

食品等放射性物質簡易測定結果(H25.4)

(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	1	ふきのとう	大崎市岩出山山谷	平成25年3月27日	不検出(22.0)
4/2	0				
4/3	1	キウイ	大崎市鳴子温泉鷺ノ巣	平成24年10月31日	21.1
4/4	0				
4/5	2	菜種	大崎市鳴子温泉鬼首	平成25年4月5日	7.4
		アマダケ	加美郡加美町	平成25年4月5日	不検出(10.4)
4/8	0				
4/9	2	干しいたけ	加美郡加美町	平成24年9月1日	59.5
		干しいたけ	加美郡加美町	平成24年9月1日	159.1
4/10	3	原木しいたけ(露地)	大崎市古川小野	平成25年4月10日	84.4
		白菜	大崎市古川小野	平成25年4月10日	不検出(11.4)
		湧水	大崎市鳴子温泉野際	平成25年4月9日	不検出(3.5)
4/11	1	原木しいたけ(露地)	栗原市	平成25年4月11日	194.4
4/12	6	原木しいたけ(露地)	大崎市岩出山葛岡	平成25年4月12日	181.0
		きのこ(ムキタケ)	大崎市鳴子温泉中山平	平成24年11月10日	不検出(6.9)
		きのこ(モダツ)	大崎市鳴子温泉中山平	平成24年10月10日	不検出(9.4)
		ふきのとう	加美郡加美町	平成25年4月11日	19.5
		原木しいたけ(露地)	大崎市岩出山池月	平成25年4月12日	659.7
		カレイ	仙台湾	平成25年4月10日	24.0
4/15	3	ねぎ	大崎市古川新堀	平成25年4月15日	不検出(10.1)
		ふきのとう	大崎市古川新堀	平成25年4月15日	不検出(9.6)
		小松菜	大崎市古川福沼	平成25年4月15日	不検出(11.0)
4/16	3	井戸水	大崎市岩出山下野目	平成25年4月15日	不検出(4.0)
		米ぬか	大崎市岩出山下野目	平成24年9月30日	不検出(12.1)
		原木しいたけ(露地)	大崎市岩出山下市栗	平成25年4月16日	124.6
4/17	5	くさそてつ(ごみ)	大崎市古川諏訪	平成25年4月15日	5.5
		原木しいたけ(露地)	大崎市古川北宮沢	平成25年4月16日	394.9
		ふきのとう	大崎市古川北宮沢	平成25年4月17日	24
		ゆきな	宮城郡利府町	平成25年4月16日	不検出(15.6)
		よもぎ	宮城郡利府町	平成25年4月17日	不検出(14.6)
4/18	1	わさび	大崎市鳴子温泉鬼首	平成25年4月14日	135.5
4/19	2	ふきのとう	大崎市鳴子温泉字古戸前	平成25年4月19日	29.7
		ふきのとう	大崎市鳴子温泉字末沢	平成25年4月15日	8.9
4/22	1	原木しいたけ	大崎市鳴子温泉字久田	平成25年4月22日	29.3
4/23	0				
4/24	5	クレソン	大崎市鳴子温泉字宿	平成25年4月20日	不検出(13.7)
		くさそてつ(ごみ)	加美郡加美町	平成25年4月23日	198.2
		くさそてつ(ごみ)	大崎市鳴子温泉字中道	平成25年4月22日	24.9
		菜の花	大崎市鳴子温泉字中道	平成25年4月24日	45.2
		ぜんまい	大崎市古川北宮沢	平成25年4月24日	226.2
4/25	0				
4/26	1	くさそてつ(ごみ)	大崎市岩出山上野目	平成25年4月26日	30.9
4/30	7	たけのこ(茹で)	大崎市松山長尾	平成25年4月30日	16.5
		うど	大崎市古川季埜	平成25年4月29日	不検出(10.2)
		ふき	大崎市古川季埜	平成25年4月29日	不検出(10.1)
		ごみ(自生)	加美町	平成25年4月28日	25.5
		ごみ(自生)	大崎市鳴子温泉鬼首	平成25年4月28日	不検出(10.2)
		真ダラ	岩手県	平成25年4月26日	15
		生しいたけ(原木)	大崎市岩出山上川町	平成25年4月29日	413.6
計	44				

☆

- ※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