



GRAND PRIX DE FRANCE
DE COURSE AU LARGE

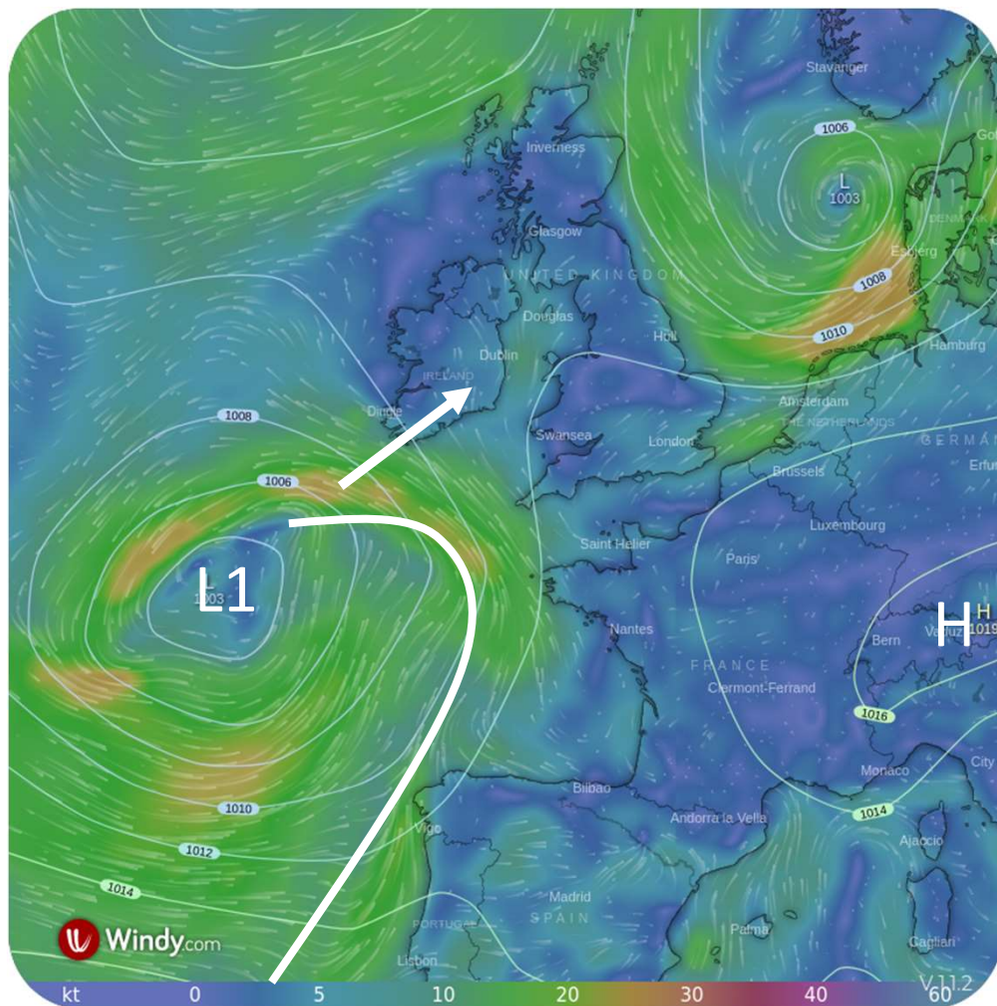
Analyse météo

Dimanche 14 Juillet 2024

Heure locale dans le document (UTC+2)

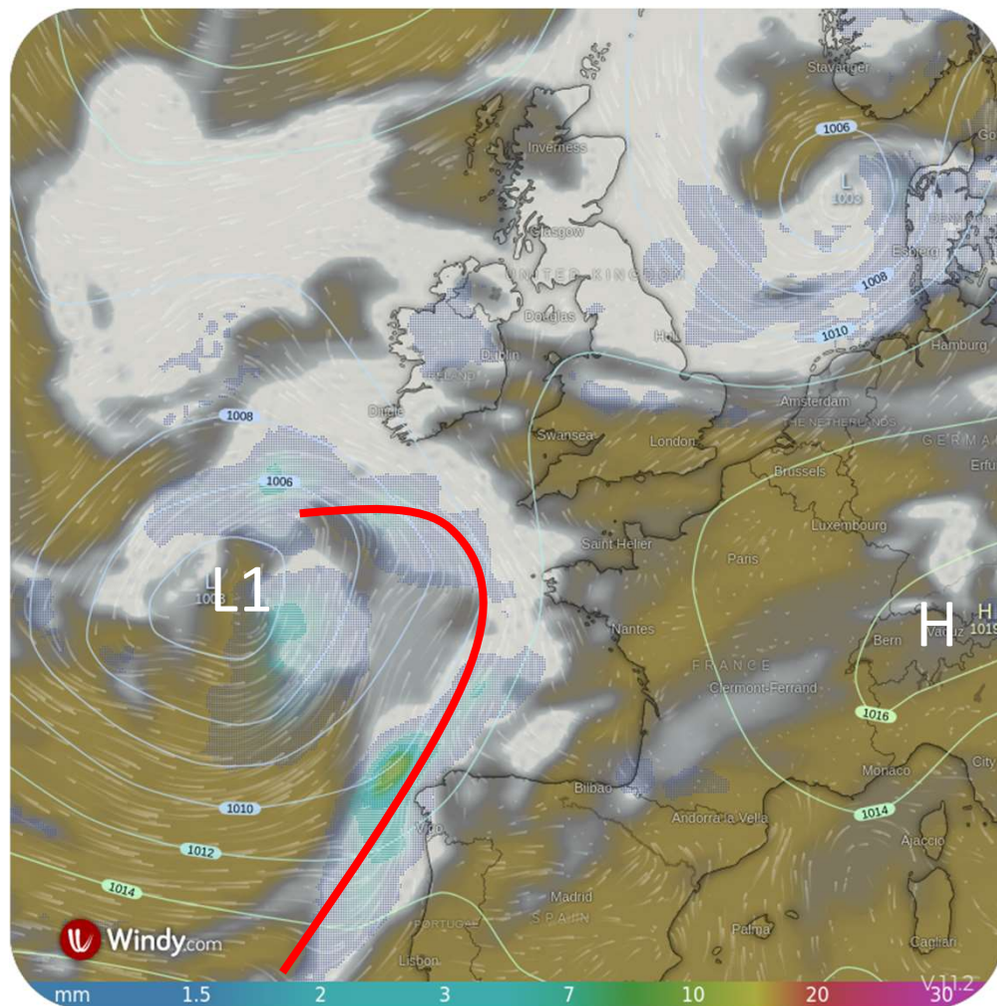
Analyse Météo Drheam Cup 15 Juillet 00h00

Lundi 15 Jul 2024 00:00



vent

Lundi 15 Jul 2024 00:00

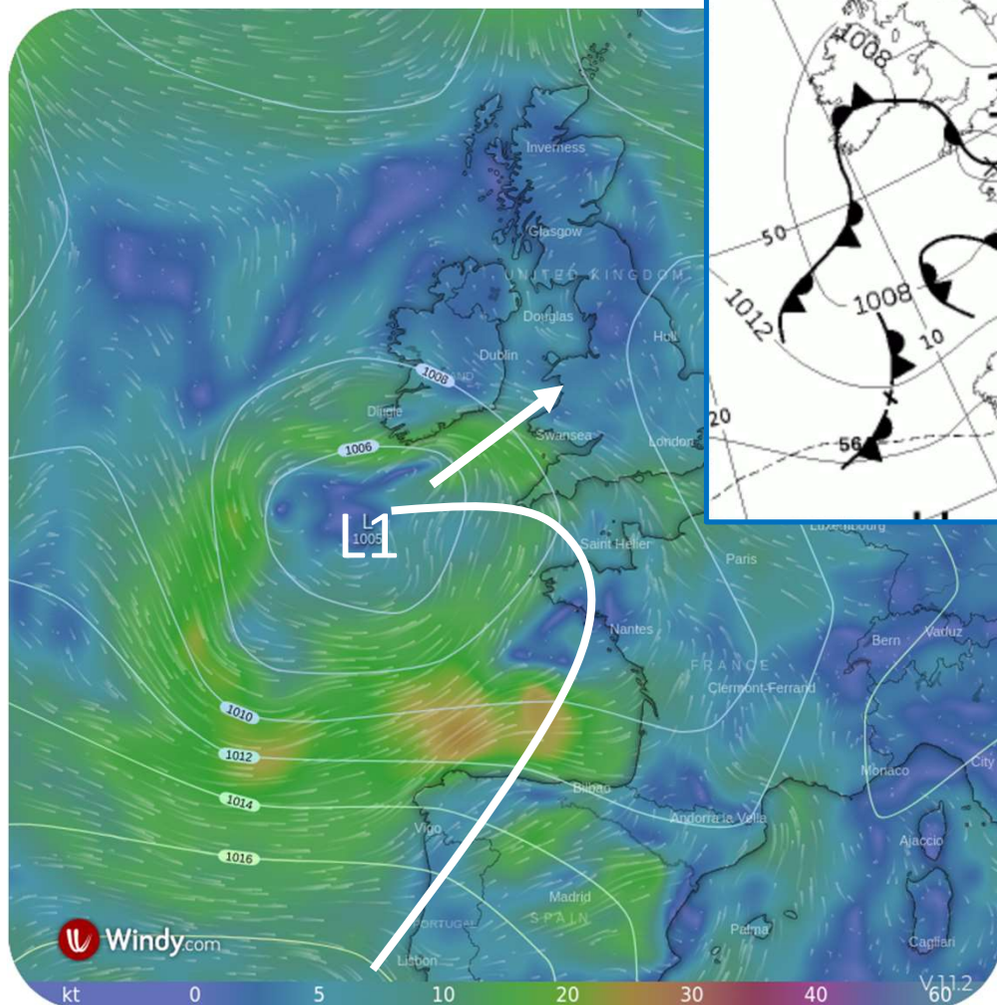


nuages

- Dépression L1 à l'Ouest de la Bretagne se déplace vers le Nord-Est
- Front sur la pointe Bretagne

