

# 頻度統計分布図の説明

流向は16方位、流速は色別に表示されます。  
青が0から0.2ノット、オレンジが0.2から0.5ノット、赤が0.5から1.0ノット、  
水色が1.0ノットから2.0ノット、2.0ノット以上は緑で分けてあります。  
グラフの長さは観測された回数をパーセンテージで表していて、このグラフ  
では外枠は20%、内枠は10%となっています。  
円の中心には総データ数が表示されます。

## 色別の流向・流速凡例

