

食品等放射性物質簡易測定結果(H30.11)

(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	0				
11/2	0				
11/5	0				
11/6	0				
11/7	0				
11/8	0				
11/9	0				
11/12	0				
11/13	0				
11/14	0				
11/15	0				
11/16	0				
11/19	2	カリン	大崎市鳴子温泉	平成30年11月10日	不検出(12.4)
		落ち葉	大崎市鳴子温泉鬼首	平成30年11月3日	不検出(101.5)
11/20	1	干し柿	大崎市岩出山池月	平成30年11月7日	不検出(10.8)
11/21	1	ムラサキシメジ	大崎市岩出山池月	平成30年11月20日	12.2
11/22	1	土	大崎市岩出山池月	平成30年11月22日	1406.7
11/26	0				
11/27	0				
11/28	0				
11/29	0				
11/30	0				
計	5				

- ※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