

# Organisation de l'information

The screenshot shows the Agrométéo Québec website interface. At the top, there are navigation tabs: "Observations et prévisions", "Météo agricole", and "Atlas agroclimatique". The "Observations et prévisions" tab is active, displaying weather data for Québec: 16.1 °C, Refr. Éolien 4 °C, Rosée: 1.8 °C, Préc. 24 hres: 0.00 mm, Vent: WSW à 16 km/h, Dernière observation: 2013/05/07 12:00. Below this is a "Météo agricole" section with a map of Québec showing various agroclimatic indices. A "Météo agricole" callout box points to this map, stating: "Divers indices et outils agrométéorologiques pour appuyer la prise de décision en agriculture." To the right, there is an "Atlas agroclimatique" section with a "Choisissez votre région" dropdown menu. Below this is a "Général" menu and a "Indices Agrométéo" section with a grid of buttons for different agricultural products: "Général", "Pommes", "Légumes", "Plantes fourragères", "Grandes cultures", "Pommes de terre", and "Petits fruits". A "Météo agricole" callout box points to this grid, stating: "Les informations de la section 'Météo agricole' sont soit d'intérêt général ou encore spécifiques à certaines productions agricoles". At the top right, there is a "Diverses analyses d'indices agroclimatiques en climat actuel et en climat futur" callout box. At the bottom left, there is a "Diverses données et prévisions météorologiques" callout box. The website footer includes "Cumul des UTM Mesonet Québec" and "Générée le 07/5/2013 à".

Observations et prévisions

Météo agricole

Atlas agroclimatique

Diverses analyses d'indices agroclimatiques en climat actuel et en climat futur

Diverses données et prévisions météorologiques

Divers indices et outils agrométéorologiques pour appuyer la prise de décision en agriculture.

Les informations de la section "Météo agricole" sont soit d'intérêt général ou encore spécifiques à certaines productions agricoles

Observations et prévisions | Météo agricole | Atlas agroclimatique | Choisissez votre région : Province

Général >  
Grandes cultures >  
Légumes >  
Petits fruits >  
Plantes fourragères >  
Pommes >  
Pommes de terre >  
Aide et documentation >

### Indices Agrométéo

- Général
- Pommes
- Légumes
- Plantes fourragères
- Grandes cultures
- Pommes de terre
- Petits fruits

# Présentation de l'information

## Les cartes

5

Afficher la province au complet ou une région

Agrométéo Québec

Accueil | À propos | Contact | English

Observations et prévisions | **Météo agricole** | Atlas agroclimatique

Choisissez votre région :

- Province
- Centre nord
- Centre sud
- Est
- Lac St-Jean
- Ouest
- Sud-ouest

1 Cliquez sur la carte pour l'agrandir

Température de l'air

Retour à Température de l'air

2 Placer votre curseur sur la valeur pour voir le nom de la station

3 Cliquez sur la station pour visualiser un graphique

Température de l'air (°C)

Mesonet Québec

14:00 3 Mai 2013 HAE

Générée le 03/5/2013 à 14:41 HAE © Copyright 2013

4

Cliquer sur le globe pour visualiser une carte interactive (voir guide "WeatherScope")

Température de l'air (°C)

Ven, 03 Mai 2013 14:00:00

4 Cliquez sur le globe pour visualiser une carte interactive (voir guide "WeatherScope")

Saint-Germain-de-Grantham

Conditions actuelles à 8:00 pm HAE

Observations du 2013/05/02

T° minimum: 8,3 °C

T° maximum: 25,3 °C

Préc 24 hres: 0,0 mm

Radiation solaire: -- W/m2

Lever du soleil: 5:36 am

Coucher du soleil: 7:59 pm

20,6 °C

Montre l'évolution de la variable au cours des derniers jours

Température de l'air (°C) à 4/29/2013 4:00 pm

20

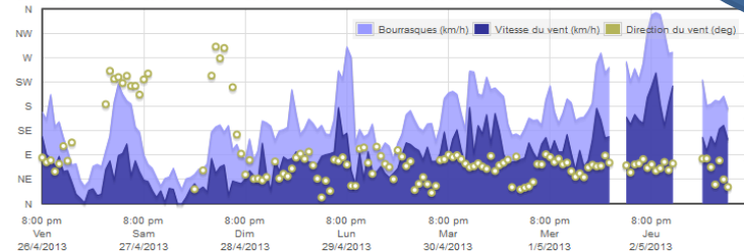
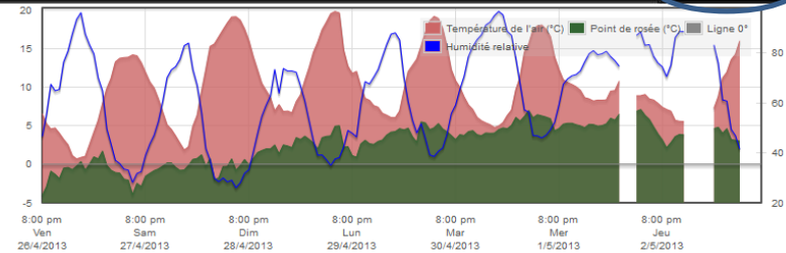
Température de l'air (°C) | Point de rosée (°C) | Ligne 0°

8:00 pm Ven 26/4/2013 | 8:00 pm Sam 27/4/2013 | 8:00 pm Dim 28/4/2013 | 8:00 pm Lun 29/4/2013 | 8:00 pm Mar 30/4/2013 | 8:00 pm Mer 1/5/2013 | 8:00 pm Jeu 2/5/2013

