

# การแปรสัณฐานของแผ่นธรณี

ทวีป → สมุทร

## แผ่นธรณีที่สำคัญในปัจจุบัน

แผ่นยูเรเชีย

แผ่นแปซิฟิก

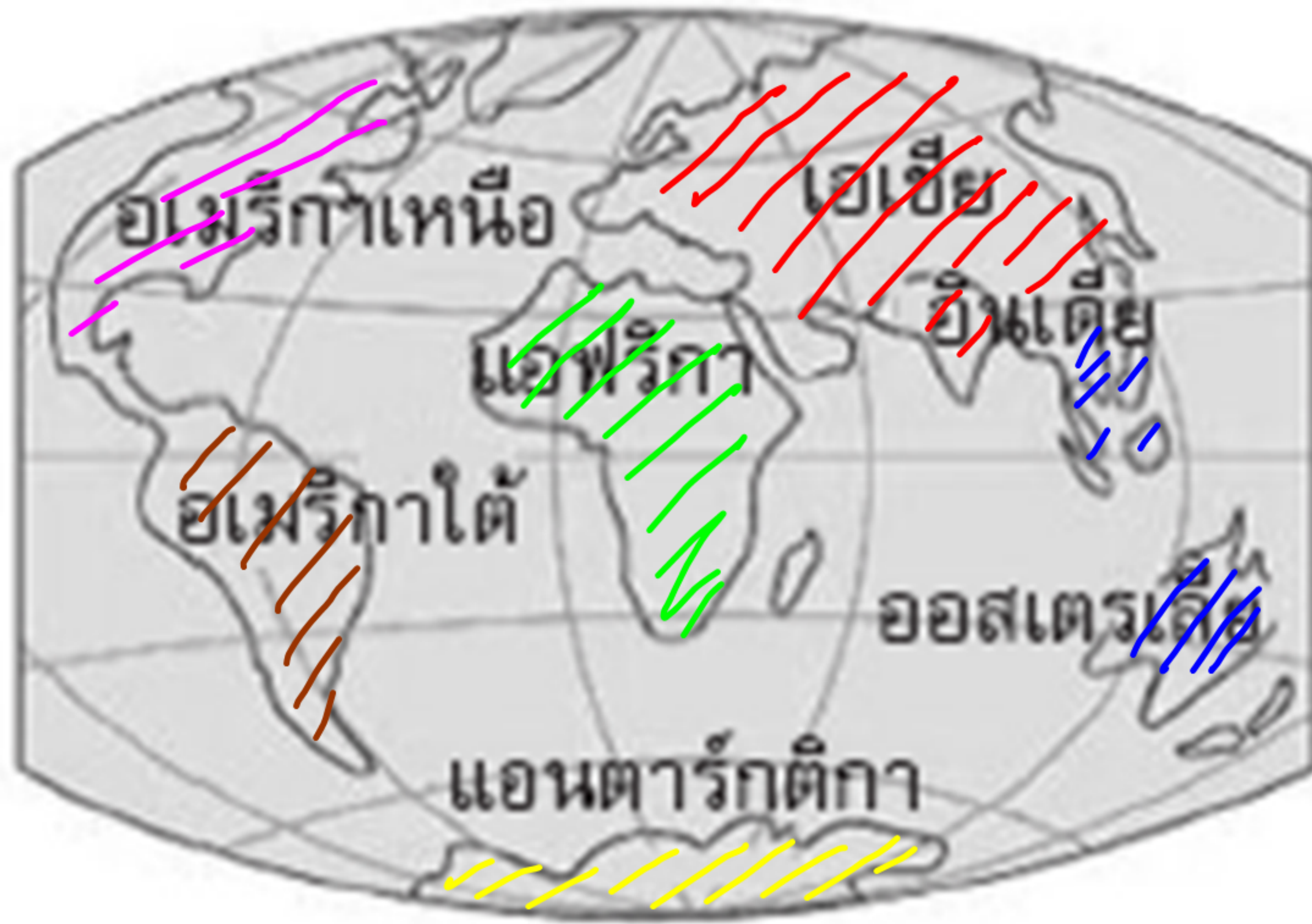
แผ่นอินเดีย-ออสเตรเลีย

แผ่นอเมริกาเหนือ

แผ่นอเมริกาใต้

แผ่นแอฟริกา

แผ่นแอนตาร์กติกา



ปัจจุบัน



→  
 ทิศทางการเคลื่อนที่ของแผ่นธรณี (บาเบริเวจ)

