

Période : 21 au 27 mai 2025

Stations météorologiques	Température (°C)		Chaleur cumulée (cumul degrés-jours base 5°C depuis le 1er avril)			avance/retard de la saison (jours) ²		Précipitations (mm)		
	Min	Max	2025	2024	Normale ¹	par rapport à la normale	par rapport à 2024	Période	Cumul (depuis le 1er avril) 2025	2024
Bas-Saint-Laurent										
La Pocatière	2,4	25,6	146	219	126	3,3	-11,9	10	156	65
Mont-Joli A	1,6	25,1	92	154	92	0,0	-12,4	9	187	72
Rivière-du-Loup	2,7	23,6	117	177	110	1,2	-10,5	8	158	51
Capitale-Nationale										
Deschambault	1,5	26,6	178	262	186	-1,0	-10,5	13	194	134
Saint-Laurent	5,2	27,0	183	258	168	2,0	-9,9	26	193	147
Centre-du-Québec										
Saint-Germain-de-Grantham	5,6	25,8	248	336	245	0,3	-9,3	7	169	94
Chaudière-Appalaches										
Beauceville	0,5	25,1	193	269	166	3,6	-10,2	13	168	101
Saint-Antoine-de-Tilly	4,9	26,8	197	289	187	1,2	-11,3	15	214	142
Estrie										
Granby	6,0	25,8	285	370	248	3,9	-8,9	17	183	158
Lennoxville	3,1	25,1	231	315	208	2,8	-10,1	11	212	124
Gaspésie—Îles-de-la-Madeleine										
New Carlisle	2,0	22,2	65	114	85	-4,4	-10,7	14	212	91
Lanaudière										
L'Assomption	5,7	27,1	271	366	260	1,1	-9,6	13	134	147
Laurentides										
Mirabel	5,2	25,7	257	343	245	1,3	-9,0	17	162	180
Mauricie										
Shawinigan	5,5	26,5	218	302	195	2,7	-10,0	6	171	135
Montérégie										
L'Acadie	6,5	26,1	283	371	272	1,1	-8,8	9	148	167
Outaouais										
Gatineau A	5,5	26,9	259	338	248	1,1	-8,3	8	132	179
Saguenay—Lac-Saint-Jean										
Jonquière	5,2	25,8	151	257	138	1,9	-15,5	3	187	67
Moyenne :	4,1	25,7	198	279	187	1,3	-10,4	12	175	121

¹Normale pour les années 1981 à 2010

²Estimé à partir des données de chaleur accumulée (DJ5)