

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6年11月5日	杉山保育所	ピーマン	茨城県	不検出	不検出
令和6年11月5日	緑岡保育所	小松菜	茨城県	不検出	不検出
令和6年11月5日	平須保育所	さつまいも	茨城県	不検出	不検出
令和6年11月6日	若宮保育所	キャベツ	茨城県	不検出	不検出
令和6年11月7日	双葉台保育所	チンゲン菜	茨城県	不検出	不検出
令和6年11月12日	常澄認定こども園	白菜	茨城県	不検出	不検出
令和6年11月15日	白梅保育所	献立(パン マトウダイのムニエル スパゲティナポリタン チンゲンサイとコーンのスープ グレープフルーツ)		不検出	不検出
令和6年11月27日	新原保育所	献立(タラののりマヨ焼き 焼きビーフン 小松菜と玉ねぎのみそ汁 みかん ミルク)		不検出	不検出