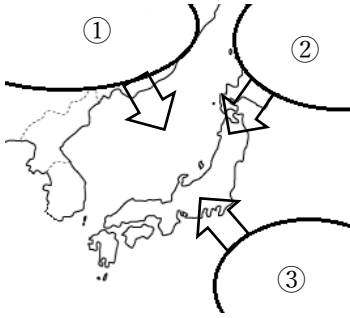




# 前線と天気の変化

## ◎日本周辺の気団

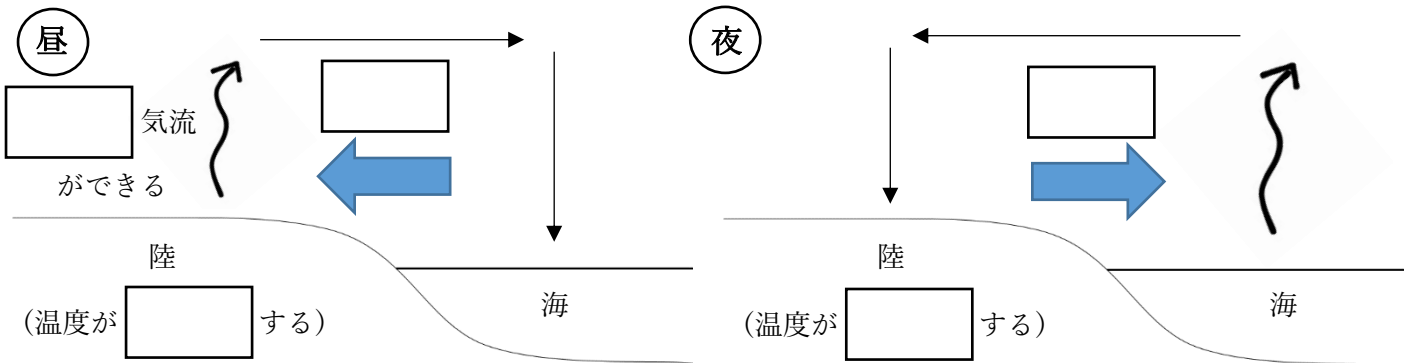


	気団名	温度	乾燥か湿潤か	発達する季節
①	気団			
②	気団			
③	気団			

## ◎海陸風

海と陸の温度のちがいでふく風。

海はあたたまり  く、冷め  い。  
 陸はあたたまり  く、冷め  い。



## ◎季節風

**夏** (Summer): 気温は 陸  海  であたためられ、 気圧になりやすい。風は  気圧から  気圧に吹くので、夏は  の季節風が吹く。

**冬** (Winter): 気温は 陸  海  のときと違い、海上が  圧部になる。冬は  の季節風が吹く。

→ シベリアからの風が日本海上で  をふくみ、日本海側に  を降らす。その後の太平洋側では  した  天になる。