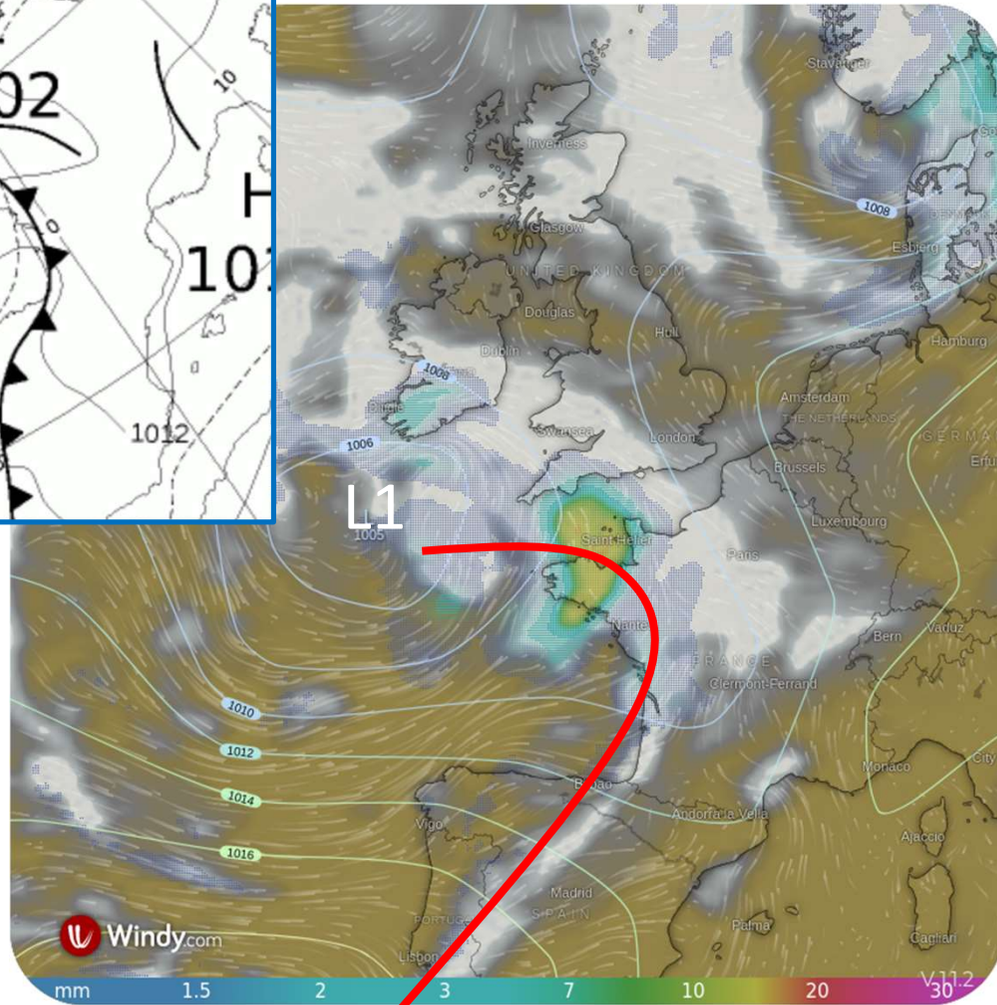
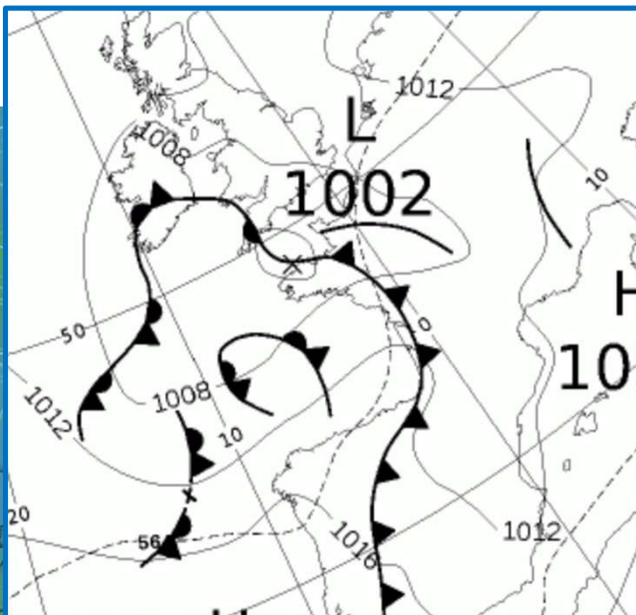
Analyse Météo Drheam Cup 15 Juillet 12h00

Lundi 15 Jul 2024 12:00



vent

Lundi 15 Jul 2024 12:00

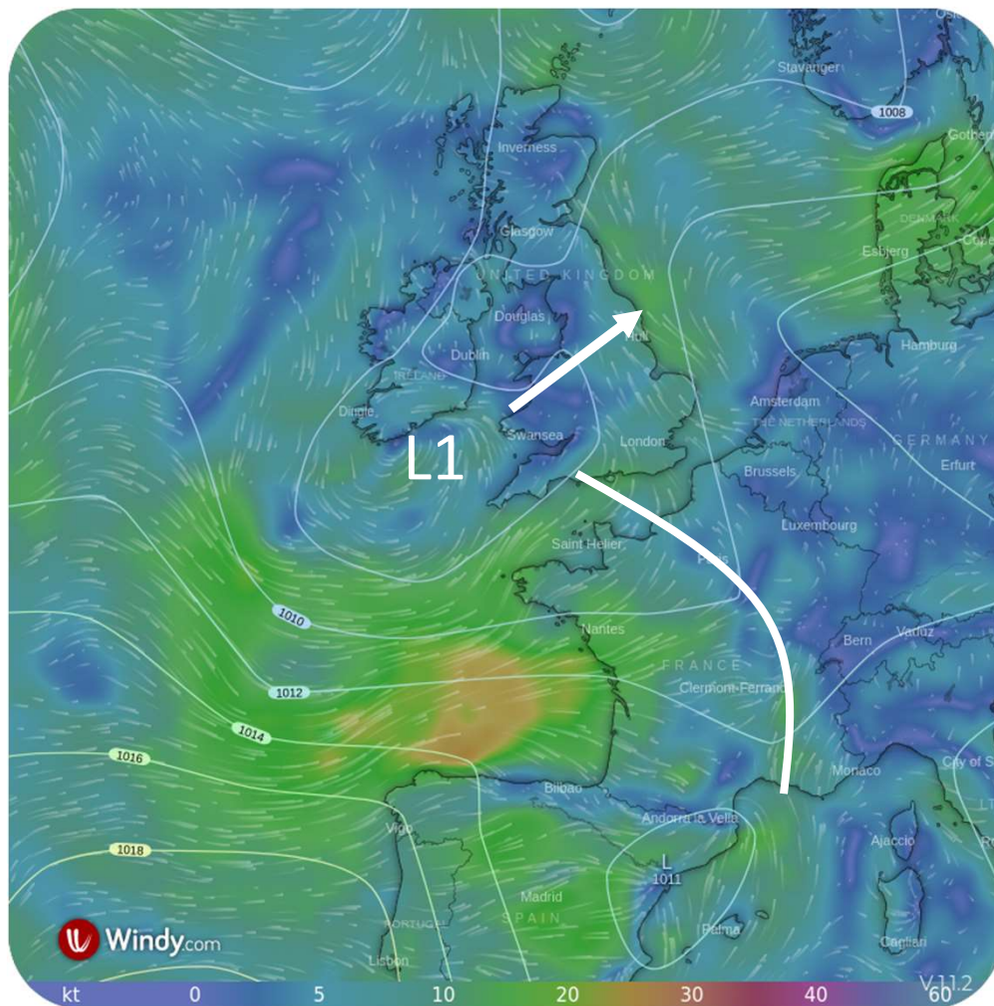


nuages

- Dépression L1 au Nord-Ouest de la Bretagne se déplace vers le Nord-Est
- Passage du front sur la Baie de Saint-Brieuc

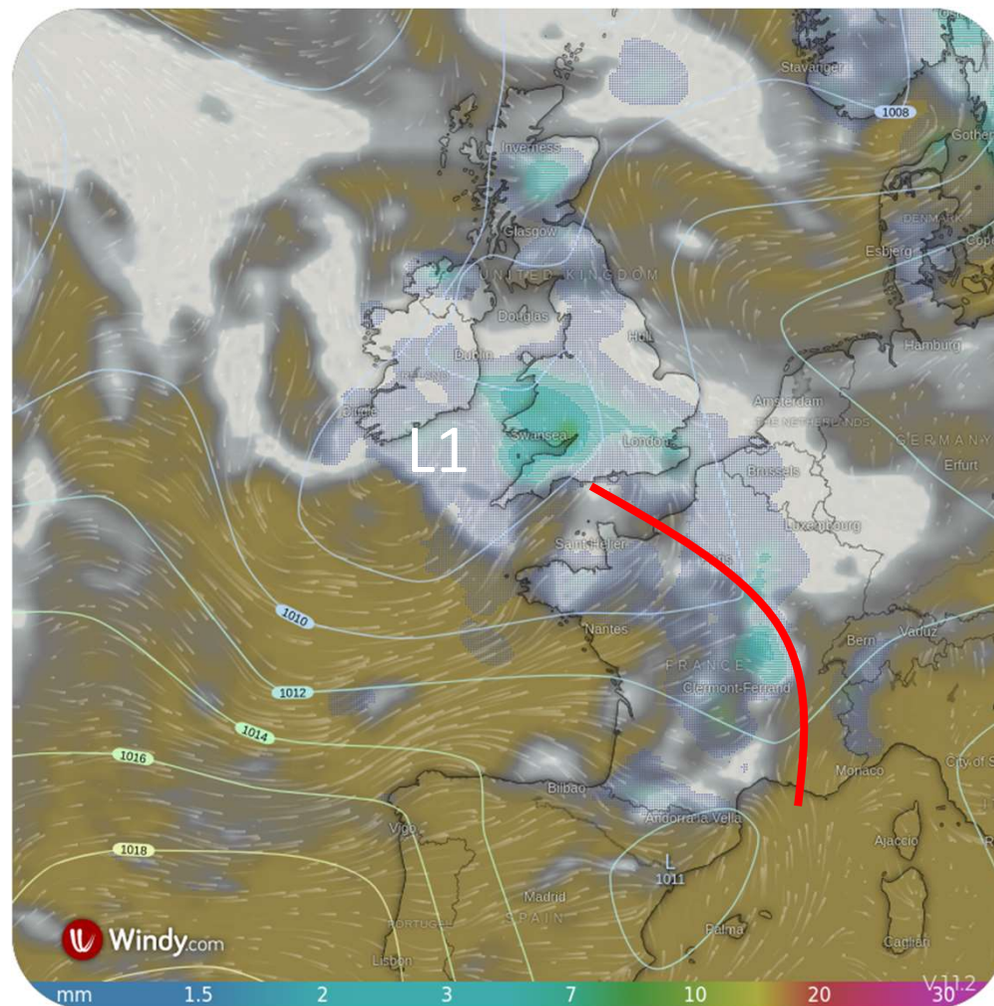
Analyse Météo Drheam Cup 15 Juillet 18h00

Lundi 15 Jul 2024 18:00



vent

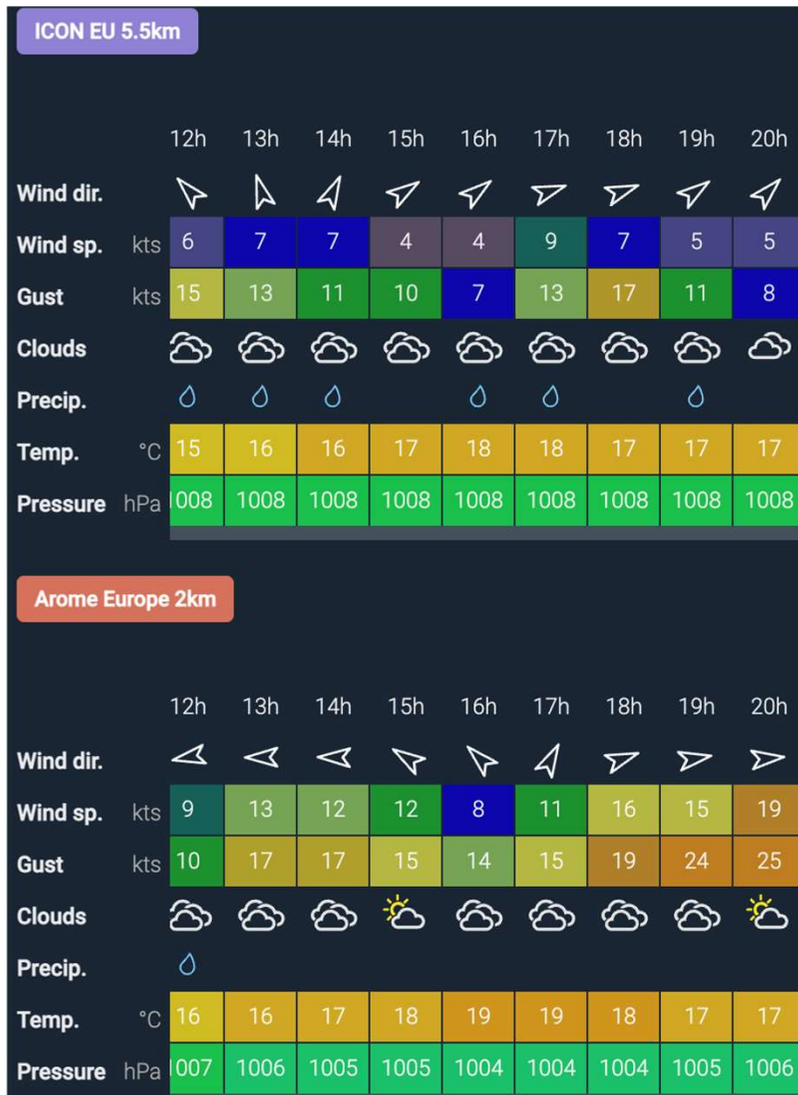
Lundi 15 Jul 2024 18:00



nuages

- Dépression L1 au Nord-Ouest de la Bretagne se déplace vers le Nord-Est
- Passage du front sur la Baie de Seine

