

## Tableau des observations régionales

Chaque producteur-collaborateur du Réseau d'avertissements phytosanitaires a une station météorologique installée sur son site d'observation. La station est située dans une plantation, à la mi-hauteur d'un arbre de 6 à 7 pieds (environ 2 mètres). Les degrés-jours, inscrits dans le tableau, proviennent de ces stations, à moins d'avis contraire\*.

Sites d'observation	Stades des bourgeons			Degrés-jours (base 2 °C)		
	2021 (26 avril)	2022 (24 avril)	2023 (24 avril)	2021 <sup>3</sup> (24 avril)	2022 <sup>1</sup> (24 avril)	2023 <sup>1</sup> (24 avril)
Rivière-du-Loup Bas-Saint-Laurent	Stade I : 100 %	Stade I : 100 %	Stade I : 100 %	104 (+89)*	22 (+7)*	52 (+37)*
Sainte-Marguerite-de-Lingwick Estrie	Stade I : 100 %	Stade I : 100 %	Stade I : 100 %	152 (+136)*	44 (+12)*	127
Saint-Honoré Chaudière-Appalaches	Stade I : 70 % Stade I+ : 30 %	Stade I : 100 %	Stade I : 100 %	135 (+107)*	36 (+9)*	103
Inverness Centre-du-Québec	Stade I : 100 %	Stade I : 100 %	Stade I : 100 %	171 (+136)*	40 (+5)*	104
East-Hereford Estrie	Stade I : 100 %	Stade I : 100 %	Stade I : 100 %	160 (+129)*	43 (+12)*	114
Sand Hill Estrie	Stade I : 70 % Stade I+ : 30 %	Stade I : 100 %	Stade I : 100 %	186 (+135)*	66 (+17)*	148
Ham-Nord Centre-du-Québec	Stade I : 75 % Stade I+ : 25 %	Stade I : 100 %	Stade I : 100 %	ND	ND	100
Ayer's Cliff Estrie	Stade I : 95 % Stade I+ : 5 %	Stade I : 100 %	Stade I : 100 %	187 (+140)*	64 (+19)*	167
Trois-Rivières Mauricie	Stade I : 100 %	Stade I : 100 %	Stade I : 100 %	164 (+117)*	52 (+5)*	105
Saint-Armand-de-Missisquoi Montérégie-Est	Stade I : 50 % Stade I+ : 50 %	Stade I : 100 %	Stade I : 100 %	135 (+107)	86 (+22)*	155

ND : Données non disponibles

1. Le cumul des degrés-jours a débuté le 1<sup>er</sup> avril.

2. Entre parenthèses (+, -) : Écart à la moyenne 1981-2010

\* Les données de degrés-jours suivies d'un astérisque indiquent qu'il s'agit d'une évaluation à partir d'une autre station météorologique située dans la région où se trouve le site d'observation. Ces données ont été compilées à partir du site Web d'[Agrométéo Québec](#).

3. Pour refléter le printemps hâtif 2021, le cumul des degrés-jours débute exceptionnellement au 1<sup>er</sup> mars pour cette saison.