

あぶくま支援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）

2月18日 給食の放射性物質検査結果

検査日 平成31年 2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 | |
| かに風味フレーク | 検出せず | 8.35 | |
| 小松菜 | 検出せず | 8.35 | |
| 大根 | 検出せず | 8.37 | |
| 葱 | 検出せず | 8.35 | |

2月19日 給食の放射性物質検査結果

検査日 平成31年 2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 | |
| 自家製バラベーコン | 検出せず | 8.34 | |
| 人参 | 検出せず | 8.36 | |
| 京菜 | 検出せず | 8.32 | |
| とろける豆乳プリン | 検出せず | 8.31 | |

2月20日 給食の放射性物質検査結果

検査日 平成31年 2月19日

| 食 材 名 | 測 定 結 果 | | 備 考 |
|-----------|-----------------|-------|-----|
| | セシウム合計（137・134） | 測定下限値 | |
| 豚バラ肉 | 検出せず | 8.31 | |
| さんま開き澱粉付き | 検出せず | 8.39 | |
| 白菜 | 検出せず | 8.32 | |
| 牛蒡 | 検出せず | 8.48 | |

2月21日 給食の放射性物質検査結果

検査日 平成31年 2月20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 | 8.12 | |
| しめじ | 検出せず | 8.30 | |
| 卵と豆腐のしんじょ | 検出せず | 8.35 | |
| なると | 検出せず | 8.32 | |

2月22日 給食の放射性物質検査結果

検査日 平成31年 2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 | |
| 豚もも肉 | 検出せず | 8.28 | |
| 卵 | 検出せず | 8.45 | |
| チンゲン菜 | 検出せず | 8.33 | |
| 大豆もやし | 検出せず | 8.33 | |

2月25日 給食の放射性物質検査結果

検査日 平成31年 2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 | |
| 糸こんにゃく | 検出せず | 8.37 | |
| 薩摩揚げ | 検出せず | 8.37 | |
| 葱 | 検出せず | 8.37 | |
| | | | |

2月26日 給食の放射性物質検査結果

検査日 平成31年 2月25日

| 食 材 名 | 測 定 結 果 | | 備 考 |
|-------|------------------|-------|-----|
| | セシウム合計 (137・134) | 測定下限値 | |
| 京菜 | 検出せず | 8.37 | |
| 人参 | 検出せず | 8.37 | |
| 丸目玉焼き | 検出せず | 8.27 | |
| 白菜 | 検出せず | 8.37 | |

2月27日 給食の放射性物質検査結果

検査日 平成31年 2月26日

| 食 材 名 | 測 定 結 果 | | 備 考 |
|-------|------------------|-------|-----|
| | セシウム合計 (137・134) | 測定下限値 | |
| 鶏ささみ | 検出せず | 8.32 | |
| 大根 | 検出せず | 8.33 | |
| しめじ | 検出せず | 8.35 | |
| 牛蒡 | 検出せず | 8.52 | |

2月28日 給食の放射性物質検査結果

検査日 平成31年 2月27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 | 8.35 | |
| もやし | 検出せず | 8.35 | |
| 葱 | 検出せず | 8.35 | |
| 厚焼き玉子プレーン | 検出せず | 8.32 | |

3月1日 給食の放射性物質検査結果

検査日 平成31年 2月28日

| 食 材 名 | 測 定 結 果 | | 備 考 |
|-----------|------------------|-------|-----|
| | セシウム合計 (137・134) | 測定下限値 | |
| 人参 | 検出せず | 8.57 | |
| ストロベリージョア | 検出せず | 8.31 | |
| 豚肩肉 | 検出せず | 8.33 | |
| もやし | 検出せず | 8.26 | |