

平成29年度 保育園給食の食育食材放射性物質検査の結果について

検体搬入日 (検査日)	保育園名	検査品目	産地	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	合計 (Bq/kg)
平成30年1月17日搬入 (1月17日検査)	菅刈保育園 東山保育園 中央町保育園 原町保育園 ひもんや保育園 第三ひもんや保育園 鷹番保育園	葱、夏みかん、ブロッコリー 大根、春菊、二十日大根 人参、かぶ、ラディッシュ 白菜、カリフラワー、小松菜	保育園菜園	検出せず (<4.1)	検出せず (<4.2)	検出せず
平成29年7月11日搬入 (7月11日検査)	原町保育園 南保育園 ひもんや保育園	ピーマン、きゅうり いんげん、じゃが芋 トマト、ナス、パプリカ	保育園菜園	検出せず (<3.9)	検出せず (<4.0)	検出せず
	駒場保育園 東山保育園 第二上目黒保育園 大岡山保育園 八雲保育園	ピーマン、きゅうり いんげん、トマト オクラ、ナス	保育園菜園	検出せず (<3.9)	検出せず (<4.0)	検出せず
平成29年7月11日搬入 (7月12日検査)	目黒保育園 田道保育園 不動保育園 第三ひもんや保育園 鷹番保育園	ピーマン、きゅうり、ナス いんげん、じゃが芋	保育園菜園	検出せず (<4.4)	検出せず (<4.6)	検出せず

(1) 1kgあたりのBq数を記載する。

(2) 有効数字は2桁(3桁目を四捨五入)とする。

(3) 検出限界値以下の場合にはセシウム-134、セシウム-137それぞれについて「検出せず」とともに検出限界値を記載する。(単位省略) 検出せず(<0 、 0)

(4) 欄外に『「検出せず」とは検出限界値未満のことです。

()内数字が検出限界値(検出できる最小の値)で個々の検体によって変わります。』と記載する。

(5) 検出限界値以上、50Bq/Kg未満が検出された場合は、「参考値」とともにその値を記載する。(単位省略) 参考値 0 、 0

(6) 放射性セシウム合計値の表記について

貸与された機器では放射性セシウム合計の検出限界値は算出されません。

厚生労働省の「食品中の放射性セシウムスクリーニング法」では測定下限値が25Bq/Kg以下であることとなっています。

スクリーニング法で得られる値はGe半導体検出器による精密検査と違い誤差が大きく、参考値となります。

そのためCs-134、Cs-137両方とも不検出の場合、それぞれの検出下限値を足さずに、スクリーニングレベルを満たした不検出という意味で「検出せず(<25)」とします。

保育園の給食に関することは、子育て支援部保育課(電話5722-9865)へお問い合わせください。食材等に関することは、各園にお問い合わせください。