

食品等放射性物質簡易測定結果(H26.1)

(単位:ベクレル/kg)

測定日	検体数	品目	採取地	採取日	測定値
1/6	0				
1/7	0				
1/8	0				
1/9	0				
1/10	2	白菜	大崎市古川大宮	平成26年1月9日	不検出(10.8)
		じゃがいも	大崎市古川大宮	平成25年7月20日	不検出(10.7)
1/14	0				
1/15	0				
1/16	0				
1/17	0				
1/20	0				
1/21	0				
1/22	2	わらび(塩漬)	岩手県	平成25年7月1日	不検出(10.4)
		赤かぶ	大崎市岩出山下野目	平成26年1月21日	不検出(14.5)
1/23	0				
1/24	0				
1/27	0				
1/28	0				
1/29	2	つぶ貝	石巻市	平成26年1月25日	5.4
		銀杏	大崎市岩出山池月	平成25年9月25日	30.3
1/30	1	柚子(露地)	角田市	平成25年12月15日	不検出(16.2)
1/31	0				
計	7				

※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