

## 食品等放射性物質簡易測定結果(R1.9)

(単位:ベクレル/kg)

測定日	検体数	品目	採取地	採取日	測定値
9/2	0				
9/3	0				
9/4	0				
9/5	0				
9/6	0				
9/9	0				
9/10	0				
9/11	0				
9/12	0				
9/13	0				
9/17	0				
9/18	0				
9/19	0				
9/20	0				
9/24	0				
9/25	0				
9/26	0				
9/27	0				
9/30	1	枝豆	大崎市岩出山池月	令和元年9月29日	不検出(13.6)
計	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