

東御市保育所給食調理場で使用する給食食材の放射性物質の測定結果

県内の保育園等で使用する食材の放射性物質の測定を県が実施しています。

市内保育園の給食、おやつで使用する食材について測定依頼した結果をお知らせします。

検査日	保育園名	食材	産地	放射性セシウム 137・134 (Bq/kg)	使用 予定日	検査場所
令和3年 3月9日(火)	田中 保育園	ほうれん 草	群馬県	不検出	令和3年 3月25日 (木)	東信教育 事務所
	滋野 保育園	白菜	茨城県	不検出	令和3年 3月25日 (木)	

「不検出」とは放射性物質が存在しない、または測定下限値未満であることを表します。

検査機器：NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ（テクノエーピー社製 TN300B）を使用

この検査は、食品中の放射性セシウムスクリーニング法に基づいた検査です。

この検査の測定下限値は、放射性セシウム 134 と 137 それぞれの核種について

12.5 B q / k g です。