DENIZCILER İÇİN PRATİK HAVA TAHMİN TABLOSU

BAROMETRE	RÜZGAR	HAVA DURUMU
Yüksek Sabit	Lodostan Karayele	Hava durgun. Bir, iki gün içinde hava sıcaklığında çok az değişme.
Yüksek ve Hızla yükseliyor	Lodostan karayele	Hava durgun. Sıcak havayı takiben 2 gün içinde yağış.
Çok yüksek ve Yavaş yavaş düşüyor	Kıbleden keşişlemeye	24 saat içinde yağış.
Çok yüksek ve Hızla düşüyor	Kıbleden keşişlemeye	12 - 24 saat içinde kuvvetli rüzgârla birlikte yağış.
Yüksek ve Yavaş yavaş düşüyor	Keşişlemeden poyraza	12 -18 saat içinde yağış.
Yüksek ve Hızla düşüyor	Keşişlemeden poyraza	12 saat içinde kuvvetli rüzgârla birlikte yağış.
Yüksek ve Yavaşça düşüyor	Gündoğusundan poyraza	Yaz: Meltemli ve durgun Kıs : 24 saat içinde yağış.
Yüksek ve Hızla düşüyor	Gündoğusundan poyraza	Yaz: Meltemli ve durgun Kıs : Kar, yağmur, sertleşen rüzgar
Alçak ve Yavaşça düşüyor	Keşişlemeden poyraza	Yağış 1-2 gün sürecek.
Alçak ve Hızla düşüyor	Keşişlemeden poyraza	Yağmur ve sert rüzgâr. Hava açacak ve 36 saat süreyle soğuyacak.
Alçak ve Yavaşça düşüyor	Kıbleden Lodosa	Hava açacak ve birkaç gün süreyle durgun olacak.
Alçak ve Hızla düşüyor	Kıbleden Gündoğusuna	Sert bir fırtına yakında. Hava açacak ve 24 saat içinde soğuyacak
Alçak ve Hızla düşüyor	Gündoğusundan Yıldıza	Soğuk dalgası. Sağnak veya karla birlikte poyraz fırtınası
Alçak ve Hızla yükseliyor	Batıya drise ederse.	Hava açacak ve soğuyacak.

Kuzey yarıkürede hava saat yönünün tersinde yükselir, saat yönünde alçalır. Kolay hatırlanabilmesi için bir vidanın vira edilişini göz önüne getiriniz. Rüzgârların drise edişide bu bağlamda düşünülmelidir. Yukarıda belirtilen genel geçerli hava tahmin yöntemleridir. Meteoroloji istasyonlarının cephe sistemlerini ve çevre koşullarını inceleyerek oluşturduğu tahminlerin yerini alamaz. Her hangi bir yerden hava raporu alma şansınız yok ise, bu tablodan faydalanabilirsiniz.