# Les météogrammes

Graphique montrant l'évolution des variables météo au cours des derniers jours

## Météogramme pour Sainte-Foy



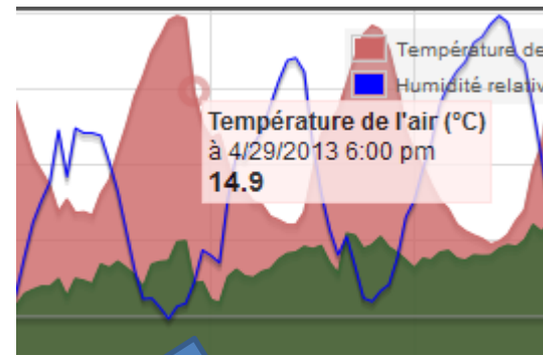
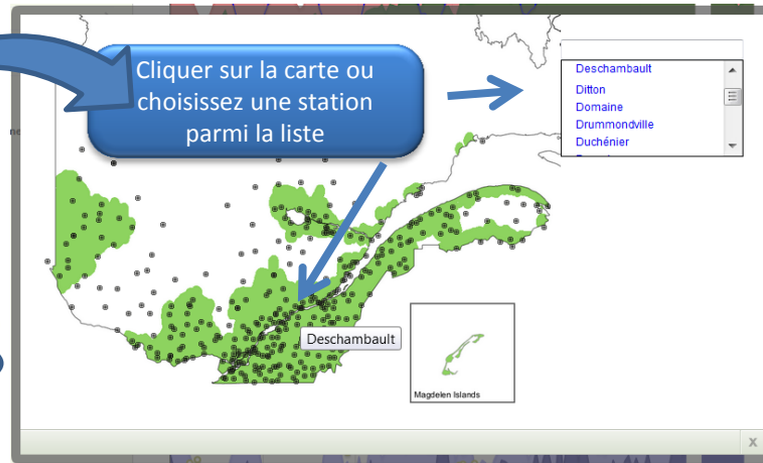
2

Changer de station

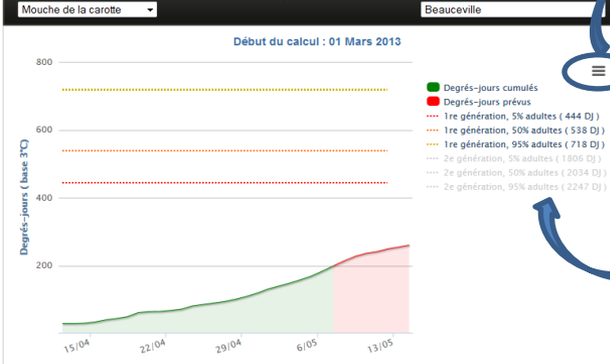
1

Placer votre curseur sur la courbe pour voir les valeurs

Cliquer sur la carte ou choisissez une station parmi la liste



## Mouche de la carotte (Beauceville)



3

Pour imprimer ou sauvegarder

4

Cliquer pour afficher ou masquer

## Sommaires et prévisions

### Sommaire quotidien

Du 01 nov. 2012 au 01 nov. 2012

Date	T° max	T° min	Précip.	Précip. for. auto	SE	SE for. auto
01 nov.	13	07	19	13	004	0 1823
02 nov.	02	-06	11	14	006	0 1823
03 nov.	04	-12	05	16	006	0 1823
04 nov.	-10	-20	-12	10	006	0 1823
05 nov.	-01	-14	-03	10	006	0 1823

Date	T° max	T° min	Précip.	Précip. for. auto	SE	SE for. auto
01 nov.	0	-11	10	11	020	0 1790
02 nov.	12	03	11	17	021	0 1790
03 nov.	02	-03	10	14	020	0 1790
04 nov.	13	03	13	11	020	0 1790

### Sommaire périodique

Du 01 nov. 2012 au 30 nov. 2012

Station	T° max	T° min	Précip.	Précip. for. auto	SE	SE for. auto
Alma	13	07	19	13	004	0 1823
Amqui	12	03	11	17	021	0 1790
Angers	02	-03	10	14	020	0 1790
Arthabaska	13	03	13	11	020	0 1790

Summary report for December 2012, showing a grid of data for various stations. The report includes columns for date, temperature, precipitation, and other meteorological data.

Quotidien

Périodique

Sommaires mensuels

1

Choisir les dates de début et de fin

CHOISIR LES DATES DE DÉBUT ET DE FIN DU SOMMAIRE

05/01/2013

Fin du sommaire

May 2013

Su	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
		1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

2

Sélectionner les stations en cliquant sur la carte, via la liste ou choisir un groupe prédéfini

05/01/2013

05/02/2013

2. CHOISIR UN GROUPE DE STATIONS PRÉDÉFINI

Groupe prédéfinis

OU SÉLECTIONNER VOS STATIONS SUR LA CARTE À DROITE ET ENREGISTRER VOTRE GROUPE CI-BAS

Groupe enregistrés

enregistrer le groupe 1

enregistrer le groupe 2

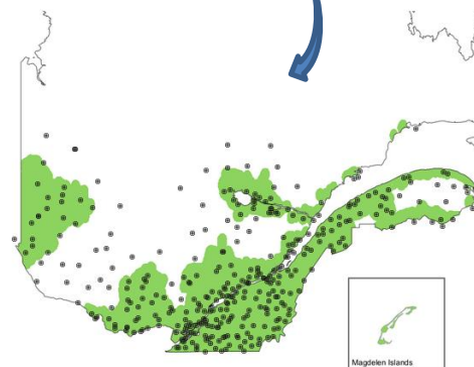
enregistrer le groupe 3

enregistrer le groupe 4

enregistrer le groupe 5

3

Vous pouvez également définir votre propre groupe



Alma

Amqui

Angers

Arthabaska

4

Cliquer sur

Obtenir sommaire