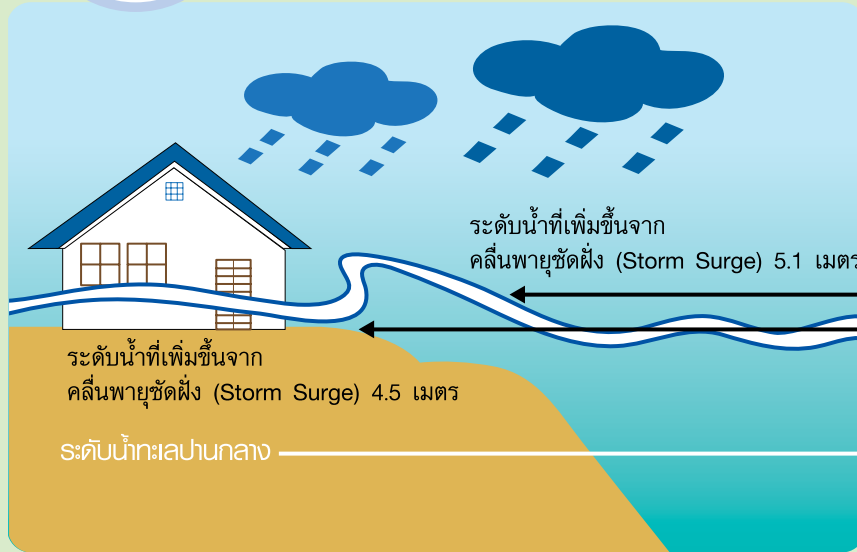


# กิจกรรมที่ 7.3

## พายุพัดฝั่งที่รุนแรง



ประเทศไทยเคยเกิดพายุโซนร้อน “แฮเรียต” เคลื่อนที่เข้าจุกอ่าวไทยตอนกลาง จังหวัด นครศรีธรรมราช เมื่อปี พ.ศ. 2505 กำลังแรงของพายุที่เคลื่อนที่ด้วยความเร็ว 95 กิโลเมตรต่อชั่วโมง ทำให้เกิดพายุพัดฝั่งสูงถึง 20 เมตร ทำให้เกิดความเสียหายรุนแรงต่อชายฝั่ง และมีผู้เสียชีวิตจำนวนมาก

คลื่นพายุพัดฝั่งเกิดขึ้นเมื่อมีการเคลื่อนที่ขึ้นฝั่งของพายุที่มีกำลังแรงที่เกิดในทะเลและมหาสมุทร ความสูงของคลื่นที่ขึ้นฝั่งขึ้นอยู่กับกำลังแรงของพายุ ซึ่งคลื่นพายุพัดฝั่งจะมีกำลังในการทำลายล้างสูงมาก เพราะเกิดคลื่นสูงโถมขึ้นฝั่ง

แบ่งเป็นกลุ่มๆ ละ 3 คน

ช่วยกันค้นหาข้อมูล และสรุปผลกระทบหรือความเสียหายที่เกิดขึ้น จากพายุพัดฝั่งที่มีความรุนแรง

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---