

## 令和5年3月全期分青果物使用品名と産地(3/1～3/24)

### ～生産（地）の状況～

諺に「冬来たりなば春遠からじ」とある。寒い冬を我慢して超えると、やがて暖かい春がやって来るということだが、今の時期がそうではないか。野菜も同じで、この時期は冬の野菜から春の野菜へと移行していく時期である。しかし、実際は今年の春野菜は若干遅れ気味である。

No	品名	産地
1	じゃがいも	北海道産
2	洗いさといも	県内・宮崎・鹿児島産
3	さつまいも	県内産
4	人参	県内・九州産
5	キャベツ	九州産
6	玉ねぎ	北海道産
7	もやし(小)	熊本市産
8	もやし(サリナス)	大分産
9	ピーマン	熊本市産
10	パプリカ(赤・黄)	九州産
11	胡瓜	熊本市産
12	ごぼう	青森産
13	青葱	熊本市産
14	一文字	熊本市産
15	ほうれん草	熊本市・九州産
16	チンゲン菜	熊本市産
17	小松菜	熊本市産
18	にら	県内産
19	パセリ	熊本市産
20	セロリ	九州産

No	品名	産地
21	いんげん	九州産
22	レタス	九州産
23	洗いレンコン	熊本市産
24	白菜	九州産
25	大根	九州産
26	ニンニク	青森産
27	生姜	県内産
28	えのきだけ	長崎産
29	本しめじ	福岡産
30	ブロッコリー	熊本市産
31	水菜	熊本市産
32	せり	熊本市産
33	ゆず	大分産
34	りんご	青森産
35	葉付パイナップル	フィリピン産
36	いちご	熊本市産
37	はるか	熊本市産
38	ネーブル	県内産
39	不知火	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。

※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。