

食品等放射性物質簡易測定結果(H28.11)

(単位:ベクレル/kg)

測定日	検体数	品目	採取地	採取日	測定値
11/1	1	甘柿	栗原市	平成28年10月29日	不検出(10.8)
11/2	0				
11/4	0				
11/7	0				
11/8	0				
11/9	0				
11/10	0				
11/11	1	もだつ	大崎市岩出山真山	平成28年11月8日	不検出(10.8)
11/14	0				
11/15	0				
11/16	0				
11/17	5	柿	大崎市古川中島町	平成28年11月17日	不検出(10.8)
		さつまいも	大崎市岩出山上真山	平成28年10月17日	6.9
		土(側溝)	大崎市岩出山上真山	平成28年11月2日	496.7
		土	大崎市岩出山上真山	平成28年11月2日	16.2
		砂	大崎市岩出山上真山	平成28年11月2日	256.3
11/18	0				
11/21	0				
11/22	0				
11/24	0				
11/25	0				
11/28	1	キュウイ	大崎市三本木	平成28年11月5日	不検出(10.7)
11/29	0				
11/30	0				
計	8				

※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