## 食品等放射性物質簡易測定結果(H26.11)

・ (単位 · ベクレル / kg)

					<u> (単位:ペクレル/Kg)</u>
測定日	検体数	品目	採取地	採取日	測定値
11/4	2	もち米(玄米)	福島県	平成26年9月30日	不検出(10.6)
		ムキダケ(茹で)	大崎市鳴子温泉鬼首	平成26年11月1日	不検出(10.4)
11/5	3	なめこ	大崎市鳴子温泉川端	平成26年11月4日	195
		むきたけ	大崎市鳴子温泉川端	平成26年11月4日	28.8
		黒豆	大崎市鳴子温泉堤下	平成26年10月21日	18
11/6	0				
11/7	2	じゃがいも	大崎市田尻八幡	平成26年8月30日	不検出(10.8)
		なめこ	大崎市鳴子温泉川端	平成26年11月7日	18.2
11/10	2	ワラビ(塩漬)	岩手県	平成26年6月15日	不検出(10.4)
		タケノコ(塩漬)	大崎市田尻大貫	平成26年7月10日	不検出(10.6)
11/11	1	フキ(塩漬)	大崎市田尻大貫	平成26年6月15日	不検出(11.0)
11/12	0				
11/13	2	玄米	大崎市古川新堀	平成26年11月13日	不検出(10.4)
		白米	大崎市古川新堀	平成26年11月13日	不検出(10.4)
11/14	1	エノキダケ	大崎市鳴子温泉川渡	平成26年11月13日	8.9
11/17	3	ハチミツ	大崎市古川下谷地	平成26年10月10日	不検出(10.6)
		白菜	大崎市鳴子温泉坂ノ上	平成26年11月16日	不検出(10.5)
		ヤーコン	大崎市鳴子温泉坂ノ上	平成26年11月10日	不検出(10.3)
11/18	0				
11/19	0				
11/20	3	玄米	大崎市古川下中目	平成26年10月20日	不検出(10.3)
		白菜	栗原市	平成26年11月6日	不検出(10.3)
		大根	栗原市	平成26年11月6日	不検出(10.4)
11/21	0				
11/25	0				
11/26	2	干し柿	大崎市岩出山下野目	平成26年10月27日	不検出(10.4)
		干し柿	加美郡加美町	平成26年11月4日	不検出(10.5)
11/27	0				
11/28	4	柿	栃木県	平成26年11月24日	5.3
		キウイフルーツ	栃木県	平成26年11月24日	不検出(10.6)
		ちぢみゆき菜	大崎市古川宮沢	平成26年11月27日	不検出(10.4)
		紅芯大根	大崎市古川宮沢	平成26年11月27日	不検出(10.3)
計	25				

- ※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
- ※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