

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, and Dernière observation: 2013/05/07 12:00. Below this, there are sections for "Pluie journalière", "Deg-jrs - écart à la moyenne", and "UTM". A map of Québec is shown with a grid of 0.0 values. The "Météo agricole" tab is also visible, showing a list of agricultural categories: Général, Grandes cultures, Légumes, Petits fruits, Plantes fourragères, Pommes, and Pommes de terre. The "Atlas agroclimatique" tab is also visible, showing a dropdown menu for "Choisissez votre région: Province".

Observations et prévisions

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

Pluie journalière
Deg-jrs - écart à la moyenne
UTM

Météo agricole

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

Atlas agroclimatique

Choisissez votre région: Province

Indices Agrométéo

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

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

Observations et prévisions

Météo agricole

Atlas agroclimatique

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

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

Température de l'air

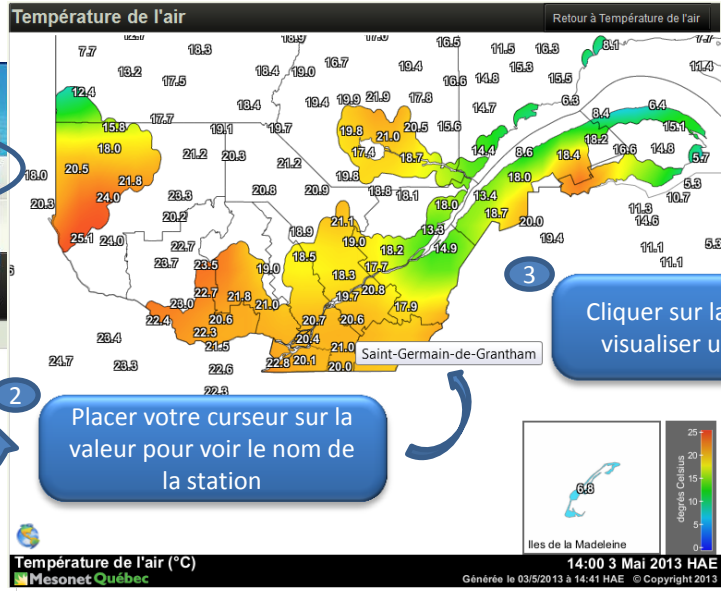
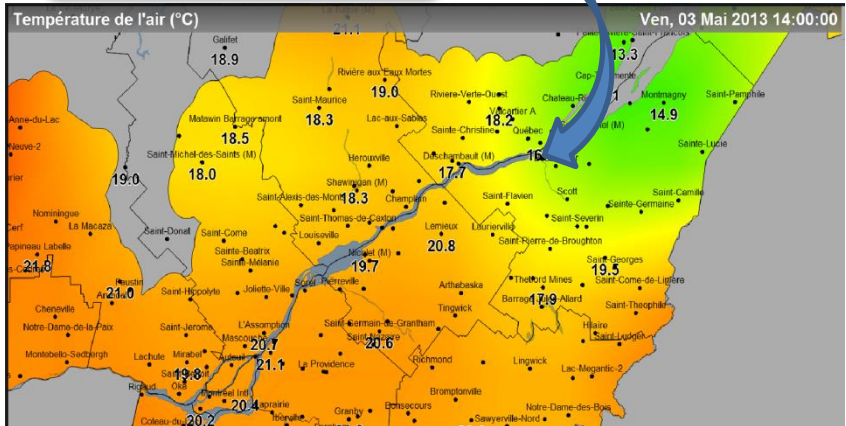
Données horaires

