

# 食品等放射性物質簡易測定結果(H28.1)

(単位:ベクレル/kg)

測定日	検体数	品目	採取地	採取日	測定値
1/1	0				
1/2	0				
1/3	0				
1/4	1	土(水田)	登米市	平成27年12月27日	106.1
1/5	0				
1/6	0				
1/7	0				
1/8	0				
1/12	0				
1/13	0				
1/14	0				
1/15	0				
1/18	0				
1/19	0				
1/20	0				
1/21	0				
1/22	0				
1/25	0				
1/26	0				
1/27	0				
1/28	1	リンゴ	大崎市岩出山池月	平成27年11月20日	不検出(20)
1/29	0				
計	2				

☆

- ※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