

॥ ३) निवार्था मांचे हवामान वर्गीकरण

Tripwathwale's classification of Indian climate

मांजी कोपेन मांच्या पद्धतीत सुधारणा करुन सुधारित मांडेण मांडले  
 मांजी एकूण 6 विभागांला मान्यता दिली व झारलासाठी  
 (इशण 7 प्रकारात हवामानांचे विभाजन केले.

- (A) उष्णकटिबंधीय पावसाळी हवामान (Tropical Rainy Climate)
- (B) शुष्क हवामान (Dry climate)
- (C) आर्द्र मध्य औष्णिक हवामान (Humid mesothermical climate)
- (D) आर्द्र सूक्ष्म औष्णिक हवामान (Humid microthermical climate)
- (E) ध्रुवीय हवामान (Polar climate)
- (F) अविभेदित उंचवट (Undifferentiated Highlands)

**AM** (उष्ण कटिबंधीय पावसाळी हवामान) — प. घाट, त्रिपुरा, आसाम  
 Tropical Rainy Climate वार्षिक पर्जन्य 2500सेमी ↑

**Aw** (उष्ण कटिबंधीय सैच्छाना हवामान) — आरलीय विषयकृत्य व  
 Tropical ~~rainy~~ *Awana* Climate मिओरामचा ईशान्य भाग  
 100 सेमी पर्जन्य

**Bs** उष्ण कटिबंधीय स्टेपी हवामान — प. घाट पर्जन्य आग्नेया  
 (Tropical *steppe* climate) प्रदेश, मध्य महाराष्ट्र, कर्नाट, TN  
 100 सेमी ↓

**Bsh** उप-उष्ण कटिबंधीय स्टेपी हवामान — जट, RJ पूर्व व मध्य भाग  
 (Sub tropical *steppe* climate) HR वशिष्ठ भाग

**Bwh** उष्ण कटिबंधीय शुष्क हवामान — जट उच्च भाग व  
 (Tropical *dry* climate) RJ पश्चिम भाग

**Caw** उप-उष्ण कटिबंधीय आर्द्र हवामान — पंजाब मैदान पावून  
 (Humid *sub-tropical* climate) ते आसाम मैदान.

**H** (पर्वतीय आर्द्र हवामान)  
 (mountain Humid climate) संपूर्ण हिमाचल  
 (J&K, HP, उत्तराखंड  
 हिमालय, अरुणाचल प्रदेश)

