

Rapport Mensuel - Synthèse

Février 2020

	Moy.	Max	Min	Variation	Écart type
Température (°C)	8.9	14.2 14.05 2020-02-16*	-0.6 08.00 2020-02-07	14.8	2.77
Température ressentie (°C)	5.6	11.8 03.00 2020-02-03	-3.6 09.00 2020-02-07	15.4	3.05
Point de rosée (°C)	7.3	13.3 05.00 2020-02-02*	-2.1 04.00 2020-02-07	15.4	3.16
Humidité (%)	90.3	100.0 00.00 2020-02-01*	49.0 17.00 2020-02-06	51.0	8.56
Pression (hPa)	1017.1	1036.8 11.00 2020-02-05*	987.2 06.45 2020-02-29*	49.6	9.45
Vitesse du vent (km/h)	13.9	50.0 10.20 2020-02-16*	1.0 04.00 2020-02-05*	49.0	7.67
Rafale de vent (km/h)	26.5	85.0 12.55 2020-02-13*	2.0 05.15 2020-02-12*	83.0	15.28
Taux de pluie (mm)		5.7 23.50 2020-02-15*			
			Total		
Précipitations (mm)			125.7		
Parcours du vent (km)			9686.1		

* plus d'une fois



Température

Heure la plus chaude	14 h	11.0 °C
Heure la plus chaude	14 h, Jour 16	14.2 °C
Heure la plus froide	8 h	7.4 °C
Heure la plus froide	8 h, Jour 7	-0.6 °C
Jour le plus chaud	2020-02-01	12.8 °C
Jour le plus froid	2020-02-05	4.6 °C



Température ressentie

Heure avec la plus haute moyenne de température apparente	16 h	7.6 °C
Heure avec la plus haute moyenne de température apparente absolue	3 h, Jour 3	11.8 °C
Heure avec la plus basse moyenne de température apparente	9 h	4.6 °C
Heure avec la plus basse moyenne de température apparente absolue	5 h, Jour 8	0.0 °C
Jour avec la plus haute moyenne de température apparente	2020-02-22	9.7 °C
Jour avec la plus basse moyenne de température apparente	2020-02-05	1.8 °C



Point de rosée

heure avec la plus haute moyenne de point de rosée	14 h	8.2 °C
Heure avec la plus haute moyenne de point de rosée absolu	5 h, Jour 2	13.3 °C
Heure avec la plus basse moyenne de point de rosée	8 h	6.7 °C
Heure avec la plus basse moyenne de point de rosée absolu	4 h, Jour 7	-2.1 °C
Jour avec la plus haute moyenne de point de rosée	2020-02-01	12.8 °C
Jour avec la plus basse moyenne de point de rosée	2020-02-05	1.0 °C



Humidité

Heure avec la plus haute moyenne d'humidité	8 h	95.3 %
Heure avec la plus haute moyenne d'humidité absolue	0 h, Jour 1	100.0 %
Heure avec la plus basse moyenne d'humidité	16 h	82.7 %
Heure avec la plus basse moyenne d'humidité absolue	17 h, Jour 6	49.0 %
Jour avec la plus haute moyenne d'humidité	2020-02-01	100.0 %
Jour avec la plus haute moyenne d'humidité	2020-02-05	79.7 %



Pression

Heure avec la plus haute moyenne de pression	0 h	1018.4 hPa
Heure avec la plus haute moyenne de pression absolue	11 h, Jour 5	1036.8 hPa

Heure avec la plus basse moyenne de pression	5 h	1015.6 hPa
Heure avec la plus basse moyenne de pression absolue	6 h, Jour 29	987.6 hPa
Jour avec la plus haute moyenne de pression	2020-02-04	1035.1 hPa
Jour avec la plus haute moyenne de pression	2020-02-28	995.5 hPa



Vitesse du vent

Heure avec la plus haute moyenne de vitesse de vent	14 h	19.3 km/h
Heure avec la plus haute moyenne de vitesse de vent absolue	12 h, Jour 16	42.4 km/h
Heure avec la plus basse moyenne de vitesse de vent	8 h	11.1 km/h
Heure avec la plus basse moyenne de vitesse de vent absolue	5 h, Jour 8	0.0 km/h
Jour avec la plus haute moyenne de vitesse du vent	2020-02-15	27.2 km/h
Jour avec la plus haute moyenne de vitesse du vent	2020-02-04	2.4 km/h



Rafale de vent

Heure avec la plus haute moyenne de rafales de vent	14 h	39.5 km/h
Heure avec la plus haute moyenne de rafales de vent absolues	12 h, Jour 16	74.5 km/h
Heure avec la plus basse moyenne de rafales de vent	1 h	20.0 km/h
Heure avec la plus basse moyenne de rafales de vent absolues	5 h, Jour 8	0.0 km/h
Jour avec la plus haute moyenne de rafales de vent	2020-02-15	48.6 km/h
Jour avec la plus basse moyenne de rafales de vent	2020-02-04	5.7 km/h



Précipitations

Jours avec des précipitations	25	Jours 1, 2, 3, 4, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29
Jours sans précipitations	4	
Précipitations quotidiennes les plus élevées	25.9 mm	2020-02-14