

## 学校給食一食分まるごと検査結果

- 1 学校給食一食分まるごと検査結果は、その日提供されたもの一食分をすべてミキサーにかけて、それを検査した結果です。
- 2 セシウムの検査結果は、セシウム134とセシウム137の合算値です。
- 3 検出器：NaI (T1) 放射線スペクトル測定 (アトムテックス社 AT1320A)
- 4 独自基準値は20Bq/Kgです。

・給食日 令和4年4月11日(月)

<b>献立</b>	ご飯 牛乳 信田煮 レンコンのきんぴら 豚汁	
<b>検査日時</b>	令和4年4月11日(月) 午前10時42分	
<b>測定時間</b>	15分	
<b>一食分重量</b>	661g	
<b>検査結果</b>	不検出	
<b>単品で検査した食材</b>		

・給食日 令和4年4月12日(火)

<b>献立</b>	食パン 牛乳 イチゴ&マーガリン ミートグラタン フレンチサラダ 大豆スープ	
<b>検査日時</b>	令和4年4月12日(火) 午前10時43分	
<b>測定時間</b>	15分	
<b>一食分重量</b>	646g	
<b>検査結果</b>	不検出	
<b>単品で検査した食材</b>		

・給食日 令和4年4月13日(水)

献立	ご飯 牛乳 春巻き 中華サラダ 肉みそスープ	
検査日時	令和4年4月13日(水) 午前11時04分	
測定時間	15分	
一食分重量	675g	
検査結果	不検出	
単品で検査した食材		

・給食日 令和4年4月14日(木)

献立	七穀ご飯 牛乳 ポークカレー 糸かまサラダ ヨーグルト	
検査日時	令和4年4月14日(木) 午前10時48分	
測定時間	15分	
一食分重量	688g	
検査結果	不検出	
単品で検査した食材		

・給食日 令和4年4月15日(金)

献立	ご飯 牛乳 サケの三味焼き ひじきの炒り煮 じゃがいものみそ汁	
検査日時	令和4年4月15日(金) 午前10時41分	
測定時間	15分	
一食分重量	606g	
検査結果	不検出	
単品で検査した食材		