



# ARMEN RACE

du 29 mai au 1<sup>er</sup> juin 2014



## Briefing météo du Mercredi 28 Mai 2014 matin



## Jeudi 29 mai – Dimanche 1<sup>er</sup> Juin 2014:

Gradient de pression faible à médium, prévu à ce jour, pour les quatre jours:

⇒ Vents faibles à modérés

⇒ Prévis incertaines

⇒ Effets locaux

⇒ Effets thermiques: brise pure ou plutôt combinaison avec le synoptique.

T° mer: 14° de Penmarch à Ré, 13° au nord de cette zone, 15° au sud.

=> Surveiller à terre: la nébulosité et le réchauffement le jour/le refroidissement la nuit.

⇒ Courant localement déterminant. Coefficient 86 à 72

⇒ Thermiques probables les après-midis, se combinant au synoptique.

⇒ Vents probablement très faibles les nuits surtout s'il y a de la brume.

Petits rappels:

- La brise de jour va de la mer vers la terre/ la brise de nuit va de la terre vers la mer.

- Les brises pures de jour et de nuit évoluent à droite/ ou évolution-retour vers le synoptique en fin de brise, soit à droite ou gauche suivant le synoptique.

- Si le thermique ne s'oppose pas au synoptique, il renforce le vent.

- Les nuages bourgeonnants sont favorables au thermique/ Les brumes et nuages en forme de strates ne sont pas favorables au thermique.

- Le soleil se lève autour de 5H50 et se couche autour de 21H40 (les thermiques de l'après-midi peuvent perdurer en fin d'après-midi/début de soirée).



**JEUDI 29 MAI 14H:** Dépression en Manche se comblant lentement.

Front occlus sur la Bretagne.

Faible gradient de pression:

⇒Synoptique de SO à NO, faible à modéré

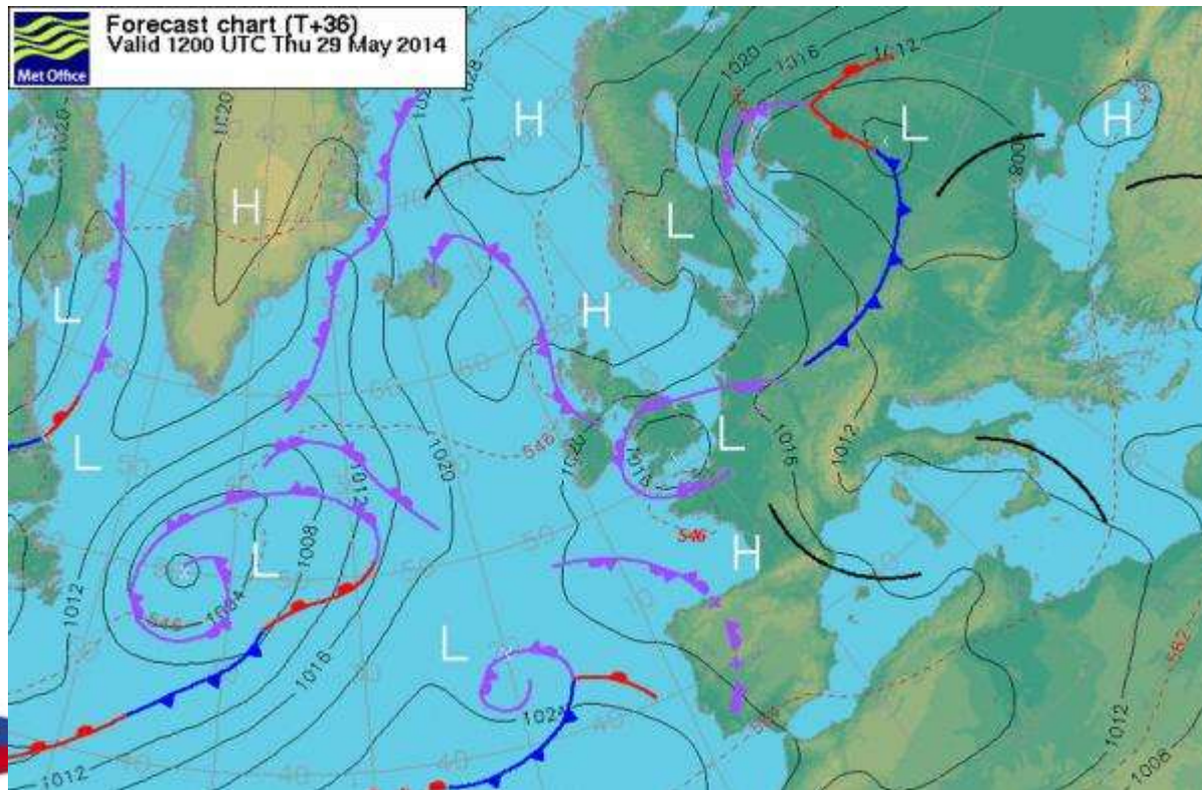
⇒Brise et effet thermiques suivant la nébulosité et le réchauffement à la côte.

