

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。

※食材は翌日以降に給食で使用するものを、献立は当日のものを測定しています。

※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5年8月8日	聖光学園保育部	トマト	岩手県	不検出	不検出
令和5年8月16日	ときわの杜保育園	じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
令和5年8月17日	ひばり保育園	献立(ごはん みそ汁 さばのみそ焼き かぼちゃのそぼろ煮)		不検出	不検出
令和5年8月23日	城東保育所	さやいんげん	茨城県	不検出	不検出
令和5年8月24日	内原認定こども園	小松菜	茨城県	不検出	不検出