

**Données de pointe de vent du 2020-06-04 AM**

Station	Date*	Heure*	Vitesse km/h	Direction degrés
Ormstown F	2020-06-04 11:00	10:17	14,32	250,7
Ormstown F	2020-06-04 12:00	11:49	15,31	240,8
Ormstown F	2020-06-04 13:00	12:02	16,58	268,7
Ormstown F	2020-06-04 14:00	13:43	18,13	232,3
Ormstown F	2020-06-04 15:00	14:43	17,78	272,8
Ormstown F	2020-06-04 16:00	15:57	21,66	230,0

\* Les heures mentionnées aux colonnes "Date" et "Heure" sont en UTM (Universal Time Coordinated). Ainsi, il faut retrancher 04h00 aux heures indiquées pour obtenir l'heure locale du Québec.

**Métadonnées complémentaires:**

Les données météorologiques recueillies par notre réseau de stations météo servent à la protection foin uniquement (les données nécessaires à cette protection sont : température, hauteur de neige au sol, niveau de précipitation). Par conséquent, le vent n'est pas une variable météorologique utilisée pour établir les pertes de récolte.

Le 10 août 2021, l'angle de direction de l'anémomètre a été corrigé de 37 degrés (décalage constaté de +37 degrés à l'installation en 2016).

L'anémomètre est à environ 2 mètres du sol et non à 3 mètres comme toutes les autres stations de La Financière agricole.

À titre de renseignement, l'information horaire de vent sur le site agrometeo.org se limite à la vitesse et la direction moyenne du vent. Cependant, il faut savoir que cette lecture est en fait la moyenne des 10 dernières minutes de l'heure suivant le standard d'Environnement Canada. Par exemple, une vitesse de vent de 15 km/h enregistrée à 9 h est en fait la moyenne calculée entre 8 h 50 et 9 h.