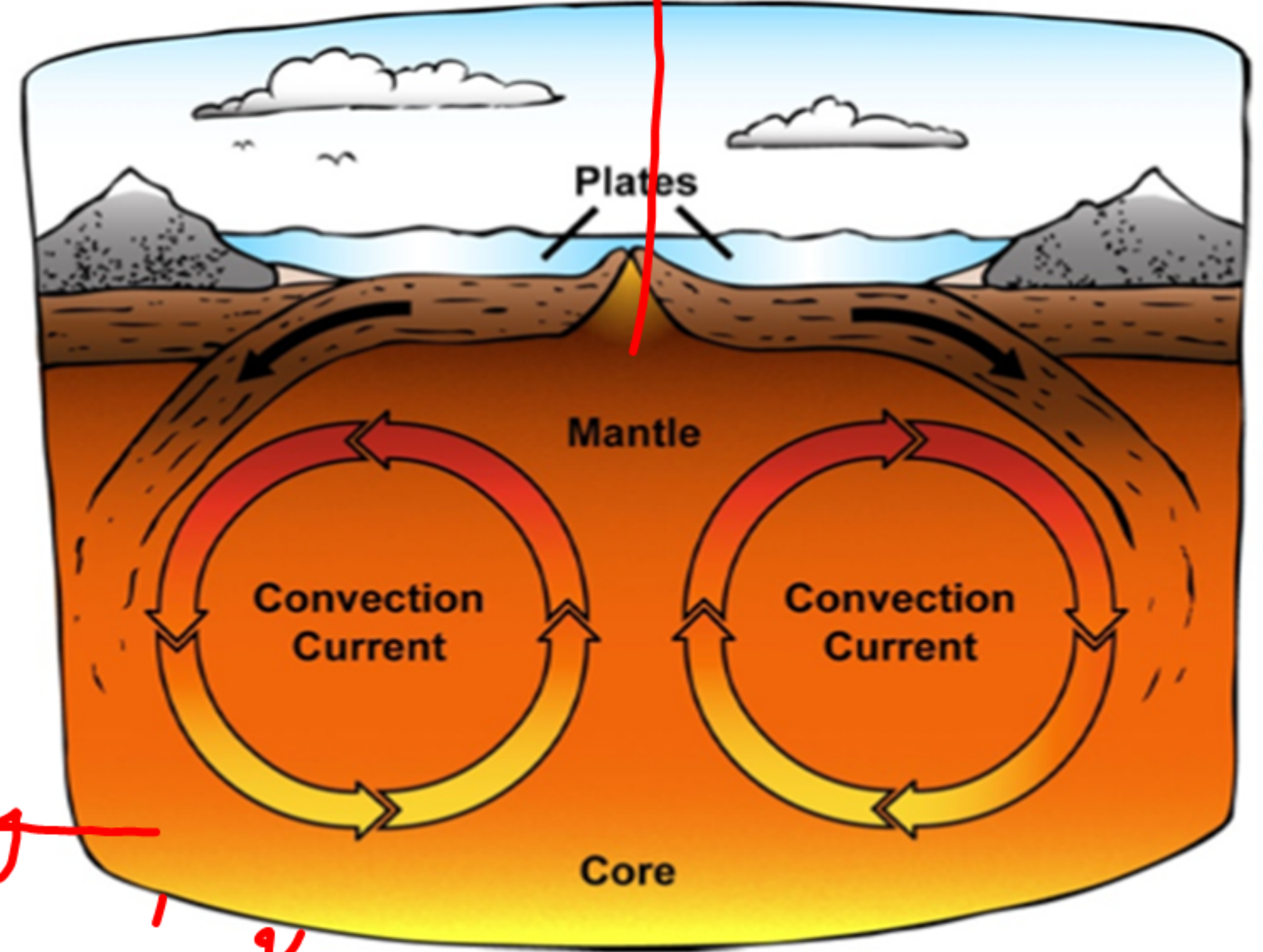
