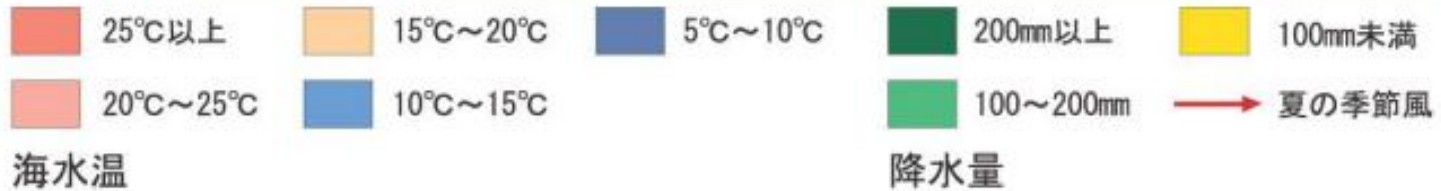
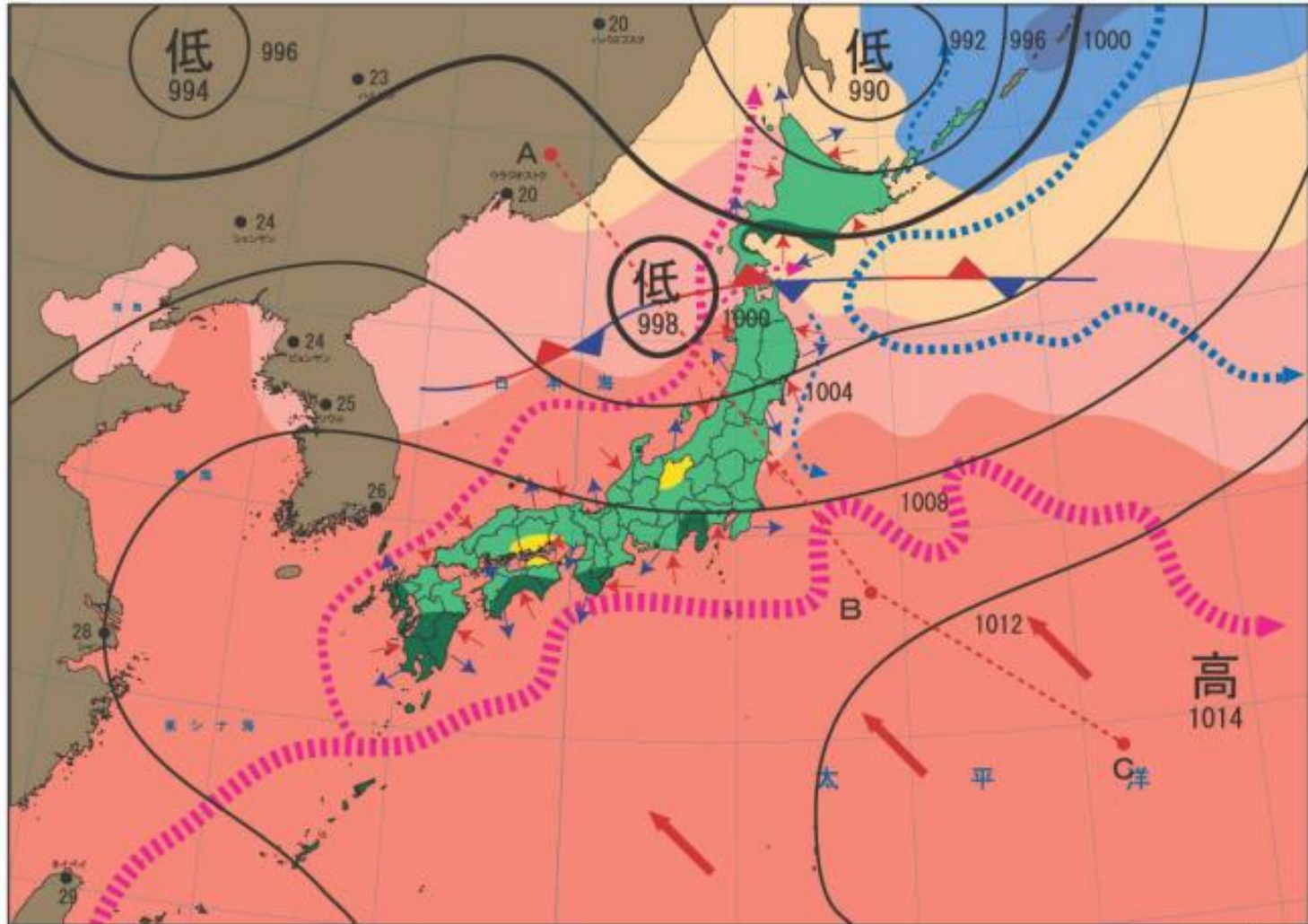
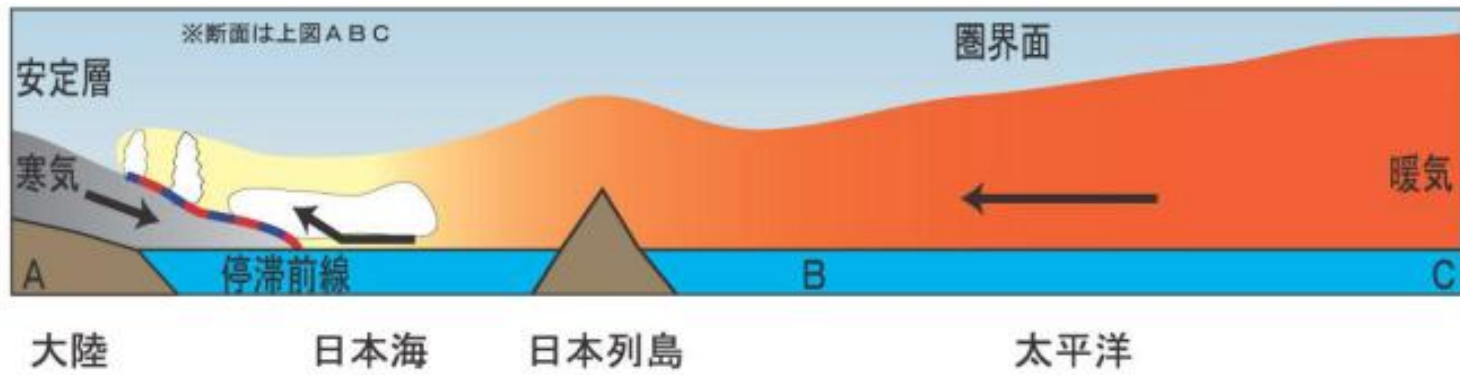


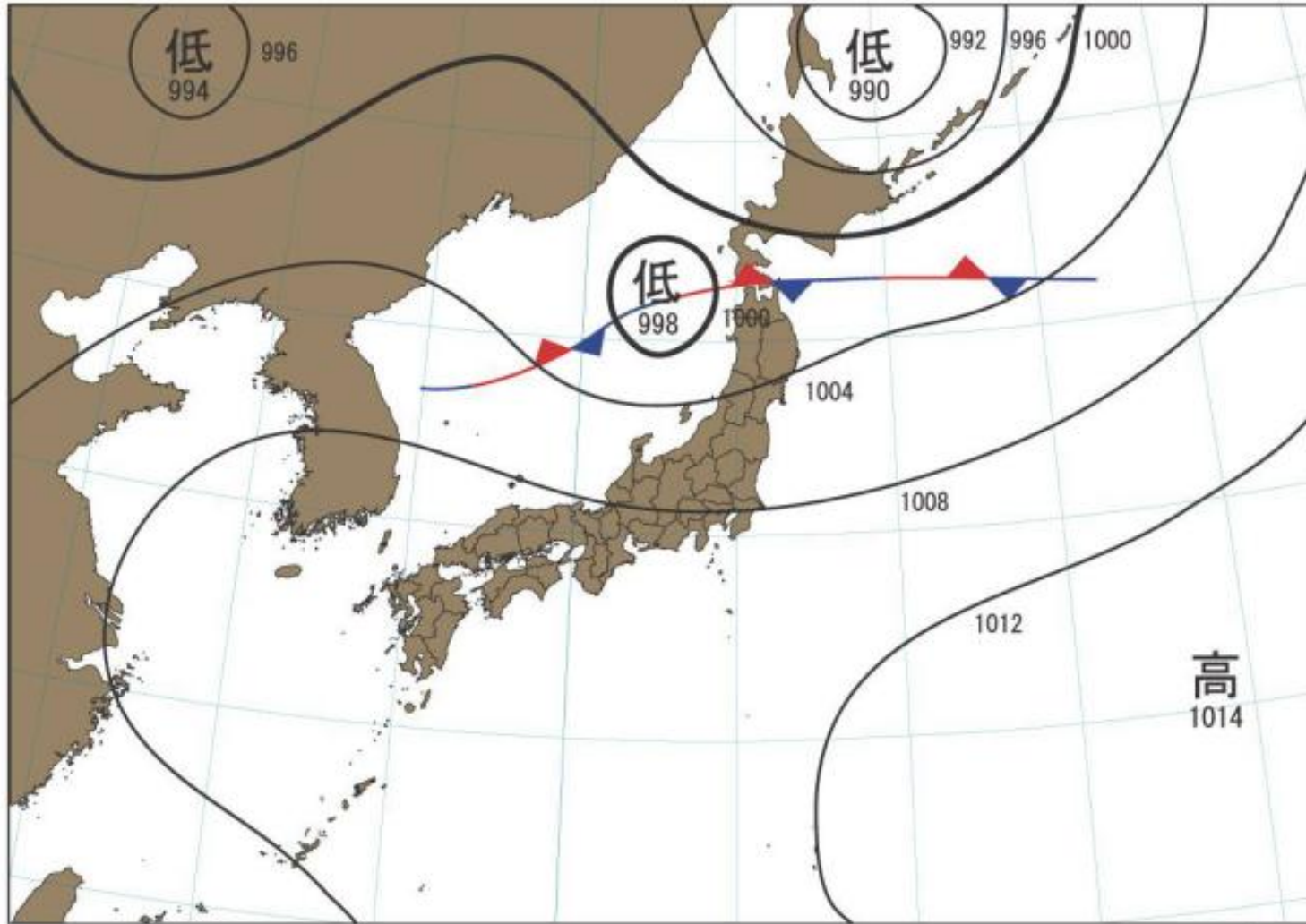
8月(夏)



