

2024年 10月 1日～10日 産地状況

沖縄協同青果株式会社

品目	主力産地	市況予想	作況
馬鈴薯	北海道	→	生育は順調だが産地によっては干ばつ傾向の影響から小玉傾向。
		保合い	
玉ねぎ	北海道	→	生育は順調だが産地によっては干ばつ傾向の影響から小玉傾向の産地もあるが、大中心。
		保合い	
ニンジン	北海道	↘	生育は順調だが雨、高温の影響により品質低下が懸念される。
		弱気配	
大根	北海道	↘	生育は順調だが雨、高温の影響により棚持ちが悪く品質低下が懸念される。
		弱気配	
トウガン	本島各地 九州	↗	県内産は残量の入荷で秀品率が低い。九州産は台風の影響で品質、入荷量に懸念がある。
		強保合い	
パパイヤ (野菜)	本島各地 南大東	→	気温が高い日が続いている影響から実の肥大は良いが過熟、痛みが早い。
		保合い	
島らっきょう	伊江島	↗	貯蔵物中心の入荷予定だが高温と天候不順の影響で品質低下が懸念される。
		強保合い	
甘藷	九州 関東	→	関東、九州産ともに生育は順調で徐々に増えて来る見込み。
		保合い	
キャベツ	群馬	↗	東北産が終了の為、群馬産の引き合い強い、九州産も始まるが入荷量は増えない見込み
		強保合い	

※天候不良(台風・大雨)や病虫害等で品目や産地変更等が生じる可能性があります。

2024年 10月 1日～10日 産地状況

沖縄協同青果株式会社

品目	主力産地	市況予想	作況
レタス	長野	↗	高冷地終了間近、準高冷地の販売が始まるが品質不安定の見込み。
		強保合い	
白菜	長野	↗	南佐久地区、圃場でのイタミ多く入荷減
		強保合い	
白葱	東北 北海道	↗	東北、北海道地区の白葱も終盤に入るが品質低下が懸念される。
		保合い	
えのき	長崎	→	長崎中心の荷引き潤沢な入荷見込み。
		保合い	
しめじ	福岡	↗	ホクト中心に順調な入荷だが秋口に入りメーカー側も強気の姿勢、単価高の予想
		強気配	
小松菜	九州	→	鹿児島、福岡中心の荷引き潤沢入荷見込み。
		保合い	
ほうれん草	群馬、栃木	↗	九州地区の販売も始まっているが量は少ない今後の天候次第で品質は左右される見込み
		強気配	
ゴーヤー	南部地区 北部地区	↗	新物の入荷も増え微増見込み
		強保合い	
ピーマン	茨城・宮崎 大分・鹿児島 ・糸満地区	↗	夏秋産後半に入り着果不良が多く徐々に入荷減の見込み。
		強保合い	

※天候不良(台風・大雨)や病虫害等で品目や産地変更等が生じる可能性があります。

2024年 10月 1日～10日 産地状況

沖縄協同青果株式会社

品目	主力産地	市況予想	作況
キュウリ	九州地区	↗	夜温低下で入荷減の見込み。
		強保合い	
ナス	熊本	↗	夜温低下で入荷減の見込み。
		強保合い	
トマト	大分 熊本	→	夜温が下がり生育が遅くなり、入荷減の小玉中心の見込み。
		保合い	
ミニトマト	熊本 大分	↗	終盤にはいり、入荷は減っていく見込み。
		強気配	
オクラ	糸満地区 南城地区	→	露地物は終盤にはいり徐々に入荷は減っていく
		保合い	
ヘチマ	南城市	→	周期的な入荷増見込み。
		保合い	
リンゴ	青森	↗	サンつがるは注文販売予定。。
		強保合い	
マンゴー	沖縄	↗	北部地区も終盤の為、入荷は少なく終了間近。
		強保合い	
パッションフルーツ	沖縄	→	品質低下及び入荷減の見込み。
		保合い	

※天候不良(台風・大雨)や病虫害等で品目や産地変更等が生じる可能性があります。

2024年 10月 1日～10日 産地状況

沖縄協同青果株式会社

品目	主力産地	市況予想	作況
パイン	フィリピン	→	フィリピン産はエルニーニョ現象の影響から品薄単価高予想。 県内産は八重山地区よりボゴール種の入荷。ピーチ種の入荷減少
	沖縄	保合い	
オレンジ	オーストラリア	↗	オーストラリア産ネーブルオレンジは品質良好で(72玉、88玉)の販売予定。
		強保合い	
レモン	チリ	↗	チリ産の販売(115玉～140玉)単価高
		強保合い	
アボガド	メキシコ	↗	メキシコ産は産地状況、良好だが、為替の影響で若干下げ単価の予想。
		強保合い	
キーウイ	ニュージーランド	↗	ニュージーランド産グリーンと、サンゴールドの販売 (27玉～33玉)
		強保合い	
ぶどう	福岡産	→	福岡産は終盤の為、入荷は少ない見込み。 山梨産、長野産中心の販売予定。
	山梨産、長野産	保合い	
柑橘類	沖縄産	→	県産温州みかんは、ほぼ終了。
		保合い	
柑橘類	九州	→	九州産中心の販売予定、。
		保合い	
西瓜	沖縄産	↗	県内産スイカは、徐々に減少の見込み。
		強保合い	

※天候不良(台風・大雨)や病虫害等で品目や産地変更等が生じる可能性があります。