

# FOUESNANT CAP COZ. Conditions de vent

Fouesnant se situe sur la côte sud du Finistère et bénéficie en général de conditions de vent variées comme l'ensemble de la pointe bretonne.

Les épisodes dépressionnaires sont régulièrement marqués par des vents soutenus de sud/sud-ouest virant plus ou moins rapidement à l'ouest ou au nord-ouest.

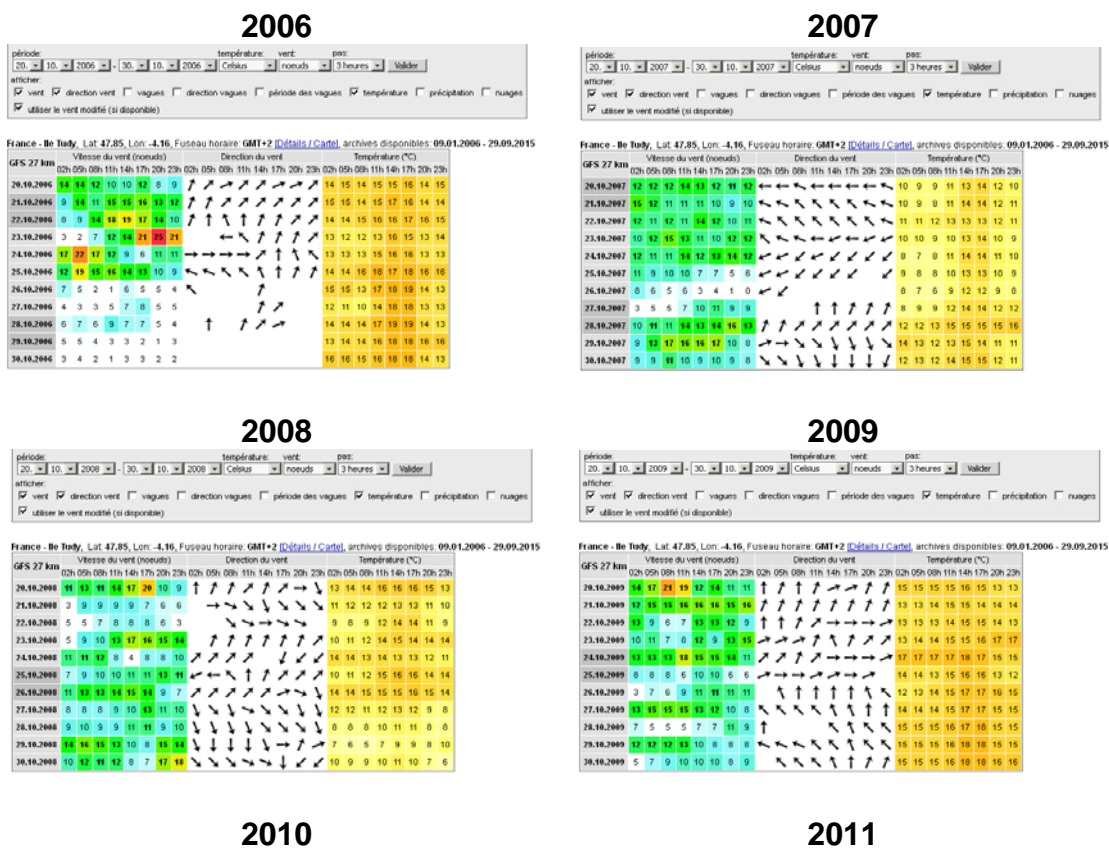
En période anticyclonique forte, les vents sont généralement de secteur est. Sur cette côte du Finistère sud, en période ensoleillée, les brises thermiques se lèvent d'abord au sud puis passent ouest en se renforçant 8/10Nds en début d'après-midi. On peut alors avoir opposition des vents avec des situations compliquées.

