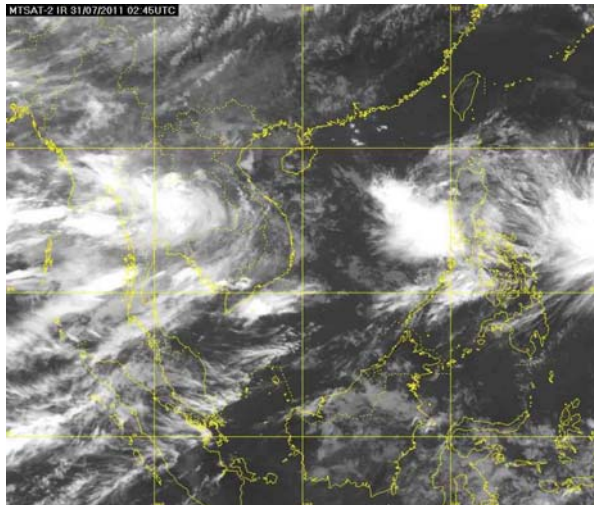
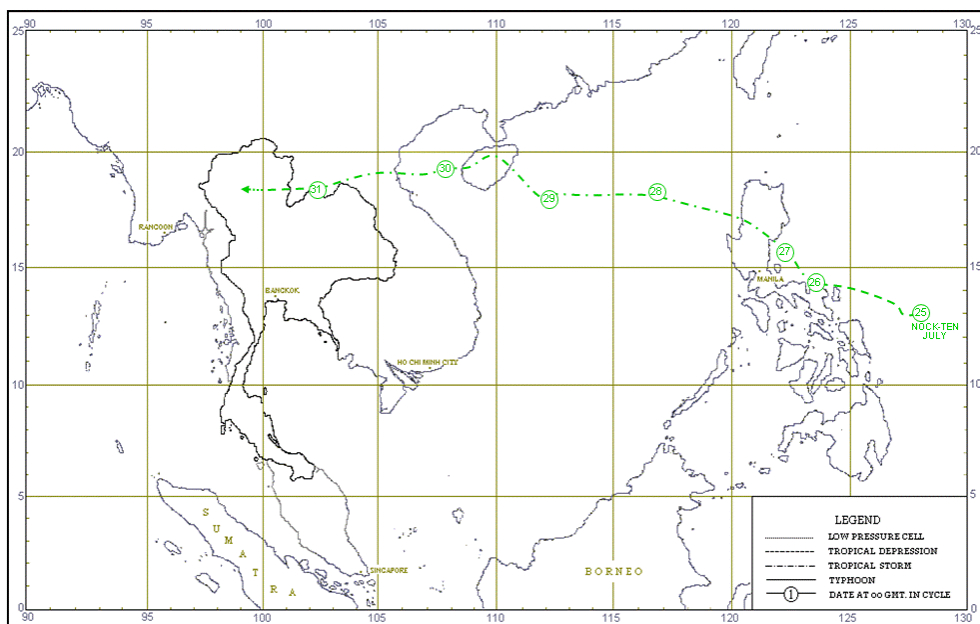


พายุโซนร้อน “นกเตน” NOCK-TEN (1108)

ในช่วงปลายเดือนกรกฎาคมต่อเนื่องถึงต้นเดือนสิงหาคมบริเวณประเทศไทยประสบกับสภาวะฝนตกหนักถึงหนักมากต่อเนื่องกันเป็นบริเวณกว้างจนก่อให้เกิดอุทกภัยครั้งรุนแรงในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จากอิทธิพลของพายุโซนร้อน “นกเตน” (NOCK-TEN) ที่มีแหล่งกำเนิดจากหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงในมหาสมุทรแปซิฟิกเหนือด้านตะวันตกเมื่อวันที่ 25 กรกฎาคมและได้ทวีกำลังแรงขึ้นตามลำดับจนกระทั่งเป็นพายุโซนร้อนแล้วเคลื่อนผ่านเกาะลูซอนประเทศฟิลิปปินส์ลงสู่ทะเลจีนใต้ตอนกลาง จากนั้นเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกก่อนไปทางเหนือผ่านเกาะไหหลำ และอ่าวตังเกี๋ยขึ้นฝั่งบริเวณประเทศเวียดนามตอนบนในวันที่ 30 กรกฎาคม จากนั้นเคลื่อนตัวผ่านประเทศลาวพร้อมกับอ่อนกำลังเป็นพายุดีเปรสชันในวันที่ 31 กรกฎาคม ก่อนเคลื่อนเข้าสู่ประเทศไทยบริเวณจังหวัดน่านในวันเดียวกัน แล้วอ่อนกำลังลงเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมภาคเหนือของประเทศไทยบริเวณจังหวัดแพร่ ลำปาง เชียงใหม่และแม่ฮ่องสอนในเวลาต่อมา



