

はたちよ九州 放射能測定結果 16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)						16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	もやし	山田正信	1449.4g	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	2019/4/9
2	生しいたけ	伴直隆	1532.1g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.20	測定下限未満	1.00	2019/4/9
3	生しいたけおが屑	伴直隆	1394.4g	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	2019/4/9
4	アスパラガス	松本徳秋	1526.3g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.20	測定下限未満	1.00	2019/4/10
5	新玉ねぎ	馬場大助	1640.5g	3600s	測定下限未満	1.00	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.00	2019/4/10
6	きぬさや	宮野明義	938.8g	3600s	測定下限未満	1.80	測定下限未満	1.90	測定下限未満	1.70	2019/4/10
7	グリーンリーフ	永友一臣	1305.8g	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	2019/4/10
8	サニーレタス	永友一臣	1334.3g	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	2019/4/10
9	小松菜	荒木登司郎	1592.6g	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	2019/4/10
10	ほうれん草	荒木登司郎	1453.3g	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	2019/4/10
11	なめこ	楠田喜熊	1502.9g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.20	測定下限未満	1.00	2019/4/10
12	なめこおが屑	楠田喜熊	1304.5g	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	2019/4/11
13	きゅうり	平野利徳	1509.7g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.20	測定下限未満	1.00	2019/4/11
14	ニラ	西村圭介	1538.8g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.20	測定下限未満	1.00	2019/4/11
15	レタス	増田安洋	1493.2g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.20	測定下限未満	1.00	2019/4/11
16	水菜	栗原初美	1553.2g	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	2019/4/11
17	なす	平野利徳	1523.7g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.20	測定下限未満	1.00	2019/4/11
18	ジュシーオレンジ	井上善嗣	1557.1g	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	2019/4/11
19	いちご	多比良栄吉	1494.2g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.20	測定下限未満	1.00	2019/4/12
20	ピーマン	中島和樹	1585.9g	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	2019/4/12
21	小ねぎ	森崎武春	1464.7g	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	2019/4/12
22	白ネギ	栗原直樹	1372.4g	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	2019/4/12
23	チンゲン菜	宮野明義	1533.8g	3600s	測定下限未満	1.10	測定下限未満	1.20	測定下限未満	1.00	2019/4/15
24	ズッキーニ	芳澤卓子	1453.1g	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	2019/4/15
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日までは旧来の暫定基準値が適用されます											
備 考											
<small>・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。 ・測定下限値は標準偏差の3倍の(3σ)と定義しています。</small>											