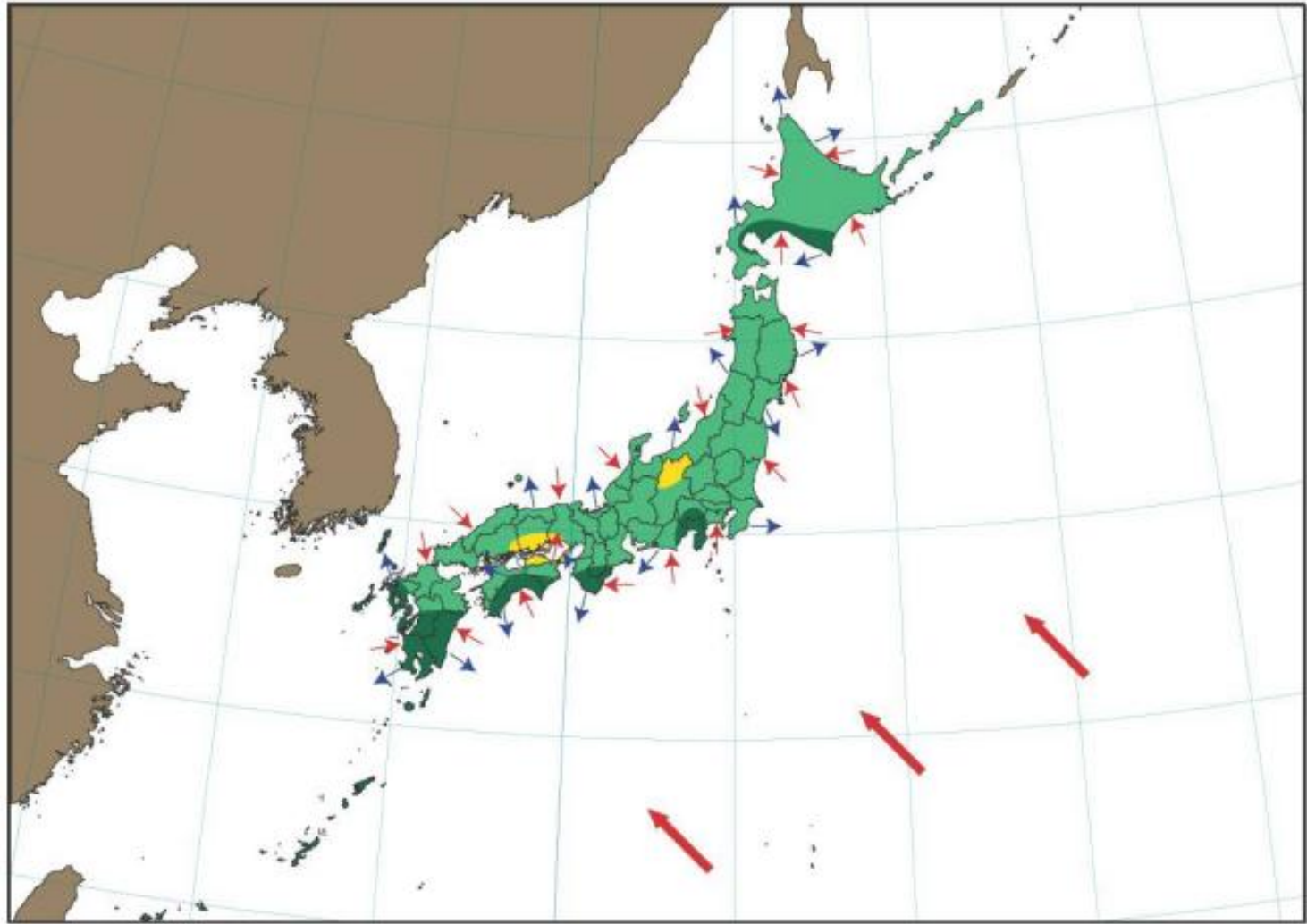
8月(夏)



8月(夏)



8月(夏)



200mm以上

100~200mm

100mm未満

季節風

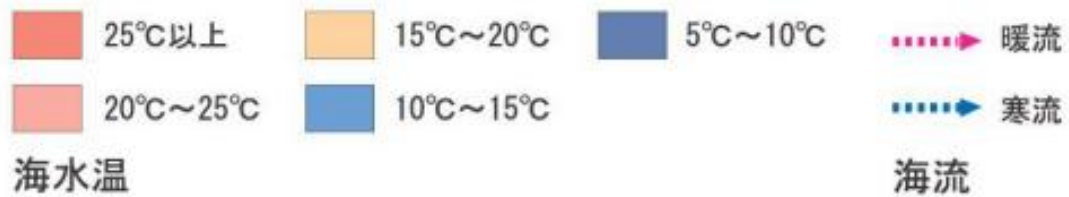
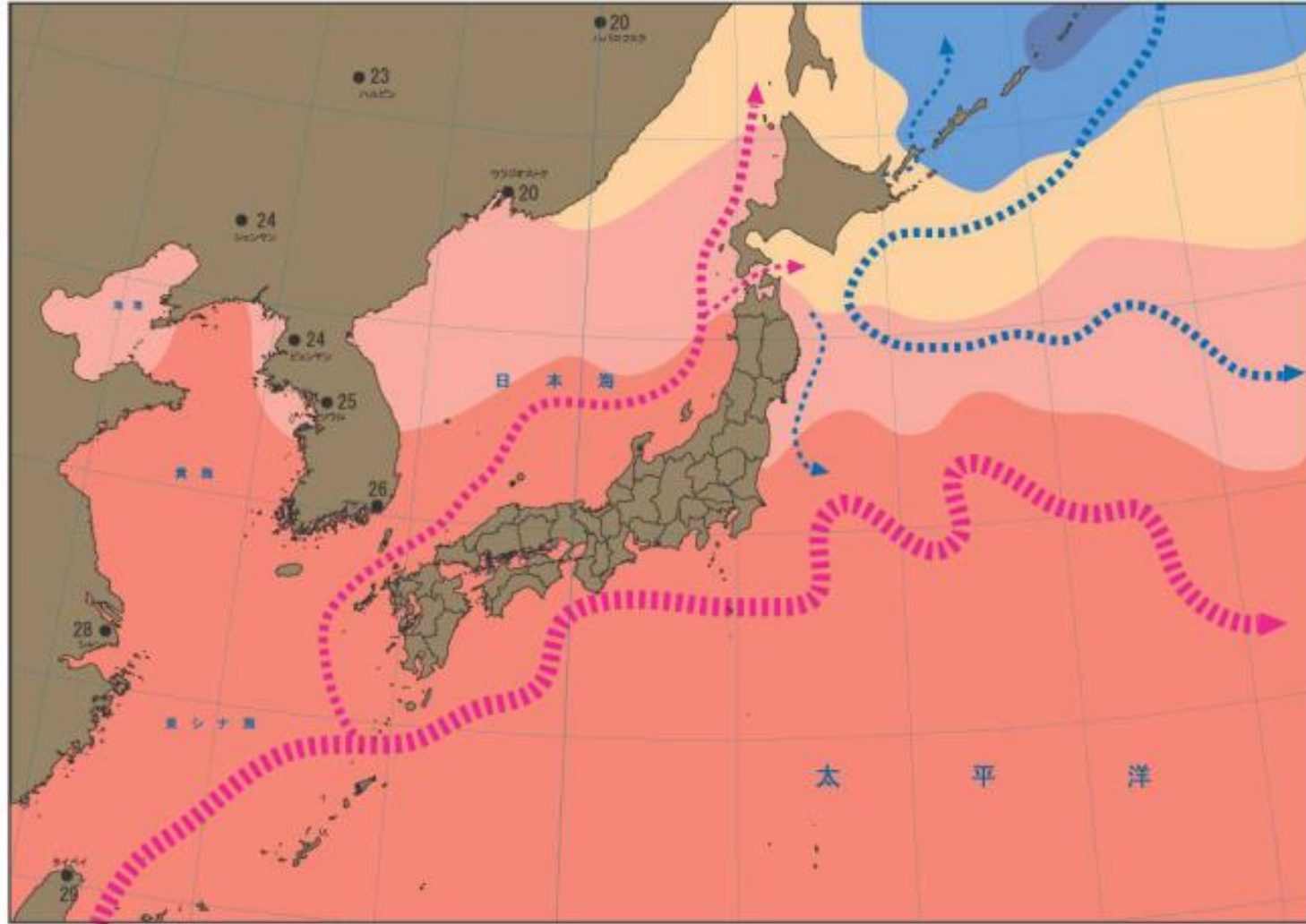
昼の風

