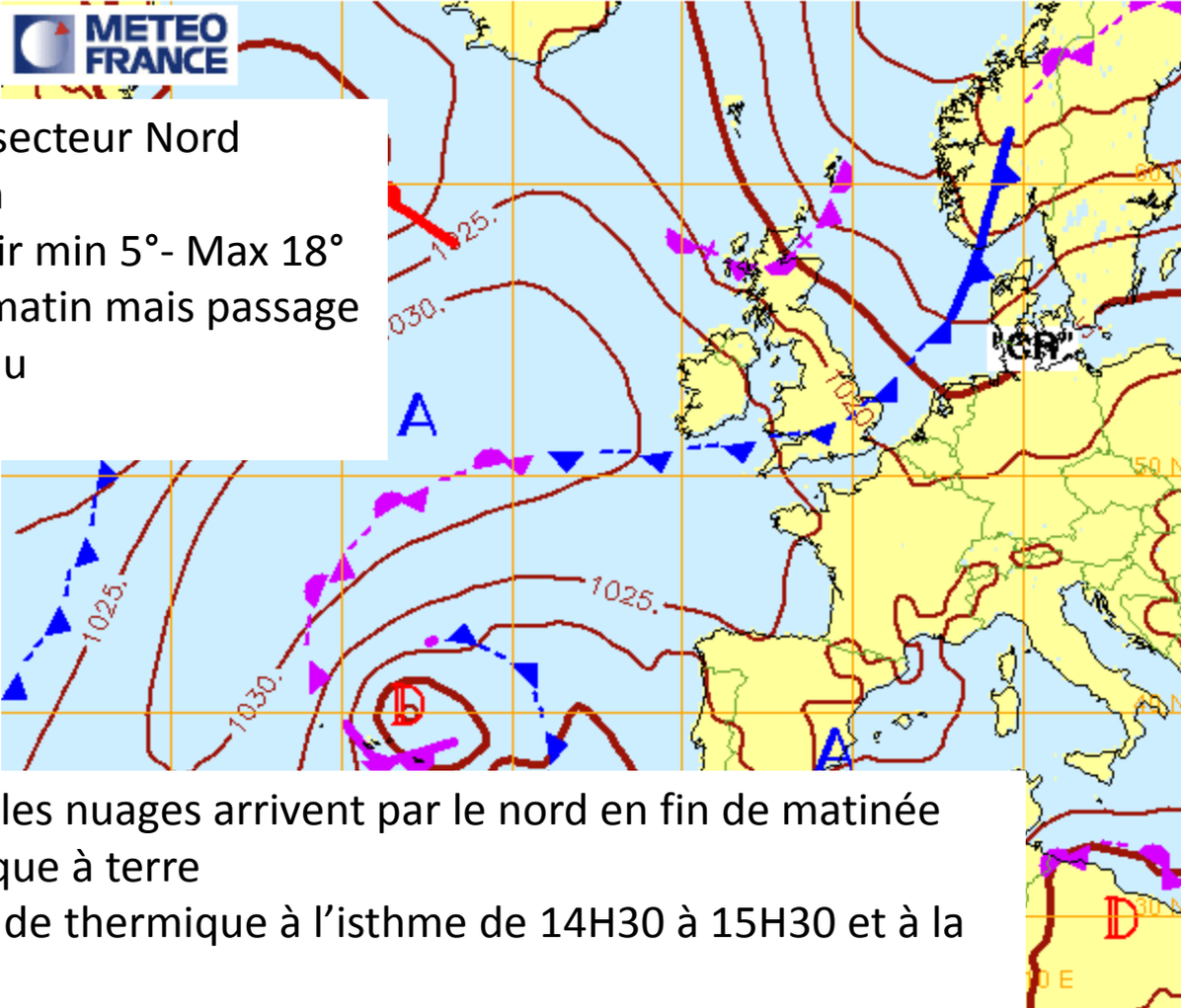


LUNDI 10 AVRIL 02H

Analyse Fronts et isobares du 10/04/2017 00hUTC (reseau: 10/04/2017 00hUTC)



Synoptique de secteur Nord

5/7nds le matin

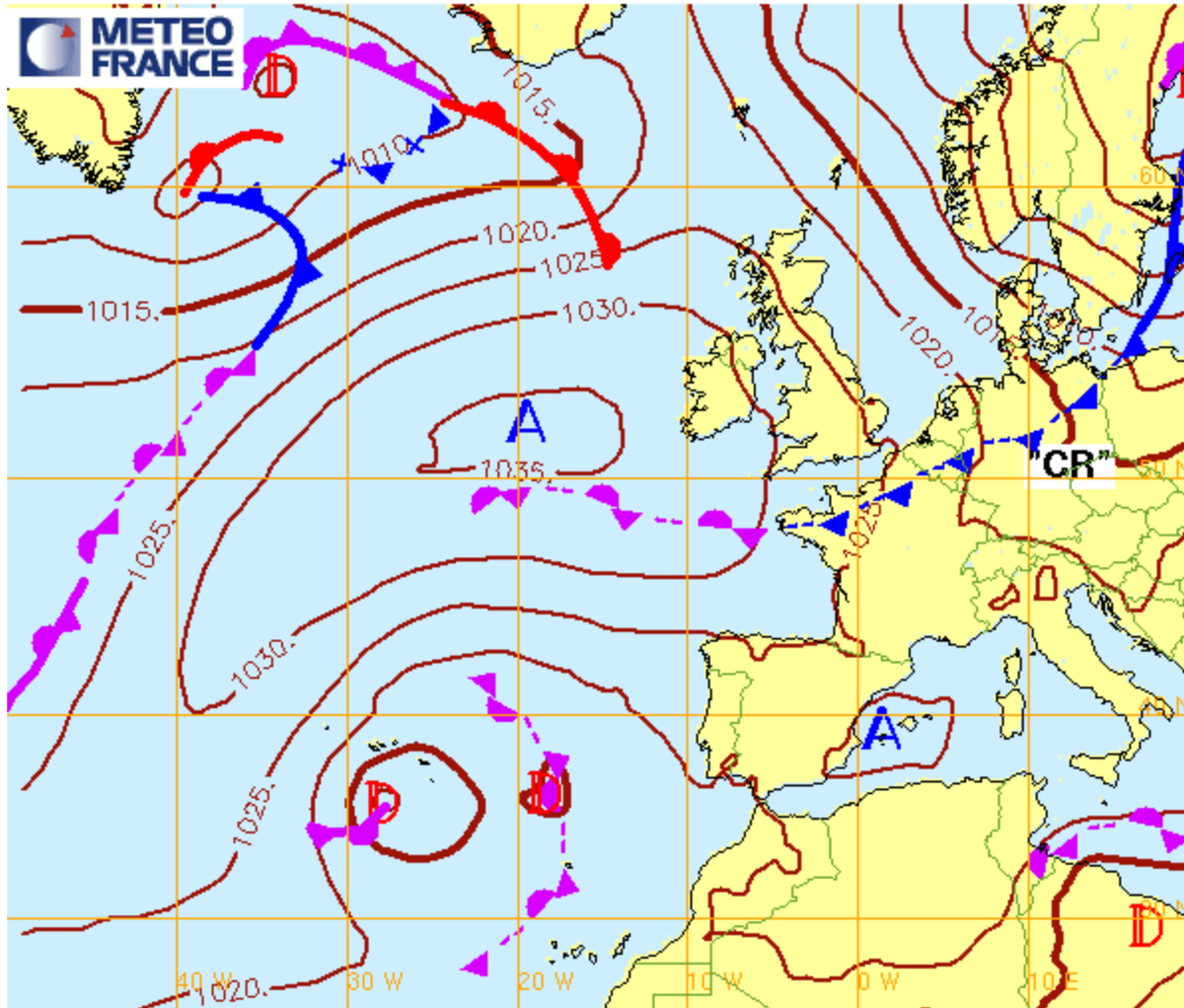
T°mer 12°/ T° air min 5° - Max 18°

Plutôt beau le matin mais passage nuageux attendu

- Effectivement les nuages arrivent par le nord en fin de matinée
- Aucun thermique à terre
- Timide entrée de thermique à l'isthme de 14H30 à 15H30 et à la Teignouse
- Fin du thermique avec densification des nuages à terre et les nuages qui arrivent sur le plan d'eau
- Plan d'eau cisailé

