

Rapport Mensuel - Synthèse

Juin 2019

	Moy.	Max	Min	Variation	Écart type
Température (°C)	16.7	37.7 18.25 2019-06-27*	4.4 06.45 2019-06-06*	33.3	6.04
Température ressentie (°C)	17.2	44.3 18.55 2019-06-27*	2.9 06.45 2019-06-06*	41.4	7.35
Point de rosée (°C)	12.5	26.5 18.55 2019-06-27*	2.7 06.45 2019-06-06*	23.8	4.56
Humidité (%)	77.5	97.0 07.50 2019-06-26*	37.7 17.00 2019-06-01	59.3	12.80
Pression (hPa)	1013.5	1022.9 23.45 2019-06-21*	991.3 11.55 2019-06-07*	31.6	5.60
Vitesse du vent (km/h)	2.9	36.0 17.40 2019-06-21*	0.0 00.00 2019-06-01*	36.0	3.61
Rafale de vent (km/h)	6.0	54.0 17.30 2019-06-21*	0.0 00.00 2019-06-01*	54.0	6.62
Taux de pluie (mm)		40.9 15.30 2019-06-06*			
			Total		
Précipitations (mm)			114.5		
Parcours du vent (km)			2055.6		

* plus d'une fois



Température

Heure la plus chaude	16 h	21.7 °C
Heure la plus chaude	18 h, Jour 27	37.5 °C
Heure la plus froide	6 h	11.8 °C
Heure la plus froide	6 h, Jour 6	4.6 °C
Jour le plus chaud	2019-06-27	28.4 °C
Jour le plus froid	2019-06-09	10.9 °C



Température ressentie

Heure avec la plus haute moyenne de température apparente	16 h	22.3 °C
Heure avec la plus haute moyenne de température apparente absolue	18 h, Jour 27	43.6 °C
Heure avec la plus basse moyenne de température apparente	6 h	11.9 °C
Heure avec la plus basse moyenne de température apparente absolue	21 h, Jour 10	0.0 °C
Jour avec la plus haute moyenne de température apparente	2019-06-27	33.2 °C
Jour avec la plus basse moyenne de température apparente	2019-06-09	10.2 °C



Point de rosée

heure avec la plus haute moyenne de point de rosée	16 h	14.6 °C
Heure avec la plus haute moyenne de point de rosée absolu	18 h, Jour 27	26.1 °C
Heure avec la plus basse moyenne de point de rosée	6 h	10.0 °C
Heure avec la plus basse moyenne de point de rosée absolu	6 h, Jour 6	2.9 °C
Jour avec la plus haute moyenne de point de rosée	2019-06-27	23.3 °C
Jour avec la plus basse moyenne de point de rosée	2019-06-05	7.5 °C



Humidité

Heure avec la plus haute moyenne d'humidité	8 h	89.7 %
Heure avec la plus haute moyenne d'humidité absolue	8 h, Jour 26	96.6 %
Heure avec la plus basse moyenne d'humidité	18 h	63.9 %
Heure avec la plus basse moyenne d'humidité absolue	17 h, Jour 1	38.4 %
Jour avec la plus haute moyenne d'humidité	2019-06-23	88.3 %
Jour avec la plus haute moyenne d'humidité	2019-05-31	64.2 %



Pression

Heure avec la plus haute moyenne de pression	23 h	1014.4 hPa
Heure avec la plus haute moyenne de pression absolue	23 h, Jour 21	1022.8 hPa

Heure avec la plus basse moyenne de pression	14 h	1013.0 hPa
Heure avec la plus basse moyenne de pression absolue	12 h, Jour 7	991.9 hPa
Jour avec la plus haute moyenne de pression	2019-06-29	1020.1 hPa
Jour avec la plus haute moyenne de pression	2019-06-06	999.2 hPa



Vitesse du vent

Heure avec la plus haute moyenne de vitesse de vent	17 h	6.1 km/h
Heure avec la plus haute moyenne de vitesse de vent absolue	17 h, Jour 21	21.3 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	21 h, Jour 10	0.0 km/h
Jour avec la plus haute moyenne de vitesse du vent	2019-06-07	6.7 km/h
Jour avec la plus haute moyenne de vitesse du vent	2019-06-18	0.0 km/h



Rafale de vent

Heure avec la plus haute moyenne de rafales de vent	17 h	11.4 km/h
Heure avec la plus haute moyenne de rafales de vent absolues	17 h, Jour 21	37.0 km/h
Heure avec la plus basse moyenne de rafales de vent	5 h	1.9 km/h
Heure avec la plus basse moyenne de rafales de vent absolues	21 h, Jour 10	0.0 km/h
Jour avec la plus haute moyenne de rafales de vent	2019-06-21	13.7 km/h
Jour avec la plus basse moyenne de rafales de vent	2019-06-18	0.0 km/h



Précipitations

Jours avec des précipitations	17	Jours 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 15, 18, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 30
Jours sans précipitations	13	
Précipitations quotidiennes les plus élevées	40.9 mm	2019-06-06