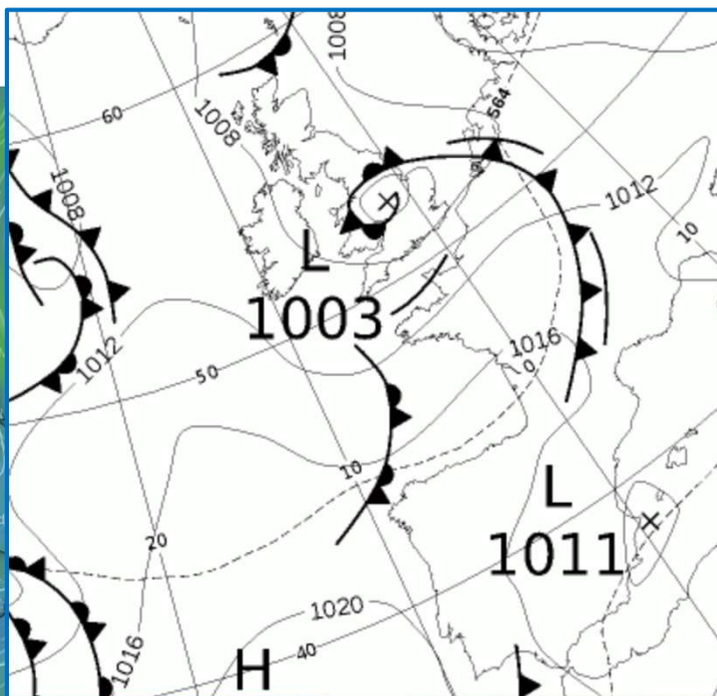
Conditions au départ



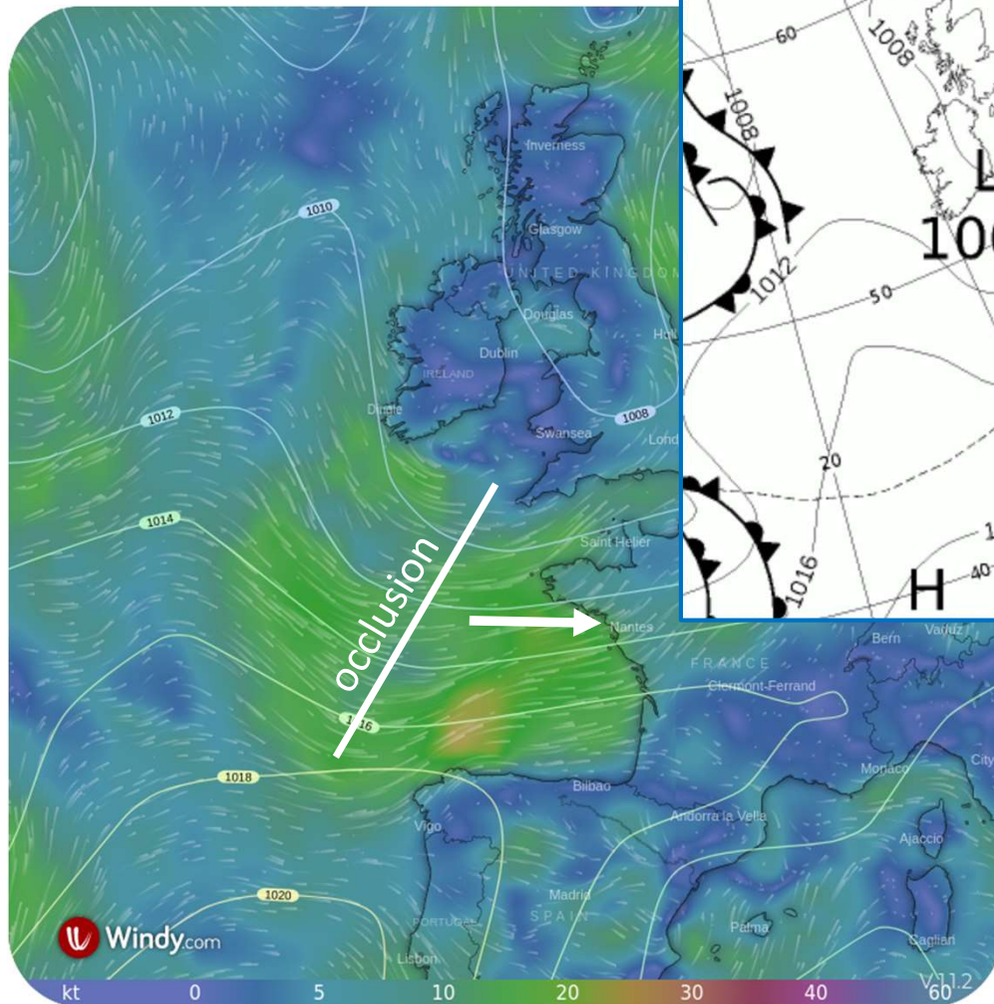
- Vent de Sud-Est tourne Sud ou Sud-Ouest avant le départ
- Vitesse du vent: entre 7 et 15 nœuds
- Grains possibles
- Risque orageux faible à modéré
- Encore de l'incertitude sur le timing exact du front

Analyse Météo Drheam Cup 16 Juillet 00h00

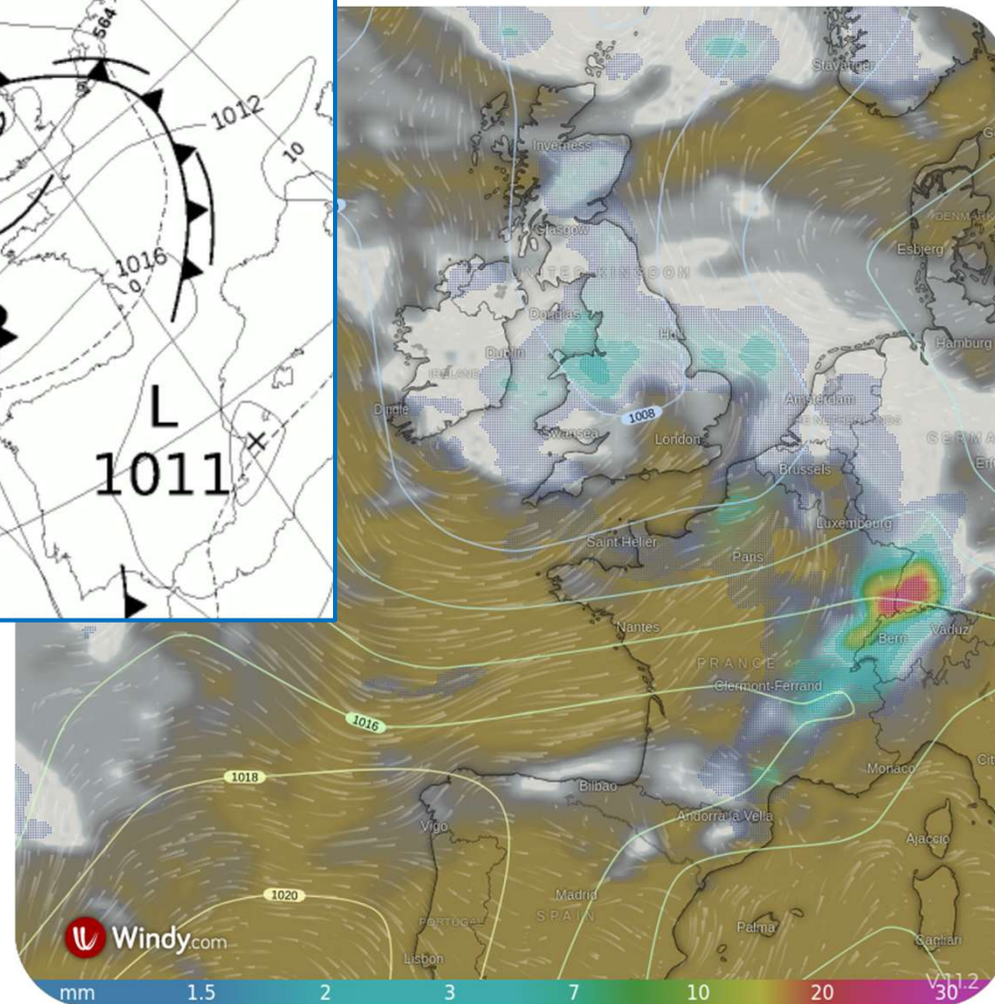
Mardi 16 Jul 2024 00:00



Mardi 16 Jul 2024 00:00



vent

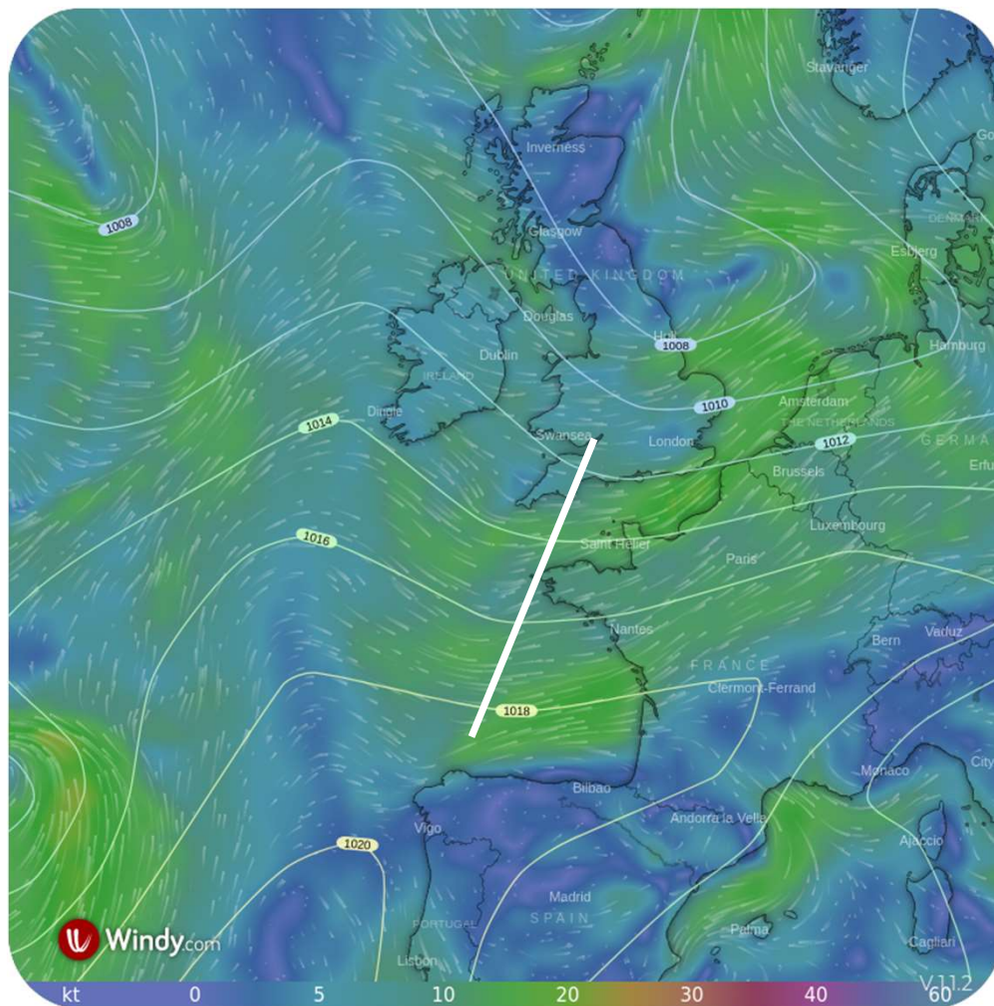


nuages

- Flux d'Ouest-Sud-Ouest 12-15 nœuds entre le front et l'occlusion qui arrive par l'Ouest