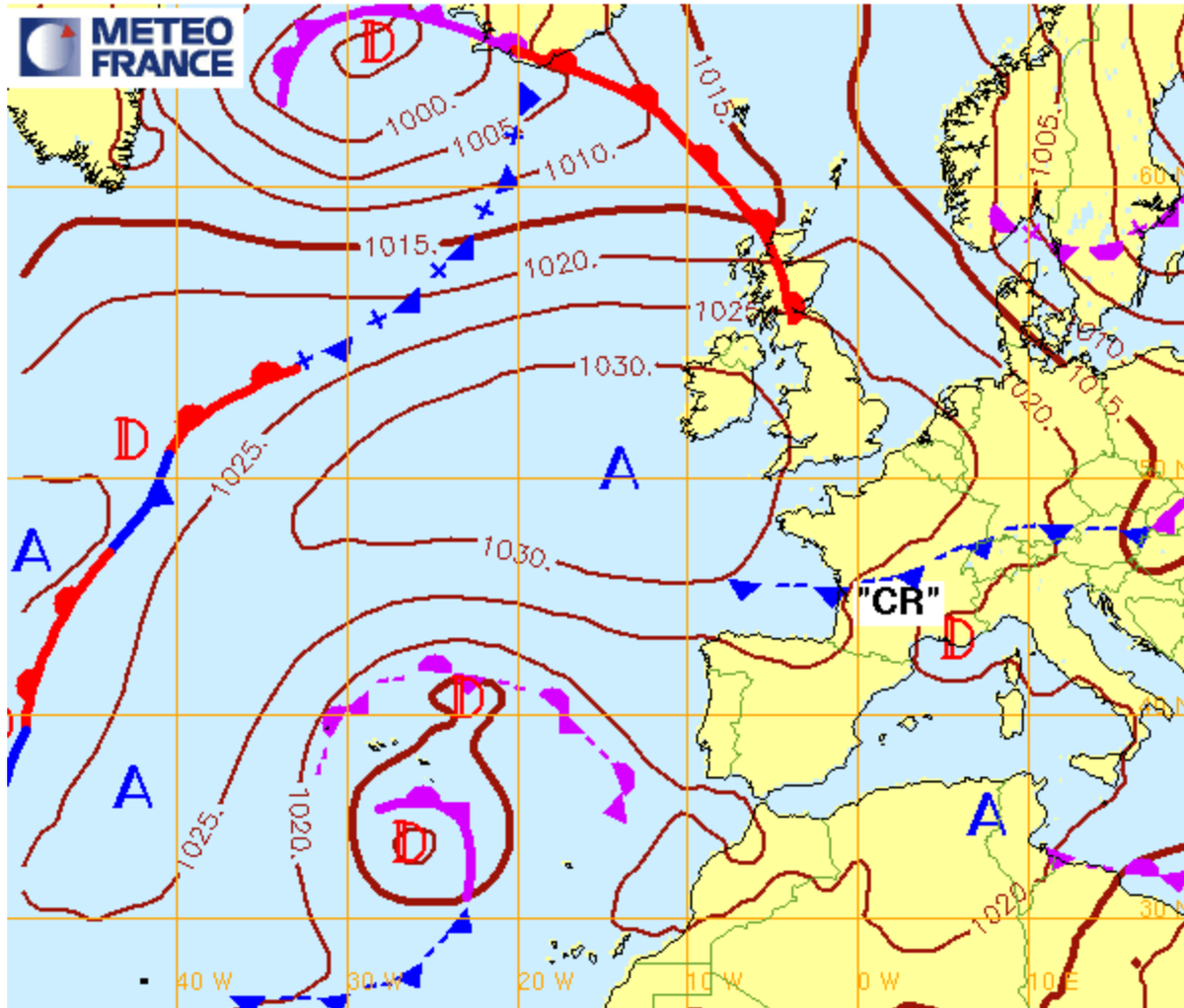
LUNDI 10 AVRIL 14H

Fronts et isobares pour le 10/04/2017 12hUTC (reseau: 10/04/2017 00hUTC)



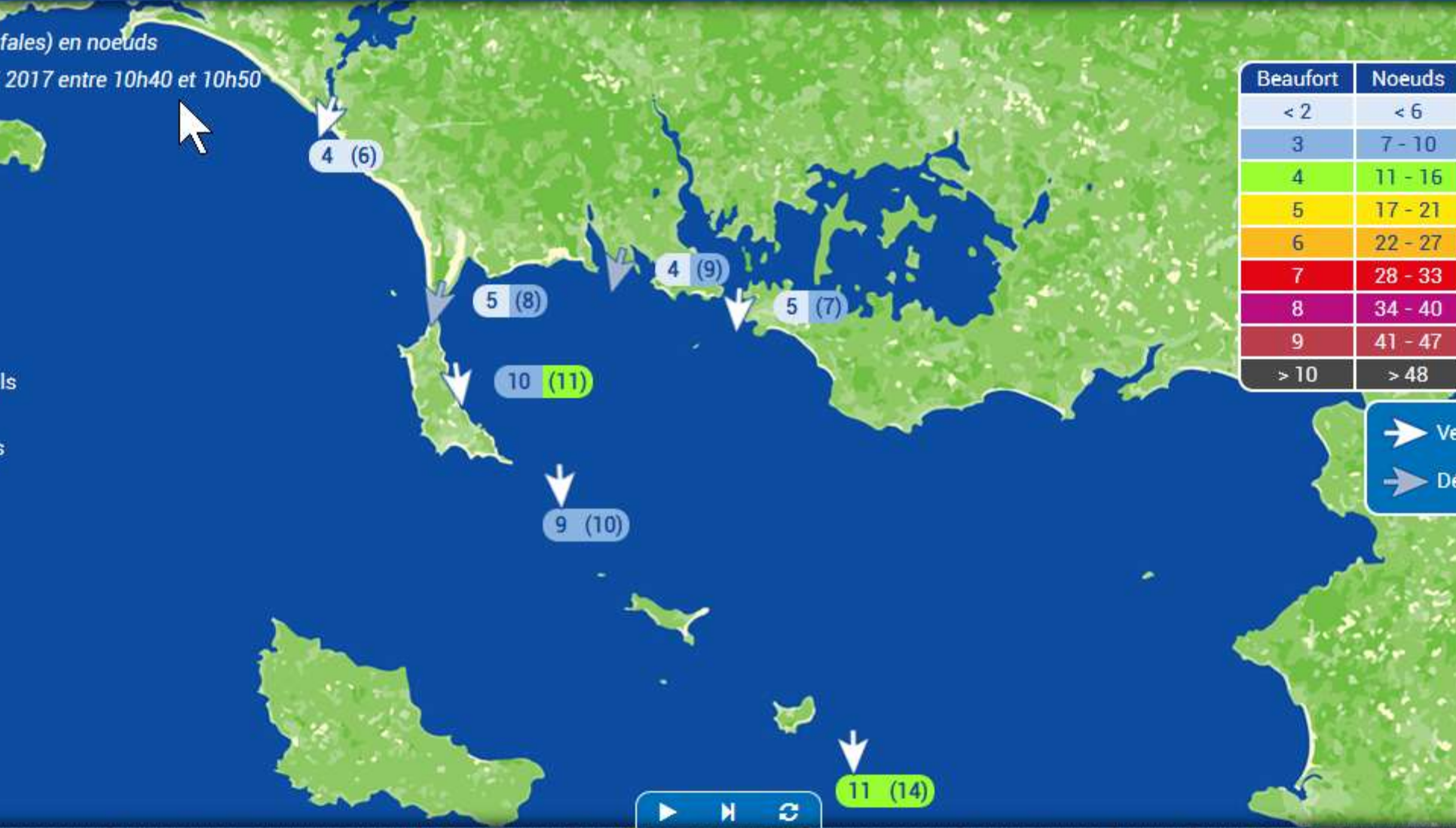
MARDI 11 AVRIL 02H

Fronts et isobares pour le 11/04/2017 00hUTC (reseau: 10/04/2017 00hUTC)



Webcams ▾ Prevision météo Blog Liens

(fales) en noeuds
2017 entre 10h40 et 10h50



▶ ⏪ ↻

Webcams ▾

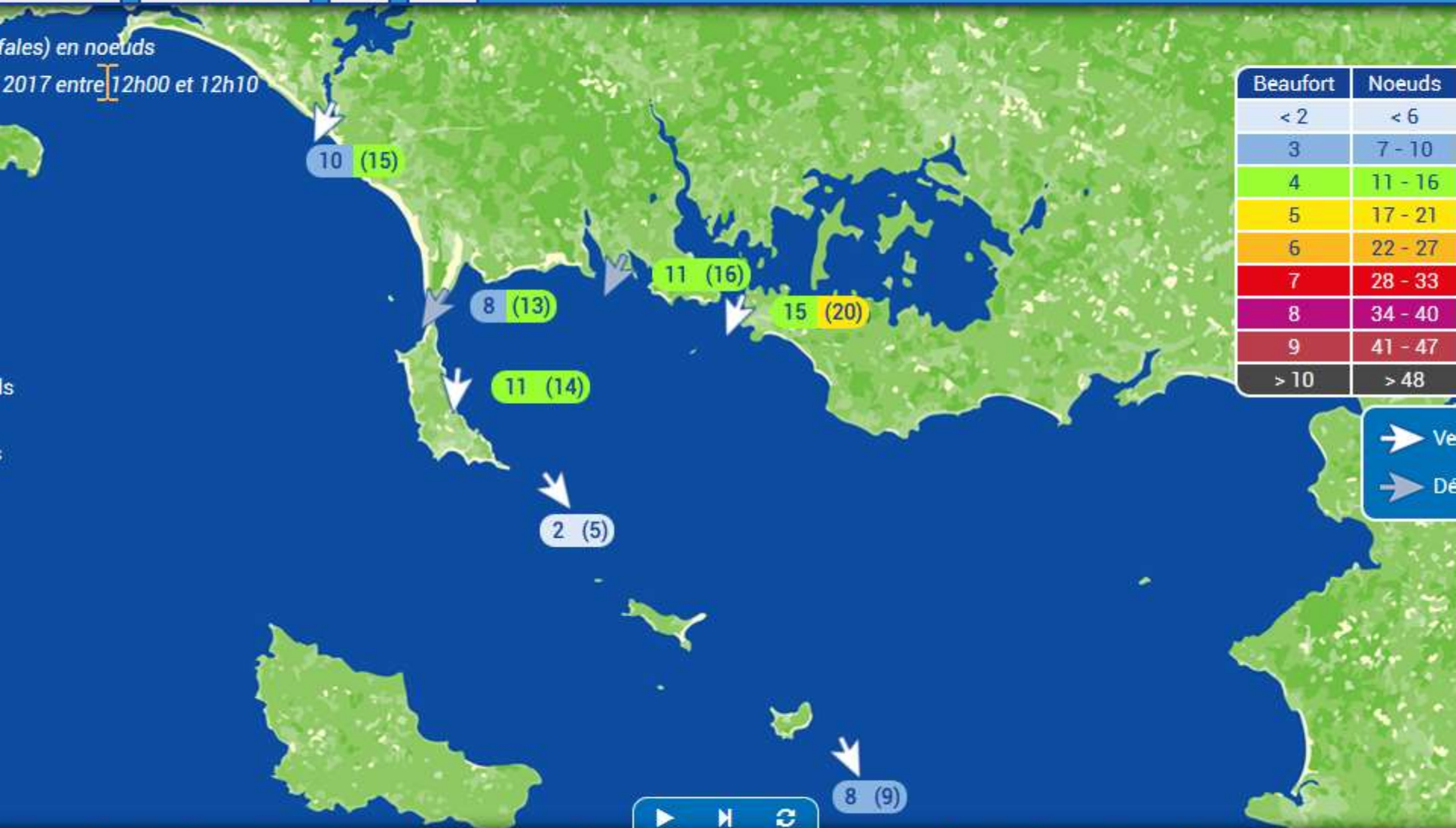
Prevision météo

Blog

Liens

(fales) en noeuds

2017 entre 12h00 et 12h10



| Beaufort | Noeuds |
|----------|---------|
| < 2 | < 6 |
| 3 | 7 - 10 |
| 4 | 11 - 16 |
| 5 | 17 - 21 |
| 6 | 22 - 27 |
| 7 | 28 - 33 |
| 8 | 34 - 40 |
| 9 | 41 - 47 |
| > 10 | > 48 |

