

Rapport Mensuel - Synthèse

Mai 2018

	Moy.	Max	Min	Variation	Écart type
Température (°C)	14.4	26.9 15:50 07/05/2018	1.7 6:35 02/05/2018*	25.2	5.31
Température ressentie (°C)	13.7	27.4 17:00 06/05/2018*	-0.1 6:35 02/05/2018*	27.5	5.44
Point de rosée (°C)	8.8	16.2 10:05 22/05/2018	0.5 6:35 01/05/2018*	15.7	3.13
Humidité (%)	72.6	98.0 7:00 02/05/2018*	31.0 15:50 07/05/2018*	67.0	20.46
Pression (hPa)	1013.1	1020.9 23:35 10/05/2018*	994.1 19:35 02/05/2018*	26.8	5.25
Vitesse du vent (km/h)	3.2	25.7 13:15 04/05/2018*	0.0 0:05 01/05/2018*	25.7	3.60
Rafale de vent (km/h)	7.7	30.6 15:15 04/05/2018*	0.0 5:15 01/05/2018*	30.6	6.84
Taux de pluie (mm)		1.0 19:50 13/05/2018*			
			Total		
Précipitations (mm)			46.0		
Parcours du vent (km)			1775.3		

* plus d'une fois



Température

Heure la plus chaude	16 h	20.1 °C
Heure la plus chaude	16 h, Jour 6	26.6 °C
Heure la plus froide	6 h	8.7 °C
Heure la plus froide	6 h, Jour 2	1.8 °C
Jour le plus chaud	05/05/2018	18.9 °C
Jour le plus froid	12/05/2018	9.0 °C



Température ressentie

Heure avec la plus haute moyenne de température apparente	16 h	18.7 °C
Heure avec la plus haute moyenne de température apparente absolue	16 h, Jour 6	26.4 °C
Heure avec la plus basse moyenne de température apparente	6 h	7.9 °C
Heure avec la plus basse moyenne de température apparente absolue	6 h, Jour 2	0.0 °C
Jour avec la plus haute moyenne de température apparente	05/05/2018	18.6 °C
Jour avec la plus basse moyenne de température apparente	30/04/2018	7.3 °C



Point de rosée

heure avec la plus haute moyenne de point de rosée	10 h	10.4 °C
Heure avec la plus haute moyenne de point de rosée absolu	11 h, Jour 23	15.0 °C
Heure avec la plus basse moyenne de point de rosée	6 h	7.2 °C
Heure avec la plus basse moyenne de point de rosée absolu	6 h, Jour 1	0.7 °C
Jour avec la plus haute moyenne de point de rosée	22/05/2018	12.7 °C
Jour avec la plus basse moyenne de point de rosée	30/04/2018	2.5 °C



Humidité

Heure avec la plus haute moyenne d'humidité	7 h	92.1 %
Heure avec la plus haute moyenne d'humidité absolue	7 h, Jour 2	98.0 %
Heure avec la plus basse moyenne d'humidité	16 h	51.1 %
Heure avec la plus basse moyenne d'humidité absolue	16 h, Jour 7	31.6 %
Jour avec la plus haute moyenne d'humidité	13/05/2018	97.2 %
Jour avec la plus haute moyenne d'humidité	03/05/2018	50.3 %



Pression

Heure avec la plus haute moyenne de pression	9 h	1013.9 hPa
Heure avec la plus haute moyenne de pression absolue	23 h, Jour 10	1020.3 hPa

Heure avec la plus basse moyenne de pression	22 h	1011.9 hPa
Heure avec la plus basse moyenne de pression absolue	20 h, Jour 2	994.1 hPa
Jour avec la plus haute moyenne de pression	17/05/2018	1018.5 hPa
Jour avec la plus haute moyenne de pression	02/05/2018	1001.4 hPa



Vitesse du vent

Heure avec la plus haute moyenne de vitesse de vent	15 h	6.4 km/h
Heure avec la plus haute moyenne de vitesse de vent absolue	15 h, Jour 4	16.0 km/h
Heure avec la plus basse moyenne de vitesse de vent	23 h	1.2 km/h
Heure avec la plus basse moyenne de vitesse de vent absolue	6 h, Jour 1	0.0 km/h
Jour avec la plus haute moyenne de vitesse du vent	03/05/2018	6.6 km/h
Jour avec la plus haute moyenne de vitesse du vent	10/05/2018	1.1 km/h



Rafale de vent

Heure avec la plus haute moyenne de rafales de vent	16 h	14.6 km/h
Heure avec la plus haute moyenne de rafales de vent absolues	16 h, Jour 4	27.6 km/h
Heure avec la plus basse moyenne de rafales de vent	0 h	3.3 km/h
Heure avec la plus basse moyenne de rafales de vent absolues	6 h, Jour 1	0.0 km/h
Jour avec la plus haute moyenne de rafales de vent	03/05/2018	14.8 km/h
Jour avec la plus basse moyenne de rafales de vent	10/05/2018	3.4 km/h



Précipitations

Jours avec des précipitations	6	Jours 9, 10, 13, 14, 16, 17
Jours sans précipitations	17	
Précipitations quotidiennes les plus élevées	20.6 mm	13/05/2018