

食品等放射性物質簡易測定結果(H25.2)

(単位:ベクレル/kg)

測定日	検体数	品目	採取地	採取日	測定値
2/1	0				
2/4	0				
2/5	1	米糠	大崎市田尻大貫	平成24年11月1日	不検出(16.0)
2/6	0				
2/7	0				
2/8	0				
2/12	0				
2/13	0				
2/14	0				
2/15	0				
2/18	0				
2/19	0				
2/20	0				
2/21	0				
2/22	0				
2/25	0				
2/26	0				
2/27	0				
2/28	0				
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