→ Ve

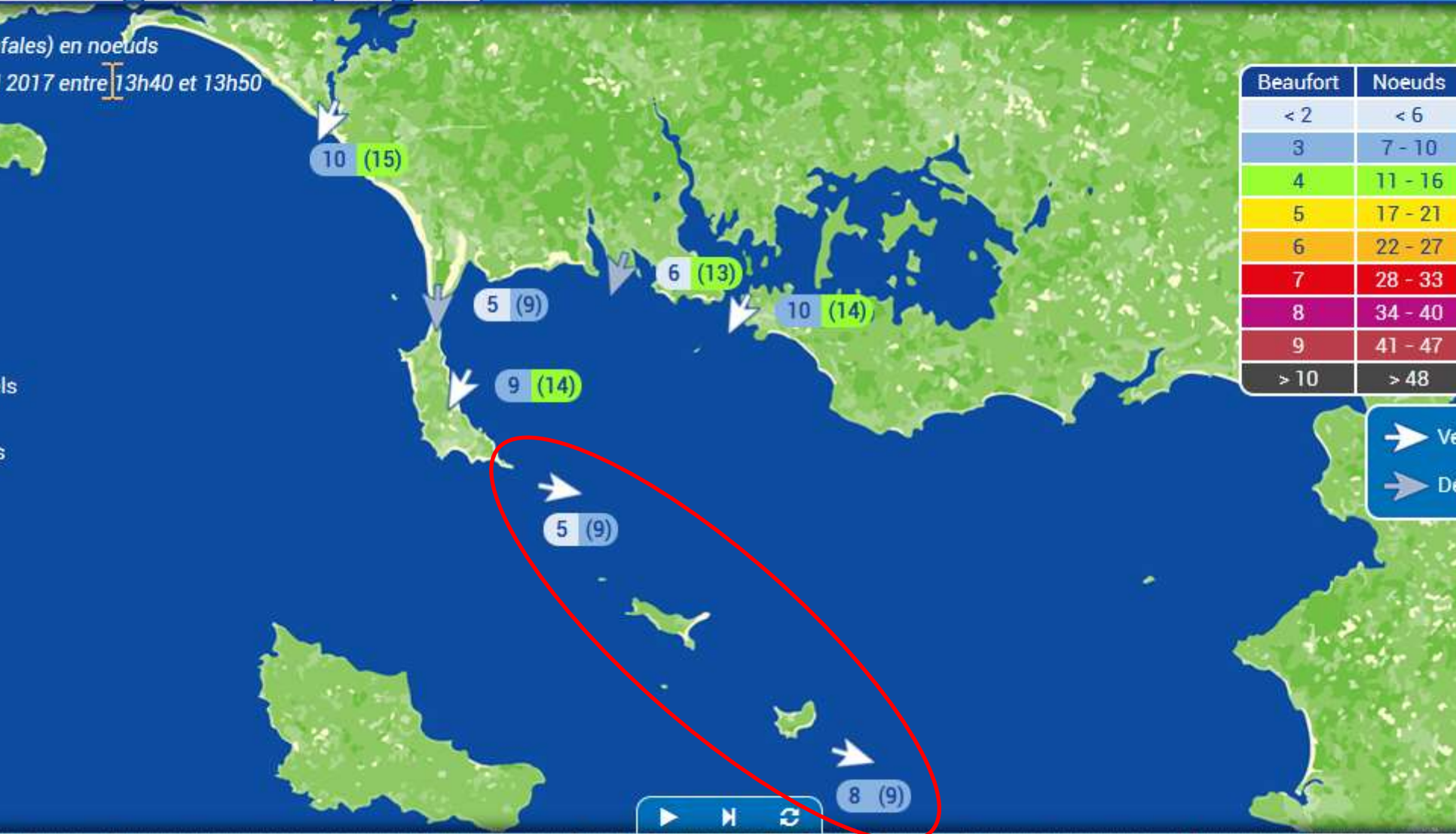
→ Dé



Le vent en temps réel

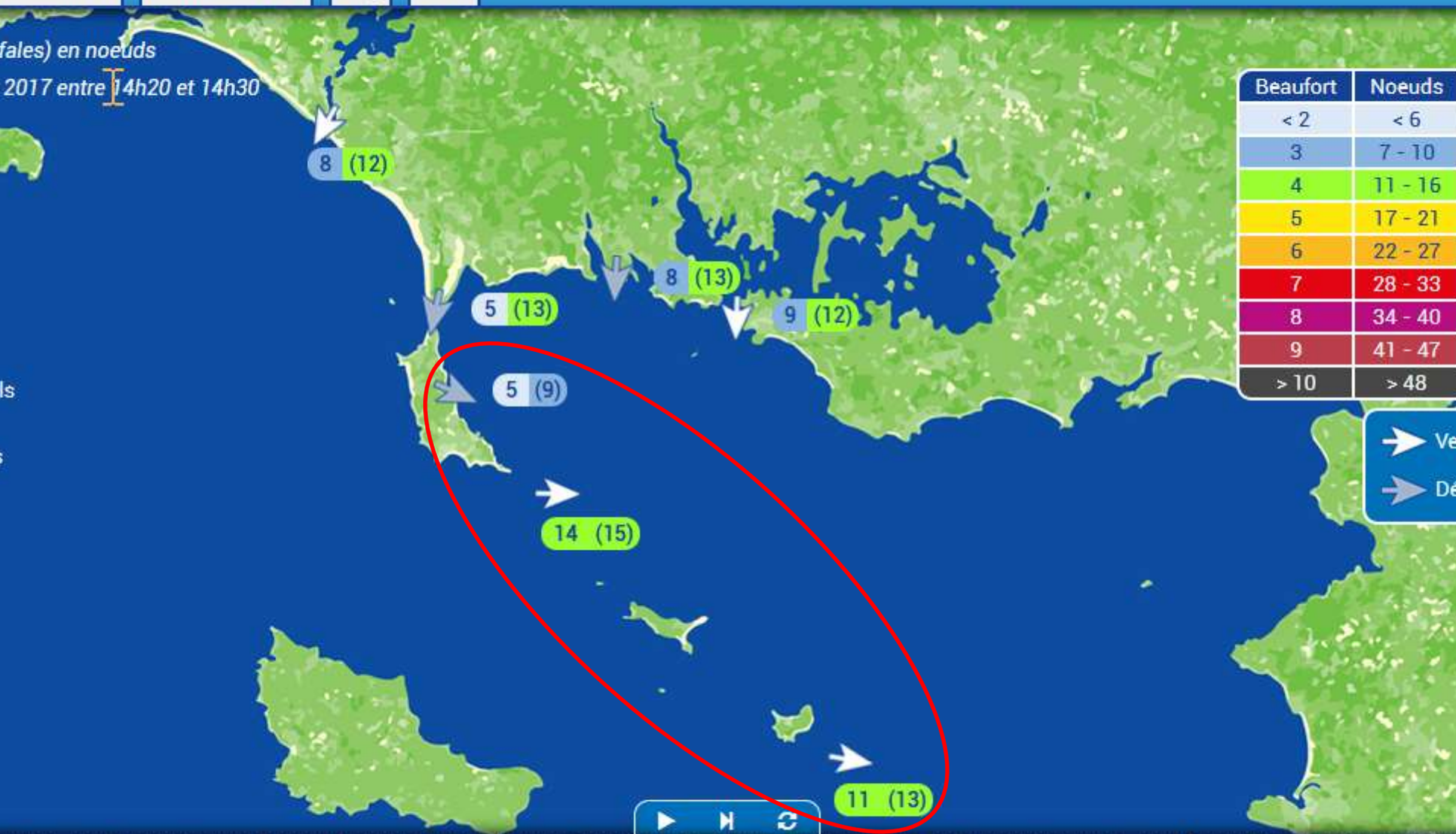
- Webcams ▾
- Prevision météo
- Blog
- Liens

(fales) en noeuds
2017 entre 13h40 et 13h50



Webcams ▾ Prevision météo Blog Liens

(fales) en noeuds
2017 entre 14h20 et 14h30



| Beaufort | Noeuds |
|----------|---------|
| < 2 | < 6 |
| 3 | 7 - 10 |
| 4 | 11 - 16 |
| 5 | 17 - 21 |
| 6 | 22 - 27 |
| 7 | 28 - 33 |
| 8 | 34 - 40 |
| 9 | 41 - 47 |
| > 10 | > 48 |