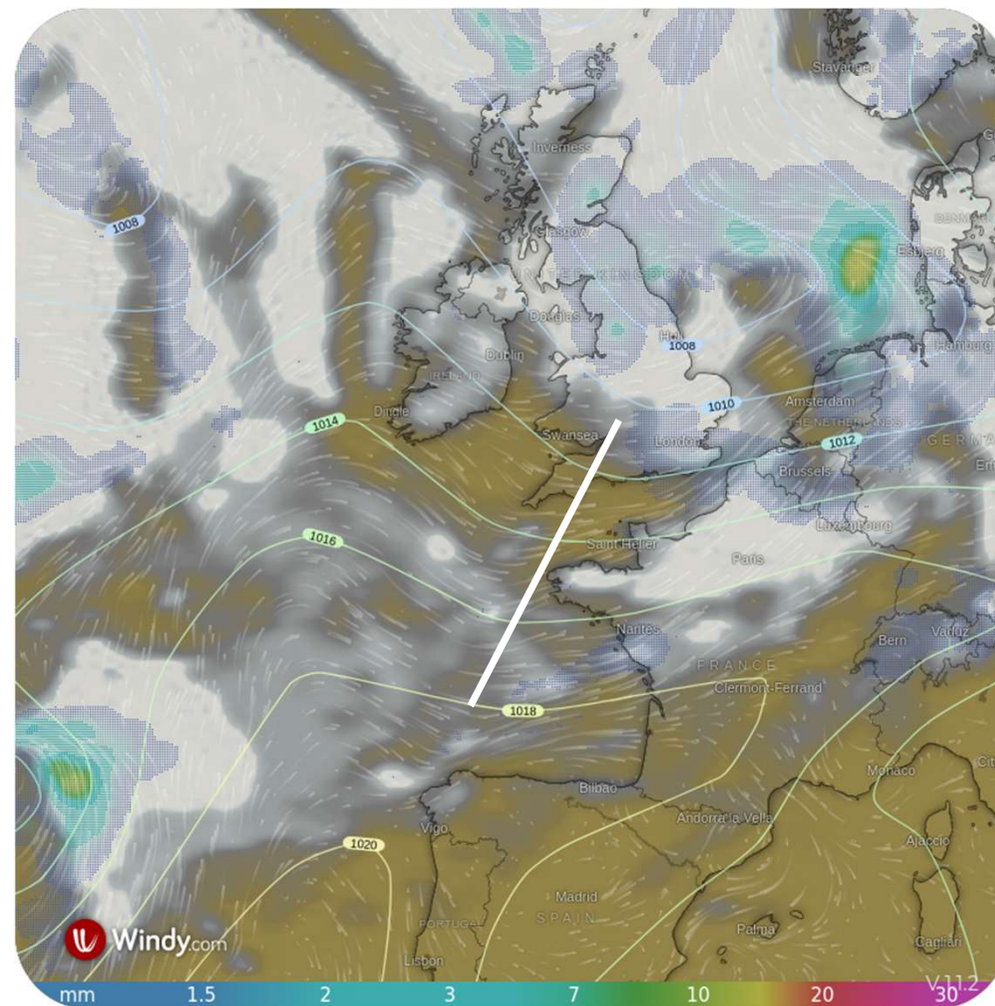
Analyse Météo Drheam Cup 16 Juillet 12h00

Mardi 16 Jul 2024 12:00



vent

Mardi 16 Jul 2024 12:00

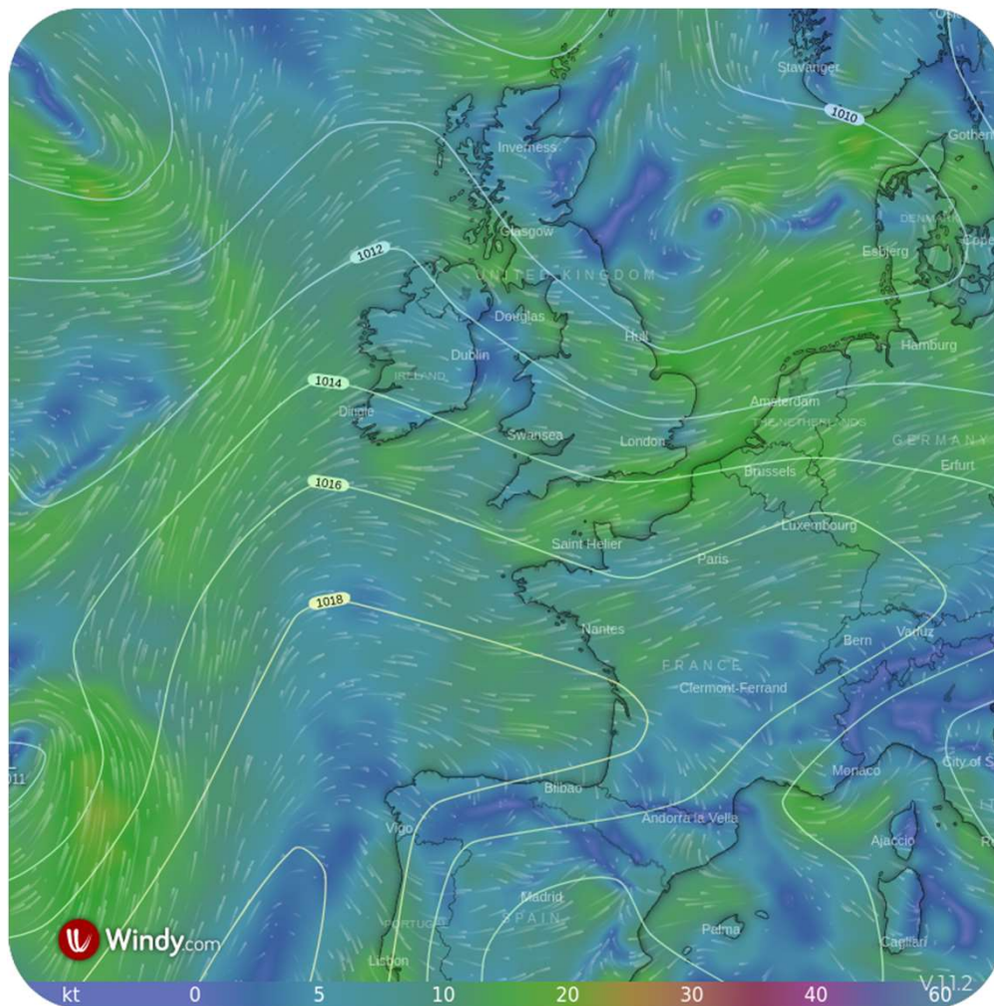


nuages

- Le vent bascule Nord-Ouest après le passage du thalweg
- Secteur propice pour un renforcement diurne avec une composante gauche le long des côtes anglaises => rotation probable Ouest ou WSW dans l'après-midi

Analyse Météo Drheam Cup 16 Juillet 18h00

Mardi 16 Jul 2024 18:00



vent

Mardi 16 Jul 2024 18:00

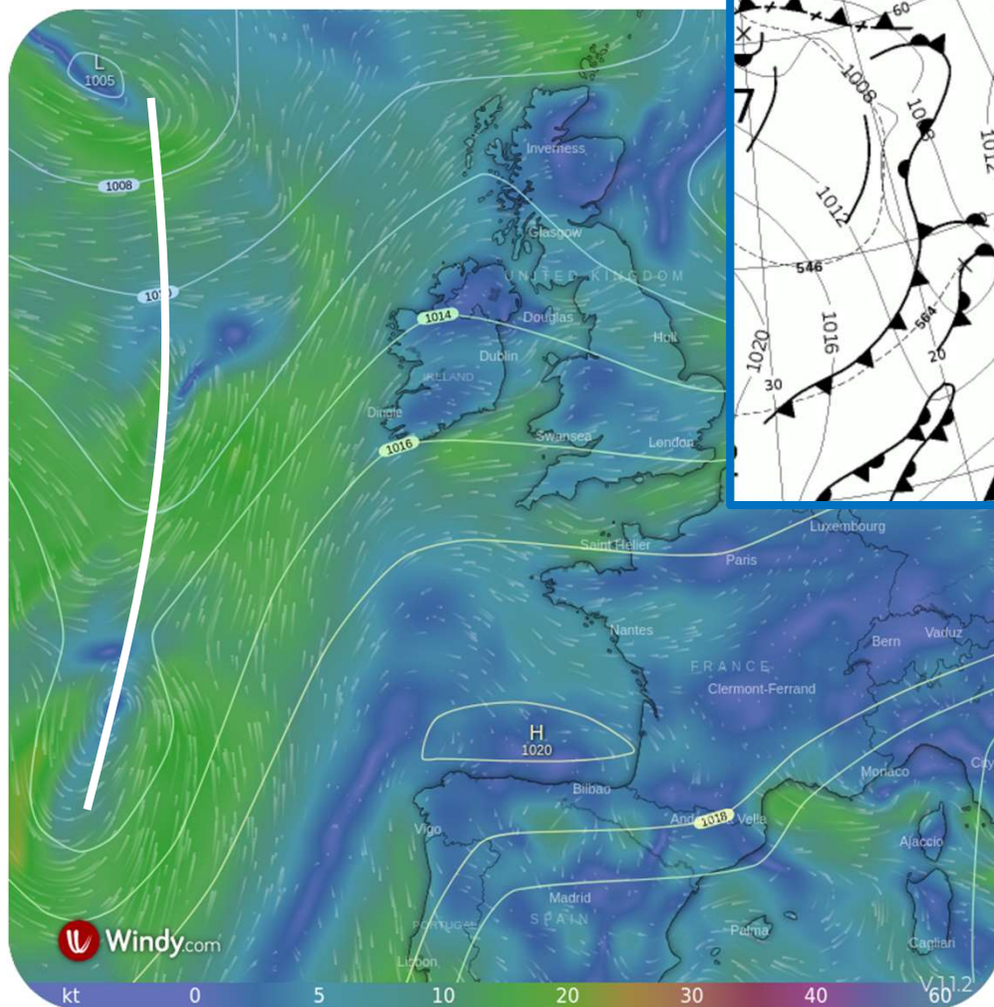


nuages

- Dorsale arrive par l'Ouest
- Le vent est assez gauche le long de l'Angleterre avec le réchauffement diurne