夜の風

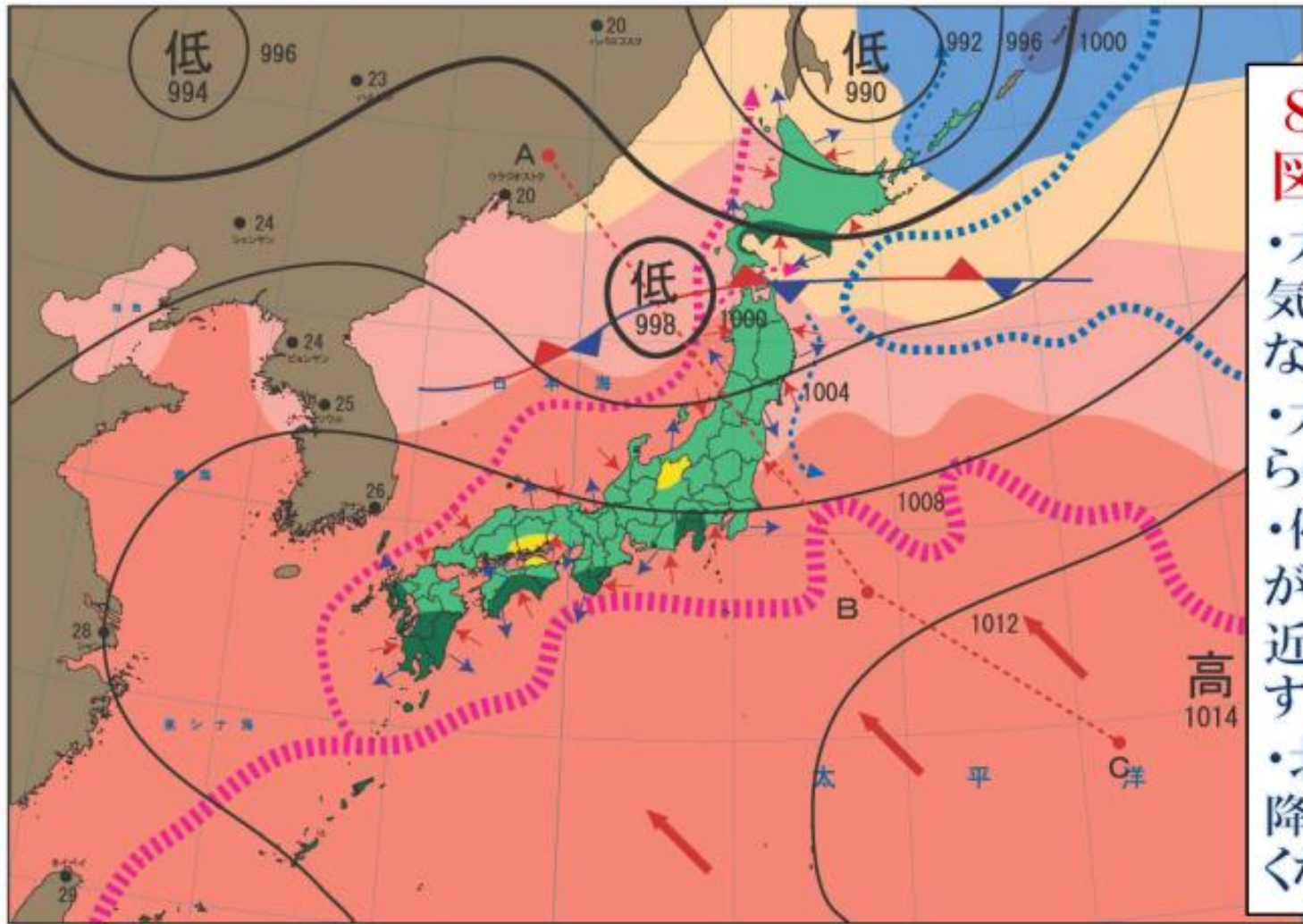
降水量

風

8月(夏)

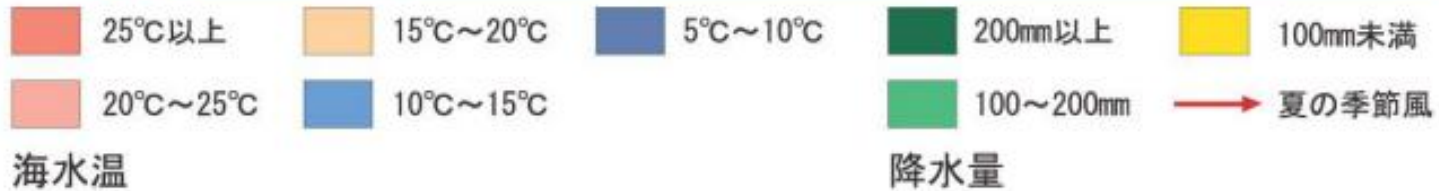


8月(夏)

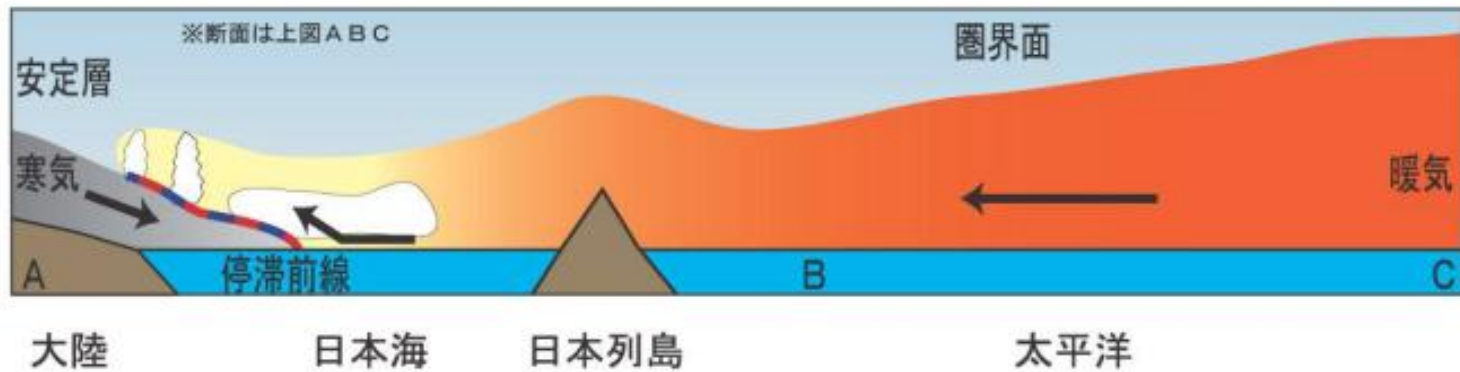


**8月の上
図の特徴**

- 太平洋高気圧が強くなる
- 太平洋からの季節風
- 停滞前線が北海道付近まで北上する
- 北海道も降水量が多くなる



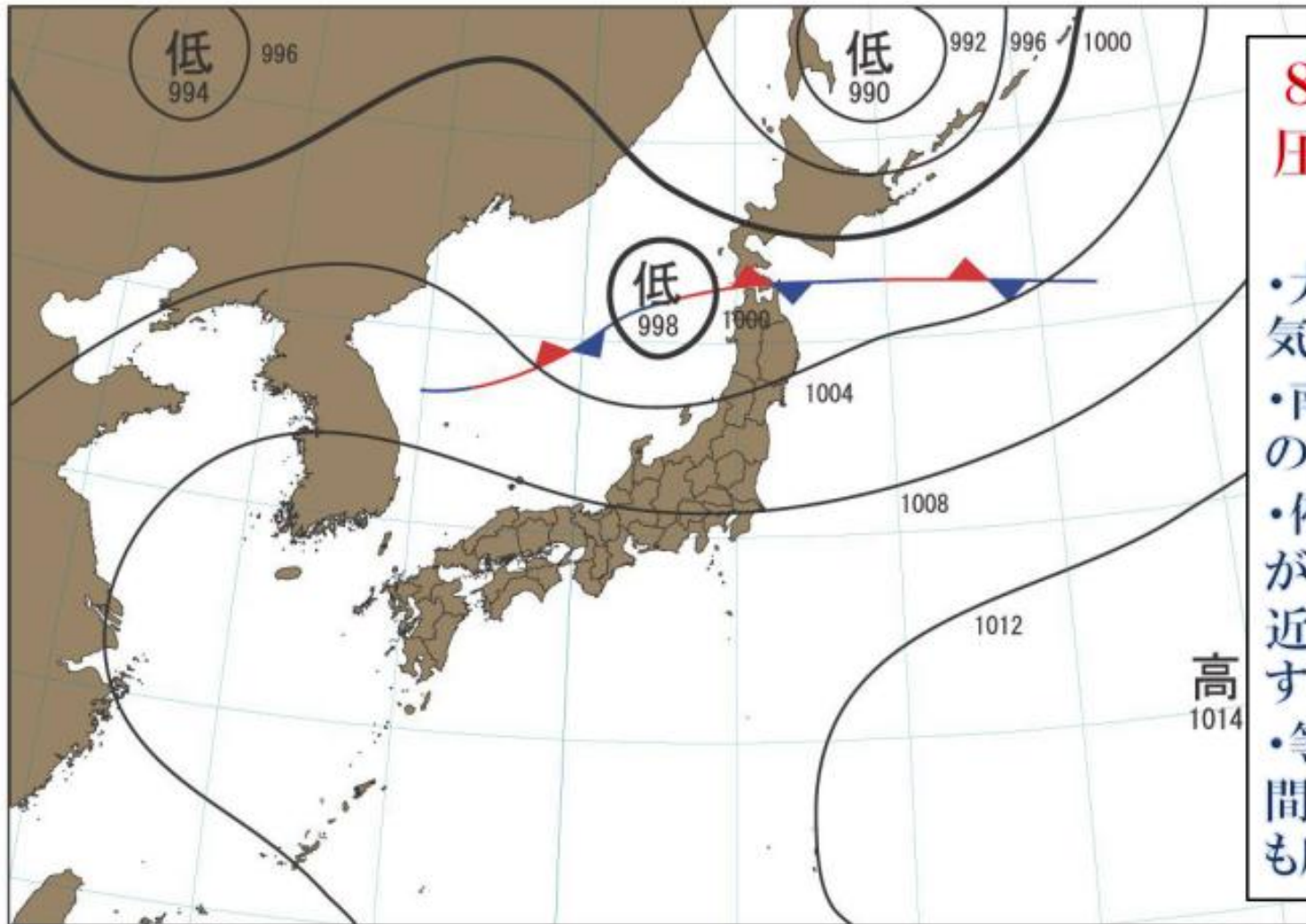
8月(夏)



