

## 令和3年5月後半分青果物使用品名と産地(5/17～5/31)

### ～生産（地）の状況～

根菜類は生育が遅れ気味で入荷も少ない。また、葉茎菜類については低地ものが終了し、準高冷地や高冷地へと移行する時期であるが、これからの梅雨入りや田植えを控えている現状なので、見通しが付かない現状である。

No	品名	産地
1	じゃがいも	県内・鹿児島・長崎産
2	人参	県内産
3	キャベツ	県内産
4	玉ねぎ	県内産
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	熊本市産
8	パプリカ（赤・黄）	九州産
9	トマト	県内産
10	ミニトマト	熊本市産
11	胡瓜	熊本市産
12	ごぼう	県内・青森産
13	青葱	熊本市産
14	チンゲン菜	熊本市産
15	小松菜	熊本市産
16	にら	熊本市・県内産
17	パセリ	熊本市産

No	品名	産地
18	セロリ	福岡産
19	いんげん	九州産
20	レタス	九州産
21	白菜	九州産
22	大根	県内産
23	なす	熊本市産
24	ニンニク	青森産
25	生姜	県内産
26	南瓜	ニュージーランド産
27	えのきだけ	長崎産
28	本しめじ	福岡産
29	エリンギ	長崎産
30	アスパラガス	県内産
31	レイシ	熊本市産
32	グリーンピース	県内産
33	バナナ	フィリピン産
34	すいか	熊本市産

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。

また、放射性物質検査対象地域については、証明書をいただいています。

※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。