

水戸市内保育所 給食食材の放射性物質測定結果

※セシウム134と137の合計が50Bq/kgを超えた場合は、念のため精密検査を行います。

※測定下限値はおよそ25Bq/kgです。下限値未満はすべて「不検出」となります。

※粉ミルクは調乳済みの状態で測定しています。

測定日	保育所名	食材	産地	放射性物質濃度 (Bq/kg)	
				セシウム134	セシウム137
令和7年4月10日	ひばり保育園	献立(ご飯 煮魚 ジャーマンポテト みそ汁)	不検出	不検出	
令和7年4月16日	緑岡保育所	献立(ポークカレー はるキャベツのサラダ やさいジュース)	不検出	不検出	
令和7年4月18日	平須保育所	献立(カレイのムニエル ポテトサラダ 大根と小松菜のスープ オレンジ)	不検出	不検出	
令和7年4月23日	杉山保育所	献立(チキンカレー ツナサラダ りんごジュース ミルク)	不検出	不検出	