



Aéroport du Raizet
97100 Pointe-a-Pitre

Tél: 0590 89 60 61
Fax: 0590 89 60 76

Résumé Mensuel du Temps du mois de Août 2017

Beaucoup d'ondes et de brume

Vigilance :

Guadeloupe: la vigilance jaune pour fortes pluies et orages a été déclenchée pas moins de 5 fois au cours de ce mois: le 2, le 10, les 15 et 16, le 18 et enfin les 27 et 28.

Iles du Nord: 2 épisodes de vigilance jaune pour fortes pluies et orages ont concerné les îles du Nord: le 16 et le 28.

Temps sur la Guadeloupe :

Le début de mois est bien arrosé par l'onde active n°33 apportant des averses et des orages le 1er, le 2 et surtout à l'arrière de l'onde dans la nuit du 3 au 4 où les averses convergent sur la Guadeloupe, occasionnant d'importants cumuls de pluie entre 22h et 4h du matin.

Un temps plus sec et légèrement brumeux s'installe le 4 et le 5.

Le 6, l'onde n°34 donne des cumuls de pluie plutôt modestes, excepté sur la montagne, mais le temps reste assez humide à l'arrière avec des averses et des orages le 7 et le 8, malgré la présence de brume de poussières sahariennes.

Après seulement une petite journée de répit, bien ensoleillée, l'onde n°36 arrive le 10 dans une atmosphère bien calme à cause d'un alizé un panne ce qui a pour effet de favoriser la convection. Des averses orageuses et quasi-stationnaires se développent des sommets de la Basse-Terre jusqu'à Deshaies ainsi que du côté de Vieux-Bourg et Le Moule. D'importantes quantités de pluie sont recueillies.

Le temps reste assez humide à l'arrière, le 11, avec encore des averses orageuses du côté de Ste-Rose et de Trois-Rivières.

Le 12 et le 13, les averses se concentrent sur la montagne ainsi que sur le nord Basse-Terre, voire jusqu'aux Grands-Fonds. L'onde qui passe le 14 arrose surtout ces mêmes secteurs.

Une nouvelle onde active dégrade le temps du 15 au 17. L'épaisse brume présente le 15 s'atténue pour laisser place à des averses puis des orages le 16 et le 17.

Le 18, le phénomène cyclonique Harvey, alors au stade de tempête tropicale, traverse l'arc antillais. Son centre passe au sud de St-Vincent. La Guadeloupe est balayée par une bande pluvio-orageuse évoluant à la périphérie de Harvey.

Le temps reste encore bien humide le 19 au passage de l'onde n°39 puis le 20 et le 21 à l'arrière où des orages éclatent encore et des cumuls importants concernent la Basse-Terre.

Le ciel reste assez encombré l'après-midi du 21, ce qui rend difficile la vue de l'éclipse de soleil.

Le 22, l'onde n°40 signe son passage par un renforcement de la convection selon un axe allant des Grands-Fonds à Deshaies en passant par la région pointoise.

Le temps est ensuite plus clément du 23 au 28 avec un flux d'alizé passagèrement humide ne donnant que des averses isolées.

Les averses prennent un peu d'ampleur en fin de mois et tournent même encore à l'orage le 29. Elles sont entrecoupées de poches de brume parfois assez denses.

Bien que la brume ait été régulièrement présente, de nombreuses ondes actives nous ont arrosés si bien que la pluviométrie de ce mois est au moins égale à la normale voire excédentaire sur la montagne basse-terrienne.

Temps sur les Iles Du Nord :

Le temps est assez perturbé en début de mois. Un vent soutenu souffle pendant les 3 premiers jours et des averses se produisent autour de l'onde n°33.

Du 4 au 6, le temps se calme et le voile de nuages se dissipe peu à peu.

L'onde n°34 qui passe le 7 ne donne rien sur nos îles mais à l'arrière, des averses se produisent le 8.

Du 9 au 11, St-Martin et St-Barthélemy n'essuient que quelques averses dans l'environnement de l'onde n°36 qui sévit plus au nord.

Le soleil prédomine le 12 et le 13 avant le passage de l'onde tropicale n°37 qui apporte des nuages, du vent (rafales à 69 km/h à Gustavia et 56 km/h à Grand-Case) mais très peu de pluie.

Le vent reste turbulent à l'approche de l'onde suivante (n°38). Il atteint 70 km/h à Gustavia le 15. Au passage de l'onde, le 16, des averses soutenues touchent nos îles. On recueille 23 mm à Gustavia.

Le 17 et le 18, alors que la tempête Harvey sévit sur le sud de l'arc, le nord est épargné par la pluie mais le vent dépasse encore les 60 km/h en rafales et la mer est agitée à forte.

Le principal épisode pluvieux du mois intervient le 19 au passage de l'onde tropicale n°39, particulièrement active sur le nord de l'arc antillais. Il tombe 22.8 mm de pluie à Gustavia et 11.3 mm à Grand-Case.

Un bel assèchement est ensuite observé du 20 au 22.

Le 23, la faiblesse du vent favorise la convection et le déclenchement de quelques averses avant le retour de la brume de poussières, régulièrement présente tout au long du mois.

On retrouve ensuite un flux d'alizé classique plutôt sec, qui devient momentanément plus humide et instable au passage de l'onde n°42 le 28.

La pluviométrie est déficitaire de moitié à Grand-Case mais conforme à la normale à Gustavia. Les cumuls résultant d'averses ou d'orages isolés entraînent une disparité dans la répartition des pluies.

Au Raizet (Aéroport Pôle Caraïbes) :

Ciel peu nuageux à passagèrement très nuageux avec averses parfois orageuses au passage des ondes d'Est. Quelques épisodes de brume de poussières. Vent faible à modéré avec rafales locales. Il est tombé 187,9mm soit un léger excédent de 11% (normale 1981-2010 de 169,1mm).

L'ensoleillement de 196h30mn est déficitaire par rapport à la normale 1996-2010 (221h31mn). La moyenne des températures minimales 24,1°C est supérieure à la normale 1981-2010 de 0,7°C. Celle des maximales 31,7°C est conforme à la normale.

Des informations plus détaillées sont disponibles sur la page climat de notre site

<http://www.meteofrance.gp/climat/suivi-climatique-recent>, rubrique "Résumés Mensuels du Temps".

Des produits climatologiques spécifiques sont disponibles sur le site:

https://donneespubliques.meteofrance.fr/?fond=rubrique&id_rubrique=29 ou en nous contactant par mail à climatologie.guadeloupe@meteo.fr.