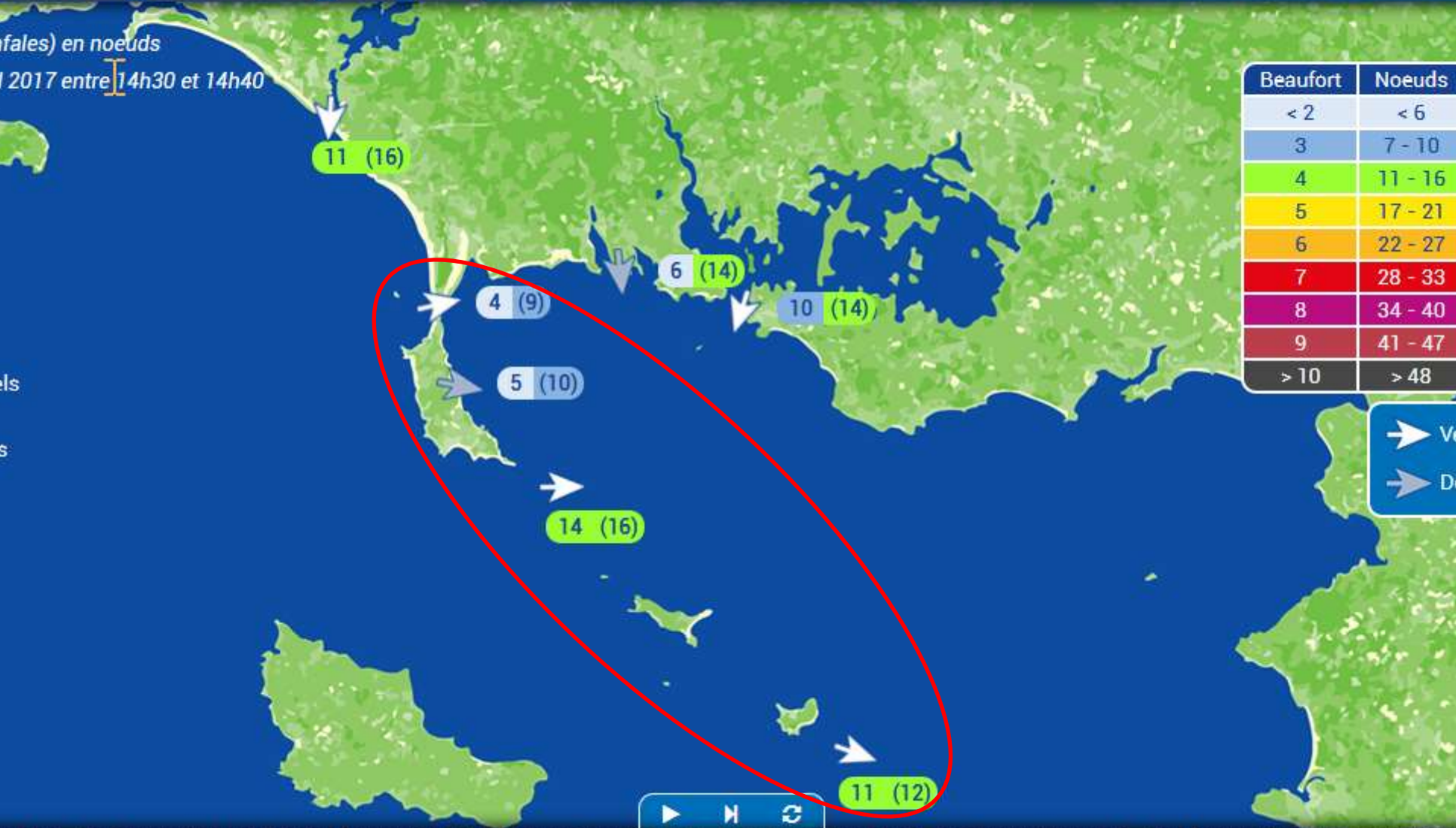
➔ Ve
➔ Dé

▶ ⏪ ⏩ ↻

Le vent en temps réel

- Webcams ▾
- Prevision météo
- Blog
- Liens

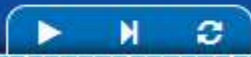
(fales) en noeuds
2017 entre 14h30 et 14h40



Le vent en temps réel

- Webcams ▾
- Prevision météo
- Blog
- Liens

(fales) en noeuds
2017 entre 15h00 et 15h10



Webcams ▾ Prevision météo Blog Liens

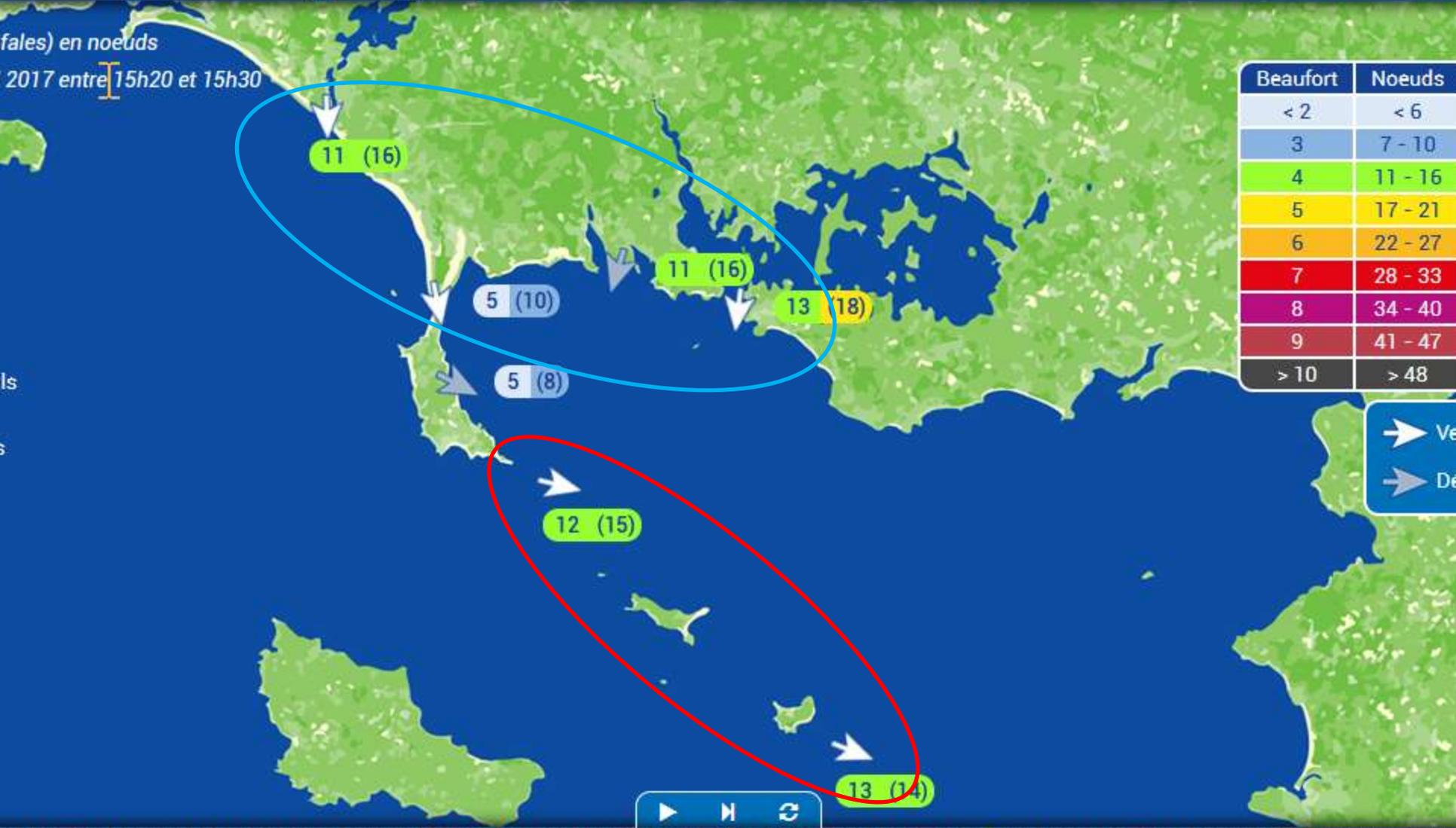
(fales) en noeuds
2017 entre 15h10 et 15h20



