

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