

令和4年7月全期分青果物使用品名と産地(7/1～7/21)

～生産（地）の状況～

気候も天候がよく、野菜も順調に生育している状況であり、出荷の方も順調に行われている。

不安材料としては、今後の雨の状況である。

No	品名	産地
1	じゃがいも	熊本市・九州産
2	人参	県内産
3	キャベツ	県内産
4	玉ねぎ	佐賀・長崎産
5	もやし（小）	熊本市産
6	もやし（サリナス）	大分産
7	ピーマン	県内産
8	パプリカ（赤・黄）	九州産
9	赤ピーマン	九州産
10	ミニトマト	県内・大分産
11	胡瓜	県内産
12	泥ごぼう	九州産
13	ささがきごぼう	鹿児島・青森産
14	洗いごぼう	鹿児島産
15	青葱	熊本市産
16	小葱	九州産
17	ほうれん草	九州産
18	チンゲン菜	県内産
19	小松菜	熊本市産
20	にら	県内・九州産

No	品名	産地
21	パセリ	熊本市産
22	セロリ	長野産
23	レタス	長野産
24	白菜	長野産
25	大根	九州・青森・北海道産
26	なす	県内産
27	ニンニク	県内産
28	生姜	県内産
29	南瓜	県内産
30	えのきだけ	長崎産
31	本しめじ	福岡産
32	エリンギ	長崎産
33	オクラ	県内産
34	冬瓜	九州・岡山産
35	水前寺菜	県内産
36	ズッキーニ	長野産
37	レイシ	県内産
38	バナナ	フィリピン産
39	メロン	県内産

食材の主な産地が、原子力災害対策本部が出した「検査計画、出荷制限等の品目・区域の設定・解除の考え方」の対象(放射性物質検査対象地域)自治体1都16県のものには、食品中の放射性セシウムスクリーニング法(厚生労働省)に準拠して、本市においても検査を実施しています。

※検査結果は、不検出でした。(測定下限値はセシウム-134、セシウム-137合計で25Bq/Kgです。)

※産地は、天候等の影響で変更になる場合があります。

※にらについては、7月14日使用分から、産地に九州産が追加されます。