

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）

10月7日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 10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	
キャベツ	検出せず	7.22	
大根	検出せず	7.03	
ごぼう	検出せず	8.00	
ハンバーグ	検出せず	7.53	

10月8日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 10月7日

食 材 名	測 定 結 果		備 考
	セシウム合計（137・134）	測定下限値	
白菜	検出せず	7.26	
ピーマン	検出せず	8.82	

10月9日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 10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	
豚肩肉	検出せず	6.56	
系こん	検出せず	6.84	
小松菜	検出せず	6.92	
さわら西京漬け	検出せず	7.40	

10月10日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 10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	
鶏もも肉	検出せず	8.21	
葱	検出せず	7.31	
ビッグ焼売	検出せず	8.24	

10月11日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 10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	
豚もも肉	検出せず	7.94	
豆腐	検出せず	7.33	
卵	検出せず	8.14	
大根	検出せず	7.41	

10月15日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 10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	
胡瓜	検出せず	7.30	
元気ヨーグルト	検出せず	7.59	
ベーコンエッグ	検出せず	8.42	

10月18日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 10月15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	8.16	
キャベツ	検出せず	7.98	
さつまい	検出せず	7.69	

10月21日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 10月18日

食 材 名	測 定 結 果		備 考
	セシウム合計 (137・134)	測定下限値	
豆腐	検出せず	7.44	
大根	検出せず	7.31	
さつまい	検出せず	7.35	

10月22日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 10月21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	7.76	
卵	検出せず	8.02	
胡瓜	検出せず	7.21	
キャベツ	検出せず	7.47	

10月23日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 10月22日

食 材 名	測 定 結 果		備 考
	セシウム合計 (137・134)	測定下限値	
豚ロース肉	検出せず	7.72	
しめじ	検出せず	7.19	
さつまい	検出せず	7.45	

10月24日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 10月23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	7.91	
もやし	検出せず	7.47	
京菜	検出せず	7.19	
錦糸卵	検出せず	7.82	

10月25日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和6年 10月24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	8.20	
白菜	検出せず	7.22	
豆腐	検出せず	7.92	
鯖トマ味噌煮	検出せず	8.25	