8月の断面の特徴

- 日本列島全体が太平洋からの暖气に覆われる
- 大陸からの寒気は弱い

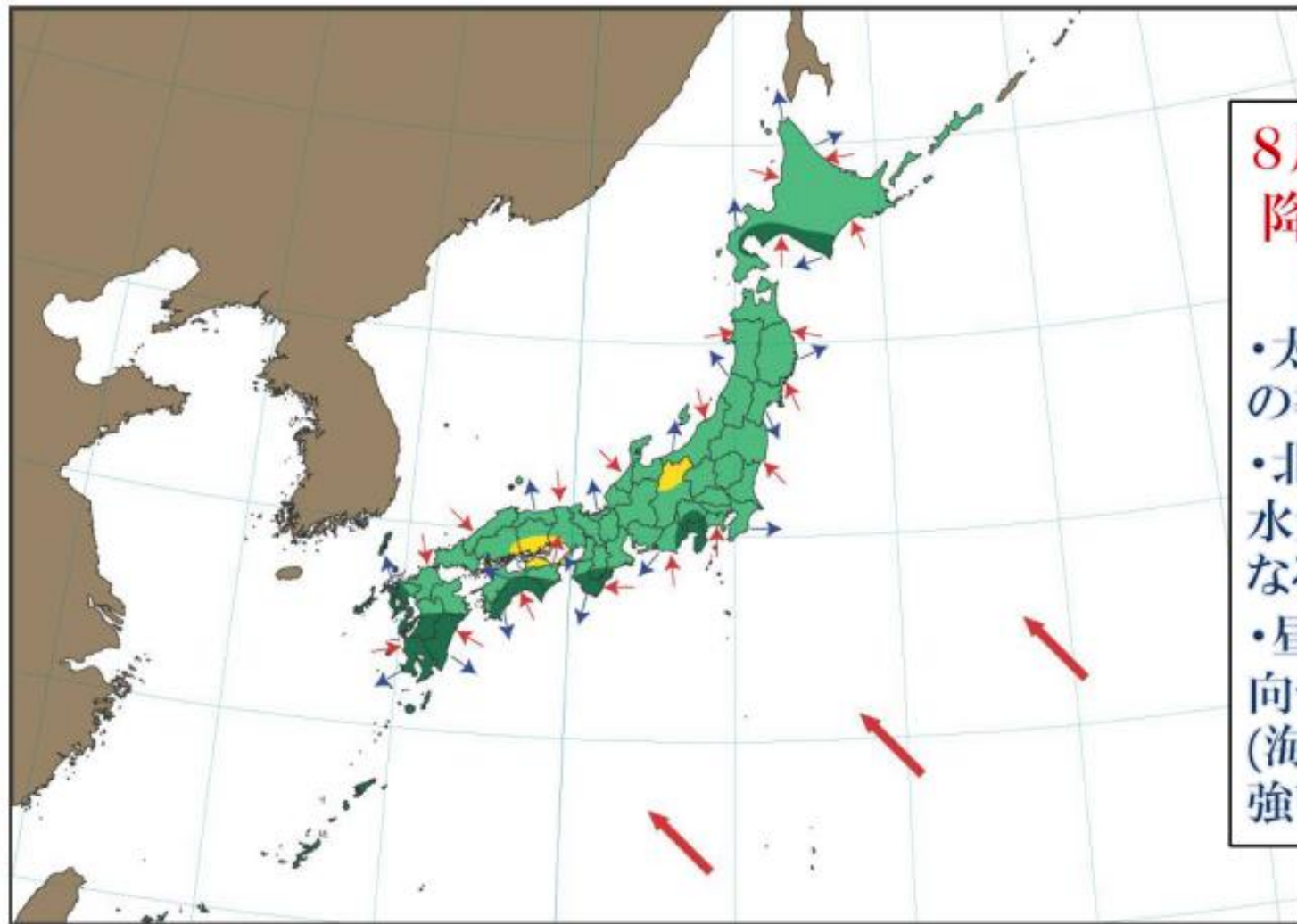
8月(夏)



8月の気圧配置の特徴

- 太平洋高気圧が強い
- 南高北低の気圧配置
- 停滞前線が北海道付近まで北上する
- 等圧線の間隔がとても広い

8月(夏)



8月の風と降水量の特徴

- 太平洋からの季節風
- 北海道も降水量が多くなる
- 昼と夜の風向きが違う(海陸風が強い)

200mm以上

100~200mm

100mm未満

季節風

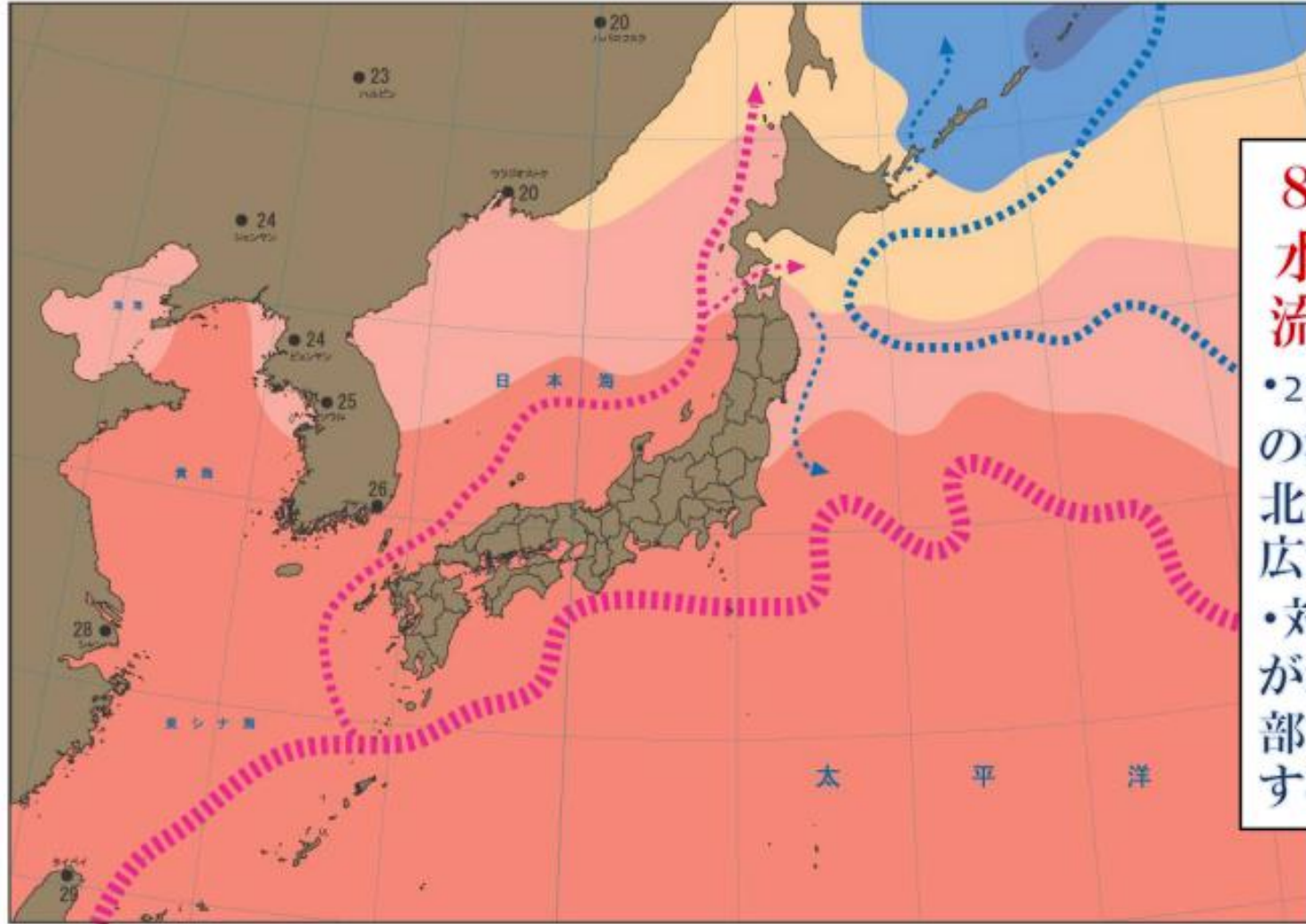
昼の風

夜の風

降水量

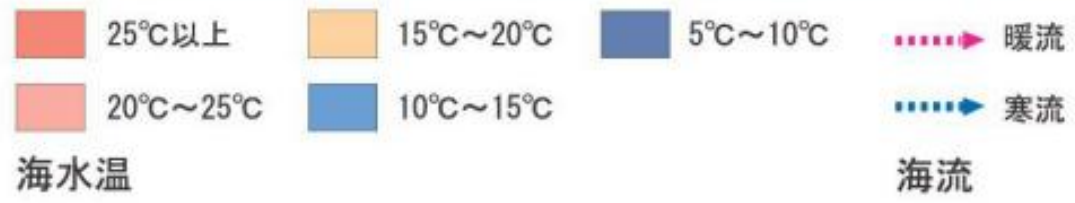
風

8月(夏)

