

## 学校給食食材の放射性物質簡易検査結果(6月分)

●検査方法: NaI(Tl)シンチレーション検出器(米国CAPINTEC社製 CAPTUS-3000A)による, 食材の放射性セシウムスクリーニング検査

●測定時間: 1200秒 ●検出下限値: 10ベクレル/kg以下

食材数	食材提出校名	検査日	品目	産地	簡易検査結果 ※		精密検査結果(単位:ベクレル/kg)		
					精密検査の実施の目安以内	精密検査の実施の目安超過	測定日	測定機関	放射性セシウム
1	宮沢小学校	平成25年6月4日	豆もやし	福島県	○				
2	古川第三小学校	平成25年6月4日	鮭切身	北海道	○				
3	古川北中学校	平成25年6月4日	ほうれん草	宮城県大崎市古川	○				
4	東大崎小学校	平成25年6月6日	豆腐	宮城県大崎市古川(大豆)	○				
5	松山小学校	平成25年6月6日	ほうれん草	宮城県大崎市松山	○				
6	下伊場野小学校	平成25年6月6日	水菜	宮城県大崎市松山	○				
7	古川西中学校	平成25年6月7日	キャベツ	宮城県大崎市古川	○				
8	松山中学校	平成25年6月7日	きゅうり	宮城県大崎市松山	○				
9	岩出山保育所	平成25年6月7日	なす	宮城県大崎市古川	○				
10	松山保育所	平成25年6月7日	キャベツ	宮城県仙台市	○				
11	古川第五小学校	平成25年6月11日	きゅうり	宮城県石巻市	○				
12	清滝小学校	平成25年6月11日	ほうれん草	宮城県大崎市古川	○				
13	富永小学校	平成25年6月11日	きゅうり	宮城県大崎市古川	○				
14	西古川小学校	平成25年6月11日	玉ねぎ	宮城県大崎市古川	○				
15	古川たんぽぽ保育所	平成25年6月11日	水菜	宮城県美里町	○				
16	古川南中学校	平成25年6月13日	きゅうり	宮城県大崎市古川	○				
17	岩出山学校給食センター	平成25年6月13日	キャベツ	宮城県大崎市古川	○				
18	大崎南学校給食センター	平成25年6月13日	ピーマン	茨城県	○				
19	田尻学校給食センター	平成25年6月13日	玉ねぎ	宮城県大崎市古川	○				
20	田尻すまいる園	平成25年6月13日	油揚げ	宮城県大崎市田尻	○				
21	三本木ひまわり園	平成25年6月13日	鶏卵	宮城県大崎市三本木	○				

食 材 数	食材提出校名	検査日	品 目	産 地	簡易検査結果 ※		精密検査結果(単位:ベクレル/kg)		
					精密検査の 実施の目安 以内	精密検査の 実施の目安 超過	測定日	測定機関	放射性 セシウム
22	鹿島台第二小学校	平成25年6月19日	きゅうり	宮城県岩沼市	○				
23	鹿島台小学校	平成25年6月18日	玉ねぎ	宮城県大崎市鹿島台	○				
24	敷玉小学校	平成25年6月19日	キャベツ	宮城県仙台市	○				
25	鹿島台中学校	平成25年6月19日	きゅうり	宮城県亶理町	○				
26	鹿島台なかよし園	平成25年6月18日	玉ねぎ	宮城県大崎市鹿島台	○				
27	古川中学校	平成25年6月20日	もやし	福島県	○				
28	古川第四小学校	平成25年6月20日	わかめ	三陸	○				
29	古川第三小学校	平成25年6月20日	ほうれん草	宮城県大崎市古川	○				
30	古川第一小学校	平成25年6月20日	きゅうり	宮城県大崎市古川	○				
31	古川北町保育所	平成25年6月19日	にら	宮城県	○				
32	古川西保育所	平成25年6月20日	チンゲン菜	茨城県	○				
33	鳴子中学校	平成25年6月26日	豚モモ肉	宮城県大崎市岩出山	○				
34	鬼首小学校	平成25年6月26日	鶏肉	岩手県	○				
35	川渡小学校	平成25年6月26日	きゅうり	宮城県石巻市	○				
36	中山小学校	平成25年6月26日	なす	宮城県登米市	○				
37	鳴子小学校	平成25年6月26日	キャベツ	宮城県大崎市鳴子温泉	○				
38	池月保育所	平成25年6月26日	きゅうり	宮城県大崎市古川	○				
39	宮沢小学校	平成25年6月28日	きゅうり	宮城県大崎市古川	○				
40	宮沢小学校	平成25年6月28日	大根	宮城県大崎市古川	○				
41	古川第二小学校	平成25年6月28日	豚バラ肉	宮城県	○				
42	古川北中学校	平成25年6月28日	キャベツ	宮城県大崎市古川	○				
43	長岡小学校	平成25年6月28日	玉ねぎ	宮城県大崎市古川	○				
44	古川東保育所	平成25年6月28日	きゅうり	宮城県加美町	○				

※「簡易検査結果」の欄中の「精密検査の実施の目安」とは、簡易検査の結果が国が定める基準値の1/2を超えているか否かを○印で示すものです。

●簡易検査において、国が定める基準値の1/2を超える放射性セシウムが検出された場合には、ゲルマニウム半導体検出器による精密検査をおこないます。

●簡易検査の対象は「一般食品」で、食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性セシウムの基準値は、放射性セシウム134と137の合計で100ベクレル/kgです。

問い合わせ:教育委員会教育総務課(電話:0229-72-5032)