▶ ⏪ ⌂

Webcams ▾ Prevision météo Blog Liens

(fales) en noeuds
2017 entre 15h20 et 15h30

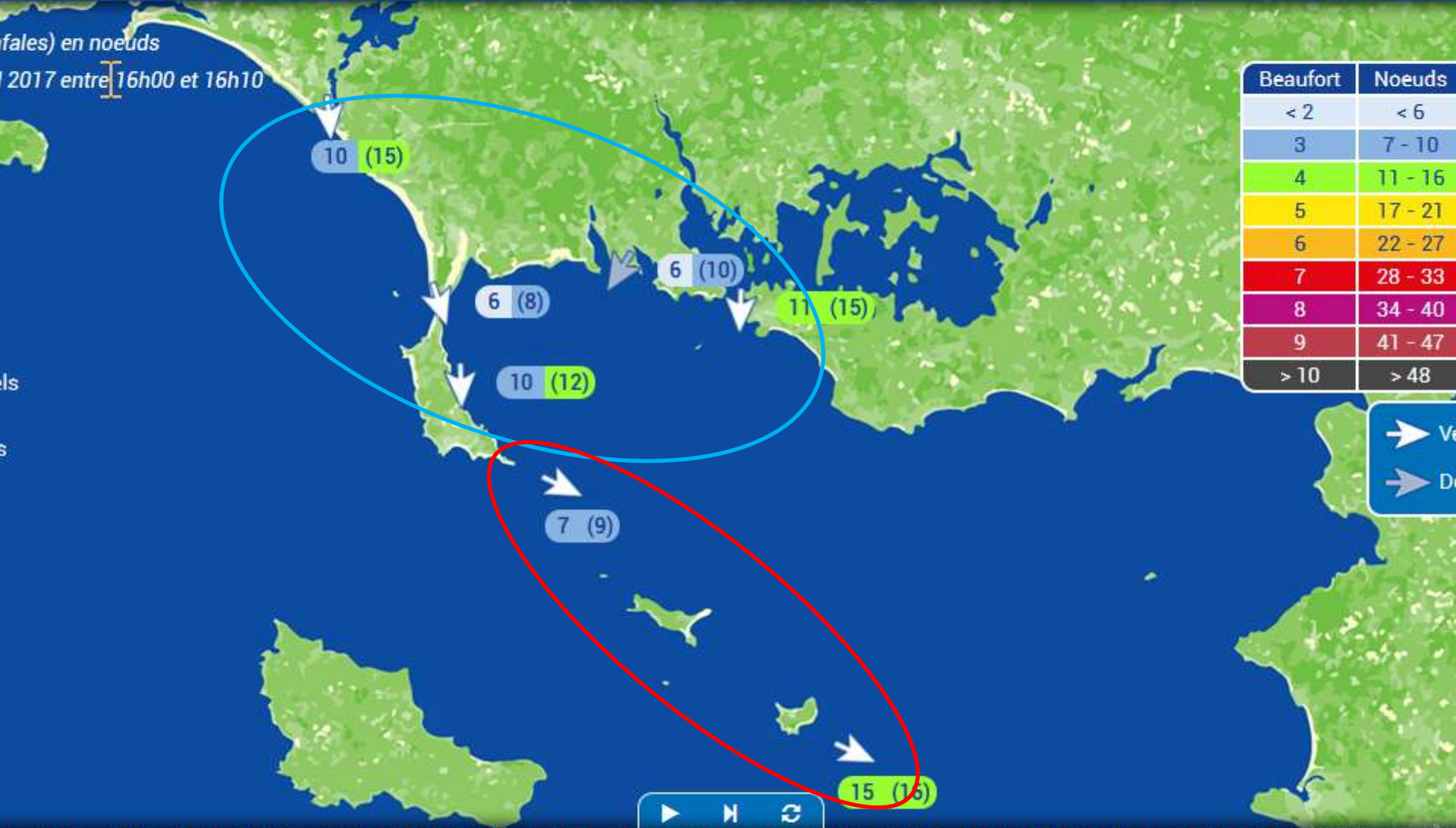


▶ ⏪ ⏩ ↺

Le vent en temps réel

- Webcams ▾
- Prevision météo
- Blog
- Liens

(fales) en noeuds
2017 entre 16h00 et 16h10



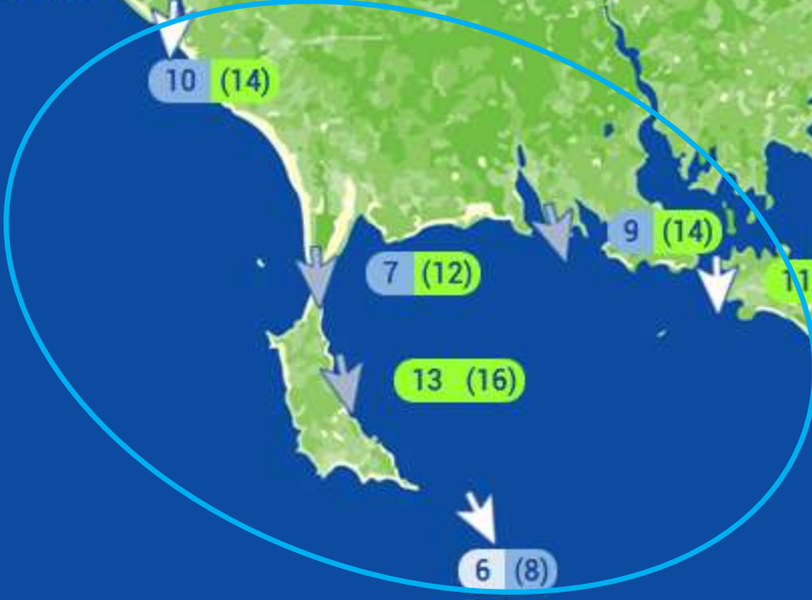
Webcams ▾ Prevision météo Blog Liens

(fales) en noeuds
2017 entre 17h00 et 17h10



Webcams ▾ Prevision météo Blog Liens

(fales) en noeuds
2017 entre 18h00 et 18h10



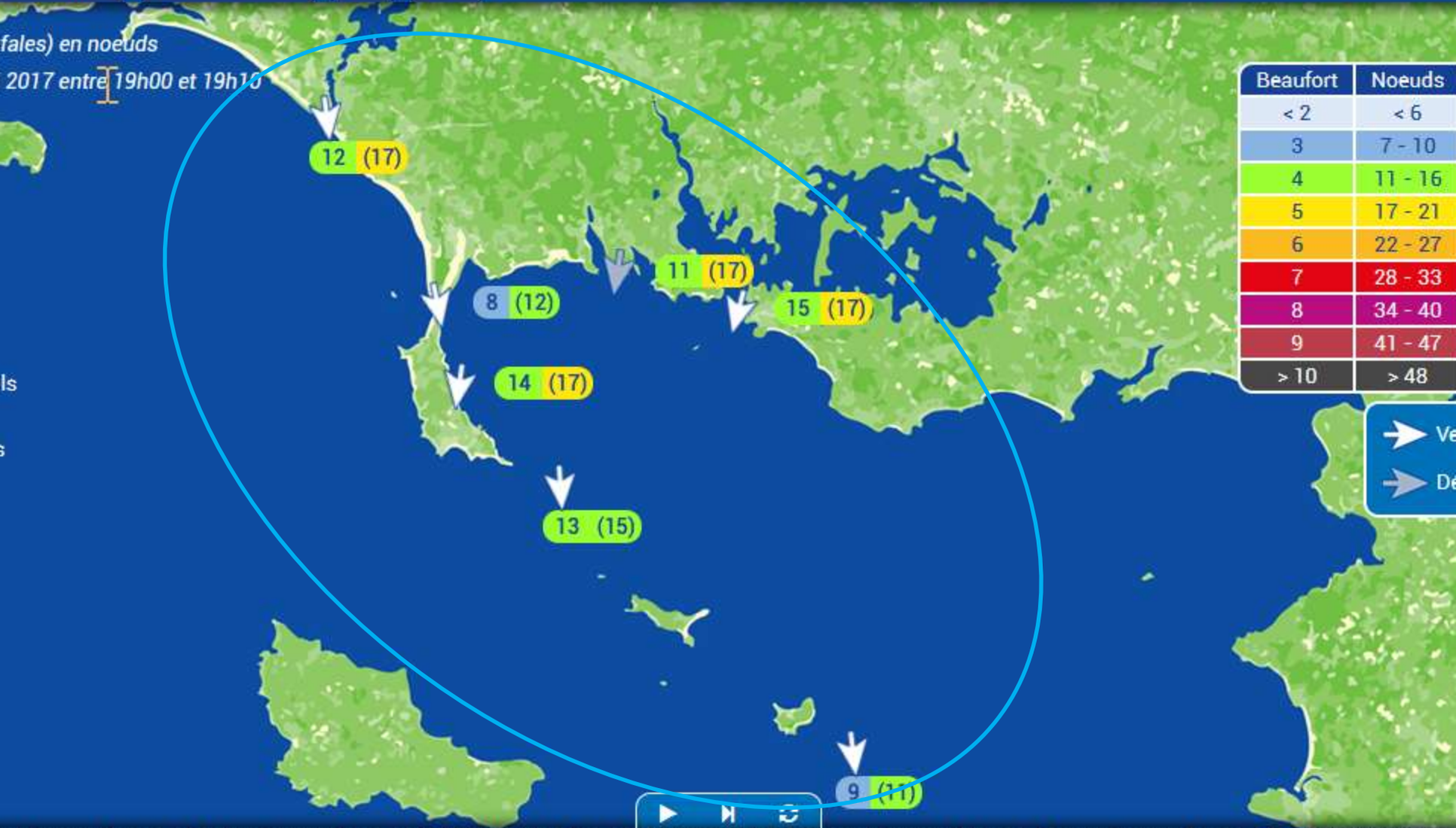
| Beaufort | Noeuds |
|----------|---------|
| < 2 | < 6 |
| 3 | 7 - 10 |
| 4 | 11 - 16 |
| 5 | 17 - 21 |
| 6 | 22 - 27 |
| 7 | 28 - 33 |
| 8 | 34 - 40 |
| 9 | 41 - 47 |
| > 10 | > 48 |

→ Ve
→ Dé



Webcams ▾ Prevision météo Blog Liens

(fales) en noeuds
2017 entre 19h00 et 19h10



▶ ⏪ ⏩ ⌂

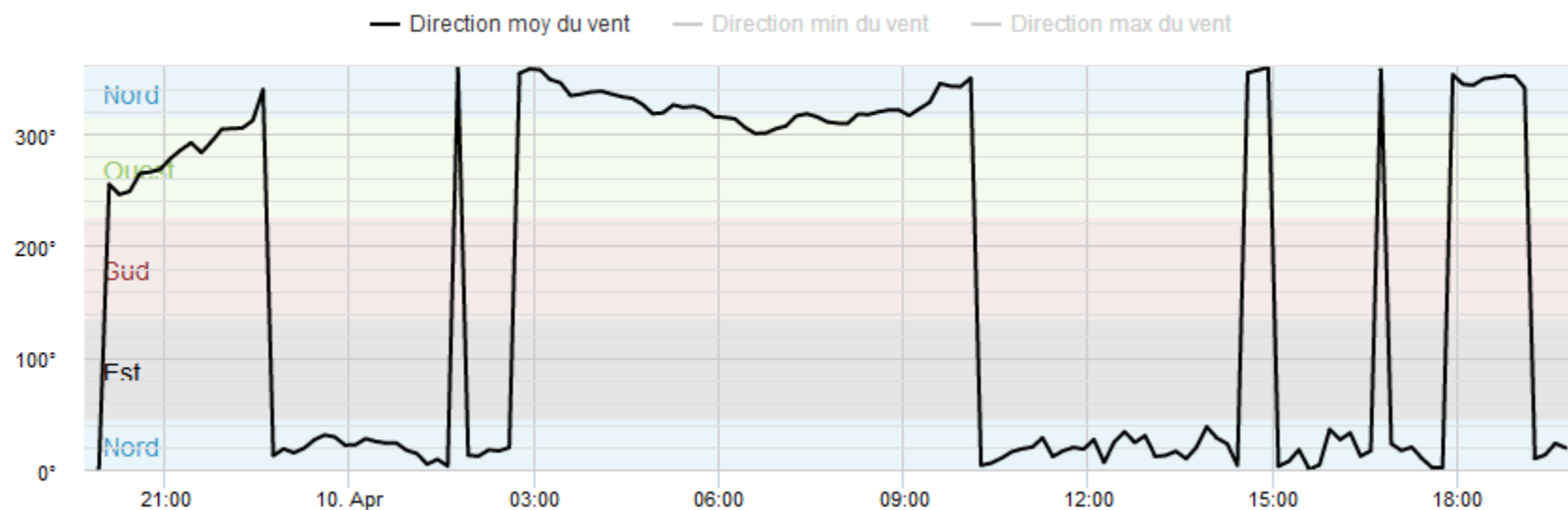
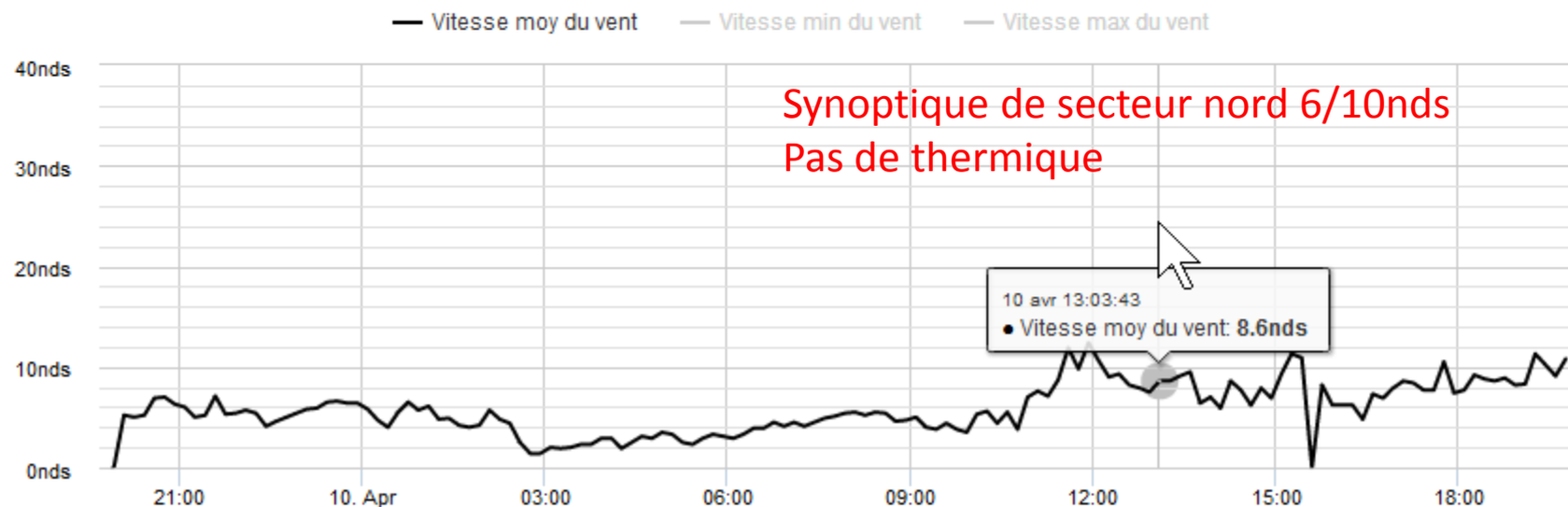
École de Voile Océane

