

様式3

食品等放射性物質簡易測定結果の公表について

1 測定日 令和7年12月23日

2 測定機器 EMFジャパン株式会社製 EMF211型ガンマ線スペクトロメータ
(☆印は, CAPINTEC社製 CAPTUS-3000A)

3 測定時間 1200秒

4 測定結果

(単位:ベクレル/kg)

品 目	採取地	採取日	測定値
土	大崎市古川大宮	令和7年12月11日	66.1
土	大崎市古川福沼	令和7年11月21日	39.1
土	大崎市古川小稲葉町	令和7年12月1日	68.8
土	大崎市古川福浦	令和7年11月24日	38.1
土	大崎市古川二ノ構	令和7年12月1日	68.5

※1 測定値は, 大崎市の「参考値」です。

※2 測定値は, 放射性セシウム134と137の合計です。

※3 測定値が「不検出」とは, 放射性物質の濃度が検出下限値未満の状態を表し, 「不検出」横の()内の値はその測定の検出下限値を示しています。

※4 測定結果は, 宮城県に報告します。