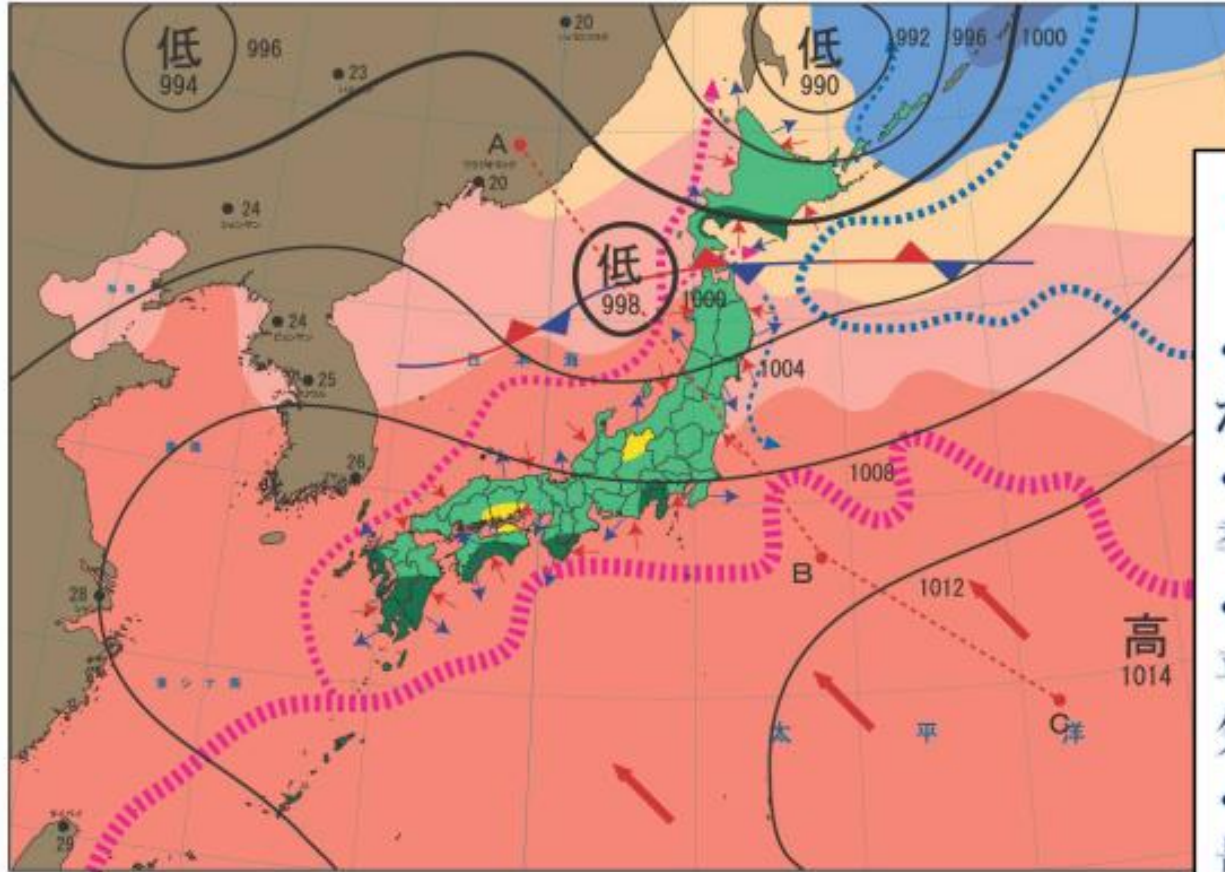


8月の海水温と海流の特徴

- 25°C以上の海水が東北地方まで広がる
- 対馬海流が北海道北部まで北上する

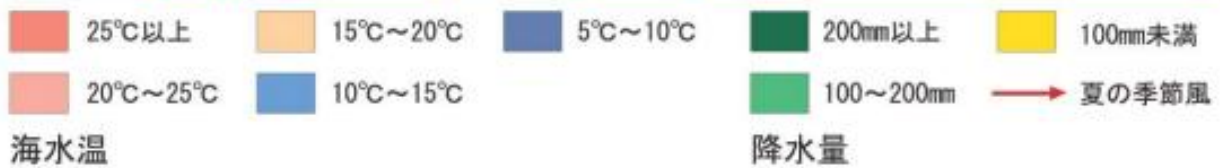
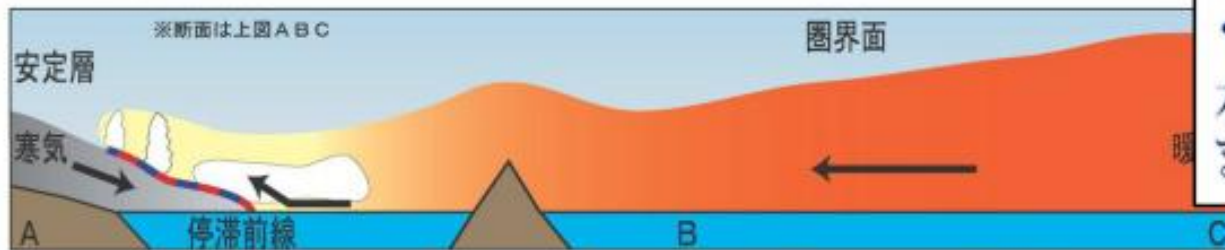


8月(夏)

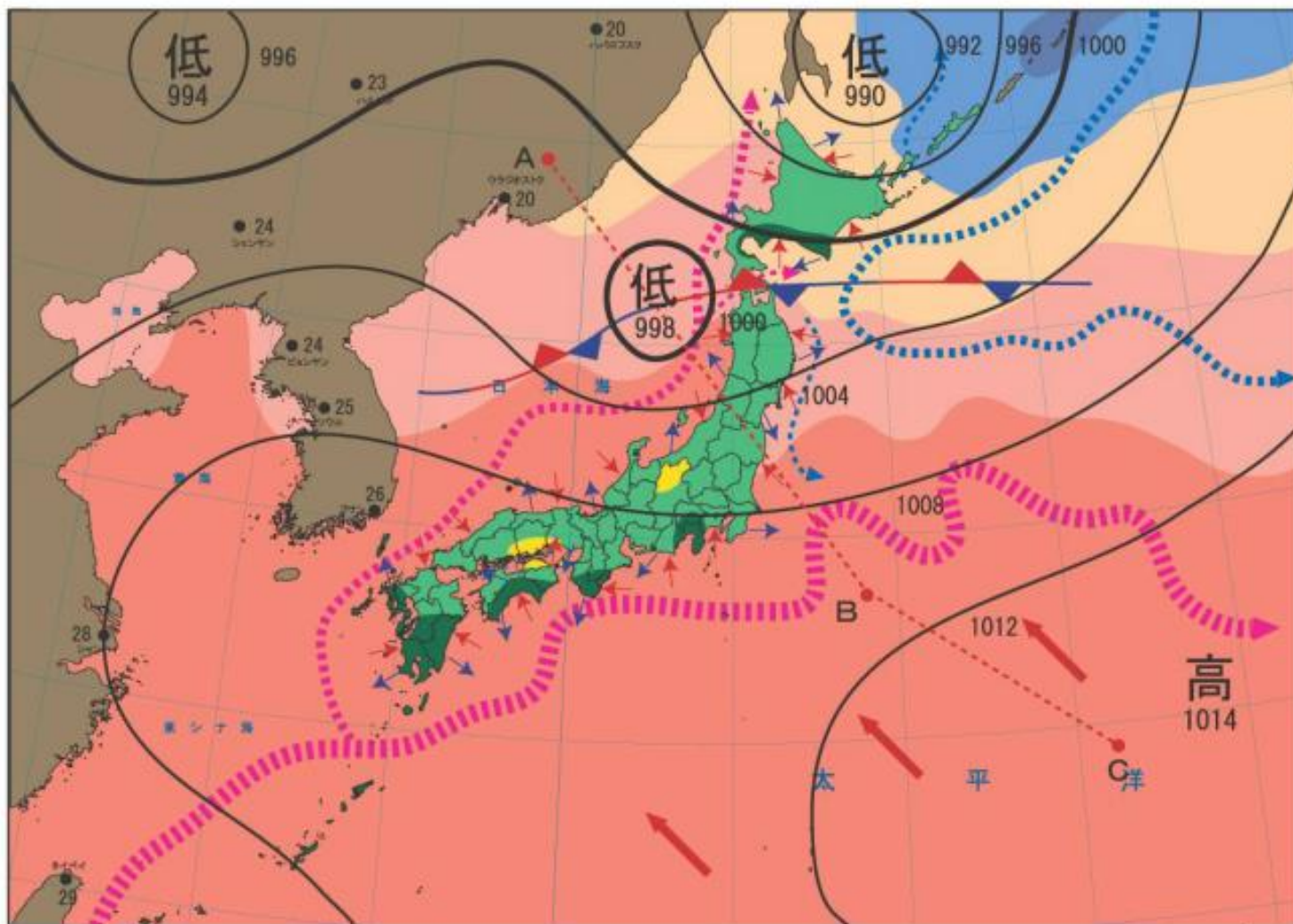


8月の天気の特徴

- 太平洋高気圧が強くなる
- 太平洋からの季節風が吹く
- 日本全体が太平洋からの暖気に覆われる
- 北海道も降水量が多くなる
- 25°C以上の海水が東北地方まで広がる