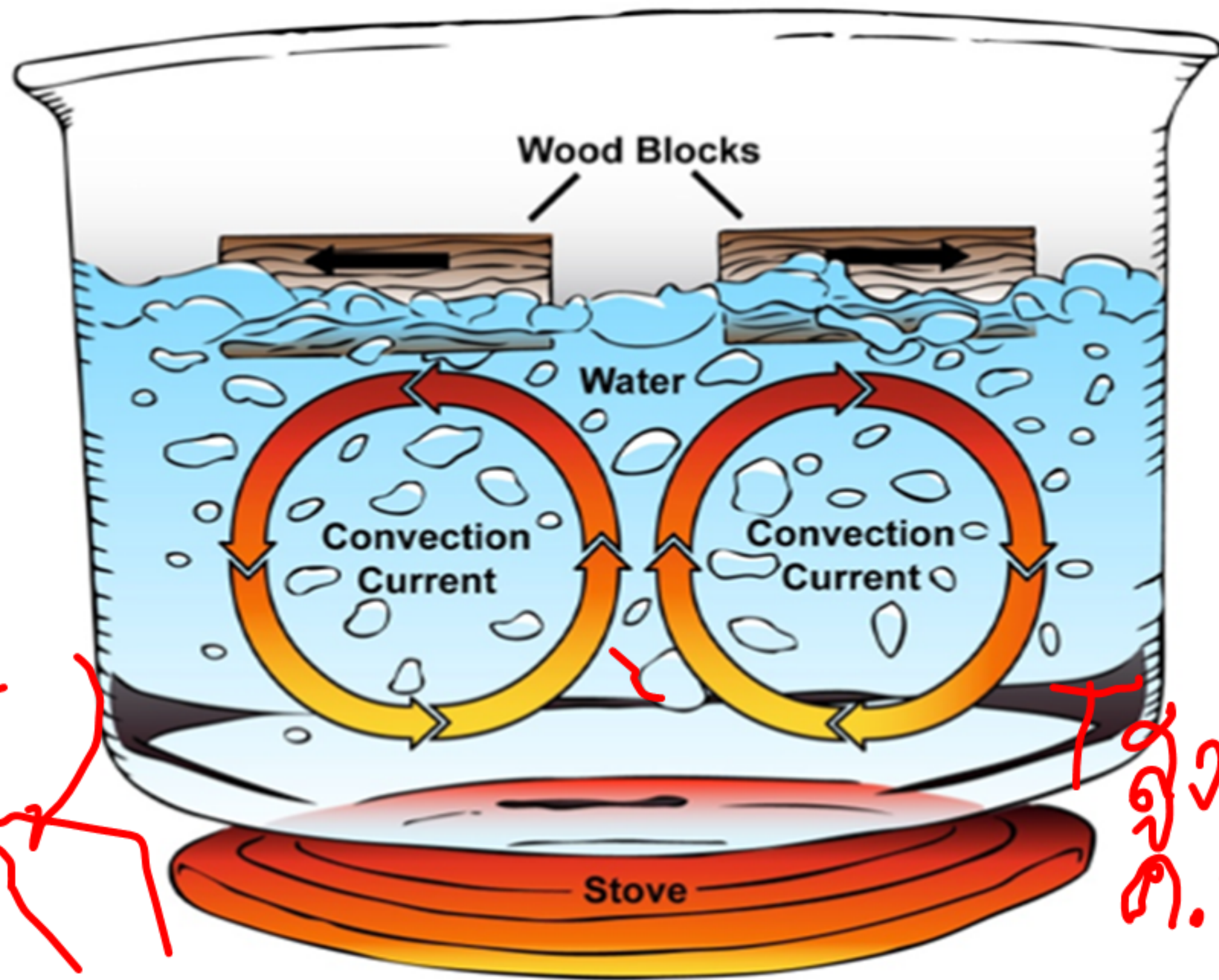
▲▲▲▲▲  
 เขตรอบตัวของวงแหวนไฟ

