

## 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)		
	2017 (29 mai)	2018 (28 mai)	2019 (27 mai)	2017 <sup>1</sup> (29 mai)	2018 <sup>2</sup> (28 mai)	2019 <sup>2</sup> (28 mai)
Rivière-du-Loup (altitude 110 mètres)	ND	ND	ND	238*	215*	184*
Saint-Méthode	Stade I+ : 10 % Stade II : 20 % Stade III : 20 % Stade III+ : 20 % Stade IV : 30 %	Stade II : 30 % Stade III : 60 % Stade IV : 20 %	ND	324	309	201*
Inverness (altitude 238 mètres)	Stade II : 20 % Stade III : 35 % Stade IV : 45 %	ND	Stade II : 50 % Stade III : 50 %	310	343	255*
East-Hereford (altitude 343 mètres)	Stade III : 5 % Stade III+ : 20 % Stade IV : 75 %	Stade II : 10 % Stade III : 30 % Stade IV : 60 %	Stade I+ : 10 % Stade II : 40 % Stade III : 40 % Stade III+ : 10 %	340	325	245
Bury (altitude 390 mètres)	Stade III : 20 % Stade III+ : 20 % Stade IV : 40 % Stade V : 20 %	Stade III : 50 % Stade IV : 40 % Stade V : 10 %	ND	383	351	260*
Ham-Nord (altitude 276 mètres)	Stade I : 10 % Stade II : 10 % Stade III : 60 % Stade IV : 20 %	Stade I : 10 % Stade III : 10 % Stade III+ : 60 % Stade IV : 20 %	Stade I : 30 % Stade I+ : 30 % Stade II : 20 % Stade III : 20 %	364	341	250
Ayer's Cliff (altitude 297 mètres)	Stade III : 15 % Stade III+ : 30 % Stade IV : 45 % Stade V : 10 %	Stade II : 10 % Stade III : 20 % Stade III+ : 50 % Stade IV : 20 %	Stade I : 10 % Stade II : 40 % Stade III : 45 % Stade IV : 5 %	437	392	310
Trois-Rivières	Stade III : 75 % Stade III+ : 25 %	Stade I+ : 25 % Stade II : 25 % Stade III : 50 %	Stade I+ : 25 % Stade II : 50 % Stade III : 25 %	381*	317	280
Saint-Armand-de-Missisquoi (altitude 122 mètres)	Stade III : 10 % Stade III+ : 30 % Stade IV : 40 % Stade V : 20 %	Stade III+ : 20 % Stade IV : 60 % Stade V : 20 %	Stade II : 10 % Stade III : 10 % Stade III+ : 20 % Stade IV : 50 % Stade V : 10 %	469	417	359

ND : données non disponibles

1. Le cumul des degrés a débuté le 23 mars 2017. La maturité des œufs avait été précisée par l'équipe de l'Université Laval.

2. Le cumul des degrés-jours a débuté le 1<sup>er</sup> avril en 2018 et en 2019.

\* 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 d'[Agrométéo Québec](#).