

## 学校給食食材の測定結果について

### □ 検査について

- 検査方法 … NaI(Tl)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ジャパン株式会社製)
- 測定下限値 … 10Bq/kgとします。

### □ 2019年7月の検査結果

令和元年7月1日 (月)	<p>※測定下限値はセシウム134とセシウム137の合算値です。</p> <p>検査結果 ( 7月2日 )</p> <p>品名 (産地): 検査結果</p> <p>油揚げ (福島県): 検出せず</p> <p>人参 (千葉県): 検出せず</p> <p>玉ねぎ (福島県): 検出せず</p>
令和元年7月2日 (火)	<p>※測定下限値はセシウム134とセシウム137の合算値です。</p> <p>検査結果 ( 7月3日 )</p> <p>品名 (産地): 検査結果</p> <p>豚ロース肉 (岩手県): 検出せず</p> <p>キャベツ (福島県): 検出せず</p> <p>きゅうり (福島県): 検出せず</p> <p>卵 (宮城県): 検出せず</p>
令和元年7月3日 (水)	<p>※測定下限値はセシウム134とセシウム137の合算値です。</p> <p>検査結果 ( 7月4日 )</p> <p>品名 (産地): 検査結果</p> <p>木綿豆腐 (福島県): 検出せず</p> <p>ピーマン (福島県): 検出せず</p> <p>人参 (青森県): 検出せず</p> <p>玉ねぎ (福島県): 検出せず</p>
令和元年7月4日 (木)	<p>※測定下限値はセシウム134とセシウム137の合算値です。</p> <p>検査結果 ( 7月5日 )</p> <p>品名 (産地): 検査結果</p> <p>キャベツ (福島県): 検出せず</p> <p>ごぼう (青森県): 検出せず</p> <p>鶏モモ肉 (宮城県): 検出せず</p> <p>卵 (宮城県): 検出せず</p>

<p>令和元年7月5日（金）</p>	<p>※測定下限値はセシウム134とセシウム137の合算値です。</p> <p>検査結果（7月8日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>もやし（福島県）：検出せず  長ネギ（福島県）：検出せず  人参（青森県）：検出せず  玉ねぎ（福島県）：検出せず</p>
<p>令和元年7月8日（月）</p>	<p>※測定下限値はセシウム134とセシウム137の合算値です。</p> <p>検査結果（7月9日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>小玉スイカ（新潟県）：検出せず  茄子（福島県）：検出せず  ピーマン（福島県）：検出せず  豚モモ肉（岩手県）：検出せず</p>
<p>令和元年7月9日（火）</p>	<p>※測定下限値はセシウム134とセシウム137の合算値です。</p> <p>検査結果（7月10日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>えのき茸（長野県）：検出せず  ごぼう（青森県）：検出せず  人参（青森県）：検出せず  鶏モモ肉（宮城県）：検出せず</p>
<p>令和元年7月10日（水）</p>	<p>※測定下限値はセシウム134とセシウム137の合算値です。</p> <p>検査結果（7月11日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>きゅうり（福島県）：検出せず  長ネギ（福島県）：検出せず  もやし（福島県）：検出せず  豚挽肉（岩手県）：検出せず</p>
<p>令和元年7月11日（木）</p>	<p>※測定下限値はセシウム134とセシウム137の合算値です。</p> <p>検査結果（7月12日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>キャベツ（岩手県）：検出せず  アスパラガス（福島県）：検出せず  人参（青森県）：検出せず  鶏モモ肉（福島県）：検出せず</p>

<p>令和元年7月12日（金）</p>	<p>※測定下限値はセシウム134とセシウム137の合算値です。</p> <p>検査結果（7月16日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>大根（青森県）：検出せず  焼き豆腐（福島県）：検出せず  豚バラ肉（岩手県）：検出せず  豚モモ肉（岩手県）：検出せず</p>
<p>令和元年7月16日（火）</p>	<p>※測定下限値はセシウム134とセシウム137の合算値です。</p> <p>検査結果（7月17日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>きゅうり（福島県）：検出せず  人参（青森県）：検出せず  じゃがいも（福島県）：検出せず  玉ねぎ（福島県）：検出せず</p>
<p>令和元年7月17日（水）</p>	<p>※測定下限値はセシウム134とセシウム137の合算値です。</p> <p>検査結果（7月18日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>キャベツ（岩手県）：検出せず  ズッキーニ（福島県）：検出せず  アスパラガス（福島県）：検出せず  豚モモ肉（青森県）：検出せず</p>