

放射性物質検査結果

調理済み給食の検査結果 小学校(R6年度 1学期)

検査日	検体採取日	学校名	献立名	セシウム合計	セシウム137	セシウム134
5月10日	5月8日	羽田小学校	パンブキン食パン マカロニグラタン ミネストローネスープ 清見オレンジ	測定下限値 (5Bq/kg)未満	測定下限値 (5Bq/kg)未満	測定下限値 (5Bq/kg)未満

※測定下限値とは、測定機器が検出できる最小の値です。

食品衛生法による放射性セシウムの基準値(平成24年4月1日施行)

第1欄	第2欄	第3欄
飲料水	ミネラルウォーター類、 飲用茶	1キログラムあたり10ベクレル
牛乳	牛乳、乳飲料等	1キログラムあたり50ベクレル
乳児用食品	乳児の飲食に供することを 目的として販売する食品	1キログラムあたり50ベクレル
一般食品	上記以外の食品	1キログラムあたり100ベクレル