~  
 รอยต่อของแผ่นธรณีที่เคลื่อนตัว  
 ออกจากกันหรือเคลื่อนที่ผ่านกัน

# Convection current

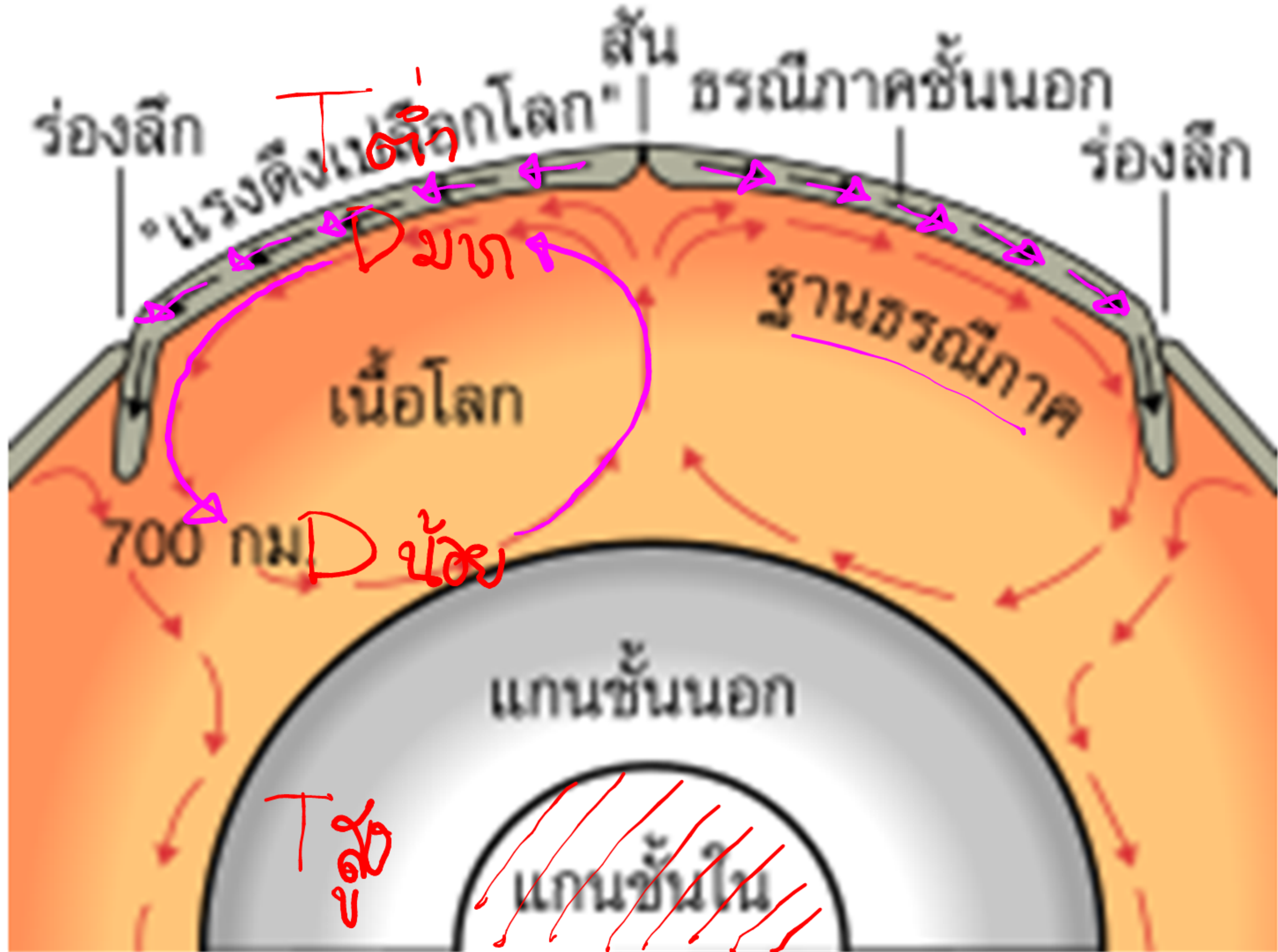
วงจรรการพาความร้อน

↑ ค. นบนบนบน



↑ ค. นบนบนบน

Handwritten red scribbles.



ร่องลึก

แรงดึงดูดของโลก

ชั้น

ชั้นบรรยากาศชั้นนอก

ร่องลึก

เนื้อโลก

ฐานบรรยากาศ

700 กม.

แกนชั้นนอก

แกนชั้นใน

T สูง

D มาก

D น้อย