Les prévis pour l'après-midi:

Rares averses au nord de la Loire et éclaircies au sud.

T° max: 17° au nord de la Loire, 18° au sud (T° de la mer 14°)

=> Evolution droite par effet thermique SSO →NNO.



**4/9 NDS**  
**260/300**

**2/10 NDS**  
**200/260**

**5/10 NDS**  
**200/240**

**6/10 NDS**  
**200/250**

**6/8 NDS**  
**200/250**

**5/8 NDS**  
**220/270**



**6/10 NDS**  
**280/305**

**4/10 NDS**  
**200/290**

**6/10 NDS**  
**240/270**

**6/9 NDS**  
**230/260**

**7/10 NDS**  
**240/280**



**6/10 NDS  
290/340**

**6/11 NDS  
270/290**

**6/10 NDS  
240/300**

**5/8 NDS  
280/300**

**5/8 NDS  
280/310**



**5/10 NDS  
310/340**



**7/10 NDS  
300/310**



**4/10 NDS  
280/300**



**4/8 NDS  
300/320**



**4/8 NDS  
290/340**



**VENDREDI 30 à 02H:** Dépression en Manche se comblant lentement.

Faible gradient de pression:

⇒ Synoptique de N à O, modéré à faible

⇒ La nuit localement à la côte: effet thermiques suivant la nébulosité et le refroidissement à la côte.

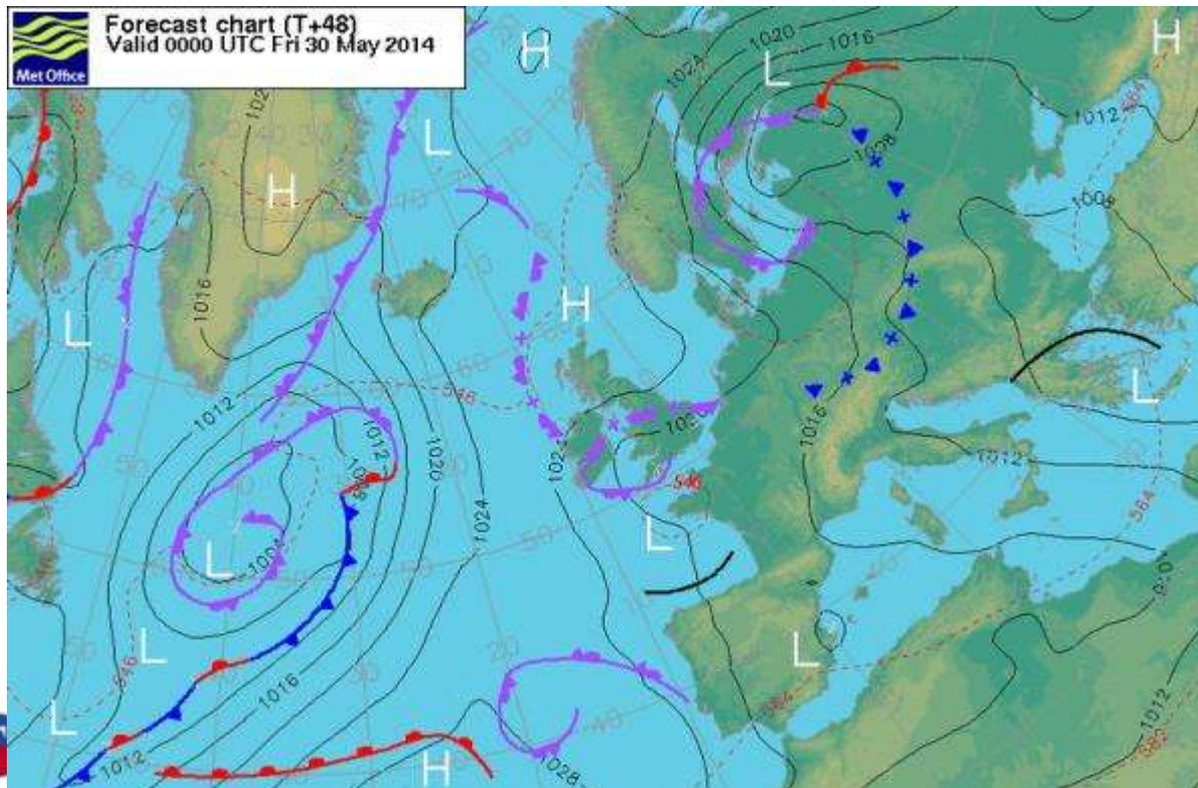
Les prévis pour la nuit:

