

学校給食食材の放射性物質簡易検査結果(4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	古川第一小学校	平成25年4月11日	キャベツ	神奈川県	○				
2	古川第二小学校	平成25年4月11日	鶏もも肉	宮城県	○				
3	古川第四小学校	平成25年4月11日	ごはん	宮城県大崎市	○				
4	古川第五小学校	平成25年4月11日	小松菜	宮城県大崎市古川	○				
5	古川中学校	平成25年4月11日	スリムネギ	宮城県	○				
6	古川たんぽぽ保育所	平成25年4月11日	きゅうり	宮城県加美町	○				
7	古川北町保育所	平成25年4月11日	ニラ	栃木県	○				
8	古川西保育所	平成25年4月11日	豆もやし	栃木県	○				
9	鬼首小学校	平成25年4月16日	豚バラ肉	宮城県	○				
10	川渡小学校	平成25年4月16日	じゃがいも	宮城県大崎市鳴子温泉	○				
11	中山小学校	平成25年4月16日	ほうれん草	宮城県大崎市古川	○				
12	鳴子小学校	平成25年4月16日	菜の花	宮城県亘理町	○				
13	鳴子中学校	平成25年4月16日	きゅうり	宮城県登米市	○				
14	池月保育所	平成25年4月16日	きゅうり	宮城県	○				
15	古川第三小学校	平成25年4月19日	豚肩肉	宮城県	○				
16	宮沢小学校	平成25年4月19日	笹かまぼこ	宮城県塩釜市	○				
17	長岡小学校	平成25年4月19日	きゅうり	宮城県登米市	○				
18	古川北中学校	平成25年4月19日	ほうれん草	宮城県大崎市	○				
19	松山小学校	平成25年4月19日	水菜	宮城県大崎市松山	○				
20	下伊場野小学校	平成25年4月19日	つぼみ菜	宮城県大崎市松山	○				
21	古川東保育所	平成25年4月19日	れんこん	茨城県	○				
22	古川西中学校	平成25年4月22日	つぼみ菜	宮城県大崎市古川	○				

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
23	松山中学校	平成25年4月22日	せり	宮城県大崎市松山	○				
24	東大崎小学校	平成25年4月22日	長ネギ	宮城県大崎市古川	○				
25	松山保育所	平成25年4月22日	きゅうり	宮城県岩沼市	○				
26	古川南中学校	平成25年4月24日	豚ひき肉	宮城県	○				
27	西古川小学校	平成25年4月24日	三ツ葉	宮城県	○				
28	富永小学校	平成25年4月24日	大根	宮城県仙台市	○				
29	清滝小学校	平成25年4月24日	小松菜	宮城県	○				
30	岩出山保育所	平成25年4月24日	ピーマン	茨城県	○				
31	大崎南学校給食センター	平成25年4月25日	きゅうり	宮城県名取市	○				
32	田尻学校給食センター	平成25年4月25日	キャベツ	神奈川県	○				
33	岩出山学校給食センター	平成25年4月25日	ほうれん草	宮城県栗原市	○				
34	田尻すまいる園	平成25年4月25日	レタス	宮城県大崎市	○				
35	三本木ひまわり園	平成25年4月25日	まいたけ	宮城県大和町	○				

※「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)