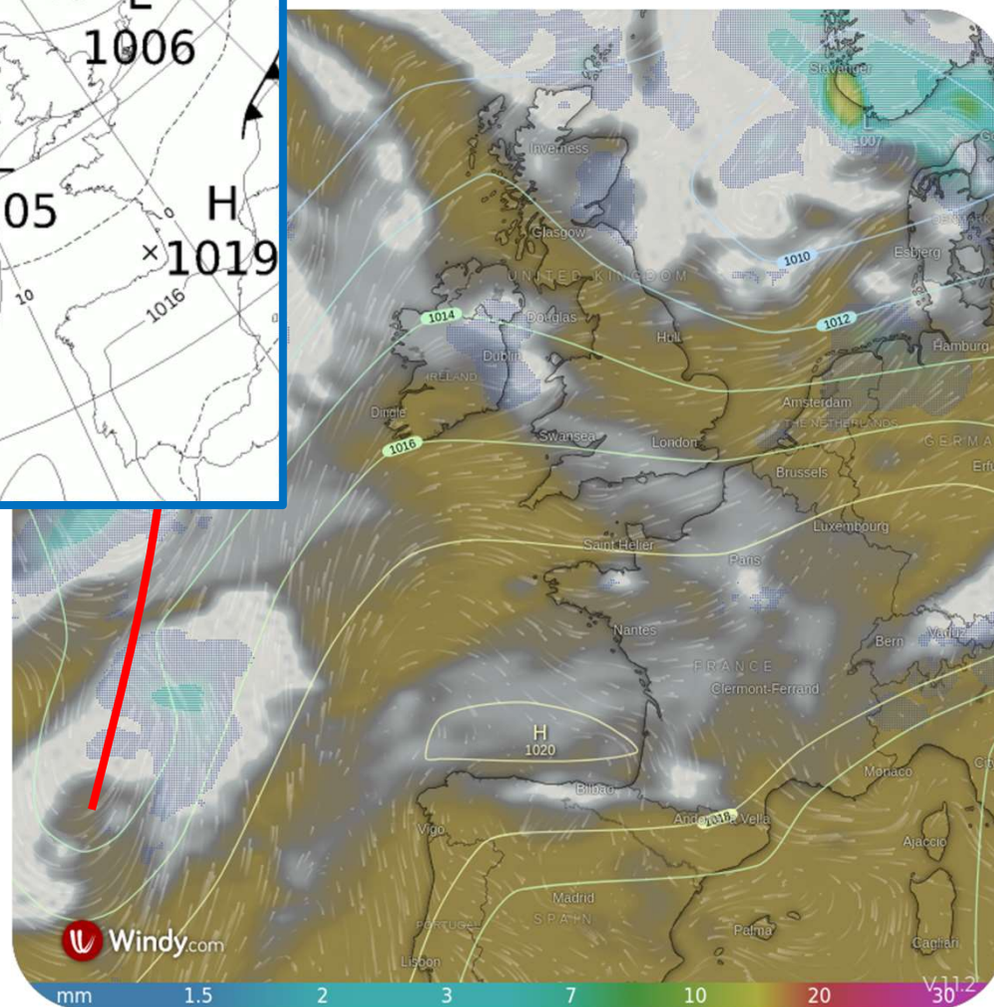
Analyse Météo Drheam Cup 17 Juillet 00h00

Mercredi 17 Jul 2024 00:00



vent

Mercredi 17 Jul 2024 00:00

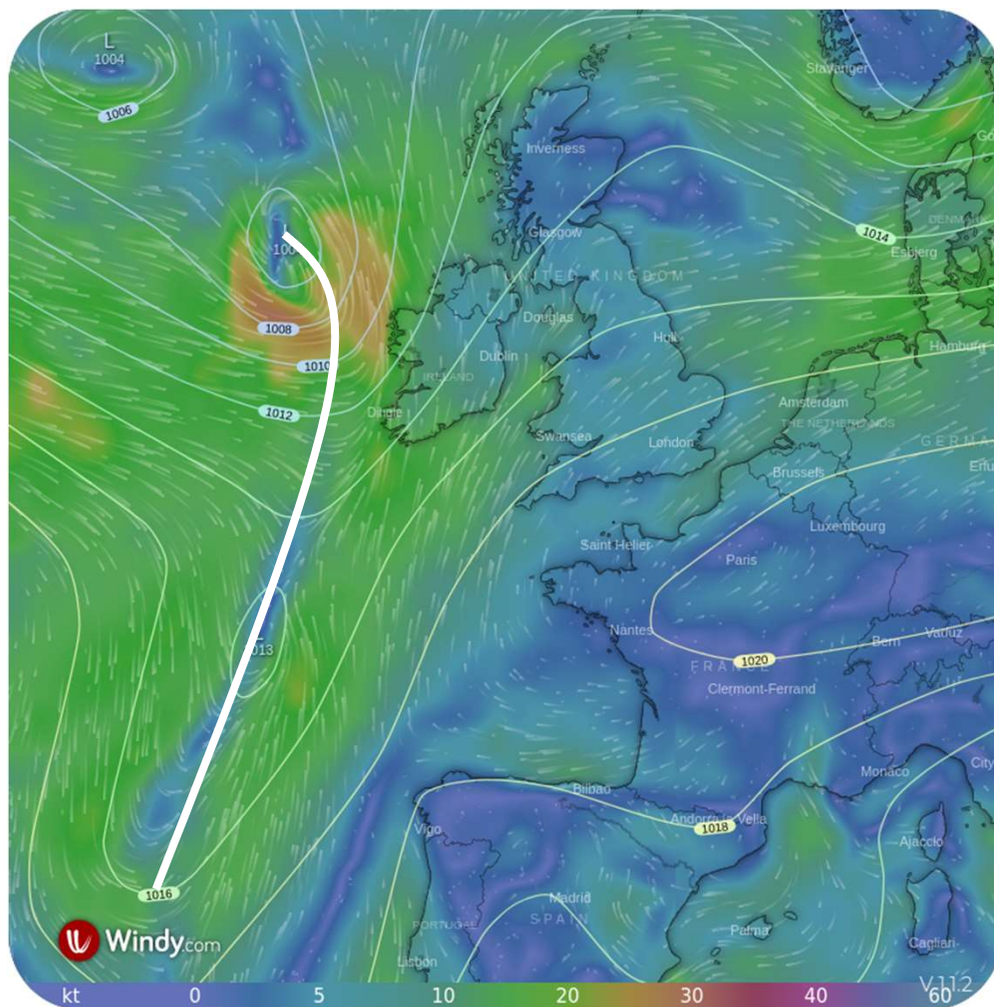


nuages

- Affaissement de la dorsale
- Arrivée d'un front par l'Ouest
- Rotation Sud-Ouest du vent

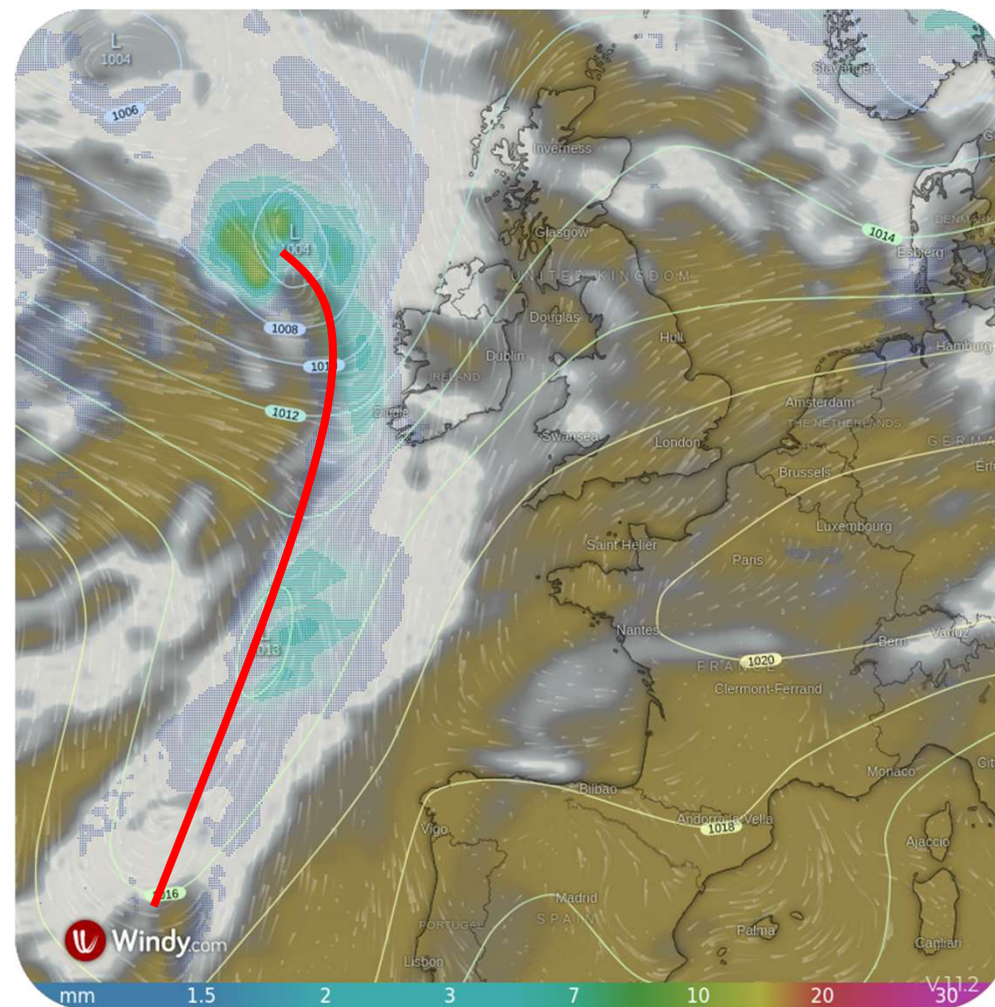
Analyse Météo Drheam Cup 17 Juillet 12h00