1

Cliquer sur la carte pour l'agrandir

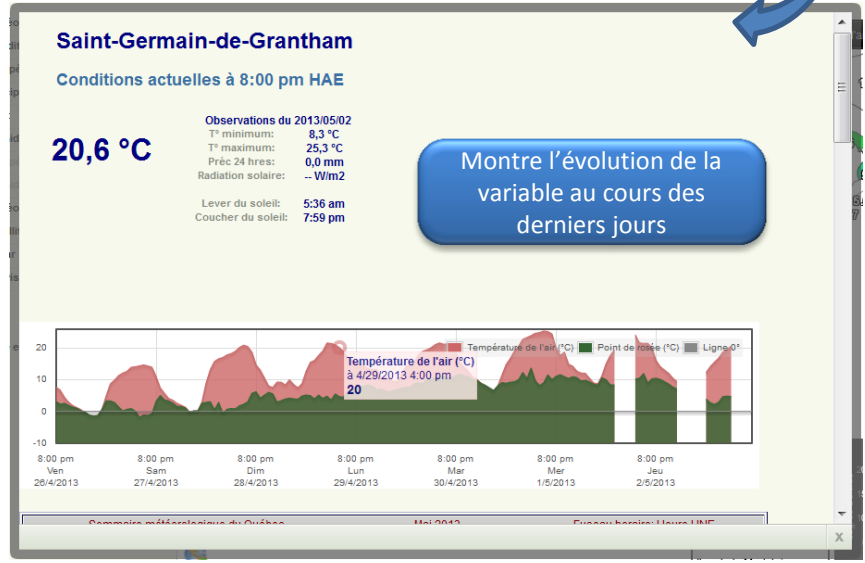
4

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



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

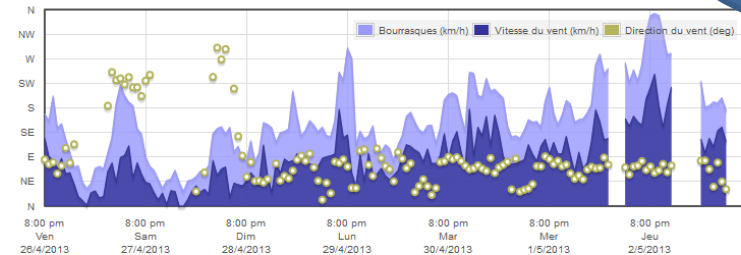
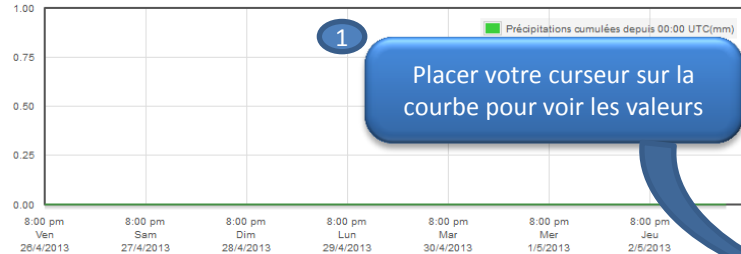
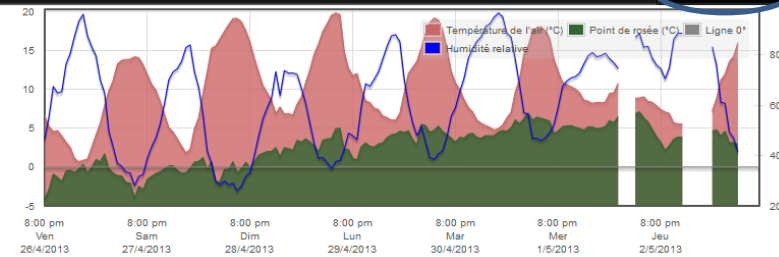
Cliquer sur la station pour visualiser un graphique



