

はたちよ九州 放射能測定結果 47週セット野菜・単品注文分お野菜一覧表					核種別数値 (単位: Bq/kg)						47週
					I-131		Cs-134		Cs-137		
	品名	製造者	検体量	測定時間	実測値	測定下限	実測値	測定下限	実測値	測定下限	測定日
1	ブナシメジ	立石實	1638.7g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.00	2018/1/13
2	ブナシメジおが屑	立石實	1609.8g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.00	2018/1/13
3	有機JASパプリカ	山口政喜	1490.2g	3600s	測定下限未満	1.20	測定下限未満	1.20	測定下限未満	1.00	2018/1/13
4	エノキ	楠田喜熊	1178.2g	3600s	測定下限未満	1.50	測定下限未満	1.50	測定下限未満	1.30	2018/1/13
5	エノキおが屑	楠田喜熊	1285.9g	3600s	測定下限未満	1.30	測定下限未満	1.40	測定下限未満	1.20	2018/1/13
6	エリンギ	楠田喜熊	1332.1g	3600s	測定下限未満	1.30	測定下限未満	1.30	測定下限未満	1.20	2018/1/14
7	エリンギおが屑	楠田喜熊	1092.0g	3600s	測定下限未満	1.60	測定下限未満	1.60	測定下限未満	1.40	2018/1/14
8	マイタケ	楠田喜熊	1574.9g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.00	2018/1/14
9	マイタケおが屑	楠田喜熊	1175.6g	3600s	測定下限未満	1.50	測定下限未満	1.50	測定下限未満	1.30	2018/1/14
10	大葉	村山宜宏	1105.1g	3600s	測定下限未満	1.60	測定下限未満	1.60	測定下限未満	1.40	2018/1/14
11	白菜	森崎武春	1529.2g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.00	2018/1/14
12	トマト	宮崎直人	1539.7g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.00	2018/1/14
13	早生みかん	井上善嗣	1580.9g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.00	2018/11/15
14	キャベツ	渡部悟	1465.8g	3600s	測定下限未満	1.20	測定下限未満	1.20	測定下限未満	1.10	2018/11/15
15	レタス	宮崎光平	1588.8g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.00	2018/11/15
16	ミニトマト	宮崎直人	1409.6g	3600s	測定下限未満	1.20	測定下限未満	1.30	測定下限未満	1.10	2018/11/15
17	カラーミニトマト	宮崎直人	1409.6g	3600s	測定下限未満	1.20	測定下限未満	1.30	測定下限未満	1.10	2018/11/15
18	里芋(赤)	梶山敬文	1587.8g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.00	2018/11/15
19	ごぼう	守山翔太	1532.5g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.00	2018/11/15
20	さつまいも(特大)	日高松寿	1605.6g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.00	2018/11/15
21	しょうが	荒木一美	1578.8g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.00	2018/11/16
22	柿	小ノ上喜三	1469.5g	3600s	測定下限未満	1.20	測定下限未満	1.20	測定下限未満	1.10	2018/11/19
23	いちご(かおり野)	多比良栄吉	1579.6g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.00	2018/11/19
法令に基づく規格基準値					測定条件		EMFジャパン(株)製 EMF211型γ線スペクトロメータを使用し、厚生省発『緊急時における食品の放射能測定マニュアル』及び『食品中のセシウムスクリーニング法』に準拠し測定した。 使用容器: 1.5リットル マリネリ容器				
飲料水	10Bq/kg	一般食品	100Bq/kg								
牛乳	50Bq/kg	乳児用食品	50Bq/kg								
但し米・牛肉及びそれらを原料として製造された食品は平成24年9月24日まで旧来の暫定基準値が使用されます。同じく大豆および大豆を原料に製造された食品は平成24年12月31日まで旧来の暫定基準値が適用されます					備		考				
<p>・測定下限と実測値をお間違えないようお願いいたします。測定下限以下は同じく測定下限以下と表示しております。</p> <p>・測定下限値は標準偏差の3倍の(3σ)と定義しています。</p>											