

令和3年6月前半分青果物使用品名と産地(6/1～6/13)

～生産（地）の状況～

例年より早く、梅雨に入ったことが心配。例年であれば、6月初旬に梅雨入り宣言があり、田植えの準備や野菜が平地から高冷地へと移行していく時期であったが、今年は例年より3週間程度早く梅雨入りし、農作物にとっては、成長期にたくさんの雨が降り、品質の劣化が危惧される。

No	品名	産地
1	じゃがいも	県内・鹿児島・長崎産
2	さつまいも	県内産
3	人参	県内産
4	キャベツ	九州産
5	玉ねぎ	熊本市・九州産
6	もやし（小）	熊本市産
7	もやし（サリナス）	大分産
8	ピーマン	熊本市産
9	パプリカ（赤・黄）	九州産
10	トマト	県内産
11	胡瓜	熊本市・九州産
12	泥ごぼう	九州産
13	削りごぼう	県内・青森産
14	細切ごぼう	県内・青森産
15	ささがきごぼう	県内・青森産
16	洗いごぼう	県内・青森産
17	青葱	熊本市産
18	チンゲン菜	県内産

No	品名	産地
19	小松菜	熊本市産
20	にら	熊本市・県内産
21	パセリ	熊本市産
22	セロリ	福岡・長野産
23	レタス	長野産
24	白菜	九州産
25	大根	県内産
26	なす	熊本市産
27	ニンニク	青森産
28	生姜	県内産
29	南瓜	メキシコ産
30	えのきだけ	長崎産
31	本しめじ	福岡産
32	冬瓜	九州産
33	青しそ	大分産
34	レイシ	熊本市産
35	とうもろこし	県内・宮崎産

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。

※セロリについては、6月8日使用分から、産地に長野産が追加されます。