



PRÉFET DE LA CHARENTE-MARITIME

La Rochelle, le 05 NOV. 2010

PREFECTURE

CABINET

SERVICE
INTERMINISTÉRIEL
DE DEFENSE
ET DE
PROTECTION CIVILES

BUREAU DE LA PROTECTION
CIVILE

Affaire suivie par
Mme Karine DENIS

Tél. 05.46.27.43.41

Le Préfet de la Charente-Maritime

à

**Monsieur le Président du Conseil Général
de la Charente-Maritime**

**Mesdames et Messieurs les Maires
des Communes du littorales
de la Charente-Maritime**

Objet : Phénomène météorologique prévisible pour la Charente-Maritime dans la nuit de dimanche à lundi et lundi matin.

Les services de Météo France m'ont fait part ce jour de la prévision d'une forte dépression sur le nord de l'Irlande le lundi 8 novembre qui entraînera une perturbation pluvieuse active accompagnée de vents forts pour la Charente-Maritime dans la nuit de dimanche à lundi et lundi matin.

Les coefficients de marée sur le littoral sont de 100 pour dimanche soir et de 96 lundi matin avec une pleine mer à 5h23.

Les conditions météorologiques prévues pour la fin de nuit font état au moment de la pleine mer de vent de sud-ouest, d'une vitesse moyenne de l'ordre de 60 km/h, avec des rafales approchant les 100 km/h sur les îles, un peu moins sur le littoral, puis s'orientant à l'ouest en fin de matinée tout en faiblissant.

L'état de la mer fait apparaître pour la fin de nuit une mer forte à l'ouest des îles avec des creux moyens d'environ 3 m au moment de la pleine mer puis une mer très forte dans la journée de lundi avec des creux prévus atteignant 5 m.

L'ensemble de ces éléments conduit les services de Météo-France à envisager à ce jour une surcote maximale de 50 cm lors de la pleine mer de lundi matin.

Je vous invite dès à présent à prendre toutes les mesures conservatoires que vous estimerez utiles sur le territoire de votre commune. Je vous engage à inviter vos administrés à la prudence en bord de mer.

Il conviendra à nouveau d'apporter une attention particulière aux ouvrages de défenses contre la mer encore sensibles à la suite de la tempête Xynthia.

Enfin, je vous engage à suivre tout au long du week-end l'évolution de cette situation météorologique sur le site Internet de Météo-France.

Le Préfet,

Henri MASSE