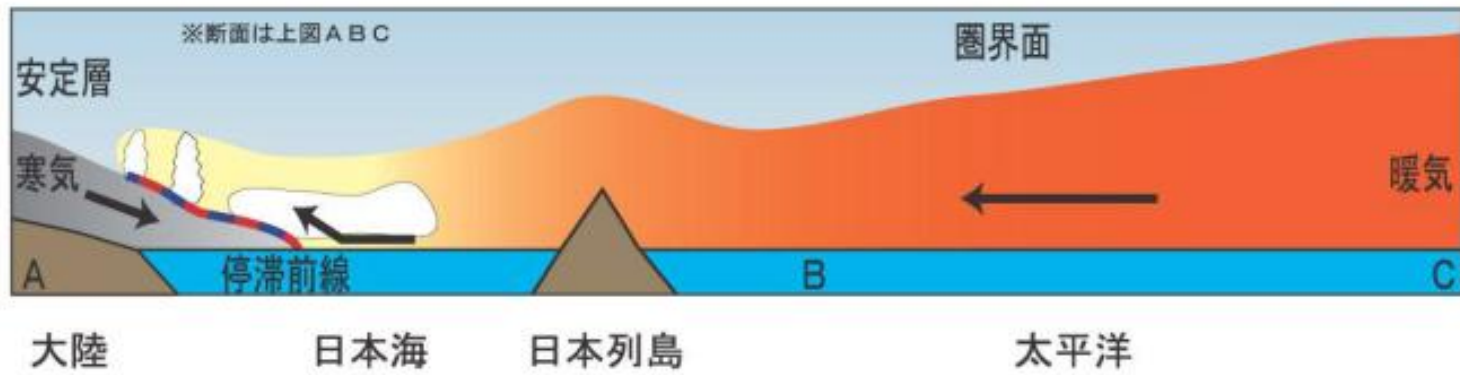
8月(夏)



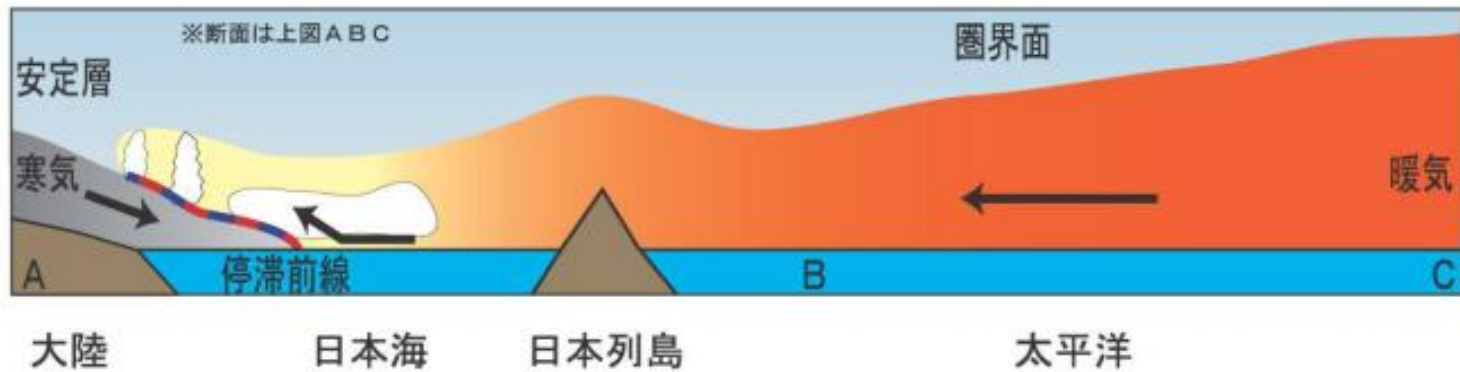
海水温

降水量

8月(夏)



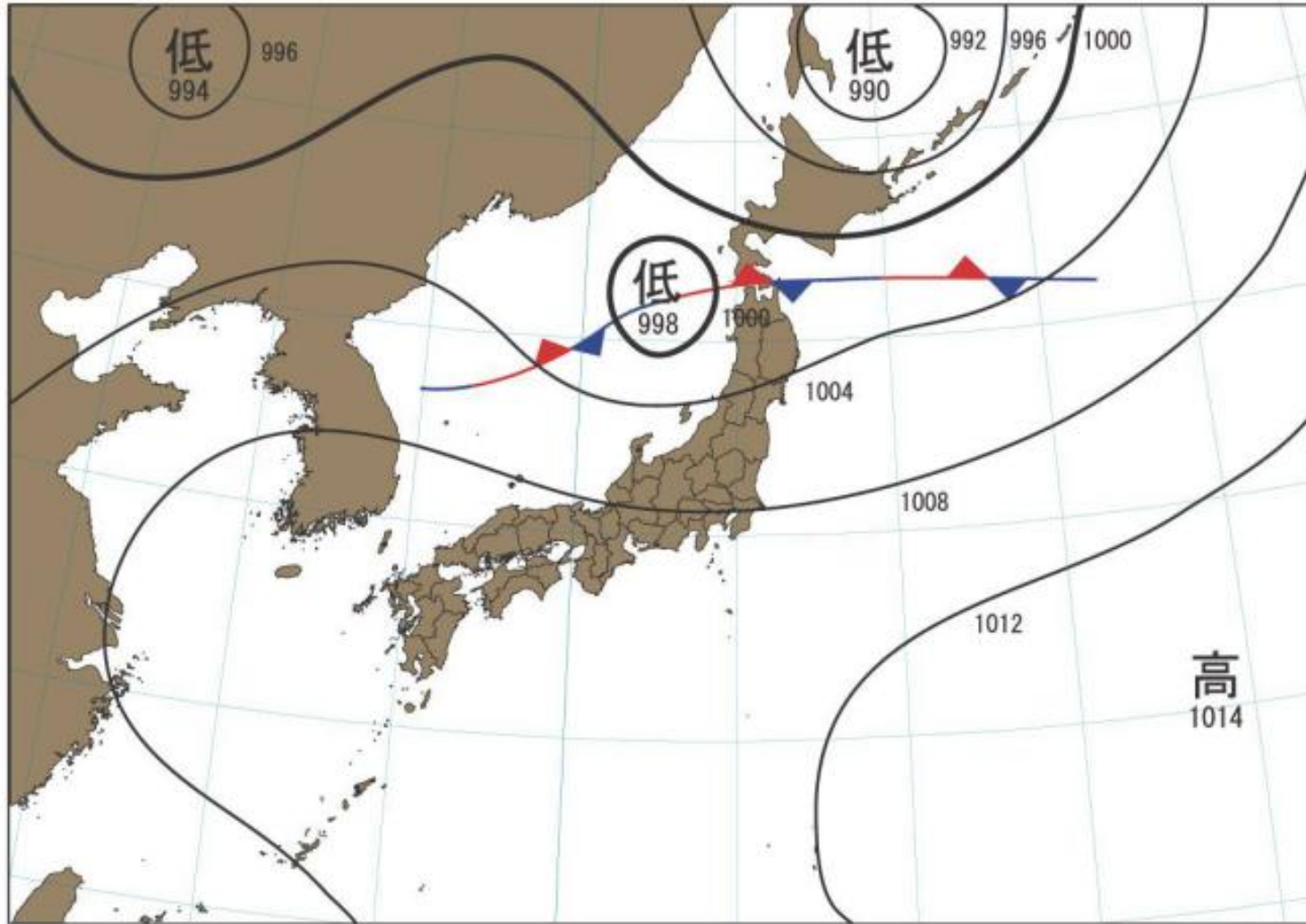
8月(夏)