Brume du Finistère à la Charente avec pluies éparses en Finistère.

T° à terre: mini 9° au nord de la Loire, 11° au sud (mer à 14°)

⇒ Thermique peu probable

⇒ Vents probablement faibles



3/10 NDS  
300/320



4/8 NDS  
300/015



2/11 NDS  
250/300



2/7 NDS  
320/330



2/7 NDS  
300/020



2/12 NDS  
295/315



3/9 NDS  
340/005



2/10 NDS  
270/320



2/8 NDS  
315/335



1/6 NDS  
320/010



2/14 NDS  
305/320



3/10 NDS  
290/000



0/9 NDS  
320/030



2/9 NDS  
315/015



1/6 NDS  
320/010



3/12 NDS  
300/310



1/8 NDS  
290/020



0/9 NDS  
280/010



2/9 NDS  
305/015



2/8 NDS  
330/000



**VENDREDI 30 à 14H:** Dorsale s'établissant sur le proche Atlantique.

Gradient de pression: faible à medium

⇒ Synoptique de N à O, modéré

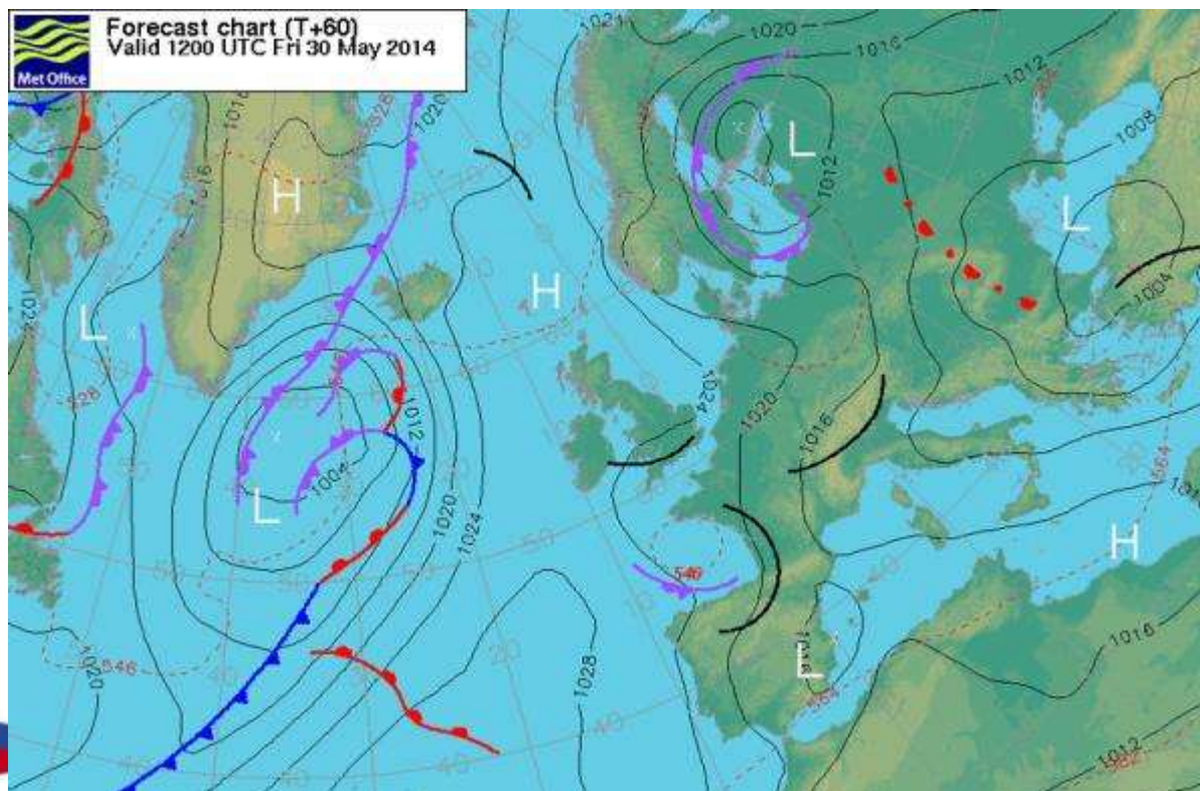
⇒ L'après-midi localement à la côte: Brise et effet thermiques suivant la nébulosité et le réchauffement à la côte.