Les météogrammes

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

Météogramme pour Sainte-Foy



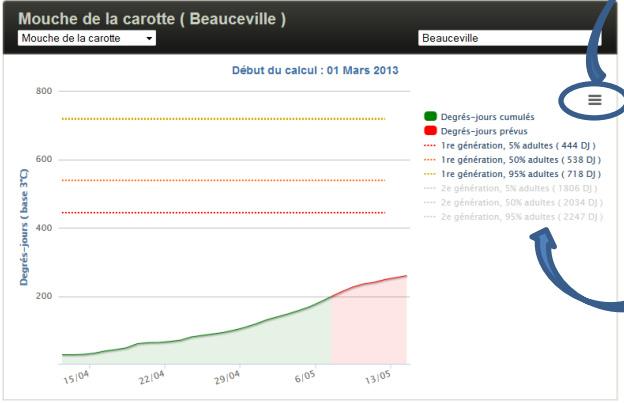
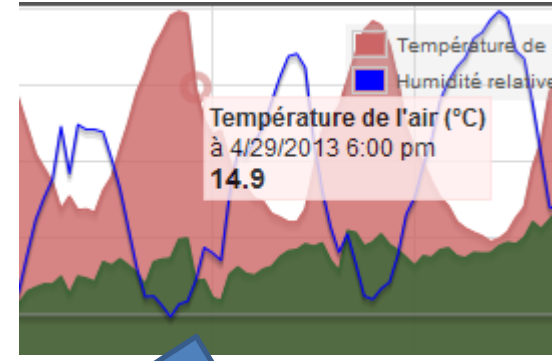
2

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



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	10	4.0	004	0 1003
02 nov.	02	-0.6	11	1.4	006	0 1023
03 nov.	04	-1.2	0.5	0	006	0 1023
04 nov.	-1.6	-2.0	-1.2	0	006	0 1023
05 nov.	-0.1	3.4	-0.3	0.0	006	0 1023

Date	T° max	T° min	Précip.	Précip. for. auto	SE	SE for auto
01 nov.	0	-4.1	0.0	0.0	020	0 1000
02 nov.	1.2	0.3	0.0	0.0	021	0 1000
03 nov.	0.2	0.0	0.0	0.0	020	0 1000
04 nov.	0.0	0.0	0.0	0.0	020	0 1000
05 nov.	0.0	0.0	0.0	0.0	020	0 1000

Sommaire périodique

Du 01 nov. 2012 au 30 nov. 2012

Station	T° max	T° min	Précip.	Précip. for. auto	SE	SE for auto
Alma	10.3	-0.4	104	20.4	007	1004
Amqui	9.3	-1.1	104	19.8	007	1004
Angers	10.4	-0.3	104	20.3	007	1004
Arthabaska	10.6	-0.2	102	19.1	006	1004
Magdeleine	10.8	-0.2	102	19.1	006	1004

01 nov. - décembre - 2012 - Station: Algonquin Park - Afficher le sommaire - Nettoyer

Sommaire météorologique du Québec (CTNO) Algonquin Park Réseau CMA Longitude: 76.24676 Élévation: 100 mètres

Date	T° max	T° min	Précip.	Précip. for. auto	SE	SE for auto
01	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
02	10.4	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0
03	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
04	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
05	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
06	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
07	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
08	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
09	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
10	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
12	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
14	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
16	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
17	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
18	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
19	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
21	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
22	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
23	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
24	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
25	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
26	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
27	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
28	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
29	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
30	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	11.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0

Quotidien

Périodique

Sommaires mensuels

1 Choisir les dates de début et de fin

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

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	

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

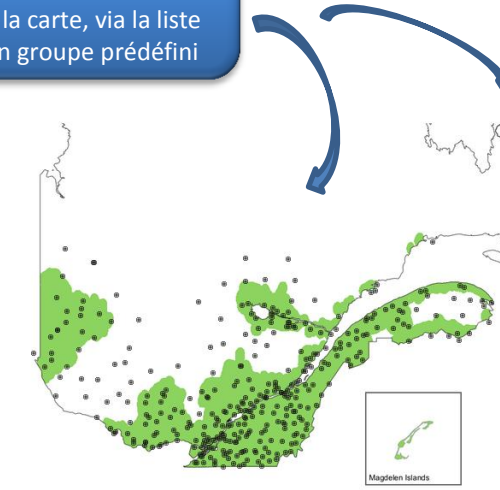
enregistrer le groupe 1

enregistrer le groupe 2

enregistrer le groupe 3

enregistrer le groupe 4

enregistrer le groupe 5



4 Cliquer sur Obtenir sommaire

3 Vous pouvez également définir votre propre groupe