

保育所給食で提供する食材の放射性物質の検査結果

平成24年5月 (1回目)

1 測定結果

調理施設名称	検体採取日	放射性セシウム セシウム134・セシウム137 合算	放射性ヨウ素 ヨウ素131
		結果・(検出下限値)	結果・(検出下限値)
荒川保育所	平成24年5月8日	不検出 (<17.0 Bq/kg)	不検出 (<11.0 Bq/kg)
銀座保育所	平成24年5月8日	不検出 (<16.5 Bq/kg)	不検出 (<10.9 Bq/kg)
籠原保育所	平成24年5月7日	不検出 (<17.5 Bq/kg)	不検出 (<11.3 Bq/kg)
石原保育所	平成24年5月8日	不検出 (<17.3 Bq/kg)	不検出 (<11.2 Bq/kg)
玉井保育所	平成24年5月7日	不検出 (<18.0 Bq/kg)	不検出 (<11.8 Bq/kg)
中条保育所	平成24年5月7日	不検出 (<17.6 Bq/kg)	不検出 (<11.3 Bq/kg)
曙町保育所	平成24年5月8日	不検出 (<15.6 Bq/kg)	不検出 (<10.4 Bq/kg)
箱田保育所	平成24年5月7日	不検出 (<17.5 Bq/kg)	不検出 (<11.4 Bq/kg)
大里第一保育所	平成24年5月7日	不検出 (<17.8 Bq/kg)	不検出 (<11.7 Bq/kg)
大里第二保育所	平成24年5月7日	不検出 (<17.0 Bq/kg)	不検出 (<11.1 Bq/kg)
大里第三保育所	平成24年5月7日	不検出 (<17.5 Bq/kg)	不検出 (<11.3 Bq/kg)
上須戸保育所	平成24年5月8日	不検出 (<17.7 Bq/kg)	不検出 (<11.7 Bq/kg)
江南保育所	平成24年5月8日	不検出 (<18.0 Bq/kg)	不検出 (<11.3 Bq/kg)

※測定対象重量に応じた検出下限値未満が、不検出という表現になります。

2 食品衛生法の規定による食品規格基準

食品区分	放射性セシウムの基準値(Bq/kg)
飲料水	10
乳児用食品	50
牛乳	50
一般食品	100

3 測定装置について

検査機器 株式会社テクノエーピー TN300Bベクレルモニター
NaI(Tl)シンチレータ