

57. Onde d'Est

I. Caractéristiques

Une onde tropicale est une **zone de basse pression**. Elle vit 3 à 4 jours, avec une longueur d'onde de 2000 à 2500 km. D'avril à novembre en Atlantique (atteignant les Antilles) et Pacifique pour l'hémisphère Nord, autour de 10°N de latitude. Elle **se déplace d'Est en Ouest en suivant les alizés**, et est orienté Nord-Sud.

C'est une **zone orageuse**, qui peut aboutir à la formation d'une dépression tropicale, puis à une tempête tropicale et enfin à un cyclone.

<i>Données</i>	<i>Variations</i>
Pression	Zone de minimum relatif, légèrement dépressionnaire
Humidité	Assez forte, variable
Radiation solaire	Limitée

Source : http://fr.wikipedia.org/wiki/Onde_tropicale

II. Données aux stations.

Station :						
Heure UTC	Radiation solaire (W/m ²)	Pression (hPa)	T (°C)	Rafales (km/h)	Direction vent	Précipitations (mm)