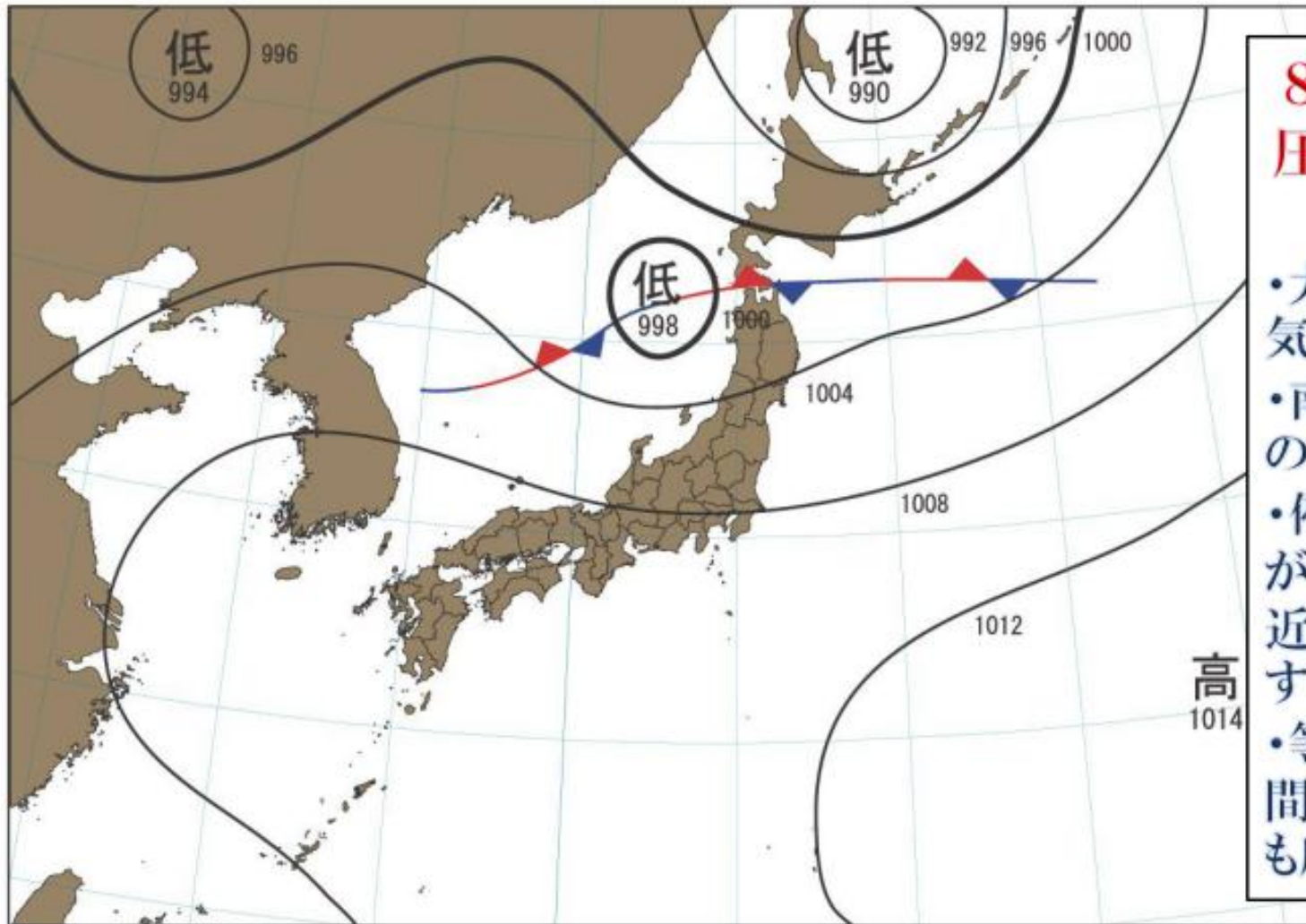
8月の断面の特徴

- 日本列島全体が太平洋からの暖气に覆われる
- 大陸からの寒気は弱い

8月(夏)



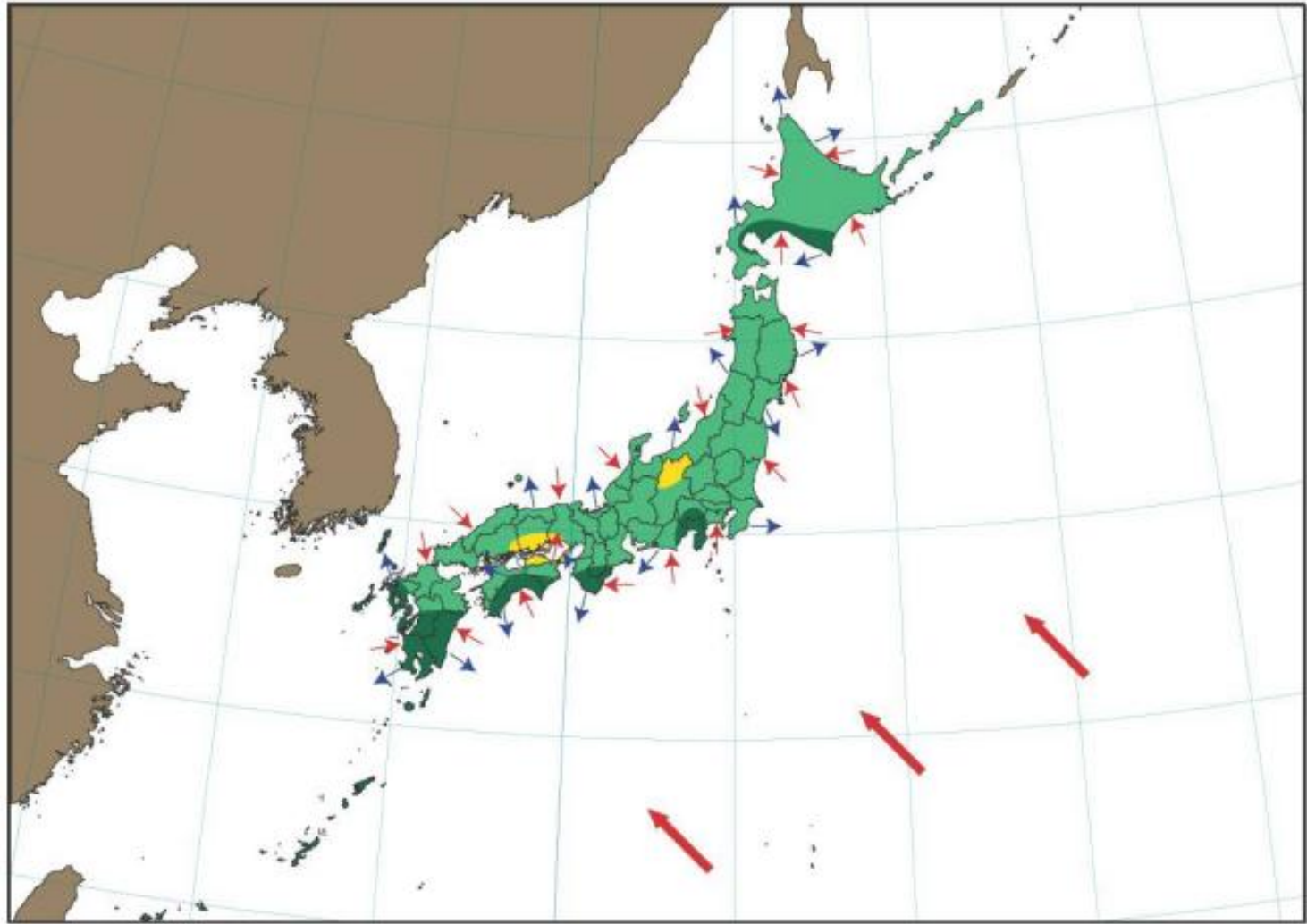
8月(夏)



8月の気圧配置の特徴

- 太平洋高気圧が強い
- 南高北低の気圧配置
- 停滞前線が北海道付近まで北上する
- 等圧線の間隔がとても広い

8月(夏)



200mm以上

100~200mm

100mm未満

季節風

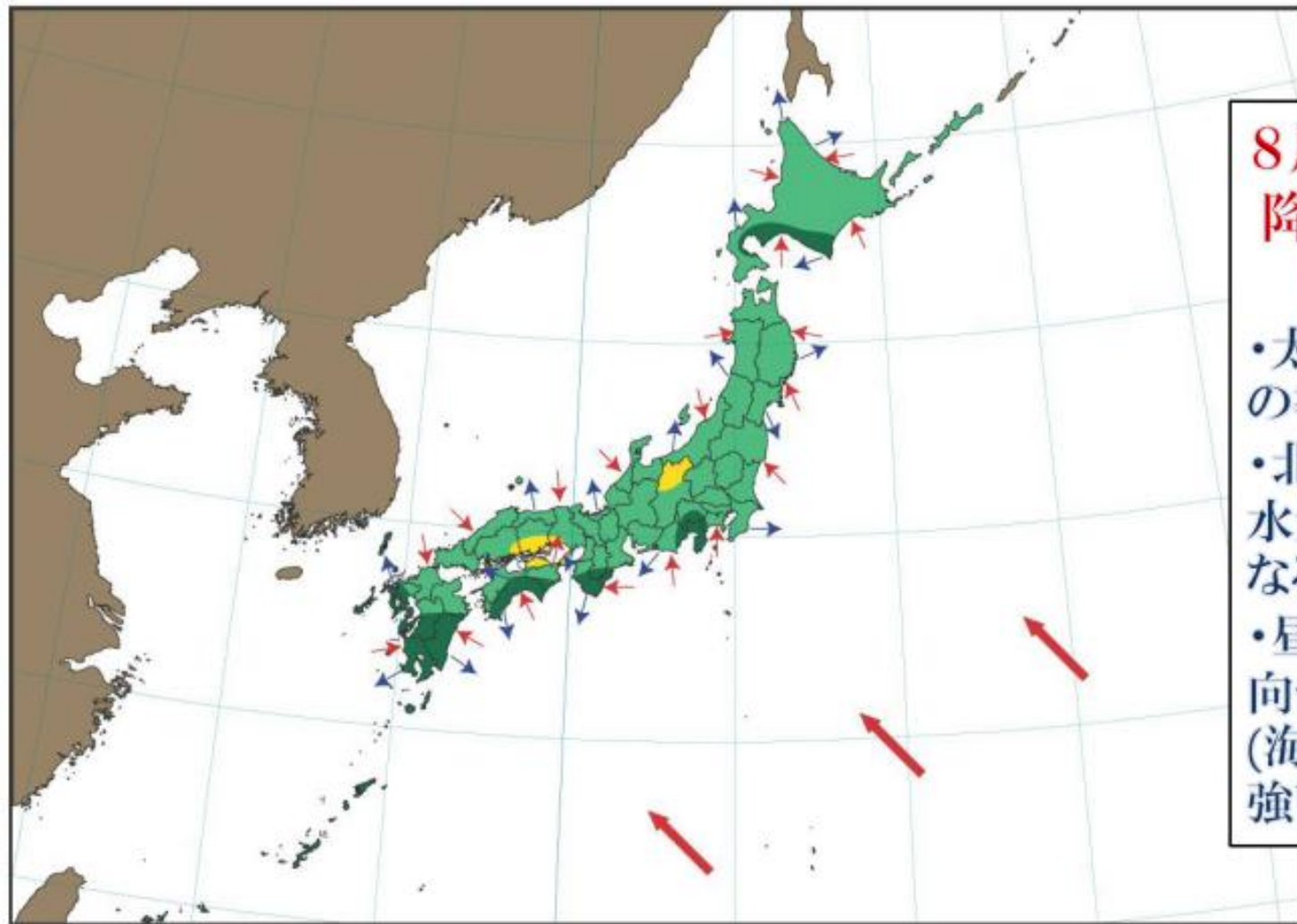
昼の風

夜の風

降水量

風

8月(夏)



