

食品等放射性物質簡易測定結果(H27.12)

(単位:ベクレル/kg)

| 測定日 | 検体数 | 品目 | 採取地 | 採取日 | 測定値 | |
|-------|-----|---------|-----------|-------------|-----------|---|
| 12/1 | 0 | | | | | |
| 12/2 | 0 | | | | | |
| 12/3 | 1 | 玄米(もち米) | 石巻市 | 平成27年10月15日 | 不検出(11.5) | |
| 12/4 | 0 | | | | | |
| 12/7 | 0 | | | | | |
| 12/8 | 0 | | | | | |
| 12/9 | 0 | | | | | |
| 12/10 | 0 | | | | | |
| 12/11 | 1 | 銀杏 | 大崎市岩出山池月 | 平成27年12月1日 | 13 | ☆ |
| 12/14 | 0 | | | | | |
| 12/15 | 0 | | | | | |
| 12/16 | 0 | | | | | |
| 12/17 | 0 | | | | | |
| 12/18 | 1 | 大豆 | 大崎市岩出山下真山 | 平成27年12月9日 | 7.7 | |
| 12/21 | 0 | | | | | |
| 12/22 | 1 | 玄米 | 登米市 | 平成27年11月10日 | 不検出(10.6) | |
| 12/24 | 2 | プンタレッラ | 大崎市古川宮沢 | 平成27年12月22日 | 不検出(10.5) | |
| | | サボイキャベツ | 大崎市古川宮沢 | 平成27年12月22日 | 不検出(11.7) | |
| 12/25 | 3 | 腐葉土 | 大崎市岩出山木通沢 | 平成27年12月25日 | 669.4 | |
| | | キウイ | 大崎市岩出山池月 | 平成27年11月16日 | 不検出(20) | ☆ |
| | | 干柿 | 大崎市岩出山池月 | 平成27年11月1日 | 不検出(20) | ☆ |
| 12/28 | 0 | | | | | |
| 12/29 | 0 | | | | | |
| 12/30 | 0 | | | | | |
| 12/31 | 0 | | | | | |
| 計 | 9 | | | | | |

※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

(単位:ベクレル/kg)

| 測定日 | 検体数 | 品目 | 採取地 | 採取日 | 測定値 |
|-----|-----|----|-----|-----|-----|
|-----|-----|----|-----|-----|-----|

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 測定機器は, 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 教委で測定)

※5 測定時間は, 1200秒