



COMMUNIQUE  
MÉTÉOROLOGIQUE  
DE PRESSE

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

## Service météorologique de Guadeloupe

**Le mardi 7 janvier 2009 à 12h00 (heure Antilles)**

### **Fortes précipitations en Guadeloupe (le 6 janvier) et cas de grêle, phénomène exceptionnel aux Antilles**

Alors que la saison sèche était considérée comme commencée avec de l'avance, les mois de novembre et décembre 2008 ayant été plutôt secs, un épisode pluvieux très intense a intéressé l'archipel de la Guadeloupe dans la nuit du 5 au 6 janvier et la matinée du mardi 6.

Des quantités **de 150 à 200 mm** en 12 heures ont été relevées dans certaines localités : Goyave et Capesterre-Belle-Eau notamment. Elles représentent des quantités qui tombent en 1, voire 2 mois d'habitude en pareille saison.

Ailleurs des cumuls de 75 à 150 mm ont été enregistrés, aux Saintes, à Petit-Bourg, et plus localement dans certaines communes, à St-François, Ste-Anne, Gosier, ce qui est là-aussi bien plus que le cumul mensuel d'un mois de janvier normal.

Ces valeurs sont exceptionnelles durant cette saison, car plutôt observées lors de passages de fortes perturbations en saison cyclonique.

Accompagnant cet épisode pluvieux intense, quelques orages ont éclaté, et des **cas de grêle** au sol ont été rapportés, notamment à Fonds-Thézan à Sainte-Anne, et puis aussi sur les hauts de Capesterre-Belle-Eau, les grêlons de la grosseur de petites billes fondant rapidement au sol.

Durant les 20 dernières années, en Guadeloupe, seul un autre épisode de grêle a été authentifié : c'était le 15 avril 1993 dans la commune de Saint-François.

#### Contacts presse Météo France aux Antilles

<u>GADELOUPE</u>	<u>MARTINIQUE</u>
Roland MAZURIE Tél.: 05 90 89 60 78 Portable : 06 90 39 60 26	Jean-Noël Degrâce Tél. : 05 96 57 23 29 Portable : 06 96 25 12 30

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