

## 保育園給食の放射性物質の事後検査について

### <検査結果>

対象保育園	給食提供日	検査日	検査結果(単位: <sup>ベクレル</sup> Bq / L)		
			放射性ヨウ素	放射性セシウム	
				セシウム134	セシウム137
松山保育園	2/23~2/27	3月2日	不検出(<0.62)	不検出(<0.55)	不検出(<0.57)

- ※ 1 検査機関:株式会社理研分析センター
- 2 検査結果の( )内は検出下限値です。
- 3 分析方法:ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメリーによる核種分析法によります。

注)「不検出」とは、放射性物質が検出下限値未満であることを示します。  
「検出下限値」とは、検査機器で測定できる最小の値のことです。