

# Rapport Mensuel - Synthèse

## Juillet 2018

	Moy.	Max	Min	Variation	Écart type
Température (°C)	21.8	36.0 17:15 26/07/2018	8.5 5:50 12/07/2018*	27.5	5.82
Température ressentie (°C)	21.8	36.1 15:30 26/07/2018*	6.8 5:55 12/07/2018	29.3	5.83
Point de rosée (°C)	12.8	20.8 9:05 04/07/2018	4.7 22:10 10/07/2018*	16.1	2.59
Humidité (%)	61.0	98.0 4:30 04/07/2018*	22.0 16:20 26/07/2018*	76.0	22.18
Pression (hPa)	1015.0	1022.9 9:15 07/07/2018*	1007.0 18:25 01/07/2018*	15.9	2.97
Vitesse du vent (km/h)	4.5	18.3 9:05 20/07/2018	0.0 8:10 01/07/2018*	18.3	2.62
Rafale de vent (km/h)	4.8	24.8 18:10 04/07/2018	0.0 1:00 01/07/2018*	24.8	2.98
Taux de pluie (mm)		7.4 19:35 05/07/2018*			
			Total		
Précipitations (mm)			42.0		
Parcours du vent (km)			3384.4		

\* plus d'une fois



### Température

Heure la plus chaude	17 h	28.1 °C
Heure la plus chaude	16 h, Jour 26	35.7 °C
Heure la plus froide	6 h	14.5 °C
Heure la plus froide	6 h, Jour 12	8.5 °C
Jour le plus chaud	26/07/2018	26.5 °C
Jour le plus froid	11/07/2018	16.5 °C



### Température ressentie

Heure avec la plus haute moyenne de température apparente	17 h	27.8 °C
Heure avec la plus haute moyenne de température apparente absolue	15 h, Jour 26	35.6 °C
Heure avec la plus basse moyenne de température apparente	6 h	14.6 °C
Heure avec la plus basse moyenne de température apparente absolue	6 h, Jour 12	7.2 °C
Jour avec la plus haute moyenne de température apparente	26/07/2018	27.2 °C
Jour avec la plus basse moyenne de température apparente	11/07/2018	15.0 °C



### Point de rosée

heure avec la plus haute moyenne de point de rosée	9 h	14.8 °C
Heure avec la plus haute moyenne de point de rosée absolu	9 h, Jour 4	20.2 °C
Heure avec la plus basse moyenne de point de rosée	21 h	11.1 °C
Heure avec la plus basse moyenne de point de rosée absolu	23 h, Jour 10	4.7 °C
Jour avec la plus haute moyenne de point de rosée	04/07/2018	17.0 °C
Jour avec la plus basse moyenne de point de rosée	11/07/2018	8.5 °C



### Humidité

Heure avec la plus haute moyenne d'humidité	6 h	88.7 %
Heure avec la plus haute moyenne d'humidité absolue	5 h, Jour 4	98.0 %
Heure avec la plus basse moyenne d'humidité	18 h	38.4 %
Heure avec la plus basse moyenne d'humidité absolue	17 h, Jour 26	23.5 %
Jour avec la plus haute moyenne d'humidité	05/07/2018	93.4 %
Jour avec la plus haute moyenne d'humidité	19/07/2018	49.8 %



### Pression

Heure avec la plus haute moyenne de pression	9 h	1015.7 hPa
Heure avec la plus haute moyenne de pression absolue	10 h, Jour 7	1022.3 hPa
Heure avec la plus basse moyenne de pression	18 h	1013.9 hPa
Heure avec la plus basse moyenne de pression absolue	19 h, Jour 1	1007.1 hPa
Jour avec la plus haute moyenne de pression	07/07/2018	1021.0 hPa
Jour avec la plus haute moyenne de pression	01/07/2018	1009.2 hPa



### Vitesse du vent

Heure avec la plus haute moyenne de vitesse de vent	18 h	6.0 km/h
Heure avec la plus haute moyenne de vitesse de vent absolue	17 h, Jour 10	13.5 km/h
Heure avec la plus basse moyenne de vitesse de vent	21 h	3.3 km/h
Heure avec la plus basse moyenne de vitesse de vent absolue	20 h, Jour 3	0.0 km/h
Jour avec la plus haute moyenne de vitesse du vent	10/07/2018	7.4 km/h
Jour avec la plus haute moyenne de vitesse du vent	05/07/2018	2.2 km/h



### Rafale de vent

Heure avec la plus haute moyenne de rafales de vent	18 h	6.4 km/h
Heure avec la plus haute moyenne de rafales de vent absolues	9 h, Jour 20	13.7 km/h
Heure avec la plus basse moyenne de rafales de vent	21 h	3.6 km/h
Heure avec la plus basse moyenne de rafales de vent absolues	20 h, Jour 3	0.0 km/h
Jour avec la plus haute moyenne de rafales de vent	10/07/2018	7.5 km/h
Jour avec la plus basse moyenne de rafales de vent	05/07/2018	2.4 km/h



### Précipitations

Jours avec des précipitations	5	Jours 3, 4, 5, 15, 25
Jours sans précipitations	26	
Précipitations quotidiennes les plus élevées	17.8 mm	05/07/2018