Mercredi 17 Jul 2024 12:00



vent

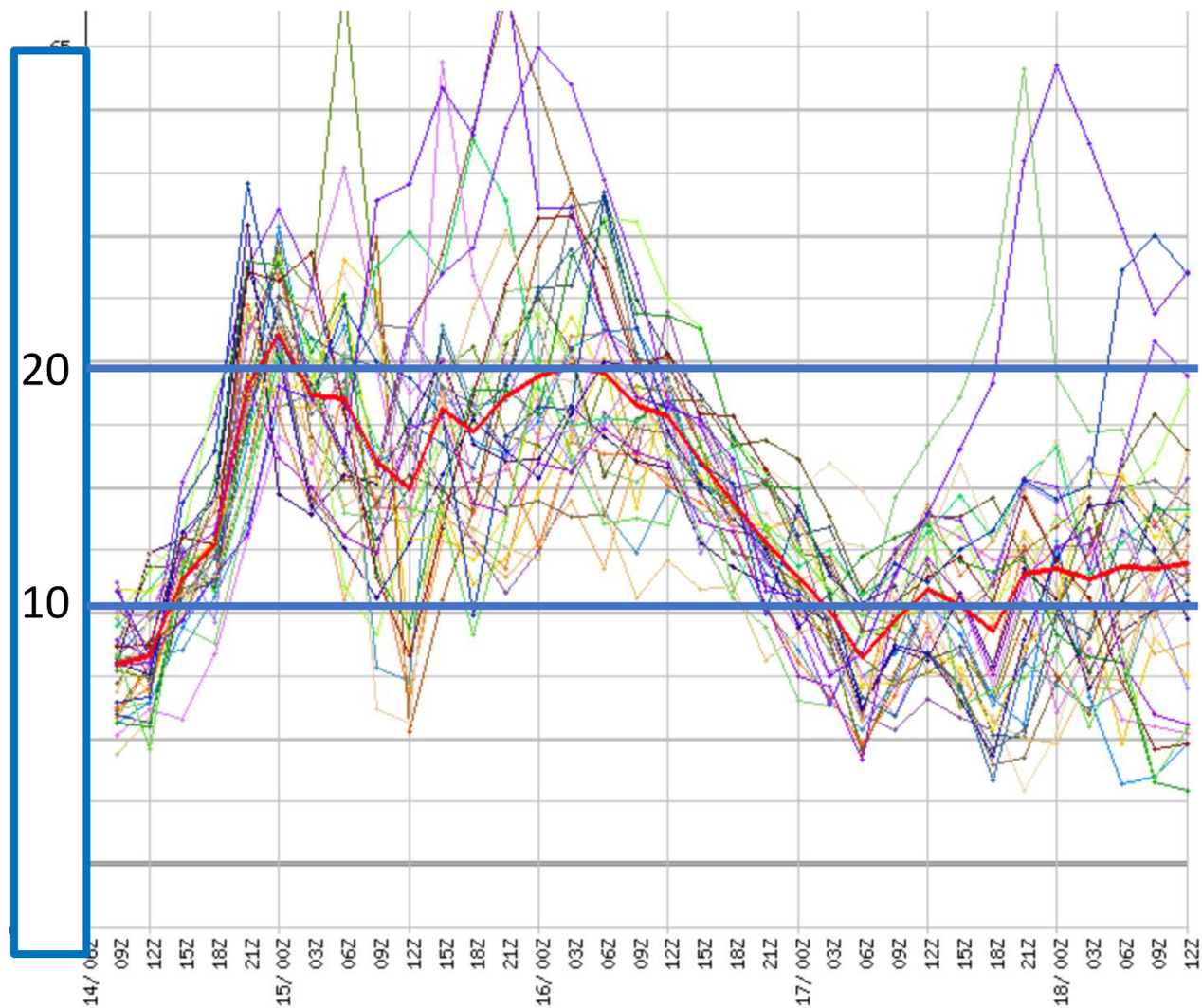
Mercredi 17 Jul 2024 12:00



nuages

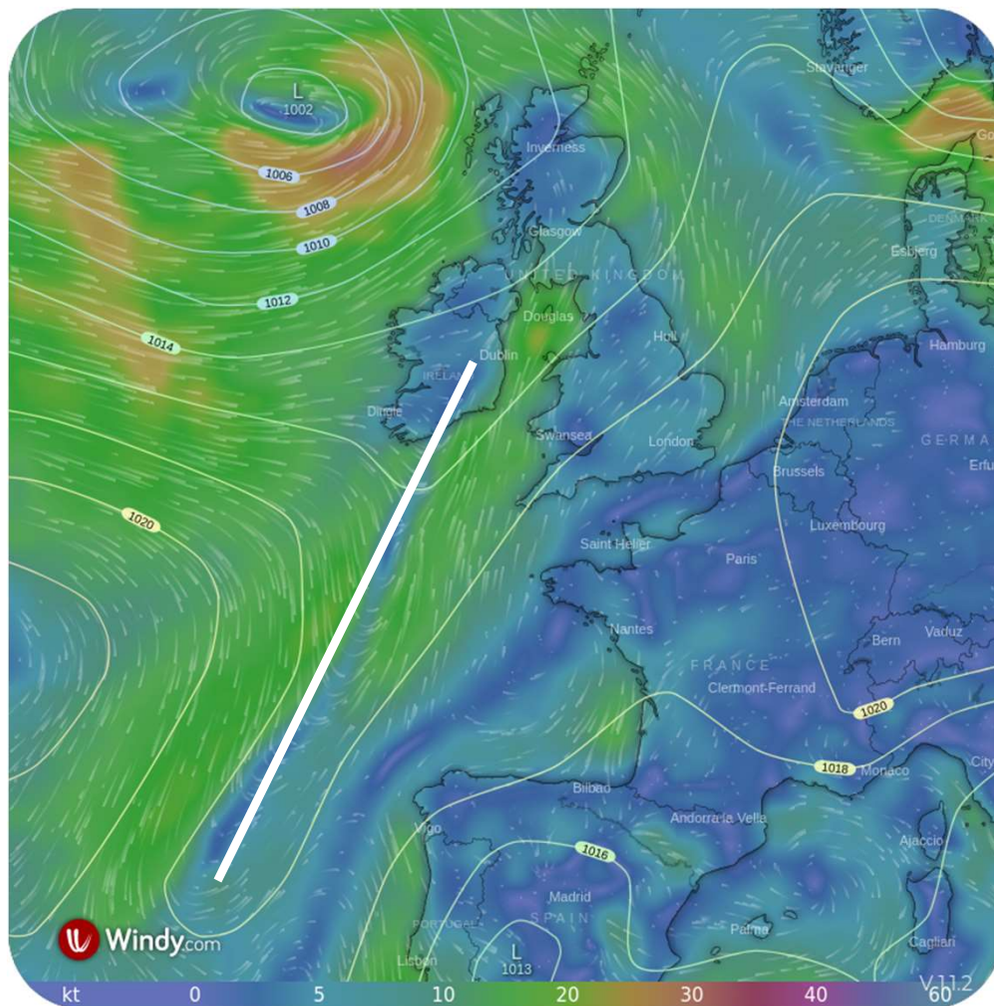
- Arrivée d'un front par l'Ouest
- Rotation Sud-Sud-Ouest du vent
- TWS: Entre 6 et 15 noeuds

Rafales modèles d'ensemble Arpège



Analyse Météo Drheam Cup 18 Juillet 00h00

Jeudi 18 Jul 2024 00:00



vent

Jeudi 18 Jul 2024 00:00

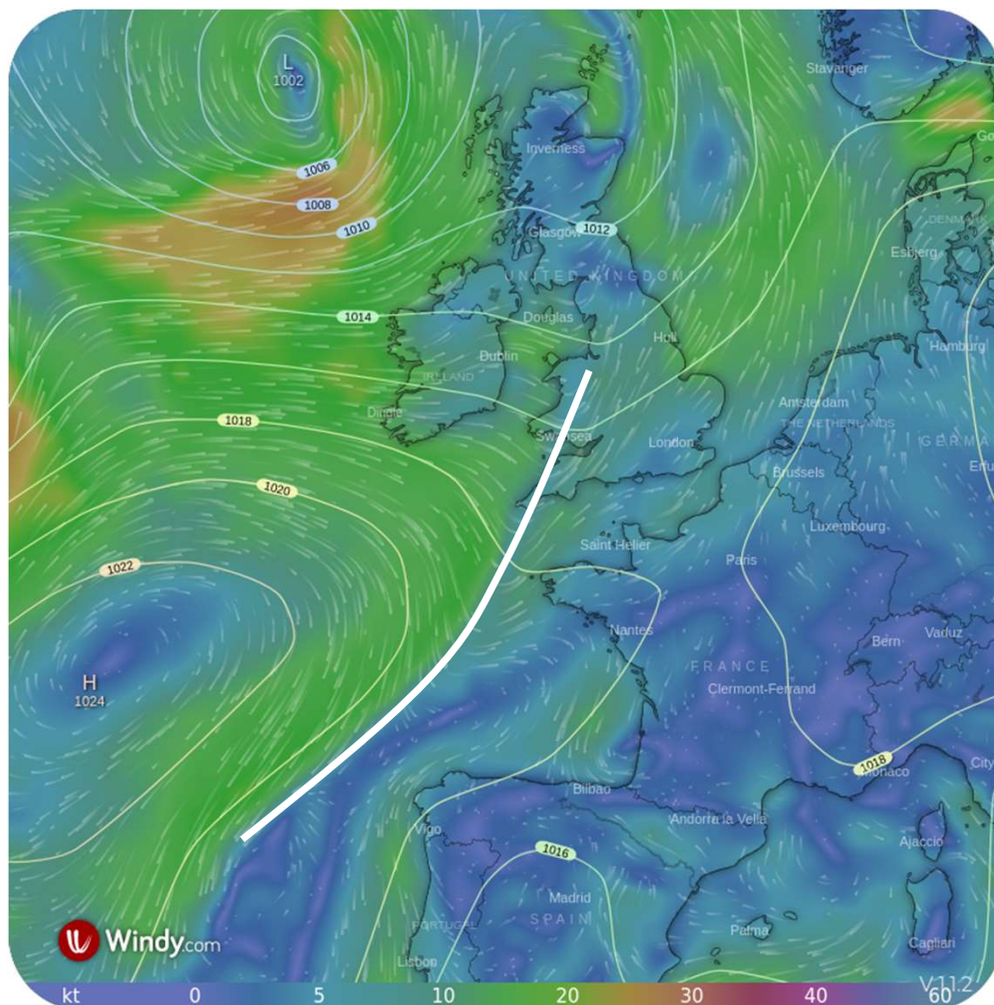


nuages

- Arrivée d'un front par l'Ouest
- Vent de Sud en avant du front
- Bascule au Nord-Ouest derrière le front

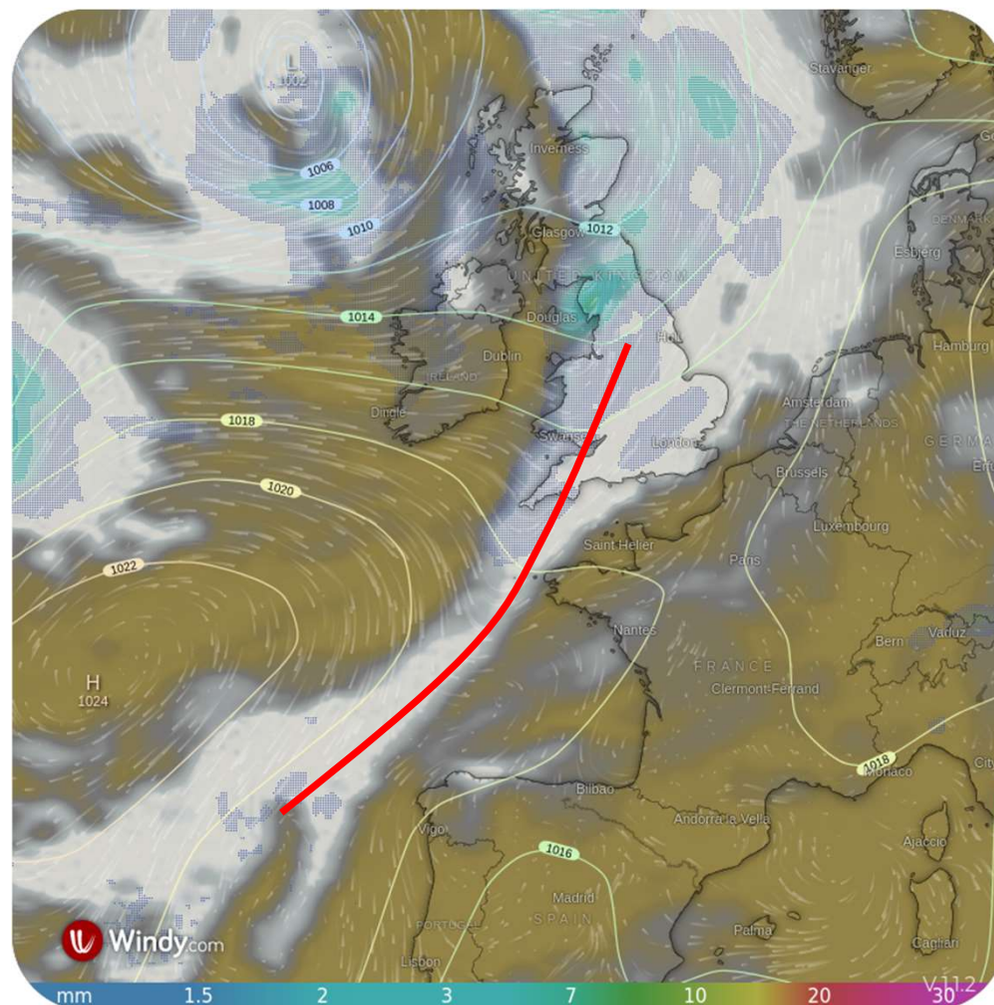
Analyse Météo Drheam Cup 18 Juillet 12h00

