

平成30年6月後半分青果物使用品名と産地(6/18～6/30)

～生産(地)の状況～

高温や雨の影響で、全体的に野菜の品質が低下している。また、品質が良いものと、そうでないものの差が大きい。

No	品名	産地
1	じゃがいも	熊本市産
2	人参	県内産
3	キャベツ	九州産
4	玉ねぎ	熊本市産
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)	大分産
9	赤ピーマン	九州・高知産
10	トマト	県内産
11	ミニトマト	熊本市産
12	胡瓜	熊本市産
13	泥ごぼう	九州産
14	削りごぼう	青森産
15	細切ごぼう	青森産
16	ささがきごぼう	青森産
17	混飯用ごぼう	青森産
18	洗いごぼう	県内・宮崎産
19	青葱	熊本市産
20	ほうれん草	九州産
21	チンゲン菜	県内産

No	品名	産地
22	小松菜	熊本市産
23	にら	熊本市産
24	パセリ	熊本市産
25	セロリ	長野産
26	いんげん	九州産
27	レタス	長野産
28	大根	県内産
29	なす	熊本市産
30	ニンニク	県内産
31	生姜	県内産
32	南瓜	メキシコ産
33	えのきだけ	長崎産
34	本しめじ	福岡産
35	エリンギ	長崎産
36	アスパラガス	県内産
37	冬瓜	九州産
38	青しそ	大分産
39	レイシ	熊本市産
40	とうもろこし	九州産
41	りんご	青森産
42	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。

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。