

保育園給食の放射性物質の事後検査について

<検査結果> H26.1/6~3/14までの結果

対象保育園	給食提供日	検査日	検査結果(単位: ^{ベクレル} 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
松陵保育園	1/6~1/10	1月14日	不検出(<0.73)	不検出(<0.60)	不検出(<0.63)
亀ヶ崎保育園			不検出(<0.75)	不検出(<0.51)	不検出(<0.53)
広野保育園			不検出(<0.68)	不検出(<0.58)	不検出(<0.55)
市条保育園	1/14~1/17	1月20日	不検出(<0.74)	不検出(<0.58)	不検出(<0.77)
八幡保育園			不検出(<0.77)	不検出(<0.52)	不検出(<0.65)
平田保育園			不検出(<0.69)	不検出(<0.67)	不検出(<0.70)
松山保育園	1/20~1/24	1月27日	不検出(<0.60)	不検出(<0.50)	不検出(<0.55)
榑橋保育園			不検出(<0.57)	不検出(<0.70)	不検出(<0.62)
仁助新田保育園			不検出(<0.77)	不検出(<0.52)	不検出(<0.60)
若竹保育園	1/27~1/31	2月3日	不検出(<0.79)	不検出(<0.65)	不検出(<0.56)
浜田保育園			不検出(<0.62)	不検出(<0.59)	不検出(<0.67)
小鳩保育園			不検出(<0.64)	不検出(<0.52)	不検出(<0.56)
松陵保育園	2/3~2/7	2月10日	不検出(<0.67)	不検出(<0.46)	不検出(<0.72)
亀ヶ崎保育園			不検出(<0.61)	不検出(<0.63)	不検出(<0.65)
西荒瀬保育園			不検出(<0.77)	不検出(<0.59)	不検出(<0.65)
市条保育園	2/10~2/14	2月17日	不検出(<0.65)	不検出(<0.63)	不検出(<0.70)
八幡保育園			不検出(<0.77)	不検出(<0.66)	不検出(<0.77)
平田保育園			不検出(<0.67)	不検出(<0.47)	不検出(<0.52)
松山保育園	2/17~2/21	2月24日	不検出(<0.74)	不検出(<0.55)	不検出(<0.59)
榑橋保育園			不検出(<0.75)	不検出(<0.72)	不検出(<0.59)
仁助新田保育園			不検出(<0.68)	不検出(<0.62)	不検出(<0.67)
若竹保育園	2/24~2/28	3月3日	不検出(<0.60)	不検出(<0.51)	不検出(<0.59)
浜田保育園			不検出(<0.66)	不検出(<0.51)	不検出(<0.71)
広野保育園			不検出(<0.69)	不検出(<0.69)	不検出(<0.63)
本楯保育園	3/3~3/7	3月10日	不検出(<0.62)	不検出(<0.53)	不検出(<0.56)
市条保育園			不検出(<0.61)	不検出(<0.55)	不検出(<0.66)
八幡保育園			不検出(<0.59)	不検出(<0.59)	不検出(<0.59)
松山保育園	3/10~3/14	3月16日	不検出(<0.60)	不検出(<0.54)	不検出(<0.73)
平田保育園			不検出(<0.65)	不検出(<0.60)	不検出(<0.59)

- ※ 1 検査機関: 一般財団法人山形県理化学分析センター
 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ト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。