

## Sommaire Périodique

Période: du 15 Juin 2020 au 21 Juin 2020

Station	T° Moy (°C)	T° Min (°C)	T° Max (°C)	Précip (mm)	Précip cumulées depuis le 1er avril (mm)	Degrès jours base 5°C	Degrès jours base 5°C cumulé depuis 1er avril
<b>Mauricie</b>							
Aéroport de Trois-Rivières	22 (+3,7)	4,6	34,4	0 (-26,8)	134,9 (-97,8)	112 (+18,7)	474,8 (-31,8)
Galifet	21,2 (+5,3)	7,7	33	0 (-24,5)	143,6 (-66,4)	120,9 (+44,5)	390,8 (+46,5)
La Tuque	22,6 (+5,8)	1,5	36,3	0 (-26,3)	120 (-92,3)	114,7 (+31,5)	387,3 (-8,1)
Lac Cutaway	22,8 (+5,8)	6,3	33,5	4,2 (-21,5)	105 (-106,3)	120,8 (+36,8)	402,4 (-2,5)
Maskinongé	23 (+4,3)	6,3	35,1	0 (-26,2)	142,3 (-84,5)	118,4 (+22,5)	522,2 (-7,7)
Rivière Windigo	20,6 (+4,9)	-2,4	35,3	0 (-24,9)	156,1 (-52,2)	96,1 (+21,6)	283,5 (-38,6)
Rivière aux Eaux Mortes	21,4 (+5,0)	-0,1	34,4	0 (-28,0)	143,9 (-96,0)	102,7 (+22,6)	352,6 (-23,8)
Saint-Barnabé	22,6 (+4,5)	6,3	33,9	0 (-26,6)	169,7 (-66,3)	114,3 (+22,4)	502,4 (+9,6)
Saint-Maurice	21,8 (+5,4)	4,1	32,9	0 (-26,9)	155,2 (-74,8)	113,5 (+33,7)	404,3 (+30,7)
Saint-Tite	21,4 (+4,0)	3	34,2	0 (-28,0)	165,4 (-78,9)	105 (+18,3)	425,7 (-16,9)
Sainte-Geneviève-de-Batiscan	21,4 (+3,4)	2,8	33,9	0 (-27,0)	147,1 (-92,0)	105,6 (+14,6)	452,7 (-31,2)
Shawinigan	22,5 (+4,7)	6	34	0 (-27,3)	170,4 (-69,7)	114,5 (+24,9)	492,9 (+21,8)
Trois-Rivières	20,9 (+2,5)	9,1	30,3	0 (-27,2)	138,8 (-93,1)	111,1 (+17,7)	488,4 (-18,6)
Weymont	21,2 (+5,9)	-2,4	34,3	0,1 (-24,9)	158,7 (-52,0)	96,9 (+24,5)	279 (-29,4)

( + - )\*Écart: Écart à la moyenne 1981-2010

Périodique en temps réel dans le bas de la page de cet hyperlien:

<http://www.agrometeo.org/indices/category/general>

Source : Agrométéo Québec

Préparé par :Nathalie Hallé, Technicienne agricole, MAPAQ Estrie

Tous droits réservés Solutions Mesonet © 2020

*Avis de non-responsabilité :*

*L'utilisateur assume toute responsabilité en ce qui a trait à l'utilisation, l'interprétation et l'application de l'information ci-incluse.*

*Ces données sont fournies à titre indicatif et ne constituent pas un document légal.*