令和5年11月後半分青果物使用品名と産地(11/13~11/30)

~生産(地)の状況~

ここ数日の気温上昇や降雨等,野菜にとっては好条件であった。秋冬野菜の入荷も徐々に増えてくるのではないかと感じている。しかし,これまでの干ばつ等の影響が残る野菜もあり,水不足で瑞々しさが足りない種類もある。

No	品品					名	産地
1	じ	や	が		V	ŧ	北海道産
2	洗	V	さ	と	٧١	ŧ	県内•宮崎•鹿児島産
3	さ	つ	ま		٧١	ŧ	熊本市産
4	人					参	県内産
5	キ	+	7	~	2	ツ	県内•九州産
6	玉		ね	•		ぎ	北海道産
7	ŧ	や	し	(小)	熊本市産
8	ŧ	や	L	(大)	大分産
9	ピ	_	_	7	7	ン	県内•九州産
10	胡					瓜	熊本市産
11	ĵJ		ぼ			う	青森産
12	青		ネ			ギ	熊本市産
13	白		ネ			ギ	県内・九州産
14	ほ	う	れ	,	λ	草	熊本市産
15	チ	ン	ゲ		ン	菜	熊本市産
16	小		松			菜	熊本市産
17	に					5	熊本市・ 県内産

No	묘			名	産	地
18	パ		セ	IJ	県内•九州産	
19	セ	,	II	IJ	福岡産	
20	レ	Ź	Þ	ス	県内•長崎産	
21	洗	いレ	ンコ	ン	熊本市産	
22	白			菜	県内•九州産	
23	大			根	県内産	
24	に	λ	に	<	青森産	
25	生			姜	県内産	
26	え	Ø 8	きだ	け	長崎産	
27	本	L	め	じ	福岡産	
28	エ	IJ	ン	ギ	長崎産	
29	水			菜	熊本市産	
30	み	7.	<i>,</i>	ん	熊本市産	
31	り	A	\cup	٦	長野産	
32	バ		ナ	ナ	フィリピン産	
33		木	市		和歌山•新潟産	

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。