Jeudi 18 Jul 2024 12:00



vent

Jeudi 18 Jul 2024 12:00

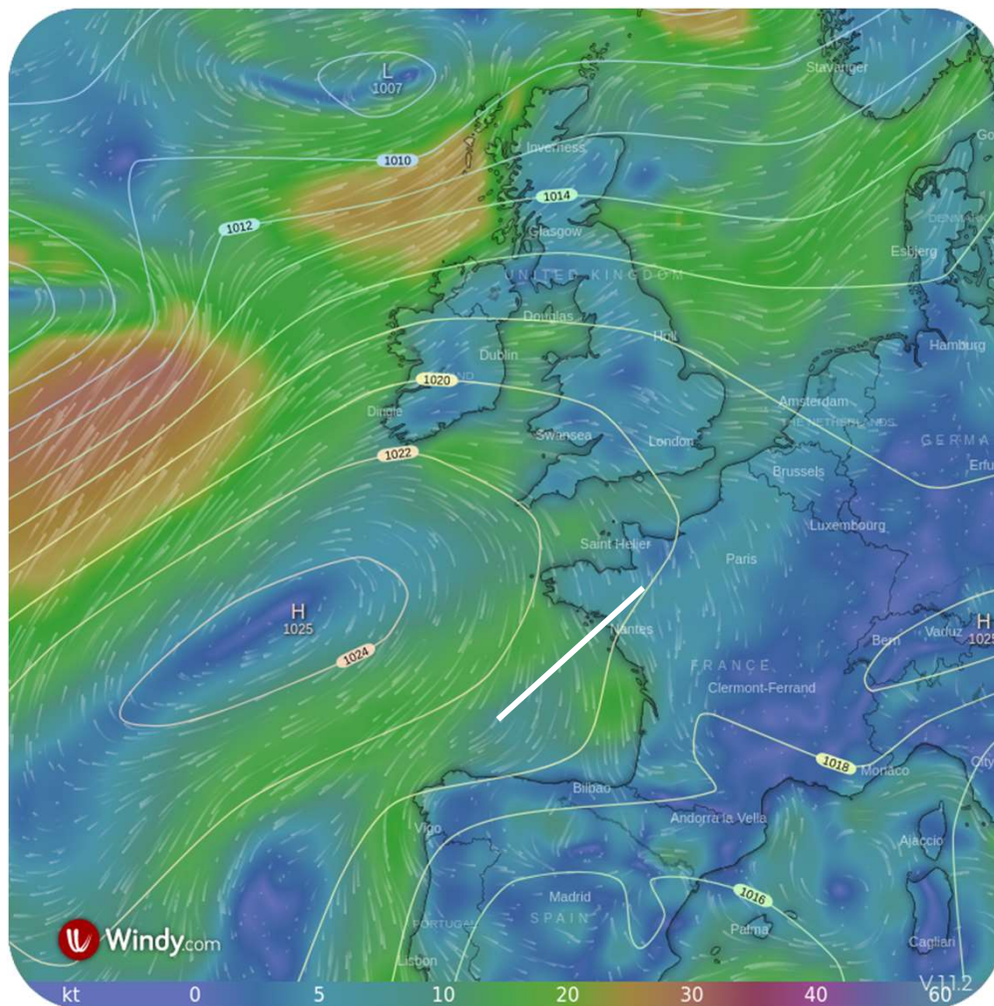


nuages

- Le vent de Sud-Ouest faible en avant du front
- Vent de Nord-Ouest à Nord 10-15 nœuds derrière le front

Analyse Météo Drheam Cup 19 Juillet 00h00

Vendredi 19 Jul 2024 00:00



vent

Vendredi 19 Jul 2024 00:00

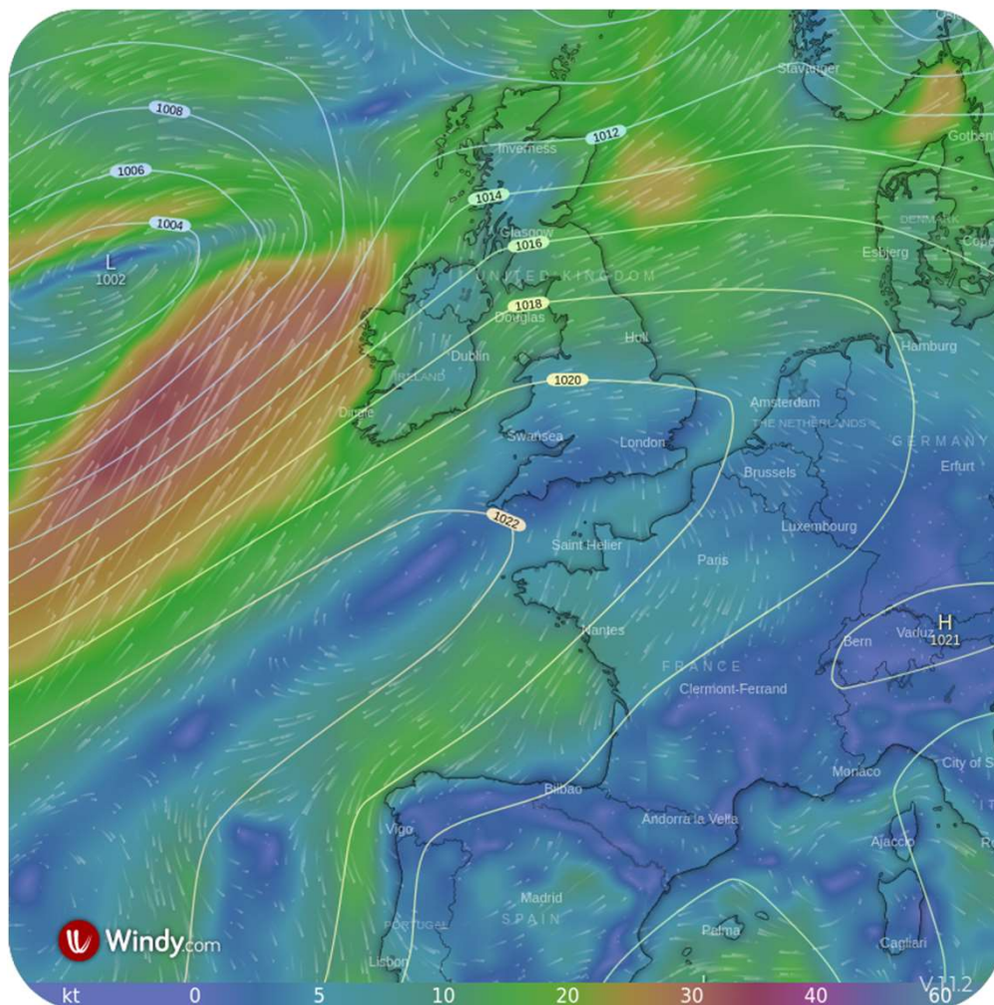


nuages

- Le front se désagrège progressivement
 - L'anticyclone se met en place
 - Vent de NNW 8-15 noeuds

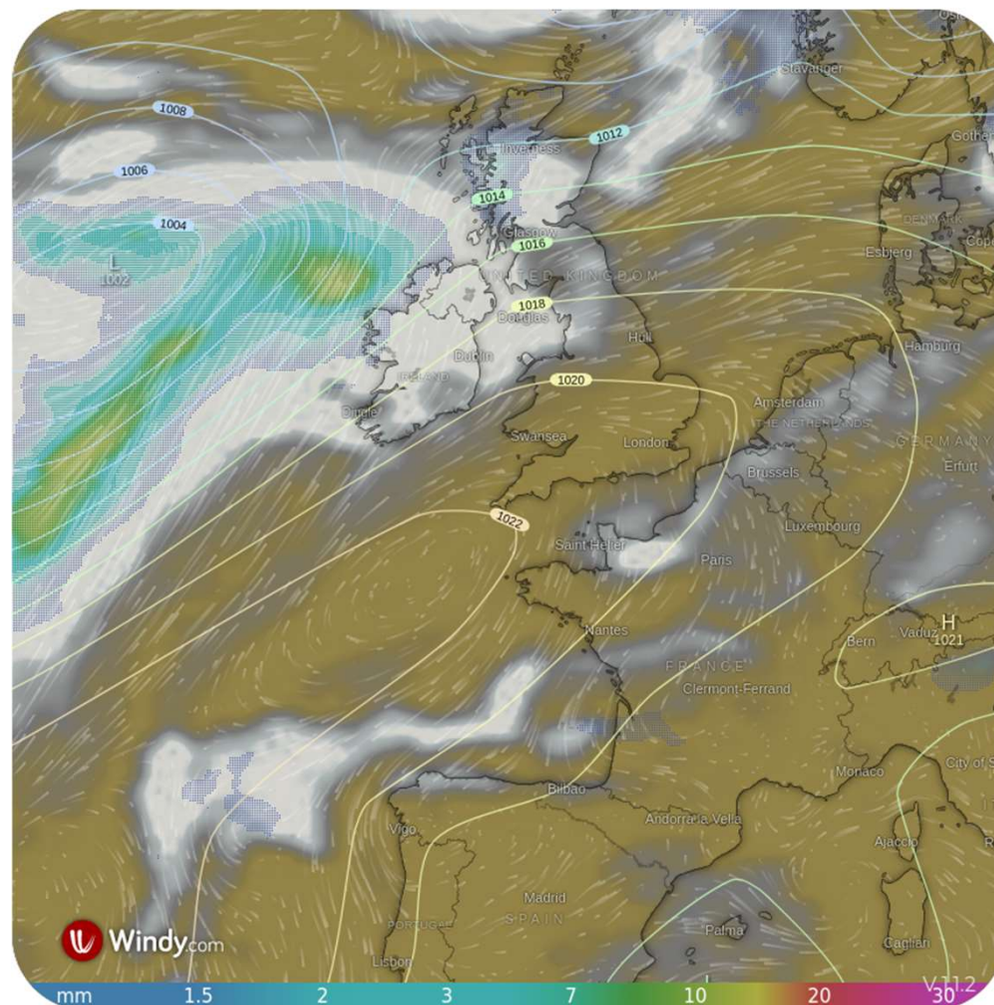
Analyse Météo Drheam Cup 19 Juillet 12h00

