

# 露地野菜、何を作ったらいい？

インターネット上で露地野菜の適作地・適作期・適品種を判定します



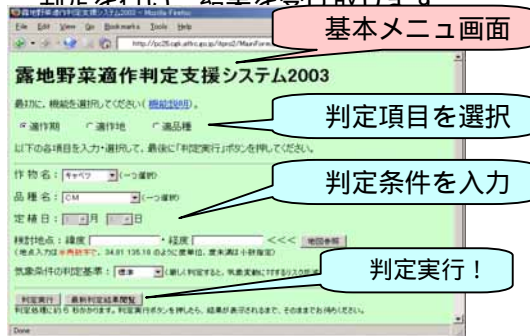
## 【本システムの使い方】

Webブラウザで本システムのサイト (<http://pc25.cgk.affrc.go.jp/>) に接続します。

判定する項目（場所、時期、品種）を選びます（下図基本メニュー）。

判定項目に応じて、必要な判定条件を選択・入力します。場所の指定は地図を見ながら入力することもできます。

判定を行い、結果を受け取ります



## 【判定結果の一例】

判定結果は以下の通りです...

作物名	定植日	緯度・経度	適品種判定結果(%)	各品種による作型成立確率	品種名
キャベツ	10/01	N04.4878° - E139.3801°	90%	*****	Y R 錦秋
			0%	-----	Y R 錦秋強力152
			0%	-----	アーリーポール
			0%	-----	錦秋
			80%	*****	登栄201号
			0%	-----	秋徳
			90%	*****	松波
			10%	**-----	深みどり
			80%	*****	耐寒大御所
			80%	*****	晩抽理想

適品種判定結果の一例です

指定した品種の栽培可能性がパーセント表示されます。

表示される可能性（パーセンテージ）は、過去20年の気象データから気象的に栽培可能であった年数を確率で表現したものです。上の例は適品種判定結果ですが、適作地・適作期判定の場合も同様です。

本システムは、北海道から九州までの任意の地点を対象として、

栽培適作地（どの場所がいいか？）  
栽培適作期（どの時期がいいか？）  
栽培適品種（どの品種がいいか？）

を、数秒から30秒程度で判定します。  
現在は、キャベツ、ダイコン、ハクサイ、タマネギ、ホウレンソウの5品目167品種を判定できます。

### 【ひとくちメモ】

このシステムは、利用者の皆様とブラウザを用いて対話する部分（Webアプリ）と、判定を実行する部分（Webサービス）に分かれています。このような構成にすることで、判定部分は共通のまま、インターネット上の様々な端末（デスクトップパソコンや携帯電話など）から使用できるようになっています。