

あぶくま養護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）

1月8日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2年 1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	
ぶり	検出せず	8.34	
洗い里芋	検出せず	8.34	
大根	検出せず	8.34	
小松菜	検出せず	8.49	

1月9日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2年 1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	
えびかき揚げ	検出せず	8.33	
白菜	検出せず	8.35	
牛蒡	検出せず	8.98	
葱	検出せず	8.35	

1月10日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2年 1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	
豚ロース肉	検出せず	8.21	
りんご	検出せず	8.34	
さつまい	検出せず	8.34	

1月14日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2年 1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	
キャベツ	検出せず	8.31	
鉄腕ミートボール	検出せず	8.31	
京菜	検出せず	8.31	
お魚と野菜のステーキ	検出せず	8.31	

1月15日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2年 1月14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	8.24	
洗い里芋	検出せず	8.31	
牛蒡	検出せず	8.31	
大根	検出せず	8.99	

1月16日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2年 1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	
豚肩肉	検出せず	8.02	
えび入り焼売	検出せず	8.25	
白菜	検出せず	8.26	
赤かまぼこ	検出せず	8.26	

1月17日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2年 1月16日

食 材 名	測 定 結 果		備 考
	セシウム合計 (137・134)	測定下限値	
卵	検出せず	8.07	
葱	検出せず	8.26	
糸こんにゃく	検出せず	8.26	
わかさぎ天ぷら	検出せず	8.23	

給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2年

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

給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2年

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

給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2年

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