Vendredi 19 Jul 2024 12:00



vent

Vendredi 19 Jul 2024 12:00

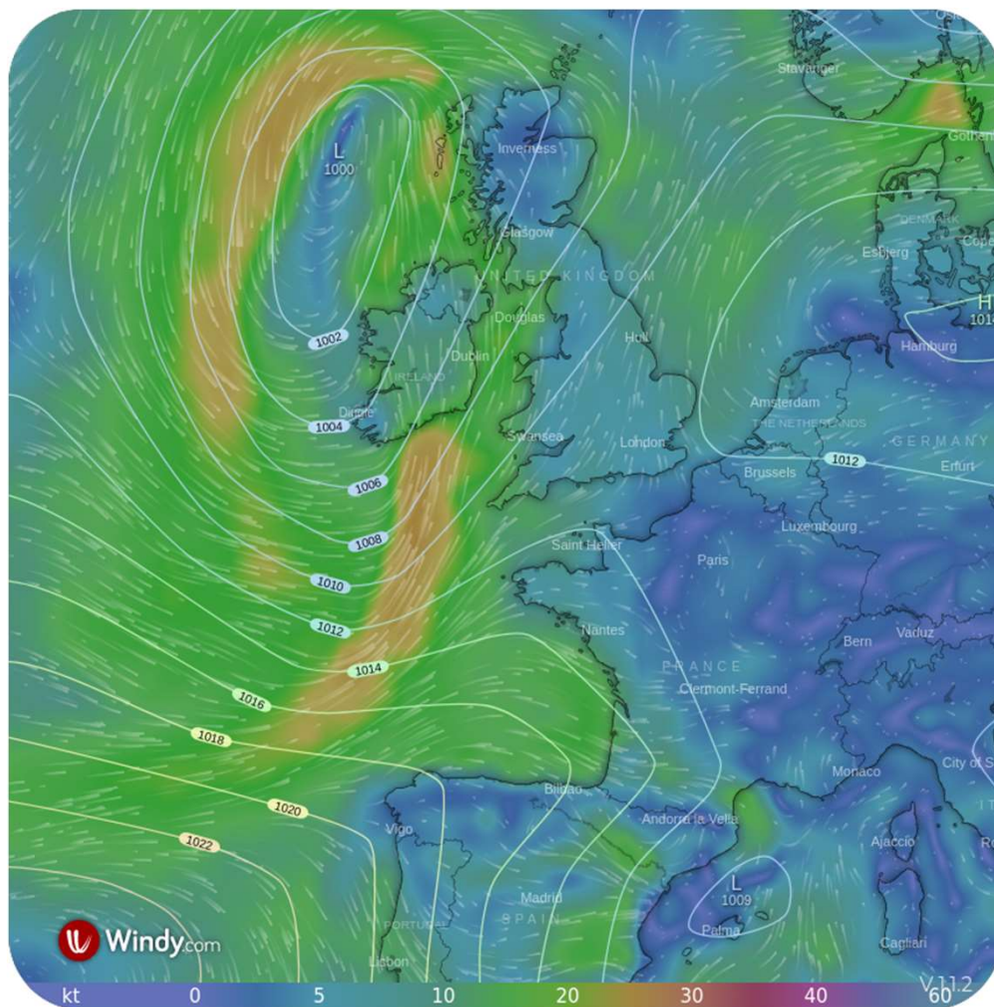


nuages

- La dorsale s'étend vers la Manche
- Le vent tourne progressivement au NNE

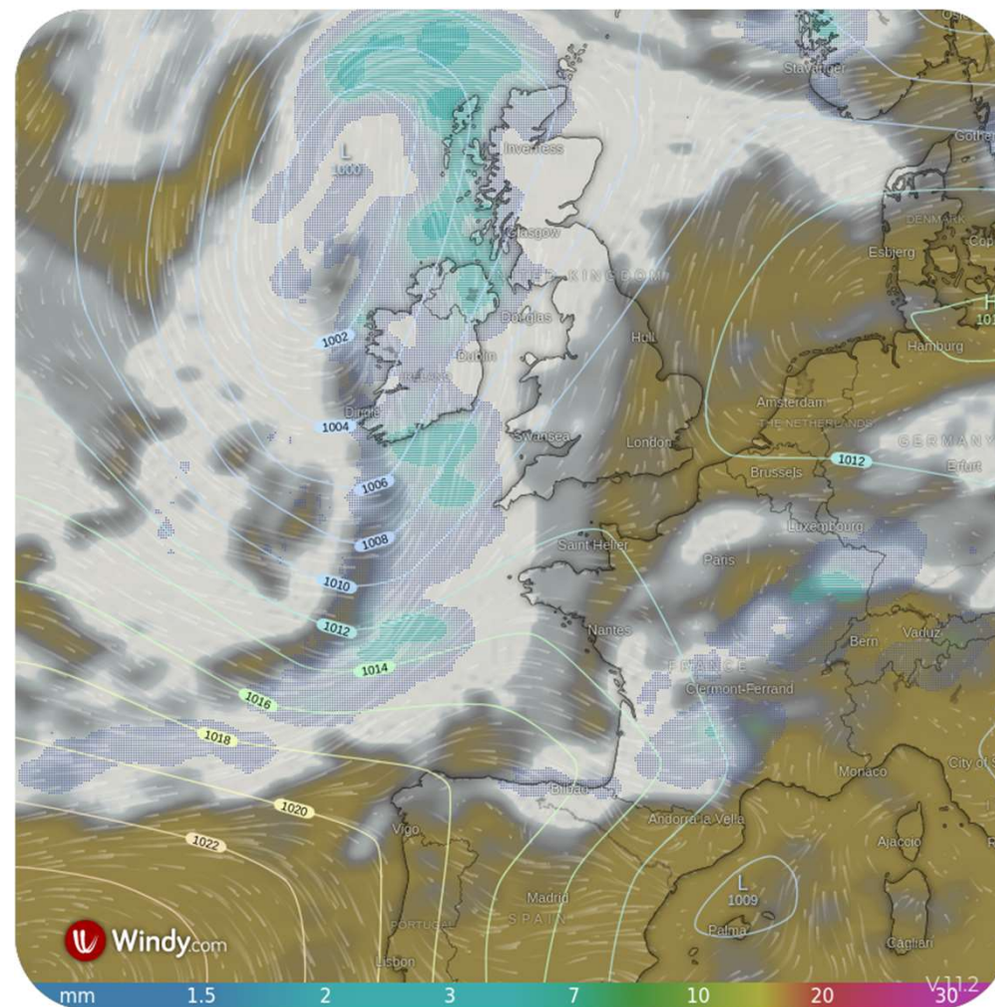
Analyse Météo Drheam Cup 20 Juillet 12h00

Samedi 20 Jul 2024 12:00



vent

Samedi 20 Jul 2024 12:00

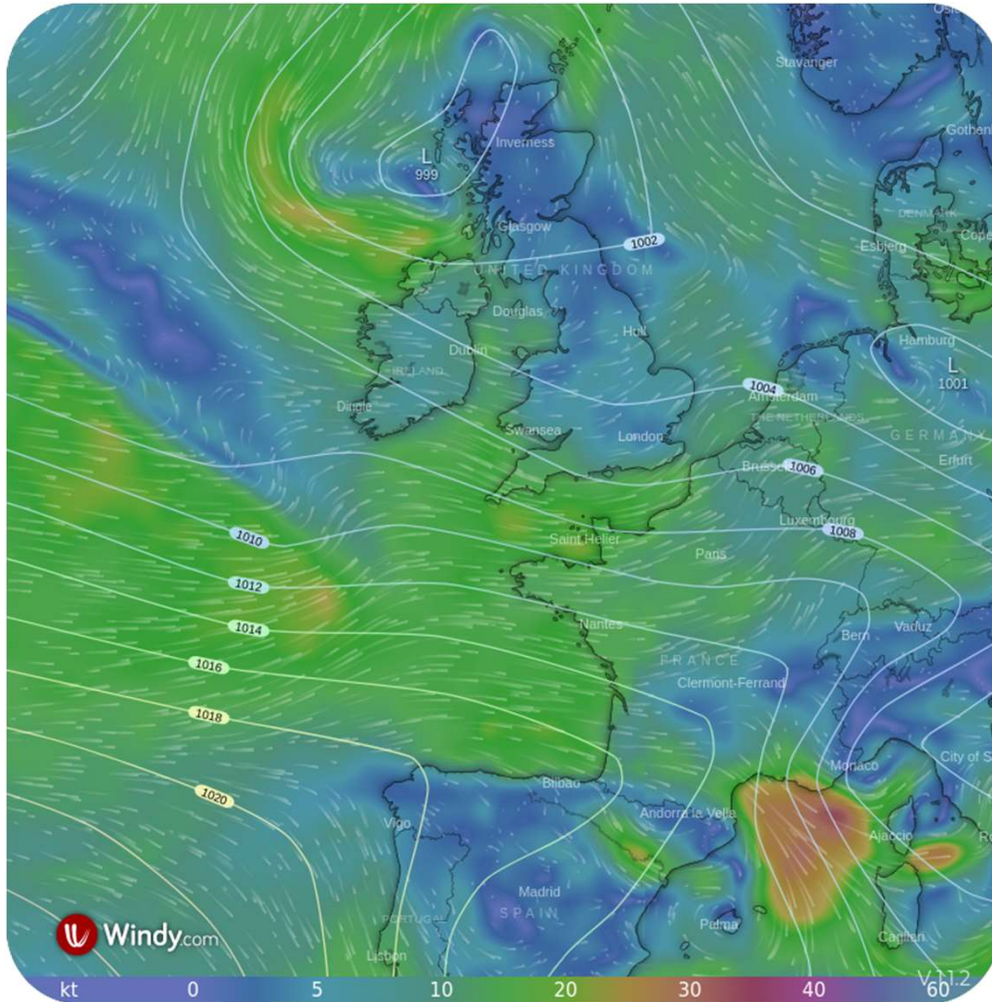


nuages

- Arrivée d'une nouvelle dépression par l'Ouest avec un nouveau front
- Rotation gauche du vent dans la dorsale qui se déplace vers l'Est

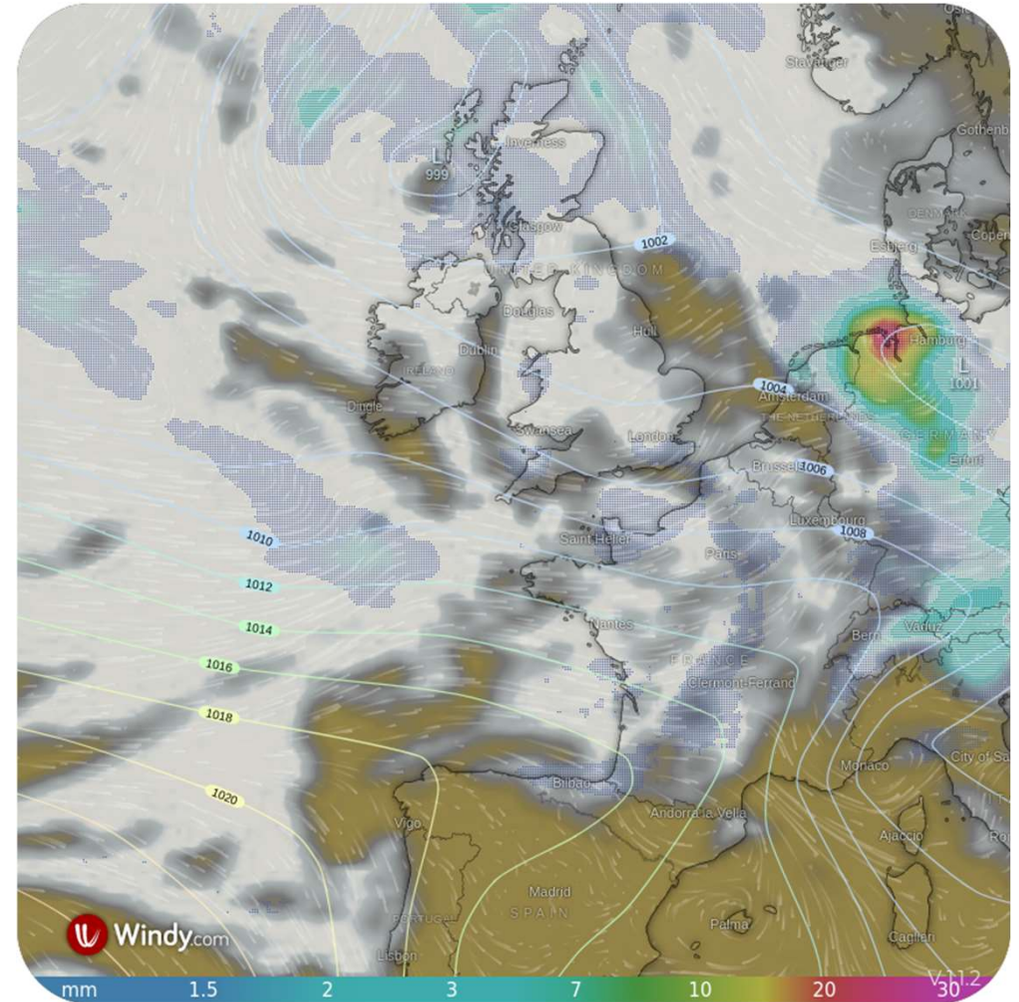
Analyse Météo Drheam Cup 21 Juillet 12h00

Dimanche 21 Jul 2024 12:00



wind

Dimanche 21 Jul 2024 12:00



clouds