

## 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）

### 4月7日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和5年 4月6日

食 材 名	測 定 結 果		備 考
	セシウム合計（137・134）	測定下限値	
いちご	検出せず	8.86	
小松菜	検出せず	8.88	
油揚げ	検出せず	8.27	
卵	検出せず	9.94	

### 4月10日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和5年 4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	
豚ロース肉	検出せず	8.11	
大根	検出せず	8.15	
さつまい	検出せず	7.76	
葱	検出せず	7.56	

### 4月11日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和5年 4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	
ベーコン	検出せず	8.31	
胡瓜	検出せず	8.20	
人参	検出せず	8.00	
プチエビグラタン	検出せず	7.95	

### 4月12日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和5年 4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	
白菜	検出せず	7.49	
さわら醤油こうじ漬	検出せず	7.28	
ごぼう	検出せず	8.14	

4月13日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和5年 4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	
もやし	検出せず	8.47	
チンゲン菜	検出せず	8.30	
鶏もも肉	検出せず	8.47	
国産肉餃子	検出せず	8.47	

4月14日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和5年 4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	
プレーンオムレツ	検出せず		
豚肩肉	検出せず		
元気ヨーグルト	検出せず		