

LE CLIMAT



THE CLIMATE

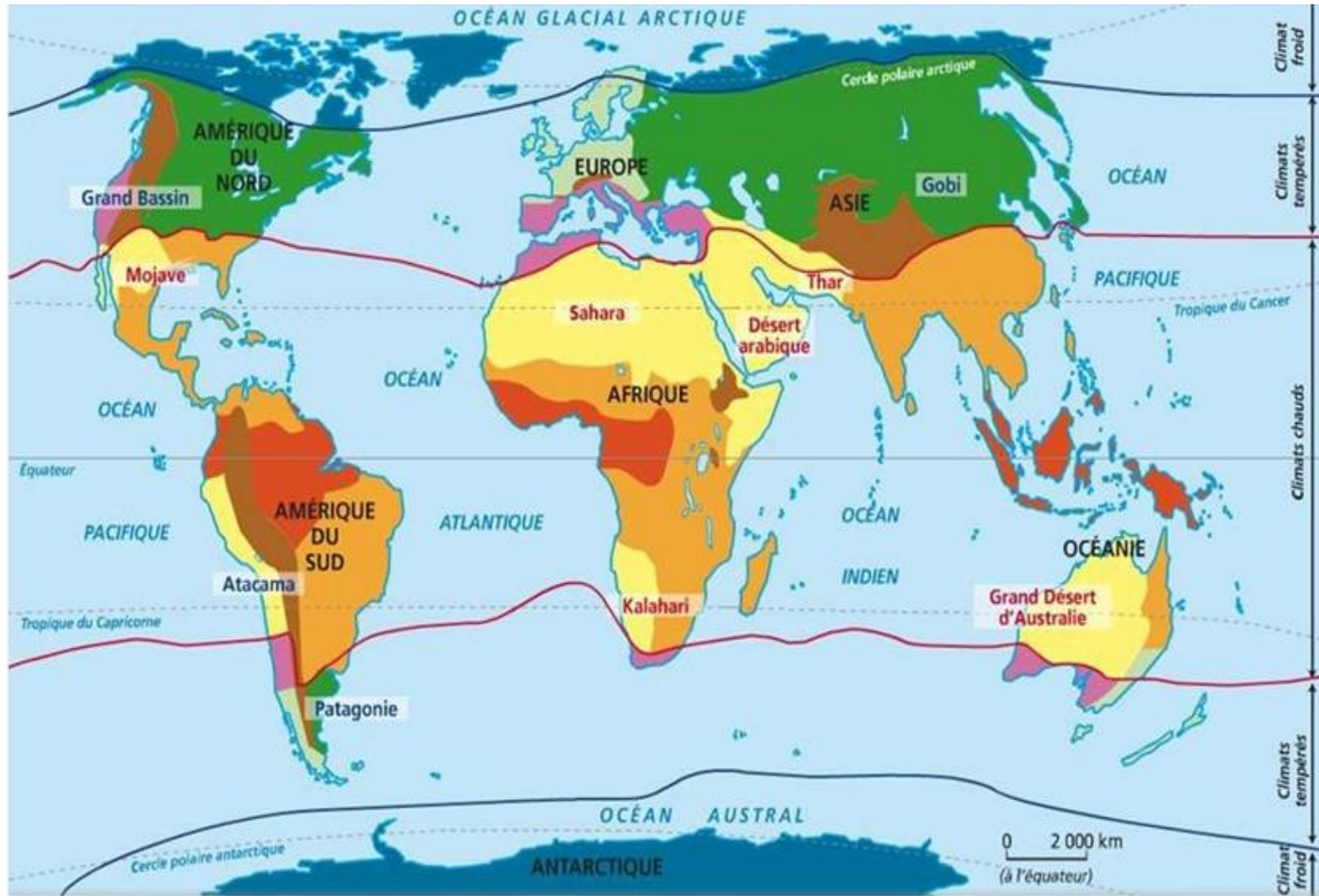


EL CLIMA



MUNAKH

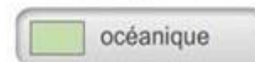
مناخ



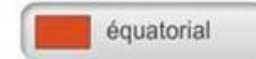
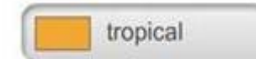
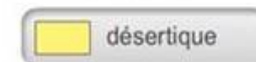
Climats froids



