

## 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。

### □ 2021年7月の検査結果

令和3年7月1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2日 )</p> <p>品名 (産地): 検査結果</p> <p>ヨーグルト (福島県): 検出せず          キャベツ (千葉県): 検出せず          玉ねぎ (福島県): 検出せず          人参 (千葉県): 検出せず</p>
令和3年7月2日 (金)	<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>じゃがいも (福島県): 検出せず          生揚げ (福島県): 検出せず          もやし (福島県): 検出せず          キャベツ (千葉県): 検出せず</p>
令和3年7月5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6日 )</p> <p>品名 (産地): 検査結果</p> <p>油揚げ (福島県): 検出せず          アスパラガス (福島県): 検出せず          つきこんにゃく (福島県): 検出せず          卵 (宮城県): 検出せず</p>
令和3年7月6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7日 )</p> <p>品名 (産地): 検査結果</p> <p>玉ねぎ (福島県): 検出せず          じゃがいも (茨城県): 検出せず          キャベツ (福島県): 検出せず          きゅうり (福島県): 検出せず</p>

<p>令和3年7月7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8日 )</p> <p>品名 (産地): 検査結果</p> <p>きゅうり (福島県): 検出せず          絹さや (群馬県): 検出せず          白しめじ (長野県): 検出せず          玉ねぎ (福島県): 検出せず</p>
<p>令和3年7月8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9日 )</p> <p>品名 (産地): 検査結果</p> <p>人参 (千葉県): 検出せず          白菜 (長野県): 検出せず          長ネギ (茨城県): 検出せず          豚もも肉 (福島県): 検出せず</p>
<p>令和3年7月9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12日 )</p> <p>品名 (産地): 検査結果</p> <p>菌床しいたけ (福島県): 検出せず          白菜 (長野県): 検出せず          木綿豆腐 (福島県): 検出せず          豚挽肉 (福島県): 検出せず</p>
<p>令和3年7月12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13日 )</p> <p>品名 (産地): 検査結果</p> <p>キャベツ (群馬県): 検出せず          きゅうり (福島県): 検出せず          玉ねぎ (福島県): 検出せず          豚ロース肉 (青森県): 検出せず</p>
<p>令和3年7月13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14日 )</p> <p>品名 (産地): 検査結果</p> <p>キャベツ (群馬県): 検出せず          小玉すいか (山形県): 検出せず          玉ねぎ (福島県): 検出せず</p>

<p>令和3年7月14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15日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>菌床しいたけ（福島県）：検出せず  なす（福島県）：検出せず  かぼちゃ（福島県）：検出せず  人参（茨城県）：検出せず</p>
<p>令和3年7月15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16日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>キャベツ（長野県）：検出せず  きゅうり（福島県）：検出せず  ピーマン（福島県）：検出せず</p>
<p>令和3年7月16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19日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>長ネギ（福島県）：検出せず  ニラ（栃木県）：検出せず  卵（宮城県）：検出せず  豚もも肉（福島県）：検出せず</p>