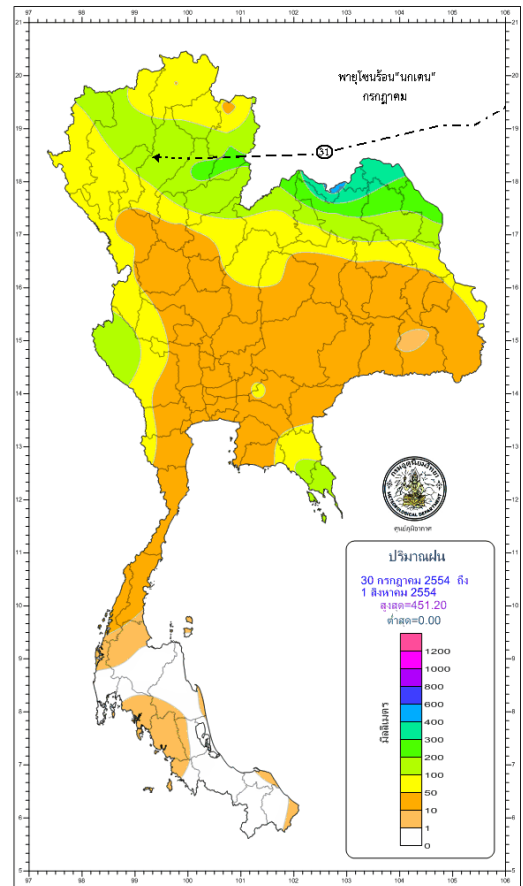
ภาพถ่ายดาวเทียมชนิด Infrared เมื่อเวลา 09.45 น. วันที่ 31ก.ค. 2554 แสดงพายุดีเปรสชัน“นกเตน”และกลุ่มเมฆฝนที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบน



ศูนย์อุตุนิยมวิทยา

เส้นทางการเคลื่อนตัวของพายุโซนร้อน “นกเตน”

อิทธิพลของพายุลูกนี้ส่งผลกระทบต่อบริเวณที่พายุเคลื่อนผ่านได้แก่ประเทศฟิลิปปินส์ จีน เวียดนาม ลาวและไทย โดยในส่วนของประเทศไทยมีฝนกระจายถึงเกือบทั่วไปกับมีฝนหนักถึงหนักมากบางพื้นที่โดยเฉพาะพื้นที่ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนมีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ต่อเนื่องกัน ปริมาณฝนมากที่สุด ใน 24 ชั่วโมงวัดได้ 405.9 มิลลิเมตร ที่อำเภอเมือง จังหวัดหนองคาย เมื่อวันที่ 30 กรกฎาคม ซึ่งทำลายสถิติเดิมในรอบ 60 ปี (พ.ศ.2494-2553)ของจังหวัดหนองคาย และมีรายงานอุทกภัยรวม 20 จังหวัด 147 อำเภอ 828 ตำบล 6,504 หมู่บ้าน ได้แก่จังหวัดแพร่ เชียงใหม่ สุโขทัย น่าน ลำพูน ลำปาง แม่ฮ่องสอน อุตรดิตถ์ พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ ตาก นครสวรรค์ นครพนม อุดรธานี หนองคาย บึงกาฬ สกลนคร เลย และประจวบคีรีขันธ์ มีผู้เสียชีวิต 20 ราย สูญหาย 1 คน บาดเจ็บ 11 คน ราษฎรได้รับความเดือดร้อน 314,732ครัวเรือน 1,029,716 คน พื้นที่การเกษตรคาดว่าจะได้รับความเสียหาย 619,723 ไร่ (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ณ วันที่ 7 ส.ค.2554)



ปริมาณฝนรวม(มม.)ระหว่างวันที่30ก.ค.-1ส.ค.2554



พื้นที่ประสบอุทกภัยบริเวณจังหวัดนครพนม
ที่มา: สถานีอุตุนิยมวิทยานครพนม

ผลกระทบจากพายุโซนร้อน"นกเตน"(ที่มา: [http://en.wikipedia.org/wiki/Tropical_Storm_Nock-ten_\(2011\)](http://en.wikipedia.org/wiki/Tropical_Storm_Nock-ten_(2011)))

ประเทศ	เสียชีวิต(ราย)	สูญหาย(คน)	มูลค่าความเสียหาย(ดอลลาร์สหรัฐ)
ฟิลิปปินส์	75	9	65.73 ล้าน
จีน	2	0	58.00 ล้าน
เวียดนาม	3	0	ไม่มีรายงาน
ไทย	20	1	2.33 ล้าน

หมายเหตุ: นกเตน (NOCK-TEN) ความหมาย ชื่อของนก มาจาก สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว

ศูนย์ภูมิอากาศ สำนักพัฒนาอุตุนิยมวิทยา
กรมอุตุนิยมวิทยา
8 สิงหาคม 2554

