

保育所給食検査結果

平成25年11月8日(金) 更新

検査方法:ゲルマニウム半導体検査機によるガンマスペクトロメトリ分析法

検査対象保育所:事業実施市町区域内にある保育所

<各市町検査結果> ※更新日までに県に報告をいただいたものについて取りまとめて掲載しています。詳細は各市町ホームページ等でご確認ください。

市町名	給食提供日 ※検査対象となった給食が提供された日を記載	検査対象保育所	検査日 ※結果判明日を記載	検査結果(ベクレル/kg)			検査実施機関
				放射性セシウム		合計	
				セシウム134	セシウム137		
津市	平成25年10月15日	相愛保育園	平成25年10月15日	不検出(<5.4)	不検出(<5.8)	不検出	一般財団法人 食品分析開発センター SUNATEC
		乙部保育園		不検出(<4.9)	不検出(<4.7)	不検出	
		高茶屋保育園		不検出(<5.0)	不検出(<5.3)	不検出	
		北口保育園		不検出(<5.0)	不検出(<4.0)	不検出	
		こべき保育園		不検出(<4.6)	不検出(<4.8)	不検出	
		芸濃保育園		不検出(<4.5)	不検出(<4.0)	不検出	
		香良洲保育園		不検出(<4.5)	不検出(<4.0)	不検出	
		高野保育園		不検出(<4.5)	不検出(<5.8)	不検出	
		太郎生保育園		不検出(<5.4)	不検出(<6.3)	不検出	
		高田保育園		不検出(<5.3)	不検出(<4.7)	不検出	
		清泉愛育園		不検出(<5.2)	不検出(<4.6)	不検出	
		さつき保育園		不検出(<4.5)	不検出(<5.2)	不検出	
		藤水保育園		不検出(<5.0)	不検出(<4.7)	不検出	
		すぎのこ保育園		不検出(<5.3)	不検出(<5.8)	不検出	
伊勢市	平成25年10月22日	浜郷保育所	平成25年10月23日	不検出(<4.0)	不検出(<5.8)	不検出	一般財団法人 食品分析開発センター SUNATEC
		保育所きらら館		不検出(<4.5)	不検出(<5.3)	不検出	
		五峰保育園		不検出(<4.0)	不検出(<4.0)	不検出	
		保育所ゆりかご園		不検出(<4.9)	不検出(<4.0)	不検出	
		御園第一保育園		不検出(<5.3)	不検出(<6.2)	不検出	
		御園第二保育園		不検出(<5.3)	不検出(<4.6)	不検出	
		しごうこども園		不検出(<4.0)	不検出(<5.8)	不検出	
		大湊保育園		不検出(<4.6)	不検出(<4.0)	不検出	
		一色保育園		不検出(<5.5)	不検出(<5.2)	不検出	
		村松保育園		不検出(<4.5)	不検出(<5.3)	不検出	
		たけのこ保育園		不検出(<5.0)	不検出(<4.7)	不検出	
		マリア保育園		不検出(<6.2)	不検出(<4.7)	不検出	
		東大淀保育園		不検出(<4.5)	不検出(<4.0)	不検出	
		豊浜西保育所		不検出(<5.0)	不検出(<5.3)	不検出	
		みどり保育園		不検出(<5.1)	不検出(<5.3)	不検出	
		有滝保育園		不検出(<4.5)	不検出(<4.0)	不検出	
		中須保育園		不検出(<4.0)	不検出(<5.3)	不検出	
		佐八保育園		不検出(<5.6)	不検出(<4.7)	不検出	
		みややま保育園		不検出(<5.0)	不検出(<4.0)	不検出	
		なかよし保育所		不検出(<5.3)	不検出(<4.7)	不検出	
えがお保育園	不検出(<4.5)	不検出(<4.7)	不検出				
修道こども園	不検出(<6.3)	不検出(<5.3)	不検出				
暁の星こども園	不検出(<4.9)	不検出(<4.6)	不検出				
桑名市	平成25年10月9日	深谷北保育所	平成25年10月11日	不検出(<4.0)	不検出(<5.2)	不検出	一般財団法人 食品分析開発センター SUNATEC
鳥羽市	平成25年10月22日	あおぞら保育所	平成25年10月25日	不検出(<4.0)	不検出(<5.7)	不検出	一般財団法人 食品分析開発センター SUNATEC
		かがみうら保育所		不検出(<5.3)	不検出(<5.2)	不検出	
		神島保育所		不検出(<4.5)	不検出(<5.3)	不検出	
		菅島保育所		不検出(<4.1)	不検出(<4.7)	不検出	
		答志保育所		不検出(<5.6)	不検出(<5.8)	不検出	
		船津保育所		不検出(<5.5)	不検出(<4.6)	不検出	
	桃取保育所	不検出(<4.5)	不検出(<6.2)	不検出			
	平成25年10月23日	安楽島保育所	不検出(<5.6)	不検出(<4.0)	不検出		
相差保育所	不検出(<5.6)	不検出(<4.7)	不検出				
志摩市	平成25年10月7日	えがお志摩保育園	平成25年10月8日	不検出(<4.0)	不検出(<4.6)	不検出	一般財団法人 食品分析開発センター SUNATEC
	平成25年10月8日	大王第三保育所	平成25年10月9日	不検出(<5.5)	不検出(<6.4)	不検出	
		下之郷保育所		不検出(<5.5)	不検出(<6.4)	不検出	
		ひのてが丘保育所		不検出(<4.0)	不検出(<5.7)	不検出	
		ひまわり保育所		不検出(<5.2)	不検出(<5.1)	不検出	
	しまの杜保育園	不検出(<5.9)	不検出(<6.0)	不検出			
	平成25年10月9日	磯部幼保給食センター	平成25年10月10日	不検出(<5.3)	不検出(<5.7)	不検出	
平成25年10月10日	波切保育所	不検出(<5.2)	不検出(<6.1)	不検出			
木曾岬町	平成25年10月31日	大王幼保給食センター	平成25年10月11日	不検出(<4.4)	不検出(<4.6)	不検出	一般財団法人 食品分析開発センター SUNATEC
		中部保育園 (木曾岬町給食センター)	平成25年11月1日	不検出(<4.0)	不検出(<4.7)	不検出	

注) 不検出の際には、「<〇(検出下限値)(※)」を記載しています。

※「検出下限値」とは、測定器が測定できる最小値のことです。検出下限値は、測定する食品などによって多少変動します。
 例えば、放射性セシウムの結果欄が「<6.0」であれば、「その食品を放射性セシウムの検出下限値が6.0ベクレル/kgの測定方法で測定した結果、放射性セシウムは検出されなかった」ということを意味します。「6.0ベクレル/kg未満の放射性セシウムが検出された」という意味ではありません。
 また、検出下限値が「<6.0」と表記された食品が「<1.0」と表記された食品より放射性セシウムが多いということではありません。