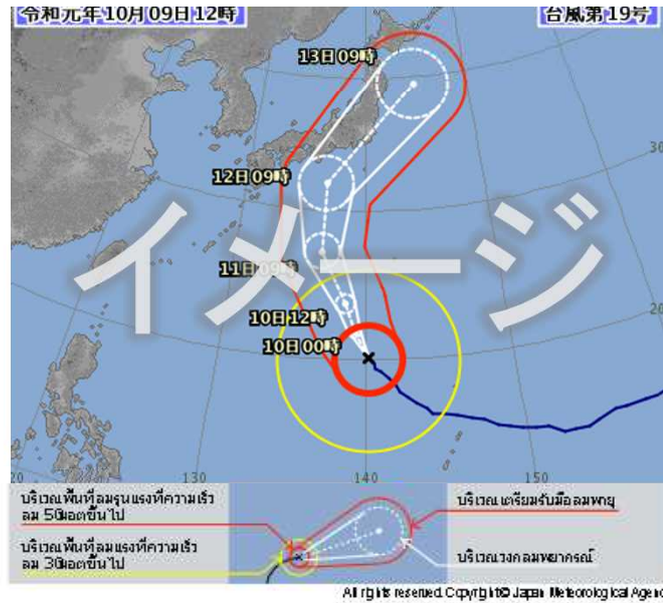


ข้อมูลพายุไต้ฝุ่น : ข้อมูลโดยละเอียด

T2001 (DAMREY)

ประกาศเมื่อ 2020/09/30, 20:50



- [01日12時] หมายถึง วันที่ 1 เวลา 12.00 น.
- ศูนย์กลางของไต้ฝุ่นอาจไม่เคลื่อนที่ตามเส้นแนวศูนย์กลางของบริเวณวงกลมพายุ
- บริเวณวงกลมพายุเป็นการแสดงขอบเขตที่มีโอกาส 70% ที่ศูนย์กลางของไต้ฝุ่นจะเคลื่อนที่ผ่าน ไม่ได้แสดงการเปลี่ยนแปลงขนาดของไต้ฝุ่น
- เมื่อไต้ฝุ่นจะเปลี่ยนเป็นพายุหมุนเขตร้อนหรือพายุหมุนนอกเขตร้อน แต่ก็อาจเกิดสถานการณ์รุนแรง เช่น ฝนตกหนักและลมแรง คลื่นสูง ฯลฯ ต่อไปได้ สถานีอุตุนิยมวิทยาในแต่ละที่มีออกประกาศเตือนภัย ประกาศเฝ้าระวัง ข้อมูลสภาพอากาศ ฯลฯ ที่เกี่ยวกับฝนตกหนักและลมแรง คลื่นสูง ฯลฯ และเรียกร้องให้เตรียมรับมือและระมัดระวัง กรุณาติดตามข้อมูลล่าสุด

ความแรงและลักษณะการตกของฝน

ความแรงและลักษณะการพัดของลม

[ขนาดและความรุนแรงของไต้ฝุ่น](#)

หมายเหตุ :
1 ไมล์ทะเล (NM) เป็นความยาว 1 นาทีของละติจูด (1/60 องศาละติจูด) (ประมาณ 1.85 กม.)
1 นอต (kt) เป็นความเร็วในการเดินทาง 1 ไมล์ทะเลใน 1 ชั่วโมง

<สภาพจริง ณ วันที่ 30/09/2020 เวลา 20.00 น.>

ระดับขนาด	ขนาดใหญ่พุ่มมาก
ระดับความรุนแรง/ประเภท	พายุโซนร้อนกำลังแรง
พิกัดศูนย์กลาง (องศา)	25.3N 131.8E
ทิศทางและความเร็วในการเคลื่อนที่	ตะวันตกเฉียงเหนือ 20km/h (12kt)
ความกดอากาศบริเวณศูนย์กลาง	985 hPa
ความเร็วลมสูงสุดบริเวณใกล้ศูนย์กลาง	25m/s (50kt)
ความเร็วลมกระโชกสูงสุด	35m/s (70kt)
บริเวณพื้นที่ลมแรงที่ความเร็วลม 30 นอตขึ้นไป	ทุกพื้นที่ 800km (425NM)