

Rapport Mensuel - Synthèse

Mai 2019

	Moy.	Max	Min	Variation	Écart type
Température (°C)	13.4	27.1 16.20 2019-05-31	1.2 07.05 2019-05-06*	25.9	5.08
Température ressentie (°C)	12.2	28.7 16.05 2019-05-31*	-1.4 07.05 2019-05-06*	30.1	5.39
Point de rosée (°C)	7.3	16.9 11.45 2019-05-31	-4.9 06.40 2019-05-06*	21.8	3.73
Humidité (%)	68.9	95.0 00.55 2019-05-11*	29.0 16.45 2019-05-14*	66.0	15.45
Pression (hPa)	1015.6	1032.0 06.30 2019-05-13*	976.0 13.25 2019-05-08	56.0	8.07
Vitesse du vent (km/h)	2.7	35.6 23.15 2019-05-27	0.0 00.00 2019-05-01*	35.6	3.81
Rafale de vent (km/h)	5.0	54.0 05.35 2019-05-08	0.0 00.00 2019-05-01*	54.0	6.29
Taux de pluie (mm)		108.0 12.00 2019-05-30*			
			Total		
Précipitations (mm)			77.4		
Parcours du vent (km)			2024.5		

* plus d'une fois



Température

Heure la plus chaude	15 h	19.4 °C
Heure la plus chaude	16 h, Jour 31	26.8 °C
Heure la plus froide	6 h	7.7 °C
Heure la plus froide	6 h, Jour 6	1.4 °C
Jour le plus chaud	2019-05-30	16.8 °C
Jour le plus froid	2019-05-04	8.9 °C



Température ressentie

Heure avec la plus haute moyenne de température apparente	15 h	18.1 °C
Heure avec la plus haute moyenne de température apparente absolue	16 h, Jour 31	28.2 °C
Heure avec la plus basse moyenne de température apparente	6 h	6.2 °C
Heure avec la plus basse moyenne de température apparente absolue	10 h, Jour 20	0.0 °C
Jour avec la plus haute moyenne de température apparente	2019-05-30	17.2 °C
Jour avec la plus basse moyenne de température apparente	2019-05-04	6.4 °C



Point de rosée

heure avec la plus haute moyenne de point de rosée	13 h	9.6 °C
Heure avec la plus haute moyenne de point de rosée absolu	12 h, Jour 31	16.4 °C
Heure avec la plus basse moyenne de point de rosée	6 h	4.6 °C
Heure avec la plus basse moyenne de point de rosée absolu	6 h, Jour 6	-4.7 °C
Jour avec la plus haute moyenne de point de rosée	2019-05-29	12.4 °C
Jour avec la plus basse moyenne de point de rosée	2019-05-04	-0.2 °C



Humidité

Heure avec la plus haute moyenne d'humidité	7 h	81.8 %
Heure avec la plus haute moyenne d'humidité absolue	8 h, Jour 11	94.3 %
Heure avec la plus basse moyenne d'humidité	16 h	53.6 %
Heure avec la plus basse moyenne d'humidité absolue	16 h, Jour 14	29.9 %
Jour avec la plus haute moyenne d'humidité	2019-05-09	88.4 %
Jour avec la plus haute moyenne d'humidité	2019-05-13	50.6 %



Pression

Heure avec la plus haute moyenne de pression	10 h	1016.2 hPa
Heure avec la plus haute moyenne de pression absolue	6 h, Jour 13	1032.0 hPa

Heure avec la plus basse moyenne de pression	17 h	1015.0 hPa
Heure avec la plus basse moyenne de pression absolue	23 h, Jour 8	986.4 hPa
Jour avec la plus haute moyenne de pression	2019-05-12	1030.5 hPa
Jour avec la plus haute moyenne de pression	2019-05-07	994.7 hPa



Vitesse du vent

Heure avec la plus haute moyenne de vitesse de vent	16 h	5.5 km/h
Heure avec la plus haute moyenne de vitesse de vent absolue	13 h, Jour 8	16.3 km/h
Heure avec la plus basse moyenne de vitesse de vent	6 h	0.6 km/h
Heure avec la plus basse moyenne de vitesse de vent absolue	10 h, Jour 20	0.0 km/h
Jour avec la plus haute moyenne de vitesse du vent	2019-05-07	10.6 km/h
Jour avec la plus haute moyenne de vitesse du vent	2019-05-09	0.2 km/h



Rafale de vent

Heure avec la plus haute moyenne de rafales de vent	16 h	9.8 km/h
Heure avec la plus haute moyenne de rafales de vent absolues	17 h, Jour 4	23.9 km/h
Heure avec la plus basse moyenne de rafales de vent	6 h	1.2 km/h
Heure avec la plus basse moyenne de rafales de vent absolues	10 h, Jour 20	0.0 km/h
Jour avec la plus haute moyenne de rafales de vent	2019-05-07	16.8 km/h
Jour avec la plus basse moyenne de rafales de vent	2019-05-09	0.7 km/h



Précipitations

Jours avec des précipitations	11	Jours 1, 7, 8, 9, 10, 11, 17, 18, 19, 29, 30
Jours sans précipitations	20	
Précipitations quotidiennes les plus élevées	24.9 mm	2019-05-07