

食品等放射性物質簡易測定結果(R4.4)

(単位:ベクレル/kg)

測定日	検体数	品目	採取地	採取日	測定値
4/1	0				
4/4	0				
4/5	0				
4/6	0				
4/7	0				
4/8	0				
4/11	0				
4/12	0				
4/13	0				
4/14	0				
4/15	0				
4/18	0				
4/19	0				
4/20	0				
4/21	0				
4/22	0				
4/25	0				
4/26	0				
4/27	0				
4/28	1	たけのこ	大崎市田尻北小牛田	令和4年4月27日	不検出(9.7)
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