2 dernières heures

Graphique 6h

Graphique 24h

8 derniers jours



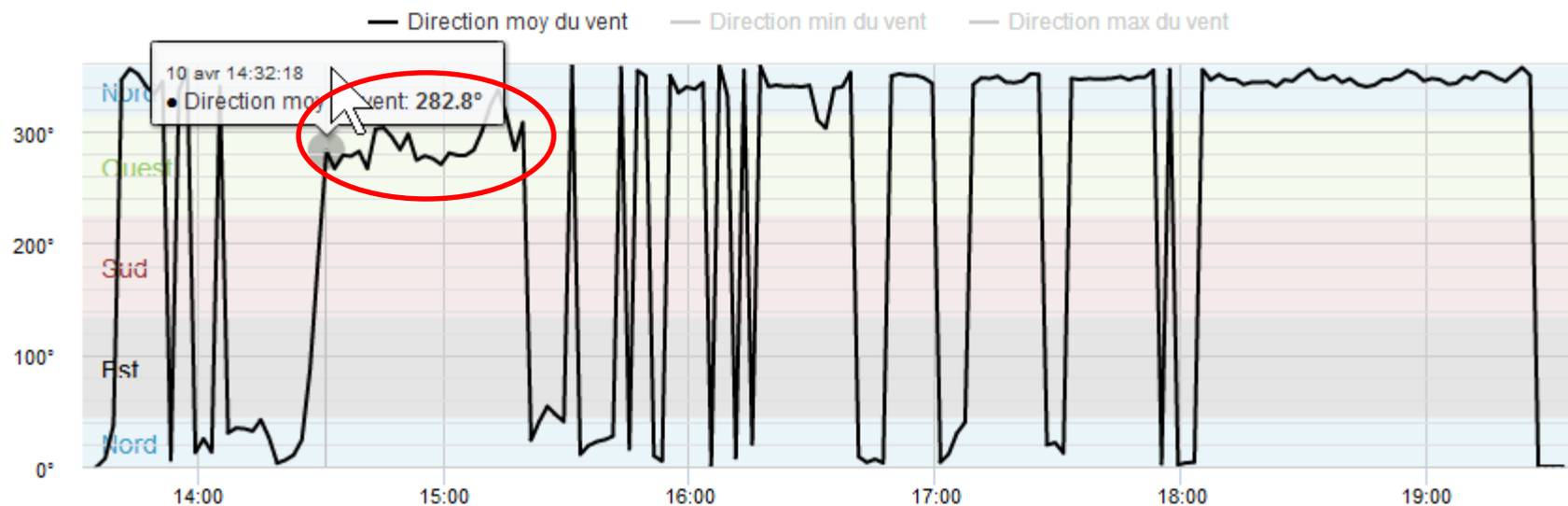
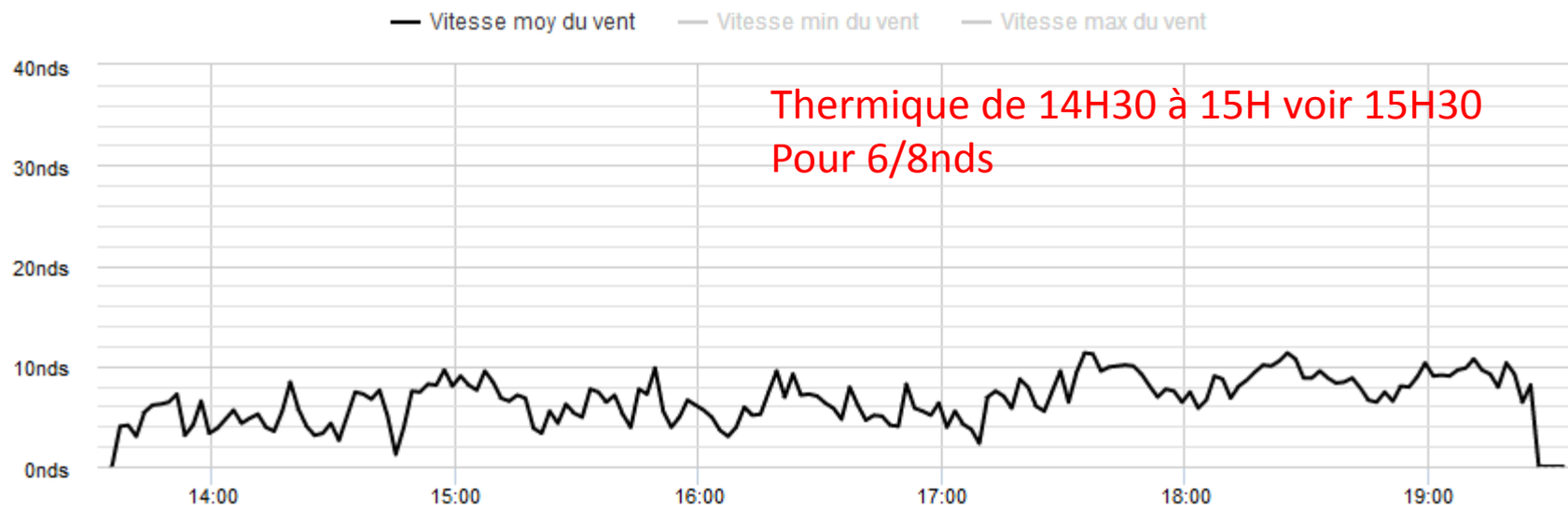
Isthme - Saint Pierre Quiberon

2 dernières heures

Graphique 6h

Graphique 24h

8 derniers jours



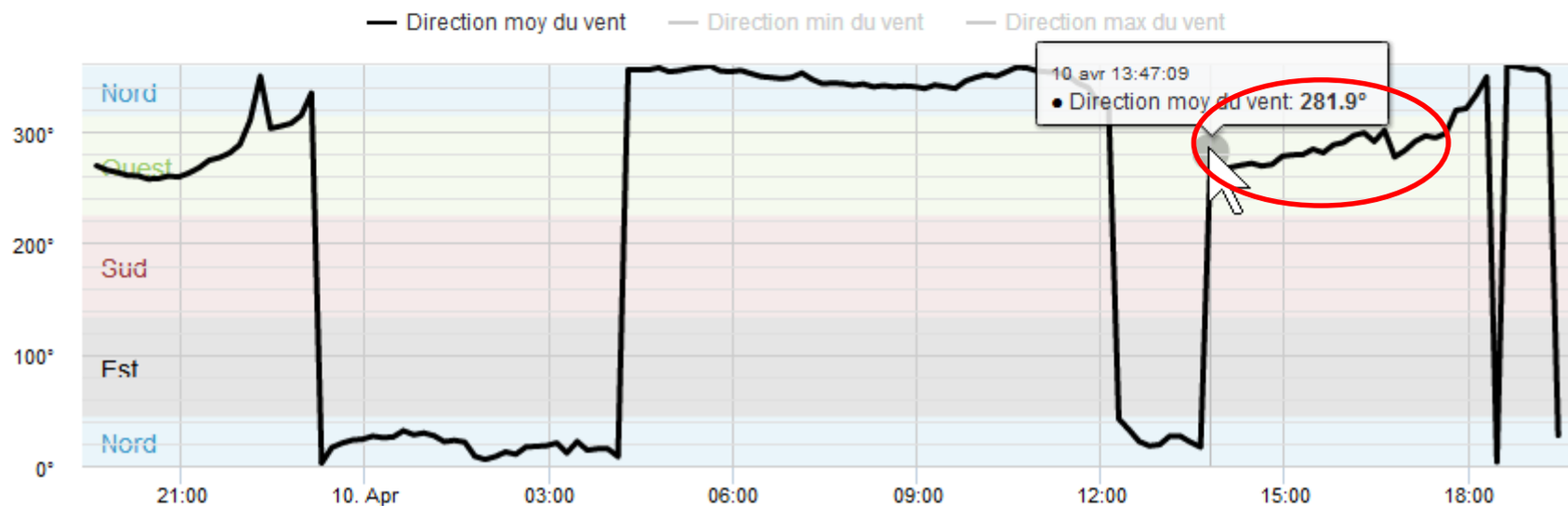
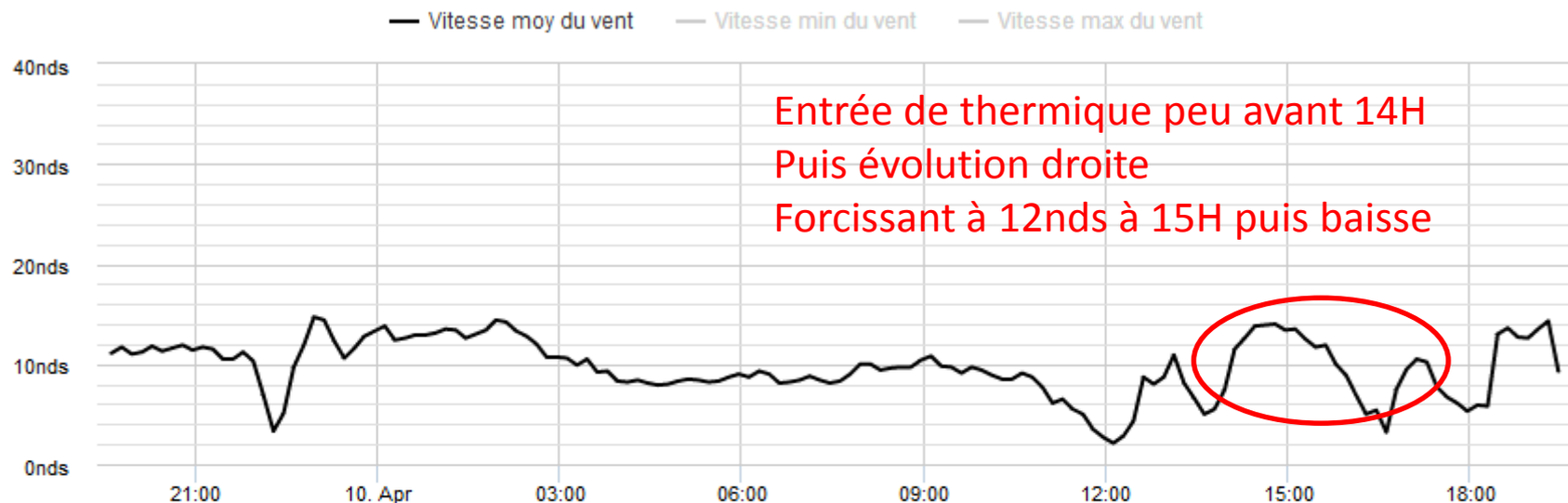
Phare de la Teignouse

