

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。

□ 2023年12月の検査結果

令和5年12月1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 (12月4日)</p> <p>品名 (産地): 検査結果</p> <p>キャベツ (千葉県): 検出せず もやし (福島県): 検出せず 人参 (千葉県): 検出せず 豚もも肉 (福島県): 検出せず</p>
令和5年12月4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 (12月5日)</p> <p>品名 (産地): 検査結果</p> <p>もやし (福島県): 検出せず 卵 (宮城県): 検出せず ごぼう (青森県): 検出せず 鶏もも肉 (岩手県): 検出せず</p>
令和5年12月5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 (12月6日)</p> <p>品名 (産地): 検査結果</p> <p>キャベツ (千葉県): 検出せず 豚もも肉 (福島県): 検出せず えのき茸 (長野県): 検出せず りんご (福島県): 検出せず</p>
令和5年12月6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 (12月7日)</p> <p>品名 (産地): 検査結果</p> <p>鶏ひき肉 (岩手県): 検出せず つきこんにゃく (福島県): 検出せず 洗い里芋 (福島県): 検出せず 卵 (福島県): 検出せず</p>

<p>令和5年12月7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（12月8日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>白菜（宮城県）：検出せず 長ねぎ（福島県）：検出せず 人参（千葉県）：検出せず 豚もも肉（福島県）：検出せず</p>
<p>令和5年12月7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（12月11日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>キャベツ（千葉県）：検出せず 小松菜（福島県）：検出せず 人参（千葉県）：検出せず 卵（宮城県）：検出せず</p>
<p>令和5年12月11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（12月12日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>大根（福島県）：検出せず 人参（千葉県）：検出せず 豚ひき肉（福島県）：検出せず</p>
<p>令和5年12月12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（12月13日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>白菜（茨城県）：検出せず 豚上ロース肉（福島県）：検出せず 卵（宮城県）：検出せず 人参（千葉県）：検出せず</p>
<p>令和5年12月13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（12月14日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>もやし（福島県）：検出せず 木綿豆腐（福島県）：検出せず 豚ひき肉（福島県）：検出せず 人参（千葉県）：検出せず</p>

<p>令和5年12月14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（12月15日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>キャベツ（福島県）：検出せず 大根（福島県）：検出せず 鶏もも肉（岩手県）：検出せず</p>
<p>令和5年12月15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（12月18日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>白菜（福島県）：検出せず きゅうり（福島県）：検出せず もやし（福島県）：検出せず 生揚げ（福島県）：検出せず</p>
<p>令和5年12月18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（12月19日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>キャベツ（福島県）：検出せず ウインナー（群馬県）：検出せず 人参（千葉県）：検出せず</p>
<p>令和5年12月19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（12月20日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>きゅうり（福島県）：検出せず 長ねぎ（福島県）：検出せず 木綿豆腐（福島県）：検出せず ロースハム（栃木県）：検出せず</p>
<p>令和5年12月20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（12月21日）</p> <p>品名（産地）：検査結果</p> <p>もやし（福島県）：検出せず 大根（福島県）：検出せず 小松菜（福島県）：検出せず 人参（千葉県）：検出せず</p>