

PREVIS DU 16 DECEMBRE 2013

Prévis des modèles GFS et CEP pour le vent

Prévis Météo France pour le temps sensible

Prévis de Prévimer pour les vagues

LUNDI 16

Anticyclone 1032 hPa sur l'Europe Centrale en baisse.
Nouvelle perturbation par l'ouest, s'étendant du Golfe de Gascogne à la Mer du Nord, en liaison avec une forte dépression au sud de l'Islande, se décale très lentement sur la France mercredi.

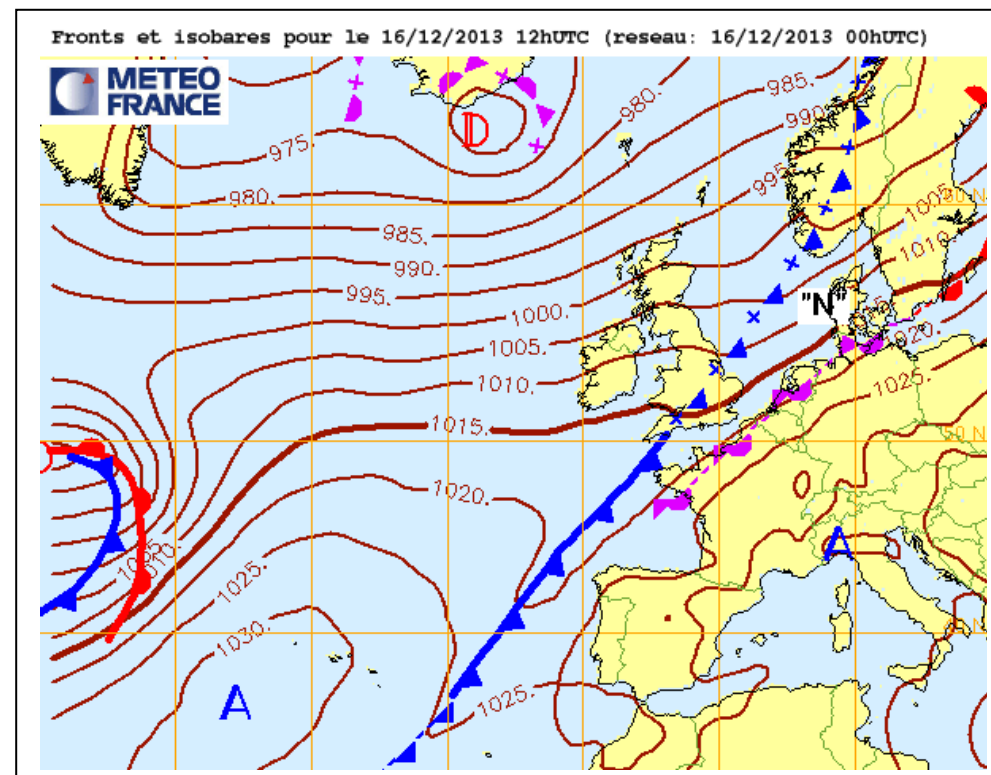
Vent de Sud/ sud-ouest, 16/20nds le matin, rafales 30nds, 15/17nds l'aprem

Hauteur des vagues l'extérieur de la baie : 1,5m à 3,5m de SO
(CEP : Houle primaire à l'extérieur de la baie : 2,3 à 2,5m d'O. Période 11s)

Hauteur des vagues dans la baie : 0,5 à 1,5m de S
Marée montante de 10H20 à 16H10 (coef 77)

Le temps est doux. Nuages et petites pluies touchent l'ouest du Morbihan puis rentrent davantage sur le département. En fin de journée, les pluies sont assez marquées sur le secteur de Groix et Lorient tandis qu'elles sont plus insignifiantes sur l'est de la zone laissant même apparaître quelques éclaircies.
Visibilité moyenne sous pluies. Températures maximales de 14 à 15 degrés.

OBS à Groix 7H-9H : 20/22nds, rafales 28/30nds de SSO



MARDI 17

Vent de secteur SSE à 7H, 5/8nds, mollissant rapidement le matin <5nds et devenant variable.

2 scénarios pour l'aprem :

GFS : le vent reste mou en début d'aprem et rentre vers 16H pour 10nds de Nord- Ouest.

CEP : Le vent rentre dès 13H de Nord pour 14/15nds, puis 10nds de Nord- Ouest l'aprem

Hauteur des vagues à l'extérieur de la baie : 1,25 à 2,25m de SO, diminuant.
(CEP : Houle primaire à l'extérieur de la baie : 2,2 → 2m d'O. Période 11s)

Hauteur des vagues dans la baie : 0,25 à 1m de S
Marée montante de 11H à 16H45 (coef 79)

Des pluies généralement faibles se produisent toute la journée. Elles s'atténuent l'après-midi sous un ciel demeurant toujours bien gris.

Températures maximales de 11 ou 12 degrés.