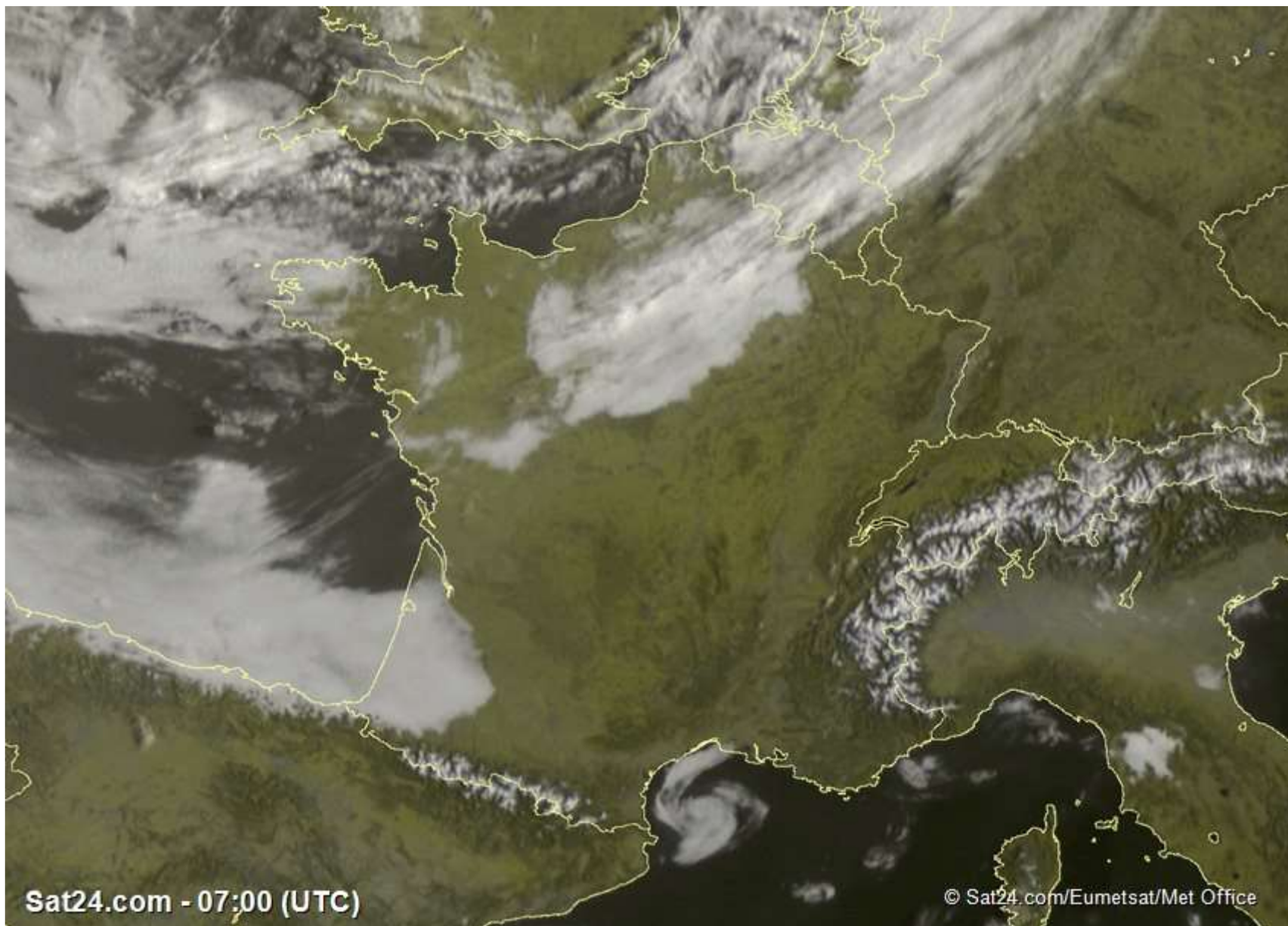
2 dernières heures

Graphique 6h

Graphique 24h

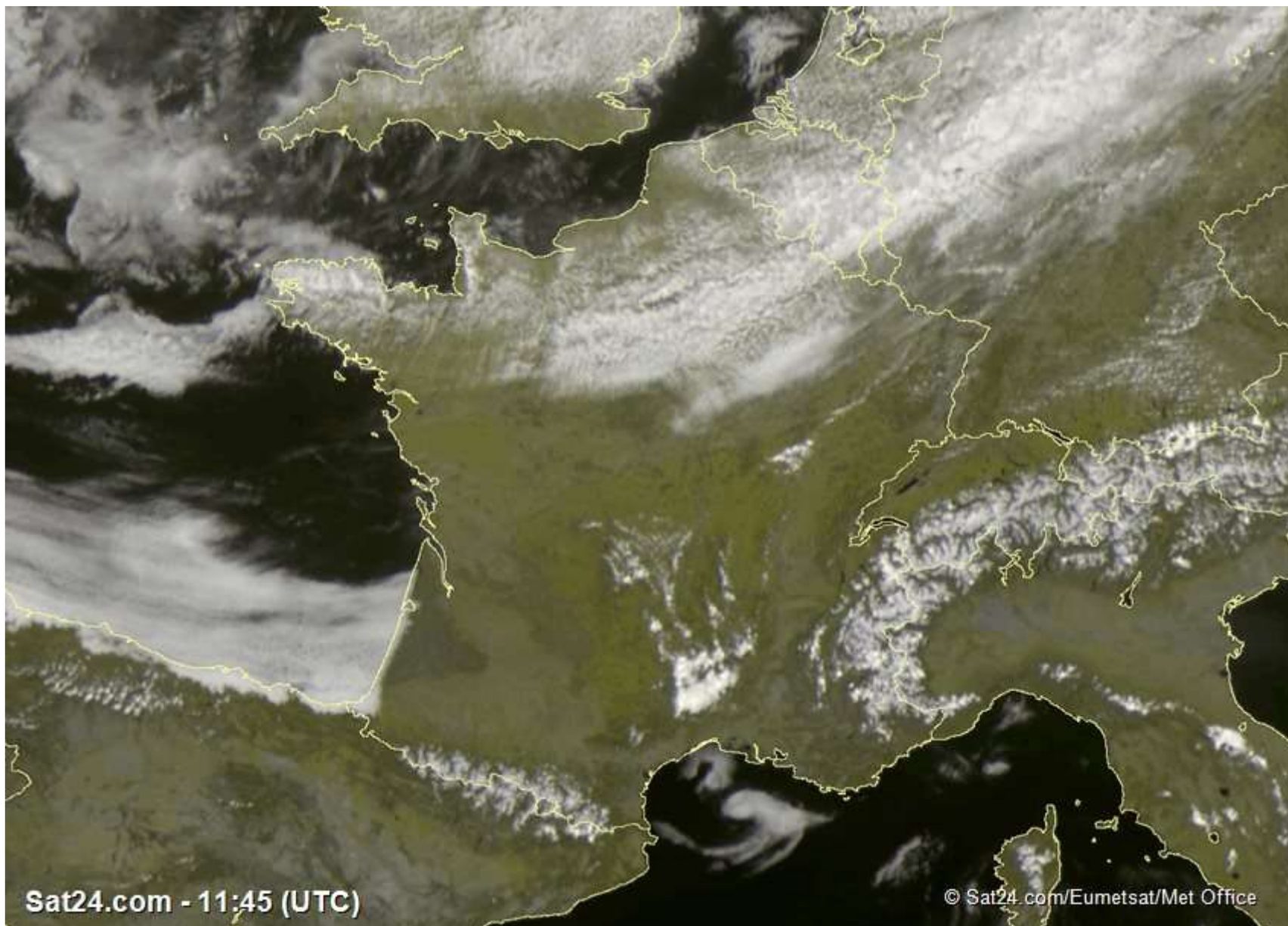
8 derniers jours





Sat24.com - 07:00 (UTC)

© Sat24.com/Eumetsat/Met Office



Sat24.com - 11:45 (UTC)

