



## PREFET DE LA HAUTE-CORSE

PREFECTURE

DIRECTION DU CABINET

SERVICE COMMUNICATION  
DOSSIER SUIVI PAR : Fabrice MURATI  
TELEPHONE : 04 95 34.51.63

MEL : [fabrice.murati@haute-corse.pref.gouv.fr](mailto:fabrice.murati@haute-corse.pref.gouv.fr)

Bastia, le 31 mars 2015

# ALERTE NIVEAU JAUNE POUR VENT FORT ET VAGUES DE SUBMERSION.

Le Préfet de la Haute-Corse communique

**Météo France vient de diffuser un avis de vigilance de niveau JAUNE pour vent fort et vagues de submersion avec situation météorologique à surveiller (SMS).**

Nature de l'aléa : Un épisode de vent fort de secteur ouest va toucher le département de la Haute – Corse à compter du mardi 31 mars 2015 à 10h00, jusqu'au 1<sup>er</sup> avril 2015 à 3h00.

Sur l'ensemble de l'épisode, les zones principalement exposées seront :

Le Cap Corse, le Balagne, le Nebbio, la région bastiaise, le sud – est de l'île et l'ensemble des massifs de montagne. Les rafales atteignent 80 à 100km/h et localement 120km/h.

En soirée et durant la nuit de mardi à mercredi, les rafales pourront atteindre localement 110 à 140km/h sur ces régions.

Situation actuelle : Une dépression qui se situe sur le Golfe de Gêne entraîne des vents forts de secteur Nord-Ouest qui soufflent entre le golfe du Lion et la Corse.

Evolution prévue : Ces vents vont se renforcer mardi après-midi et vont générer de très fortes vagues de secteur Ouest sur le littoral Ouest de la Corse.

Le déferlement de ces fortes vagues sur la côte risque d'engendrer des submersions sur les parties basses ou vulnérables.

Il convient également d'adopter les comportements suivants :

- Ne pas se promener le long du rivage ou au bord des falaises,
- Ne pas se promener sur les crêtes,
- Éviter les sorties en mer,
- Limiter autant que possible ses déplacements,
- Sur la route faire preuve de prudence,
- Ranger ou fixer les objets sensibles aux effets du vent,
- Ne pas toucher les fils électriques tombés au sol,
- Ne pas allumer de feux,
- Ne pas intervenir sur les toitures,
- Se mettre à l'écoute de la station de radio RCFM.