Les vents observés fin octobre à l'Île Tudy (à 10km de Fouesnant) au cours des 10 dernières années sont souvent de force 3/4B très variés en direction mais avec une petite tendance sud et sud-ouest.

Le Cap Coz se situe au fond de la baie de Concarneau. La baie est ouverte au sud/sud-est. Cette situation protège le plan d'eau des flux forts d'ouest mais produit des vents régulièrement perturbés en force et en direction en particulier aux abords du rivage. Le clapot est court et la houle rentre rarement.

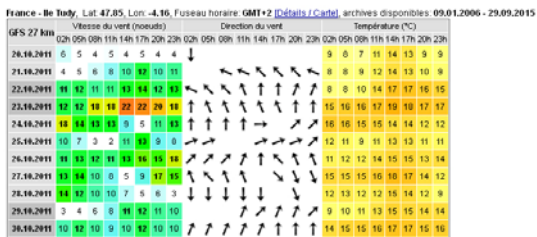
Pour les régatiers, même en l'absence de courants significatifs, la baie se révèle technique et nécessite observation, anticipation et réactivité.

## Île Tudy / Observations Windguru / période fin octobre de 2006 à 2014



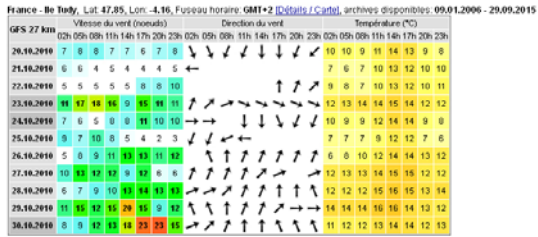
période: 20. 10. 2011 - 30. 10. 2011 température: Celsius vent: noeuds pas: 3 heures Valider

afficher:  vent  direction vent  vagues  direction vagues  période des vagues  température  précipitation  ruages  utiliser le vent modifié (si disponible)



période: 20. 10. 2010 - 30. 10. 2010 température: Celsius vent: noeuds pas: 3 heures Valider

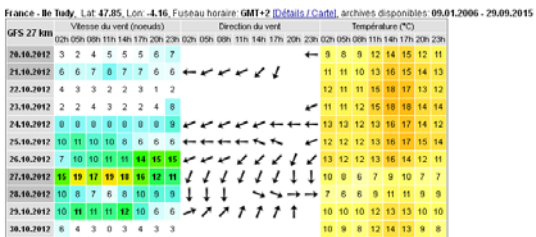
afficher:  vent  direction vent  vagues  direction vagues  période des vagues  température  précipitation  ruages  utiliser le vent modifié (si disponible)



## 2012

période: 20. 10. 2012 - 30. 10. 2012 température: Celsius vent: noeuds pas: 3 heures Valider

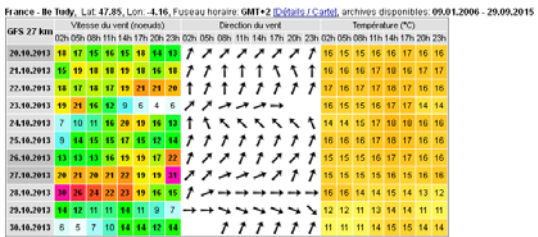
afficher:  vent  direction vent  vagues  direction vagues  période des vagues  température  précipitation  ruages  utiliser le vent modifié (si disponible)



## 2013

période: 20. 10. 2013 - 30. 10. 2013 température: Celsius vent: noeuds pas: 3 heures Valider

afficher:  vent  direction vent  vagues  direction vagues  période des vagues  température  précipitation  ruages  utiliser le vent modifié (si disponible)



## 2014

période: 20. 10. 2014 - 30. 10. 2014 température: Celsius vent: noeuds pas: 3 heures Valider

afficher:  vent  direction vent  vagues  direction vagues  période des vagues  température  précipitation  ruages  utiliser le vent modifié (si disponible)

