

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8日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2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	
かつお	検出せず	8.11	
もやし	検出せず	8.31	
ポテト	検出せず	8.32	
葱	検出せず	8.32	

6月9日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2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	
ベーコンエッグ	検出せず	8.32	
鉄腕ミートボール	検出せず	8.99	
キャベツ	検出せず	8.32	
胡瓜	検出せず	8.32	

6月10日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2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	
鶏むね肉	検出せず	8.09	
玉葱	検出せず	8.31	
ニラ	検出せず	8.31	

6月11日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2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	
なると	検出せず	8.27	
もやし	検出せず	8.27	
チンゲン菜	検出せず	8.27	
餅米肉団子	検出せず	8.15	

6月12日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2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	
キッシュ風オムレツ	検出せず	8.31	
豚肩肉	検出せず	8.21	
キャベツ	検出せず	8.31	
ヨーグルト	検出せず	8.31	

6月15日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2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	
大根	検出せず	8.32	
玉葱	検出せず	8.32	
人参	検出せず	8.32	
さつまい	検出せず	8.32	

6月16日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2年 6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	8.21	
自家製バラベーコン	検出せず	8.09	
キャベツ	検出せず	8.32	
胡瓜	検出せず	8.32	

6月17日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2年 6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	
葱	検出せず	8.31	
ポテト	検出せず	8.31	
絹さや	検出せず	8.31	
小松菜	検出せず	8.31	

6月18日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2年 6月17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	8.29	
玉葱	検出せず	8.27	
牛蒡	検出せず	8.69	
京菜	検出せず	8.29	

6月19日 給食の放射性物質検査結果

検査日 令和2年 6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	
生揚げ	検出せず	8.28	
こんにゃく	検出せず	8.26	
人参	検出せず	8.59	
大根	検出せず	8.28	