

平成23年産米（予備調査） 測定分析機関：財団法人日本食品分析センター

| NO | 市町村 | 採取場所 (旧市町村) | 採取日 | 結果 (Bq/kg) |
|----|-----|----------------|-------|------------|
| | | | | 放射性セシウム |
| 1 | 大崎市 | 志田村 | 8月29日 | 不検出 |
| 2 | 大崎市 | 三本木町 | 8月29日 | 不検出 |
| 3 | 大崎市 | 下伊場野村 | 8月29日 | 不検出 |
| 4 | 大崎市 | 清滝村 | 8月29日 | 不検出 |
| 5 | 大崎市 | 鹿島台町 | 8月29日 | 不検出 |
| 6 | 大崎市 | 松山町 | 8月29日 | 不検出 |
| 7 | 大崎市 | 田尻町-1 | 8月29日 | 不検出 |
| 8 | 大崎市 | 田尻町-2 | 8月29日 | 不検出 |
| 9 | 大崎市 | 真山村 | 8月29日 | 不検出 |
| 10 | 大崎市 | 西大崎村 | 8月29日 | 不検出 |
| 11 | 大崎市 | 川渡村 | 8月29日 | 47 |

*「不検出」とは、放射性物質が存在しない、又は定量下限値（20ベクレル/kg）であることを示す。

*食品衛生法に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値は500ベクレル/kgである。