



COMMUNIQUE  
METEOROLOGIQUE  
DE PRESSE



## Service météorologique de Guadeloupe

**Le lundi 12 janvier 2009 à 15h30 (heure Antilles)**

### Que retenir de la météo de 2008 en Guadeloupe?

L'année 2008 aura été très proche de la normale d'un point de vue climatique. Au Raizet par exemple, le total pluviométrique de l'année est très proche de la norme, avec un peu plus de **1609 mm** <sup>(1)</sup>. L'ensoleillement a été légèrement déficitaire, avec 2363 heures dans l'année, soit **6,5 h par jour en moyenne**. Et avec une moyenne de 26,0°C, les températures ont été également un peu en deçà de la norme (26,4°C) : c'est même la valeur annuelle la plus basse des 10 dernières années.

### Quels sont les événements à retenir de cette année ?

#### Un carême un peu tardif et moyennement marqué

Les précipitations du 1<sup>er</sup> semestre 2008, bien qu'irrégulières, auront été en général très proches des normales. Janvier et février connurent pas mal de pluies, avant mars, un vrai mois de carême. A noter encore un mois de mai particulièrement sec dans la majorité de nos communes (30 à 70% de déficit), et bien ensoleillé.

Cette saison moyennement sèche et plutôt fraîche s'est poursuivie par 2 mois de transition, juillet et août, qui ont vu de vrais déficits pluviométriques, proches de 50% (excepté sur une grande partie de la Basse-Terre où les valeurs sont restées souvent excédentaires de plus 30%).

#### Une saison des pluies courte de 2 mois mais intense

Il a fallu attendre mi-septembre pour que notre archipel soit abondamment arrosé, avec des valeurs excédentaires de 40% à 60%. Cette période pluvieuse de septembre et octobre s'est révélée inhabituelle par la fréquence importante des jours de forte pluie et du cumul d'eau (près de 600 mm au Raizet en 2 mois, plus de 1300 mm sur le volcan de la Soufrière), d'autant plus qu'elle ne fut pas associée au passage d'un quelconque cyclone.

Ensuite, novembre et décembre ont été très secs, avec la fraîcheur revenue et des températures au lever du jour souvent inférieures à 20°C, comme un goût de carême avant l'heure ...

#### **Deux épisodes de houle forte nécessitant le passage en vigilance rouge sur l'archipel**

Du 19 au 22 mars, une houle venant du nord, d'amplitude exceptionnelle, atteint nos rivages avec des hauteurs de 4 à 5 m en creux moyens : phénomène spectaculaire mais causant très peu de dégâts.

Le 15 octobre, l'ouragan Omar qui va sévir durement sur le nord des Petites Antilles, génère en pleine Mer des Caraïbes une houle d'Ouest qui se propage sur la Côte-sous-le-Vent notamment, en causant des dégâts sur le littoral. Ces phénomènes de houle d'Ouest à Sud-ouest, et de vent d'Ouest associé sont assez rares, le dernier en date remontant à 1999 avec Lenny.

En dehors de cette houle remarquable, la saison cyclonique s'est montrée clémente en Guadeloupe, malgré une activité supérieure à la normale des dernières années sur l'ensemble du bassin Atlantique-Caraïbe (16 cyclones nommés en 2008 avec 8 ouragans dont 5 intenses).

**Les îles de Saint-Barth' et Saint-Martin** ont par contre connu la bordure active de l'ouragan OMAR, alors de catégorie 2 à 3, qui a traversé les îles Vierges dans la nuit du 15 au 16 octobre. Des vents de 100 à 150 km/h, une mer déchaînée et de grosses pluies ont accompagné le cyclone dans ces îles françaises.



**COMMUNIQUE  
METEOROLOGIQUE  
DE PRESSE**



**METEO FRANCE**  
Toujours un temps d'avance

On notera aussi que les Grandes Antilles ont été fortement touchées cette année avec 4 cyclones sur Haïti et Cuba.

D'après les dernières prévisions, la saison cyclonique sur le Bassin Atlantique devrait être plutôt active en 2009, en fait assez proche de la "moyenne" des 15 dernières années.

A plus court terme, pour le carême à venir, nos îles antillaises devraient être concernées par des températures plutôt inférieures aux normales saisonnières et des précipitations proches de la norme.

<sup>(1)</sup> : 1 mm = 1 litre d'eau/m<sup>2</sup>

**Contacts presse Météo France en Guadeloupe**

|  |  |
|--|--|
| <u>GUADELOUPE</u><br>Roland MAZURIE<br>Tél.: 05 90 89 60 78<br>Portable : 06 90 39 60 26 | <u>Service Climatologie</u><br>Christophe MONTOUT<br>Tél. : 05 90 89 60 61 |
|--|--|

Site web de Météo France aux Antilles-Guyane : [www.meteo.gp](http://www.meteo.gp)