

Observations et degrés-jours - Montérégie-Est - du 18 au 24 mai 2026

Dans ce document, vous y trouverez :

- Observations des plantes fourragères -----page 1
- Sommaire périodique des degrés-jours -----page 2

Observations des plantes fourragères en Montérégie-Est en date du 25 mai 2026 - page 1

Saint-Hyacinthe		Observations : 25 mai 2026	
Degrés-jours (base 5°C) cumulés depuis le 1 ^{er} avril à la station-météo de Saint-Liboire		265	
Graminées	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Fléole des prés (mil)	68	27	Début montaison (1-2 nœuds)
Brome des prés	79	31	Début épiaison (épi en partie visible)
Brome inerme	74	29	Gonflement à début épiaison
Fétuque élevée	74	29	Gonflement à début épiaison
Ray-grass vivace	43	17	Début montaison (1-2 nœuds)
Fétuque des prés	59	23	Début montaison (1-2 nœuds)
Légumineuses	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Luzerne	57	22	Végétatif avancé

Sainte-Victoire-de-Sorel		Observations : 25 mai 2026	
Degrés-jours (base 5°C) cumulés depuis le 1 ^{er} avril à la station-météo de Saint-Bernard-de-Michaudville		229	
Graminées	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Dactyle pelotonné	69	27	Mi-montaison (3-4 nœuds)
Fétuque élevée	61	24	Début montaison (1-2 nœuds)
Fétuque des prés	61	24	Début montaison (1-2 nœuds)
Ray-grass vivace	47	19	Végétatif à début montaison

Légumineuses	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Luzerne	47	18	Végétatif avancé
Trèfle rouge	37	15	Végétatif avancé

Saint-Paul-d'Abbotsford		Observations : 25 mai 2026	
Degrés-jours (base 5°C) cumulés depuis le 1 ^{er} avril à la station-météo de Saint-Paul-d'Abbotsford		281	
Graminées	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Brome des prés	67	26	Début épiaison (épi en partie visible)
Brome inerme	63	25	Mi-montaison à début épiaison
Fétuque des prés	57	22	Début montaison (1-2 nœuds)
Fléole des prés (mil)	67	26	Début montaison (1-2 nœuds)
Légumineuses	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Luzerne	46	18	Végétatif avancé
Trèfle rouge	41	16	Végétatif avancé



Luzerne au stade végétatif avancé à Saint-Paul-d'Abbotsford



Fétuque des prés au stade début épiaison à Saint-Hyacinthe

Sommaire périodique

Code

moins d'eau

plus froid

plus d'eau

plus chaud

Période : du 18 au 24 mai 2026

Stations météorologiques	Période : du 18 au 24 mai 2026						
	Temp. moy.* (°C)	Temp. min. (°C)	Temp. max. (°C)	Précipitations pour la période (mm)	Précipitations depuis 1 ^{er} avril* (mm)	Degrés-jours pour la période* (base 5°C)	Degrés-jours cumulés* à partir du 1 ^{er} avril base 5°C
* (+-) Écart à la moyenne 1981-2010 N/D: Données non-disponibles							
Dunham	15,5 (+1,4)	4,1	28,2	7,4 (-14,7)	181,4 (+19,5)	69,2 (+5,4)	260,8 (+48,4)
Farnham F	15,4 (+0,7)	0,4	28,8	3,7 (-16,0)	143,1 (-7,8)	66,8 (-1,3)	254,7 (+18,9)
Frelighsburg	15,2 (+1,0)	3,9	28	8,9 (-13,0)	182,8 (+22,4)	65,8 (+1,5)	245,2 (+29,0)
Garagona	15,4 (+1,2)	2,2	28,6	8,9 (-13,2)	184,3 (+22,8)	66,8 (+2,9)	255,8 (+42,5)
Granby	15,5 (+1,1)	1,1	28,8	6,4 (-13,9)	138,4 (-14,0)	69,0 (+3,3)	260,0 (+40,0)
Lac-Brome	15,0 (+1,0)	3,1	27,4	4,9 (-16,8)	184,8 (+24,0)	65,8 (+2,8)	238,0 (+31,9)
Sainte-Cécile-de-Milton	15,5 (+1,0)	2,5	28,3	3,2 (-16,2)	143,9 (-1,9)	69,2 (+2,4)	259,1 (+33,8)
Calixa-Lavallée	15,0 (+0,1)	0,1	28,8	2,8 (-14,4)	129,3 (-11,3)	62,5 (-6,7)	239,5 (+4,8)
Rougemont	16,1 (+1,2)	2,9	28,8	4,3 (-14,0)	130,2 (-16,3)	71,4 (+2,0)	269,2 (+29,5)
Saint-Bernard-de-Michaudville	14,6 (-0,1)	-1,3	28,7	2,5 (-15,5)	135,2 (-4,9)	60,1 (-7,8)	229,2 (+0,9)
Saint-Bruno-de-Montarville	15,4 (+0,2)	1,9	28,3	5,7 (-10,7)	142,8 (+1,3)	68,0 (-3,1)	262,1 (+15,1)
Saint-David	15,0 (+0,5)	0,8	28,9	2,2 (-16,4)	159,2 (+20,7)	63,0 (-3,5)	234,9 (+14,6)
Saint-Hilaire	15,8 (+0,8)	1,7	29,2	4,4 (-13,0)	141,3 (-2,5)	70,9 (+0,8)	266,0 (+23,8)
Saint-Hubert	15,5 (+0,3)	3,3	29	6,6 (-9,5)	133,9 (-6,5)	68,8 (-3,0)	267,5 (+16,2)
Saint-Liboire	15,7 (+1,0)	1	29,6	1,5 (-16,9)	138,7 (-3,2)	68,1 (-0,1)	264,5 (+34,3)
Saint-Paul-d'Abbotsford	16,2 (+1,8)	2,5	28,6	4,2 (-15,5)	147,8 (-3,5)	73,2 (+7,8)	281,0 (+65,1)
Moyenne de la donnée				4,9	151,1		255,5

Pour comparer la saison actuelle avec la moyenne 1981-2010, voici les moyennes des écarts :

les précipitations : 2,4 mm
les degrés-jours : 28 DJ

Annoté par : Marie-Ève Dubuc, agr.
Direction régionale de la Montérégie, MAPAQ

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

Périodique en temps réel dans le bas de la page de cet hyperlien : <https://agrometeo.solutions-mesonet.org/indices/category/general>

Source : Agrométéo Québec

Tous droits réservés Solutions Mesonet © 2026

Préparé par Jacques Gagnon, agronome, Direction régionale des Laurentides et Abdennasser Boulegghcha, coordonnateur territorial, Direction territoriale de la Montérégie, ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation.

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.