Les prévis pour l'après-midi:

Rares averses sur Bretagne et Pays de Loire, Eclaircies sur Poitou-Charentes

T° à terre max 16° au nord de Quiberon, 18°/19° au sud (T°mer ~14°).

=> Evolution à droite en se renforçant par effet thermique, OSO →N.



3/8 NDS  
280/300



4/9 NDS  
240/300



3/8 NDS  
280/300



3/9 NDS  
300/335



5/11 NDS  
300/330



3/9 NDS  
300/320



9/12 NDS  
270/300



8/11 NDS  
280/300



8/12 NDS  
300/320



8/13 NDS  
310/320



5/9 NDS  
290/340



9/13 NDS  
300/330



11/14 NDS  
300/315



12/14 NDS  
310/325



12/14 NDS  
315/325



3/7 NDS  
350/010

7/10 NDS  
310/020

8/12 NDS  
310/010

9/13 NDS  
310/350

11/14 NDS  
315/350



**SAMEDI 31 à 02H:** La dorsale continue sa poussée.

Gradient de pression medium:

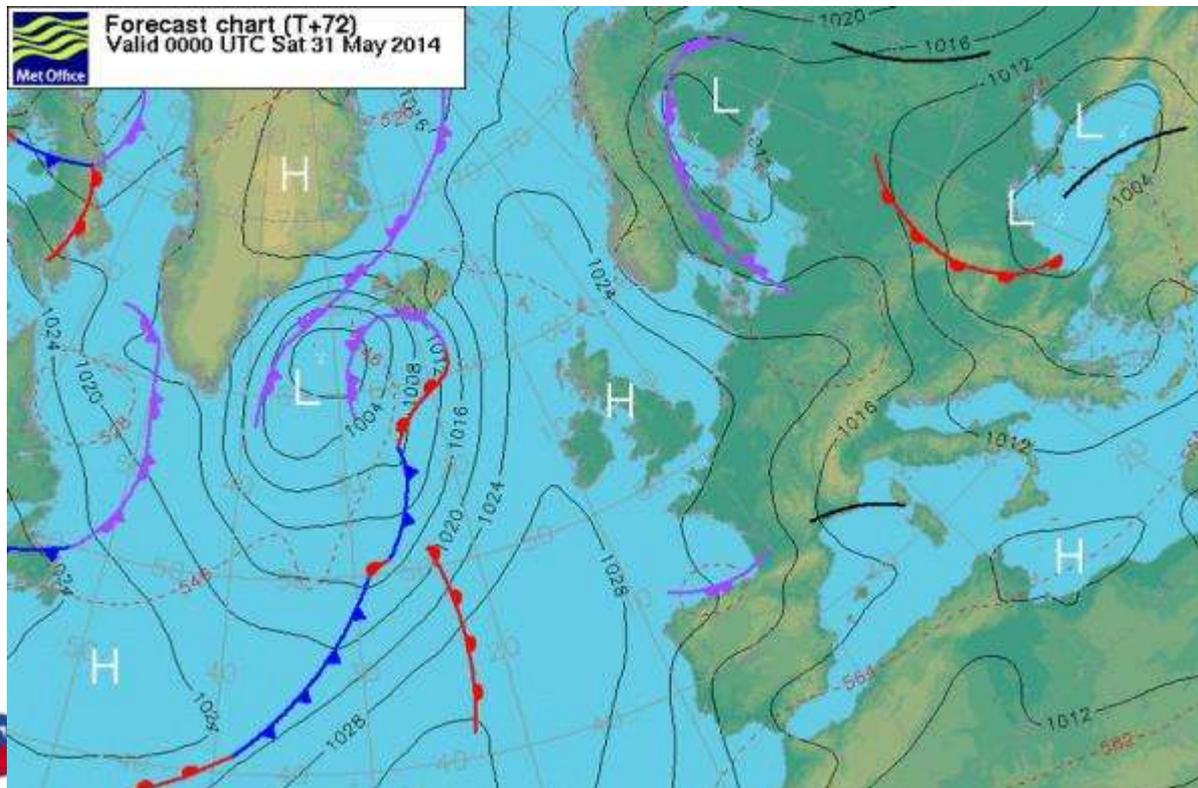
=> Synoptique de secteur N, faible à modéré