8月の風と降水量の特徴

- ・太平洋からの季節風
- ・北海道も降水量が多くなる
- ・昼と夜の風向きが違う(海陸風が強い)

200mm以上

100~200mm

100mm未満

季節風

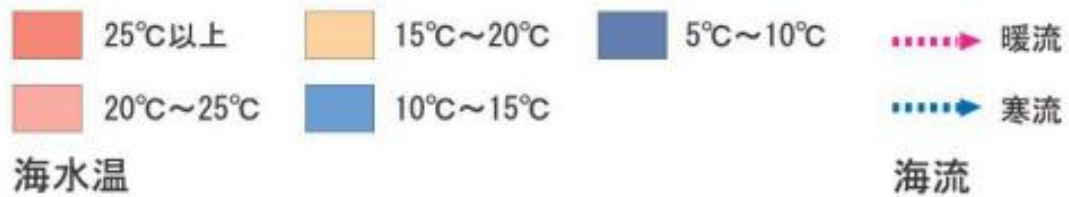
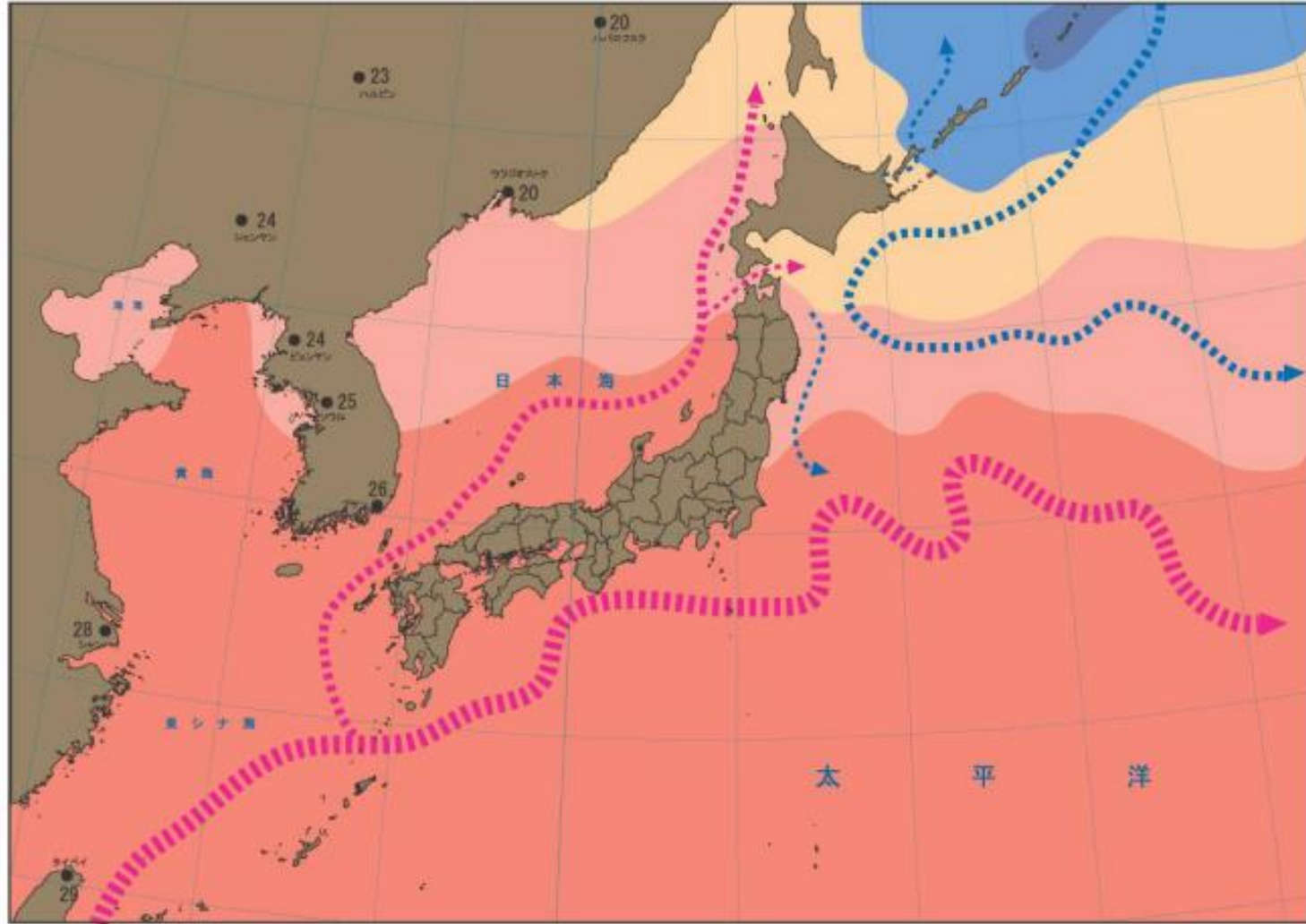
昼の風

夜の風

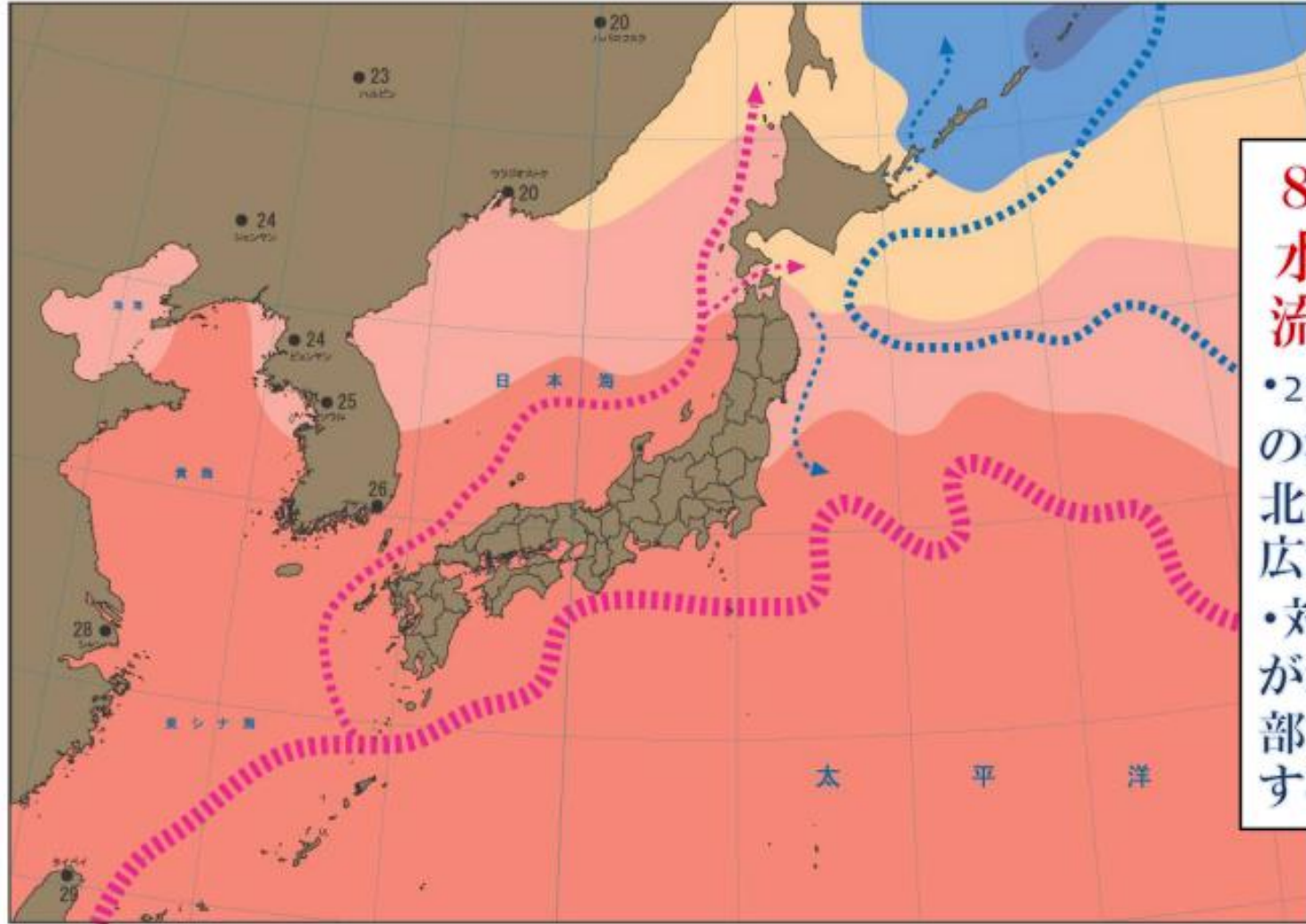
降水量

風

8月(夏)



8月(夏)



8月の海水温と海流の特徴

- 25°C以上の海水が東北地方まで広がる
- 対馬海流が北海道北部まで北上する

