食品等放射性物質簡易測定結果(H26.12)

・ (単位・ベクレル / kg)

					(単位:ハクレル/ Kg)
測定日	検体数	品目	採取地	採取日	測定値
12/1	2	ズッキーニ	大崎市古川宮沢	平成26年11月18日	不検出(10.4)
		大根葉	大崎市古川宮沢	平成26年11月30日	不検出(10.9)
12/2	1	しいたけ(生)	大崎市古川東大崎	平成26年11月29日	8.8
12/3	0				
12/4	0				
12/5	0				
12/8	1	きのこ(雪の下)	栗原市	平成26年12月6日	84.8
12/9	0				
12/10	0				
12/11	0				
12/12	0				
12/15	1	大豆	大崎市古川富長	平成26年11月17日	不検出(11.5)
12/16	0				
12/17	0				
12/18	0				
12/19	0				
12/22	0				
12/24	0				
12/25	1	大豆	大崎市古川高倉	平成26年10月30日	不検出(11.4)
12/26	0				
計	6				

- ※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