

食品等放射性物質簡易測定結果(H28.8)

(単位:ベクレル/kg)

測定日	検体数	品目	採取地	採取日	測定値
8/1	0				
8/2	0				
8/3	0				
8/4	0				
8/5	0				
8/8	1	桃	大崎市岩出山池月	平成28年8月7日	不検出(20) ☆
8/9	0				
8/10	0				
8/12	0				
8/15	0				
8/16	0				
8/17	0				
8/18	0				
8/19	0				
8/22	0				
8/23	0				
8/24	0				
8/25	0				
8/26	0				
8/29	0				
8/30	1	ゴーヤ	大崎市古川富長	平成28年8月26日	不検出(11.5)
8/31	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