

## 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	献立名	放射性物質濃度(Bq/kg)	
			セシウム134	セシウム137
令和8年1月9日	渡里保育所	まつかぜ焼き いためなます すまし汁 みかん	不検出	不検出
令和8年1月14日	河和田保育所	カレイのスパイス焼き 和風サラダ じゃがいもと油麩のみそ汁 バナナ ごはん ミルク	不検出	不検出
令和8年1月16日	城東保育所	豚肉の香味炒め かぼちゃの煮物 大根と小松菜のみそ汁 バナナ	不検出	不検出