

りんご生産情報号外 (トキの果実熟度について) 令和4年9月1日発表 **決め手は、青森県産。** 青森県「攻めの農林水産業」推進本部

## トキは、まだまだ未熟! 早もぎは止めよう!!

#### 1 概要

9月1日現在のトキの果実熟度は、りんご研究所(黒石)において、糖度、表面色指数が低く、でんぷんが抜けていないなど収穫適期には全く達していない。

食味、糖度、表面色指数が「収穫時の標準指標」に達するまで収穫しない。

### 2 トキの果実熟度の進み

## (1) りんご研究所(9月1日現在)

	地域	年	果 重 (g)	表面色	硬 度 (ポンド)	糖 度 (%)	酸度 (g/100ml)	ョード 反 応
	黒 石 (りんご研究所)	本年	246	1. 0	18.6	11.8	0. 315	3.8
		平年	240	1.0	20. 1	12.7	0.305	4.0
		前年	230	1.0	19.8	13.0	0.307	3. 7

注1 平年:2015~21年の7か年平均

## 表「トキ」の収穫時の標準指標

表面色	硬度	糖度 (%)	ヨード反応	食味
4以上	14~15 ポンド	14%以上	1.5以下	4以上 (良好)

注1 表面色:「りんご黄色品種青森県標準カラーチャート」の表面色指数1~6

2 ヨード反応:指数0~5

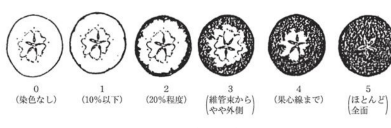


図 ヨード反応指数



▲標準カラーチャート

印刷の関係で実際の色とは異なります。

## 3 トキの収穫時の標準指標と留意事項

- (1)トキの平年の収穫始めは9月30日頃です。9月16日発行のりんご生産情報を参 考にしてください
- (2) トキは<u>熟期が揃わないので</u>、「収穫時の標準指標」を目安に「りんご黄色品種青森 県標準カラーチャート」を利用して3回程度に分けて<u>すぐりもぎ</u>を行います。1回目 の収穫は表面色指数3~5の果実が全体の半量程度に達してから行い、指数4以上の 果実を収穫してください。2回目以降は表面色指数4に達した果実を速やかに収穫し てください。

**決め手は 適期収** 

	扣头探阻肛扣供添加					
報道機関用提供資料						
担当課	農林水産部りんご果樹課					
担当者	生産振興グループ GM 白川 裕					
電話番号	直通 017-734-9492					
	内線 5092					
報道監	農林水産部 次長(農商工連携推進監)成田 澄人					
	内線 4967					

# 県民の皆さまへのお願い 新型コロナ感染拡大防止



https://www.pref.aomori.lg.jp/koho/covid19kakudaiboushi.html