

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24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 | 大崎市古川沢田 | 令和7年11月21日 | 75.7 |
| 土 | 大崎市古川桜ノ目 | 令和7年11月21日 | 86.9 |
| 土 | 大崎市古川諏訪 | 令和7年11月22日 | 57.9 |
| 土 | 大崎市古川川熊 | 令和7年12月19日 | 65.5 |
| 土 | 大崎市古川福沼 | 令和7年12月19日 | 33.3 |
| 土 | 大崎市古川中里 | 令和7年12月19日 | 72.4 |
| 土 | 大崎市古川桜ノ目 | 令和7年12月19日 | 不検出(17.1) |

※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。