

## 食品等放射性物質簡易測定結果(H29.7)

(単位:ベクレル/kg)

測定日	検体数	品目	採取地	採取日	測定値
7/3	0				
7/4	0				
7/5	0				
7/6	0				
7/7	0				
7/10	0				
7/11	0				
7/12	1	水	大崎市鳴子温泉野際	平成29年7月12日	不検出(4.2)
7/13	0				
7/14	0				
7/18	0				
7/19	0				
7/20	0				
7/21	1	水	大崎市鳴子温泉野際	平成29年7月20日	不検出(4.2)
7/24	1	ブルーベリー	大崎市鳴子温泉鬼首	平成29年7月20日	不検出(12.2)
7/25	0				
7/26	0				
7/27	0				
7/28	0				
7/31	0				
計	3				

※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

※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