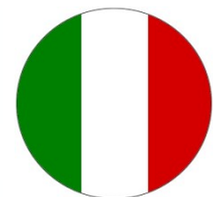
Climats tempérés



Climats chauds



KLIMA



CLIMA

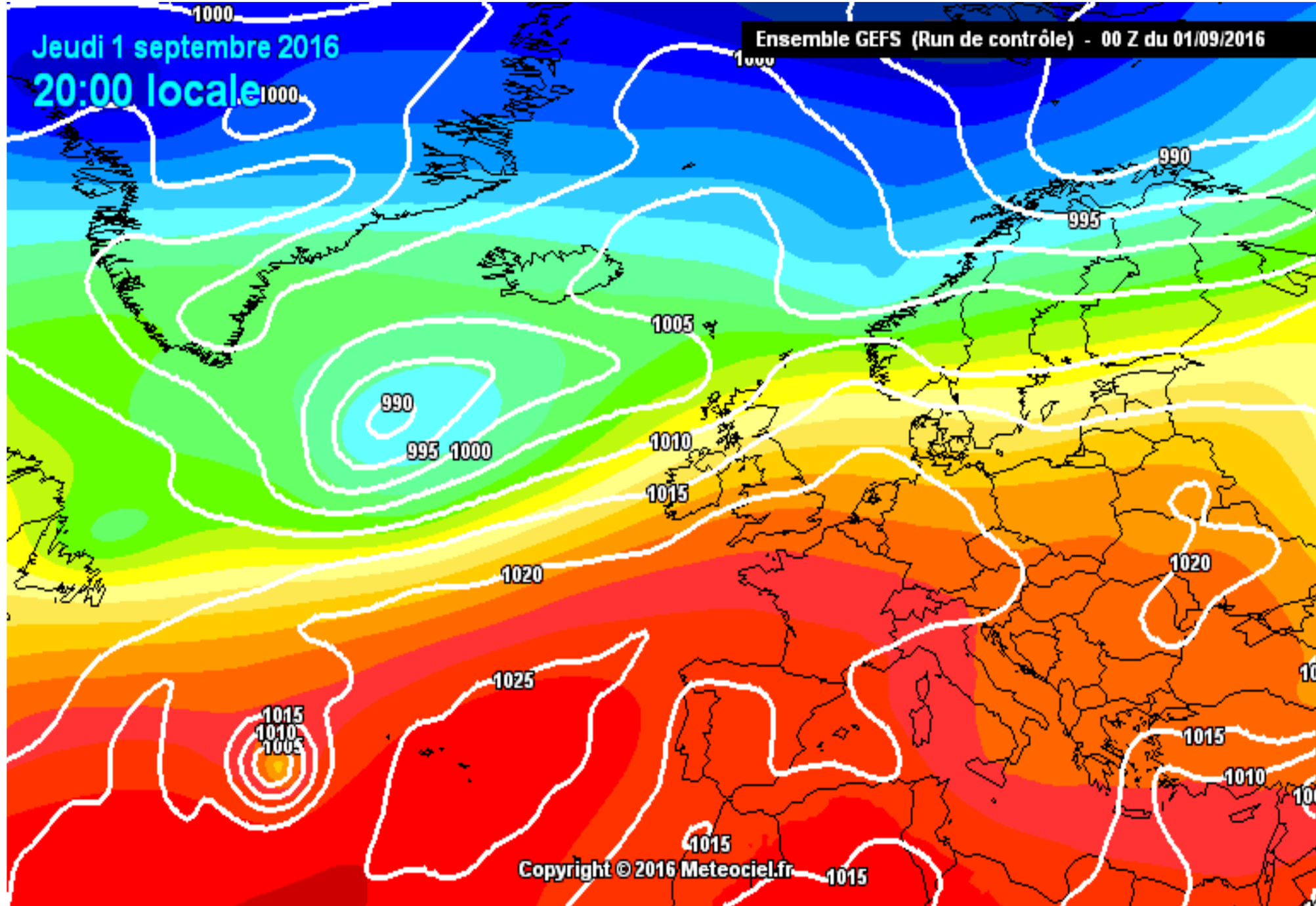


QIHÒU

气候

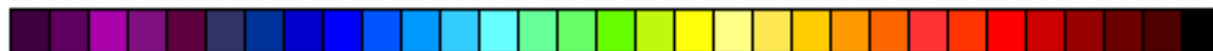
Jeudi 1 septembre 2016
20:00 locale

Ensemble GEFS (Run de contrôle) - 00 Z du 01/09/2016



Géop. Z500 & pression au sol
(+ 18h)

492 496 500 504 508 512 516 520 524 528 532 536 540 544 548 552 556 560 564 568 572 576 580 584 588 592 596 600 604 608 612



Quel temps fait-il ?
Que dit la météo ?



« Moi, je n'y comprends rien... Mais d'après ce que je sais, s'il a fait froid tout l'été, c'est à cause du réchauffement climatique... »



« Tout ça, c'est du bla-bla ! Si le niveau de la mer monte, par exemple, c'est à cause des gens qui s'y baignent ! S'ils travaillaient, au lieu d'aller à la plage, tout ça n'arriverait pas ! »





« S'il y a de grosses tempêtes, c'est à cause de tout ce qui a des ailes et fait du vent dans le ciel. Il faudrait tirer sur tout ce qui vole ! ».

Qu'est-ce que la météo ?



La météo est l'abréviation de météorologie.

C'est la branche de la physique du globe qui se consacre à l'observation des éléments du temps : température, **précipitation**, force et direction du vent, pression, humidité de l'air, **nébulosité**, **insolation**.

Elle se consacre aussi à la recherche des lois, des mouvements de l'atmosphère notamment en vue de la prévision du temps.

La météorologie est aussi un organisme chargée de ces études.

La météorologie nationale en France a pris le nom de **Météo France** au **1 janvier 1994**.

Source : *Grand Dictionnaire Encyclopédique Larousse Universel.*

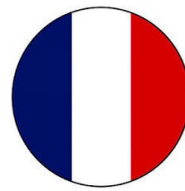


Précipitation : Quantité totale d'eau liquide ou solide précipitée par l'atmosphère. (la rosée est une forme particulière de précipitation ; son dépôt échappe à l'oeil de l'observateur.)

Nébulosité : Fraction de ciel couverte par des nuages, quels qu'ils soient, à un moment donné et sur une station déterminé.

L'unité de mesure de la nébulosité est l'*octa*, qui correspond à un huitième de la voûte céleste (0 = ciel entièrement clair ; 8 octas = ciel entièrement couvert.)

Insolation : Action des rayons du soleil sur quelque chose.



