

## 食品等放射性物質簡易測定結果(H25.3)

(単位:ベクレル/kg)

測定日	検体数	品目	採取地	採取日	測定値
3/1	0				
3/4	0				
3/5	0				
3/6	0				
3/7	0				
3/8	0				
3/11	0				
3/12	0				
3/13	0				
3/14	0				
3/15	0				
3/18	0				
3/19	0				
3/21	1	じゃがいも	大崎市田尻八幡	平成24年8月10日	不検出(10.1)
3/22	0				
3/25	2	ふきのとう	大崎市古川馬寄	平成25年3月20日	不検出(12.1)
		土手菜	大崎市古川鶴ヶ埜	平成25年3月23日	不検出(12.7)
3/26	0				
3/27	0				
3/28	1	ふきのとう	加美郡加美町	平成25年3月24日	16.3
3/29	0				
計	4				

※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