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7月 (1回目)

1 測定結果

		放射性セシウム	放射性ヨウ素
調理施設名称	検体採取日	セシウム134・セシウム137 合算	ヨウ素 1 3 1
		結果・(検出下限値)	結果・(検出下限値)
荒川保育所	平成24年7月10日	不検出 (<18.9 Bq/kg)	不検出 (<11.2 Bq/kg)
銀座保育所	平成24年7月10日	不検出 (<17.9 Bq/kg)	不検出 (<10.7 Bq/kg)
籠原保育所	平成24年7月12日	不検出 (<19.4 Bq/kg)	不検出 (<11.4 Bq/kg)
石原保育所	平成24年7月10日	不検出 (<18.3 Bq/kg)	不検出 (<11.0 Bq/kg)
玉井保育所	平成24年7月12日	不検出 (<19.6 Bq/kg)	不検出 (<11.3 Bq/kg)
中条保育所	平成24年7月12日	不検出 (<19.2 Bq/kg)	不検出 (<11.2 Bq/kg)
曙町保育所	平成24年7月10日	不検出 (<18.0 Bq/kg)	不検出 (<10.7 Bq/kg)
箱田保育所	平成24年7月12日	不検出 (<18.6 Bq/kg)	不検出 (<11.4 Bq/kg)
大里第一保育所	平成24年7月12日	不検出 (<18.9 Bq/kg)	不検出 (<11.5 Bq/kg)
大里第二保育所	平成24年7月12日	不検出 (<19.0 Bq/kg)	不検出 (<11.1 Bq/kg)
大里第三保育所	平成24年7月12日	不検出 (<17.0 Bq/kg)	不検出 (<10.1 Bq/kg)
上須戸保育所	平成24年7月12日	不検出 (<19.2 Bq/kg)	不検出 (<11.3 Bq/kg)
江南保育所	平成24年7月13日	不検出 (<18.6 Bq/kg)	不検出 (<10.9 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 Nal(Tl)シンチレータ