⇒ La nuit localement à la côte: effet thermiques suivant la nébulosité et le refroidissement à la côte

Les prévis pour la nuit:

Eclaircies du Finistère à la Charente.

T° à terre: mini 10° au nord de la Loire, 11°/12° au sud (T° mer ~14°)



2/10 NDS  
010/040



6/10 NDS  
325/030



8/12 NDS  
310/040



8/13 NDS  
310/320



7/14 NDS  
315/360



6/13 NDS  
030/040



6/12 NDS  
020/040



6/12 NDS  
010/040



7/13 NDS  
340/040



8/15 NDS  
330/040



**SAMEDI 31 à 14H:** Dorsale sur le proche Atlantique.

Gradient de pression: medium

⇒ Synoptique de NNE à NO, faible à modéré.

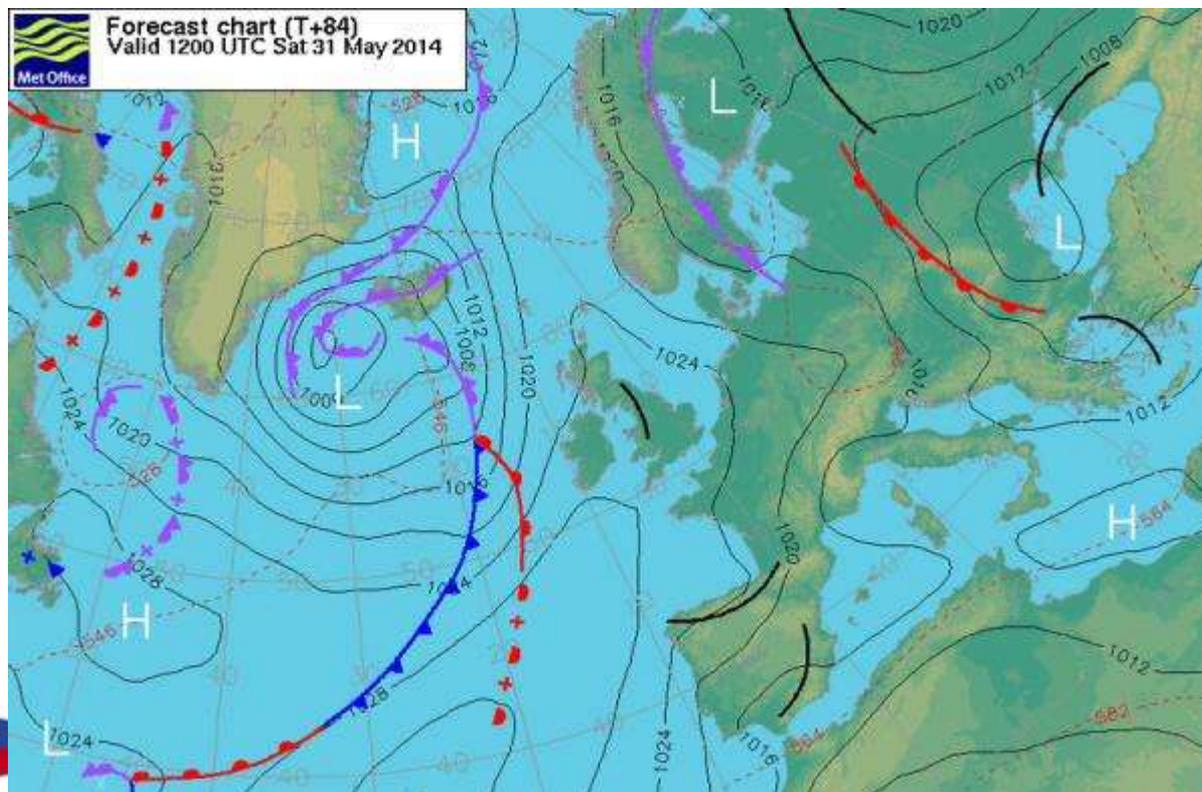
⇒ L'après-midi localement à la côte: Brise et effet thermiques suivant la nébulosité et le réchauffement à la côte.

