	検出せず	7.79	

6月13日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 6月12日

食 材 名	測 定 結 果		備 考
	セシウム合計 (137・134)	測定下限値	
鶏もも肉	検出せず	7.39	
人参	検出せず	7.77	
花あじさい (生菓子)	検出せず	8.01	

6月14日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 6月13日

食 材 名	測 定 結 果		備 考
	セシウム合計 (137・134)	測定下限値	
豚もも肉	検出せず	8.00	
卵	検出せず	7.77	
ピーマン	検出せず	7.80	
冷凍みかん	検出せず	7.80	