LE CLIMAT



THE CLIMATE

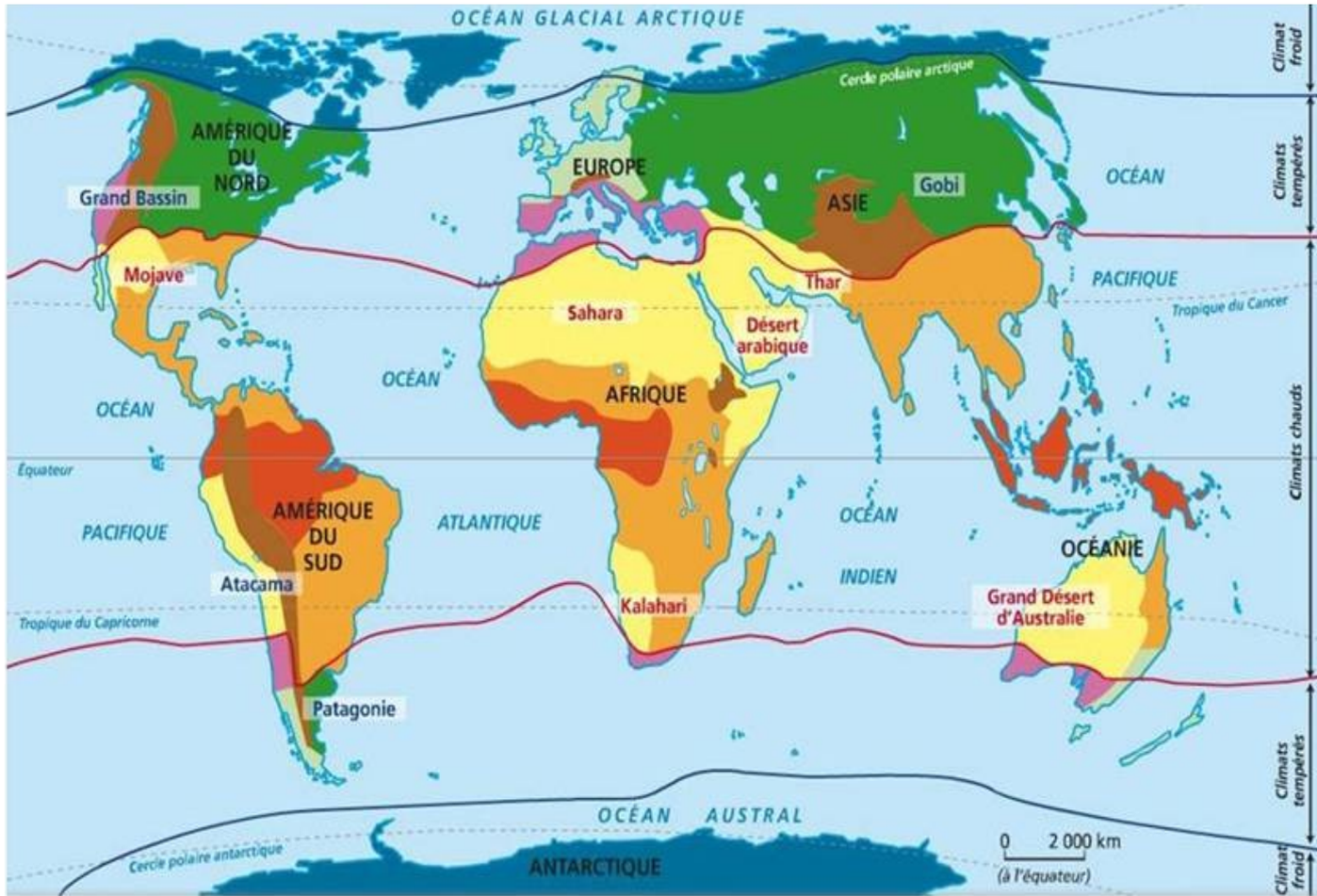


EL CLIMA

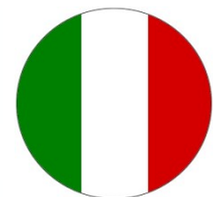


MUNAKH

مناخ



KLIMA



CLIMA



QIHÒU

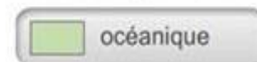
气候

Climats froids



polaire

Climats tempérés



océanique

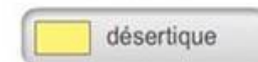


continental



méditerranéen

Climats chauds



désertique



tropical



équatorial