Les prévis pour l'après-midi:

Eclaircies du Finistère à la Charente.

T° à terre max 18°/20° au nord de Quiberon, 20°/21° au sud (T°mer ~14°)

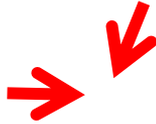
=> Evolution droite par effet thermique O → N.



9/14 NDS  
340/360



4/8 NDS  
270/040



7/9 NDS  
320/000



8/12 NDS  
320/350



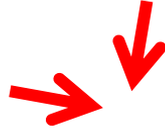
8/12 NDS  
320/350



11/17 NDS  
350/010



8/12 NDS  
290/030



12/14 NDS  
320/000



12/16 NDS  
320/350



11/15 NDS  
320/350



**DIMANCHE 1er à 02H:** Dépression en approche au NO des îles britanniques.

Gradient de pression faible:

=> Synoptique de secteur N à O, faible à modéré

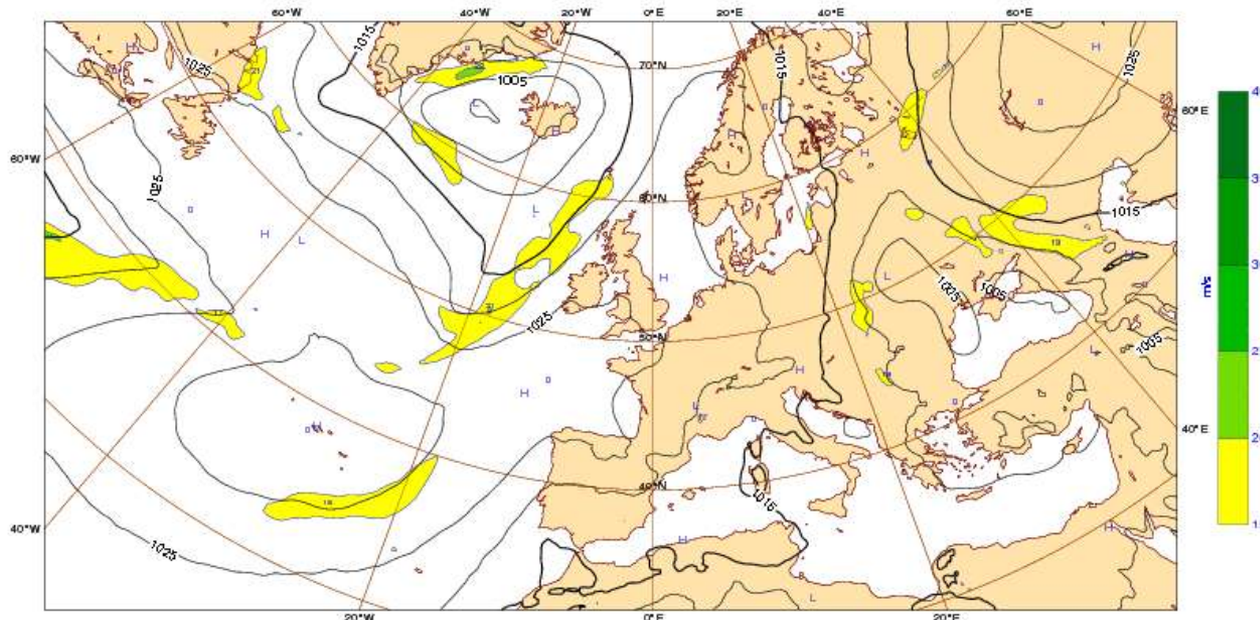
⇒ La nuit localement à la côte: effet thermiques suivant la nébulosité et le refroidissement à la côte

Les prévis pour la nuit:

Eclaircies du Finistère à la Charente.

T° à terre: mini 10° au nord de la Loire, 11°/12° au sud (T° mer ~14°)

Wednesday 28 May 2014 00UTC ©ECMWF Forecast t+096 VT: Sunday 1 June 2014 00UTC  
Surface: Mean sea level pressure / 850-hPa wind speed





# ARMEN RACE

du 29 mai au 1<sup>er</sup> juin 2014



Prochain Briefing météo

JEUDI 29 Mai à 10H

sur

<http://meteovoile.wordpress.com/>

*Bonne navigation à tous!*