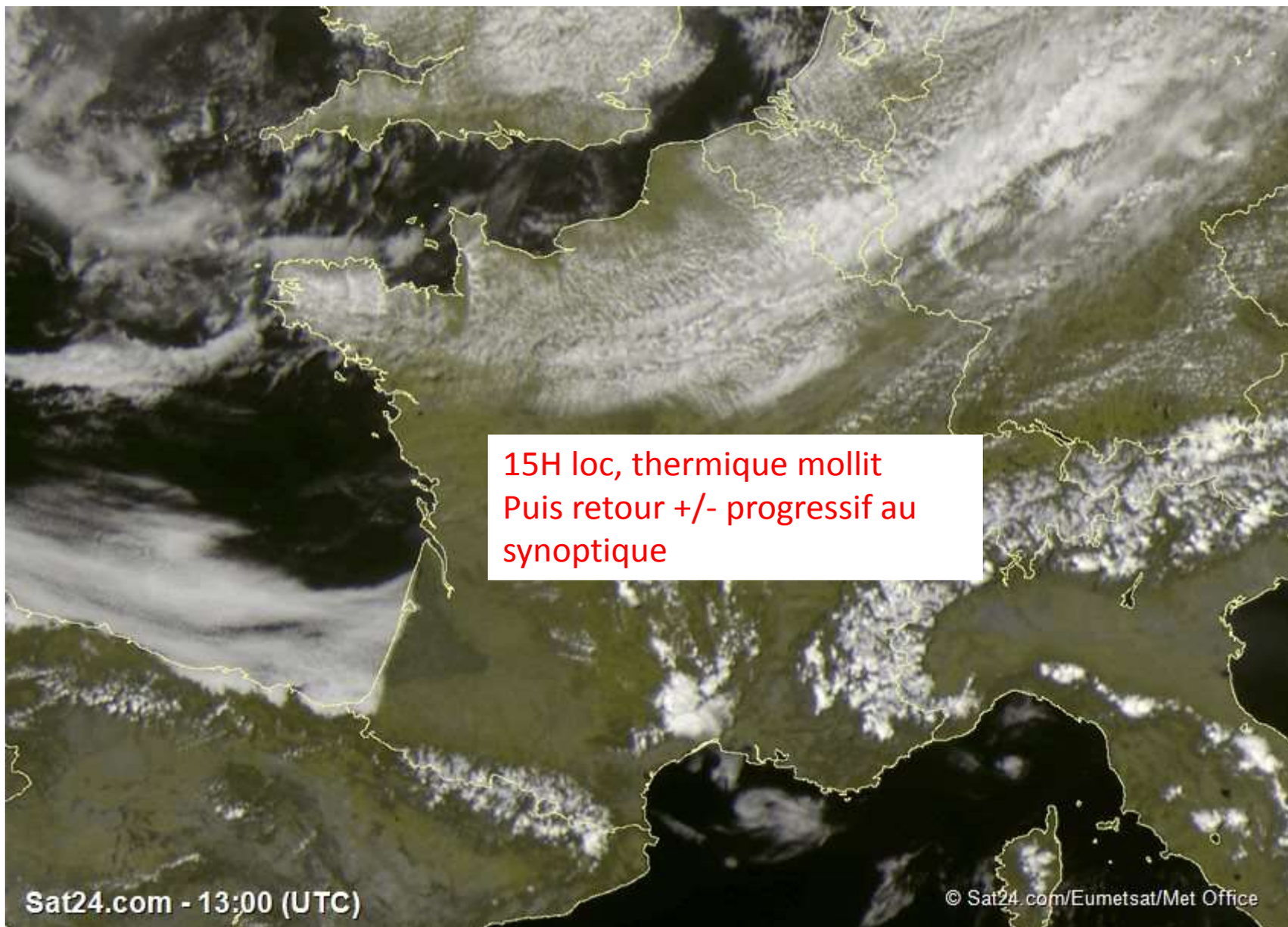
© Sat24.com/Eumetsat/Met Office



14H loc, timide entrée de thermique

Sat24.com - 12:00 (UTC)

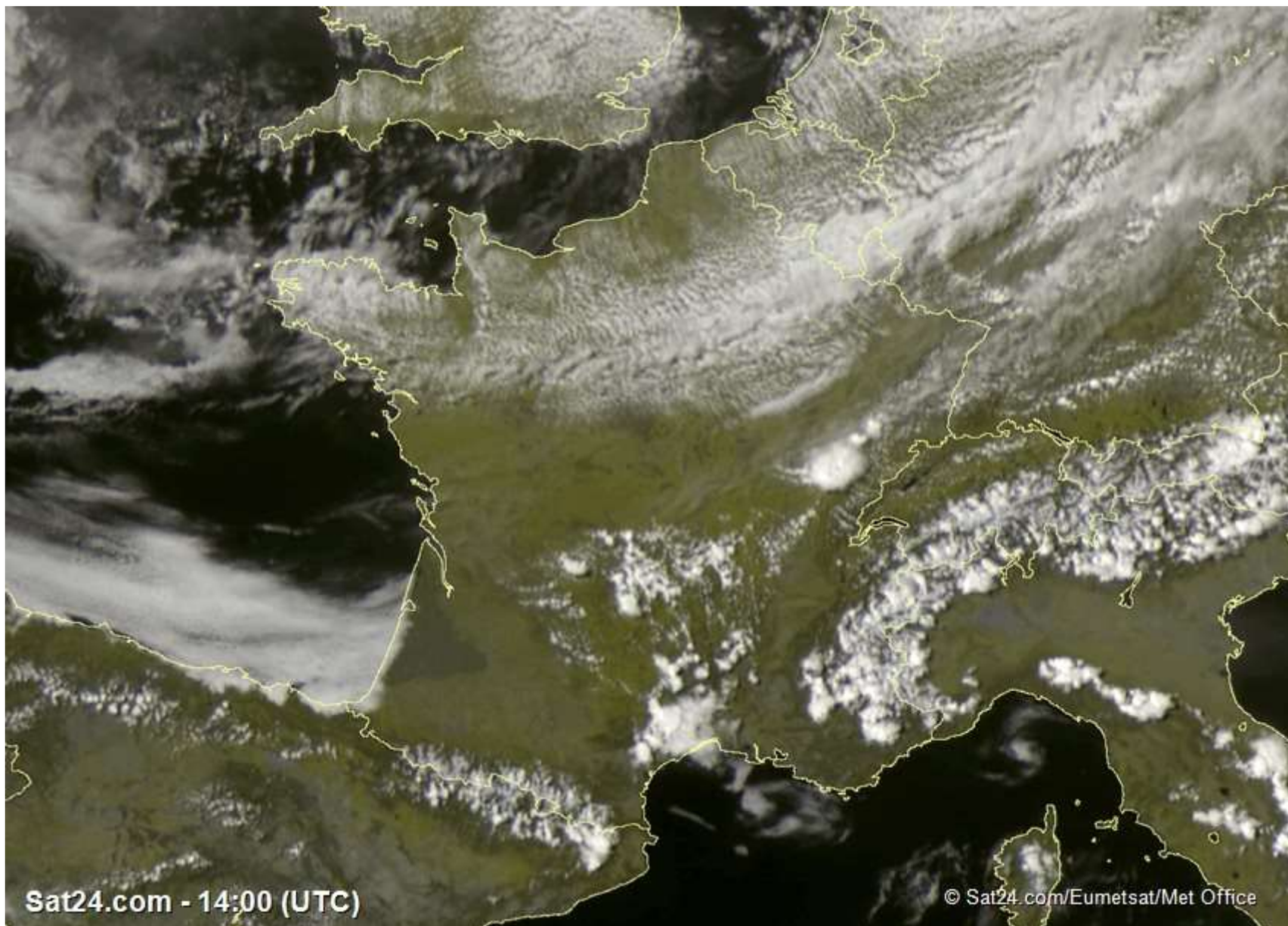
© Sat24.com/Eumetsat/Met Office



15H loc, thermique mollit
Puis retour +/- progressif au
synoptique

Sat24.com - 13:00 (UTC)

© Sat24.com/Eumetsat/Met Office



Sat24.com - 14:00 (UTC)

© Sat24.com/Eumetsat/Met Office

T° Auray

8H LOC: 5°

10H15:12°

11H: 14°

12H:16°

13H/17°

14H/18°

15H/17°

16H/18°

17H/17à18°

18H/17°

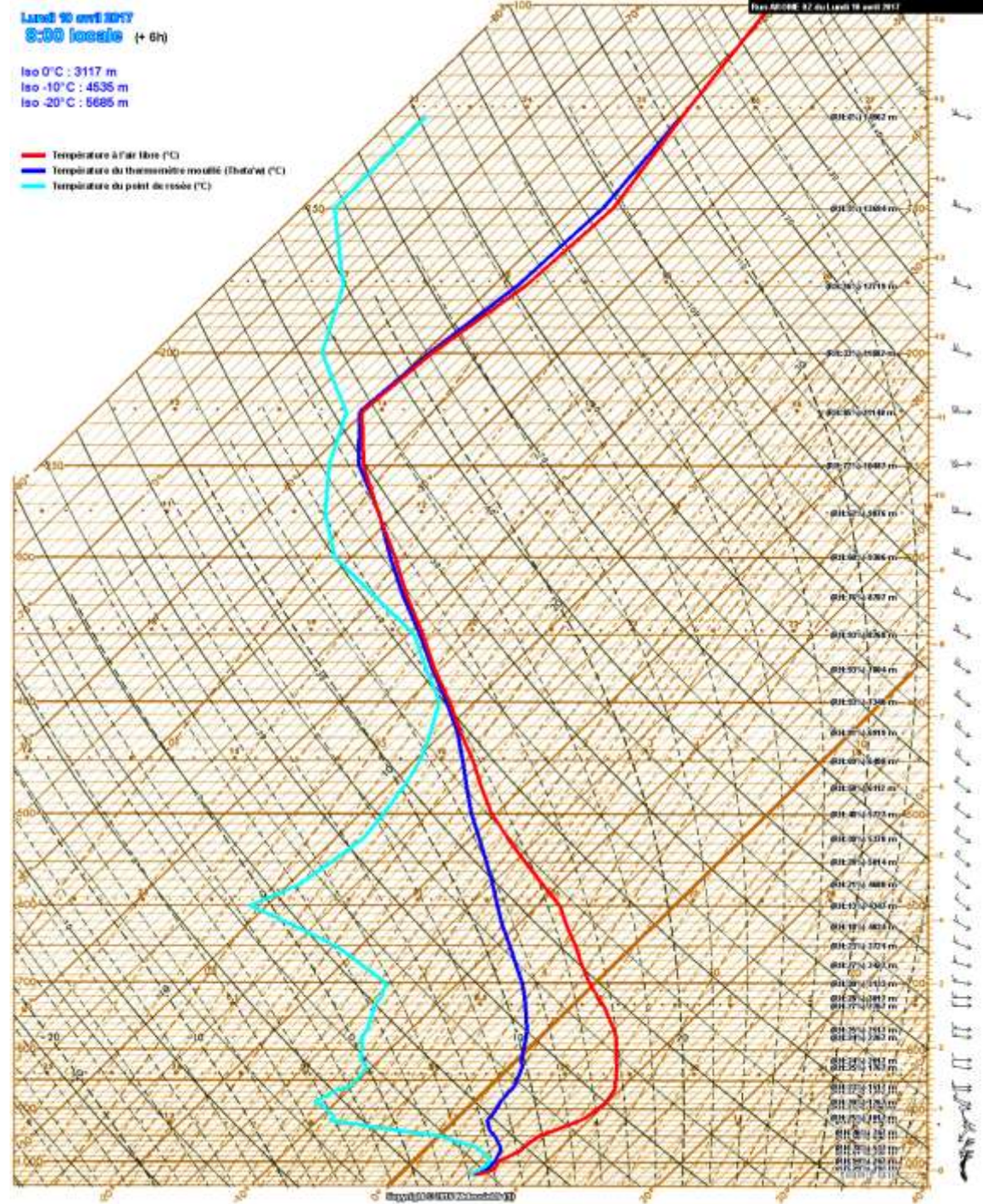
18H/16°



Lundi 30 avril 2017
8:00 locale (+6h)

lso 0°C : 3117 m
lso -10°C : 4535 m
lso -20°C : 5685 m

— Température à l'air libre (°C)
— Température du thermocline mouillé (lso/m) (°C)
— Température du point de rosée (°C)



Lundi 30 avril 2017
18:00 locale (+14h)

Isot 0°C : 3063 m
Isot -10°C : 4607 m
Isot -20°C : 5886 m

- Température à l'air libre (°C)
- Température du thermomètre mouillé (l'abaque) (°C)
- Température du point de rosée (°C)

