

Champ scalaires et champs de vecteur

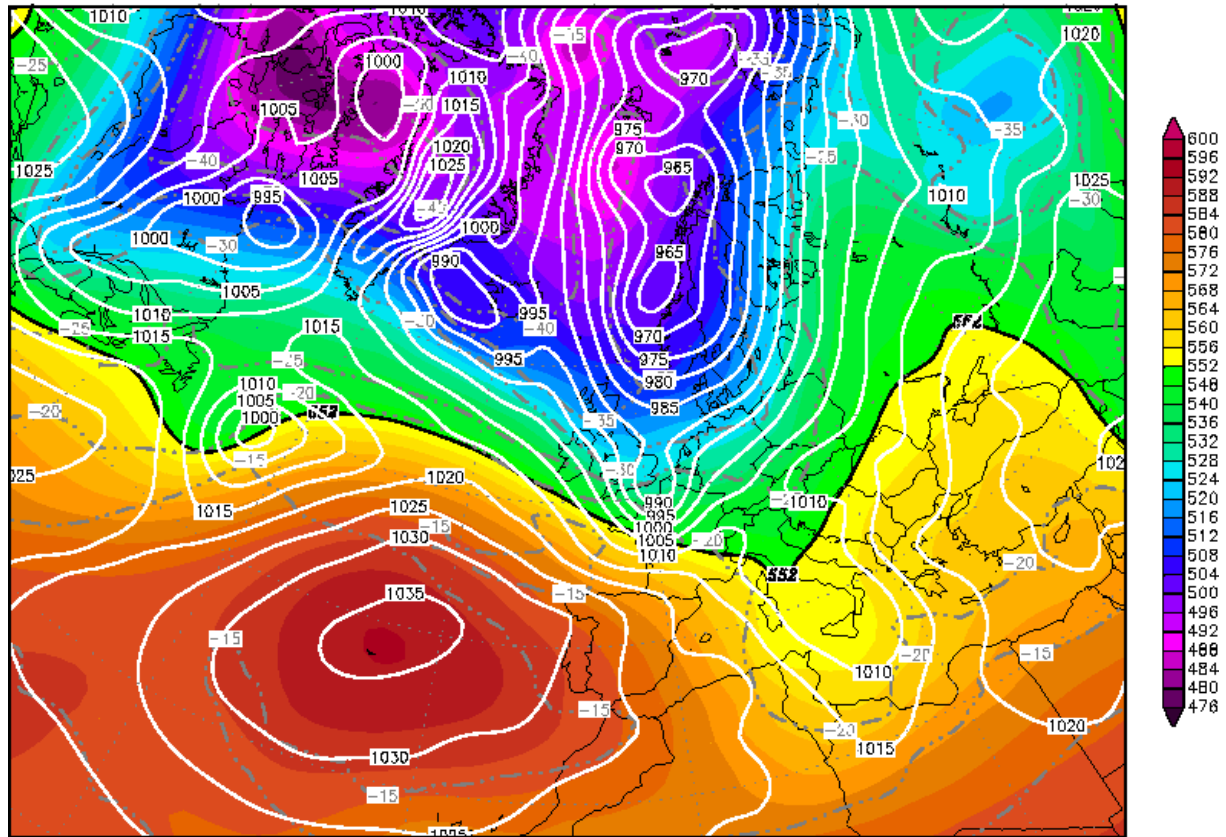
Champs scalaires.

Champ de pression météorologique:

Init : Fri,17DEC2004 12Z

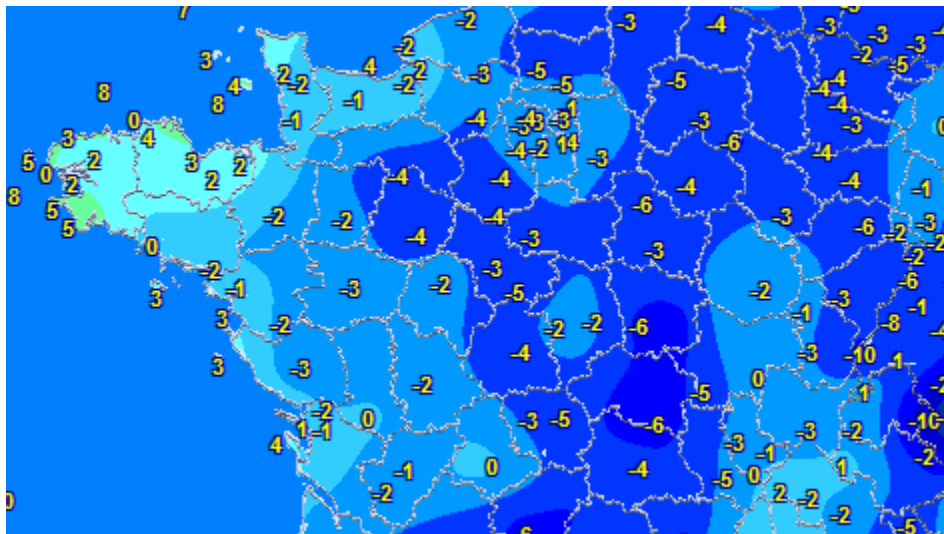
Valid: Fri,17DEC2004 12Z

500 hPa Geopot.(gpm), T (C) und Bodendr. (hPa)



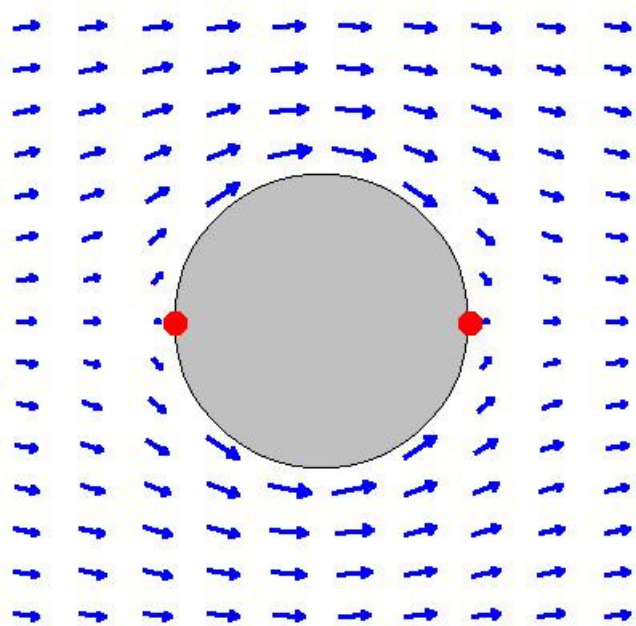
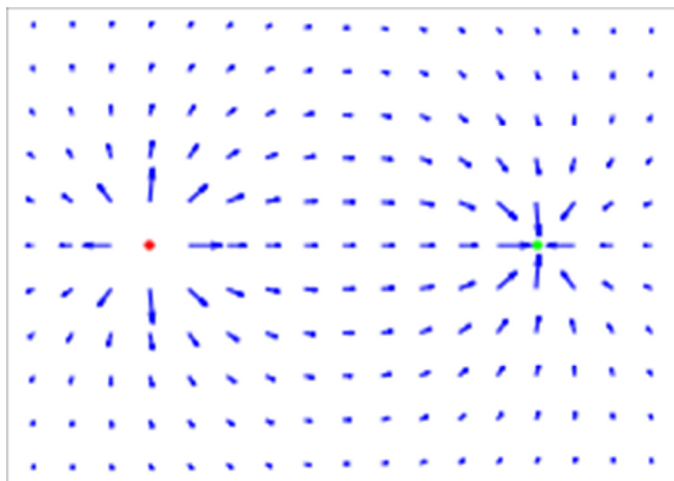
Daten: GFS-Modell des amerikanischen Wetterdienstes
(C) Wetterzentrale
www.wetterzentrale.de

Champ de température :



Champs de vecteurs.

Champ électrique créé par deux charges



Champ de vitesse :

écoulement d'un fluide autour d'un cylindre

Tempête sur la Manche

