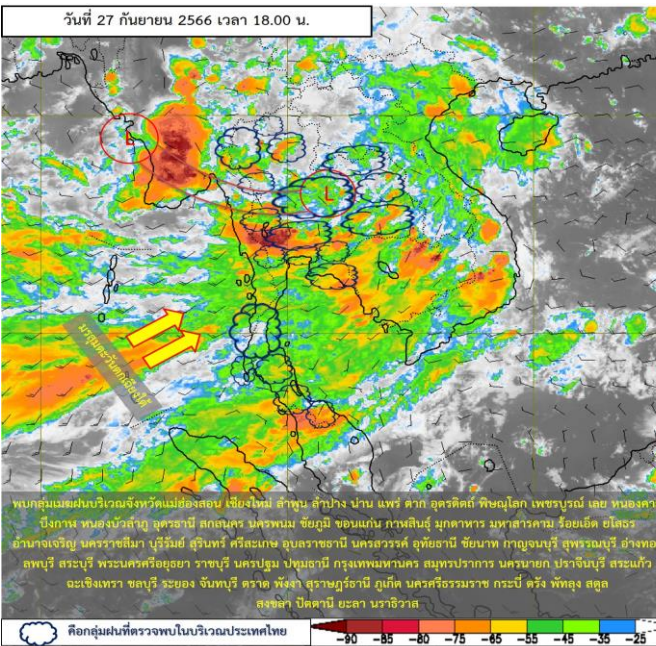
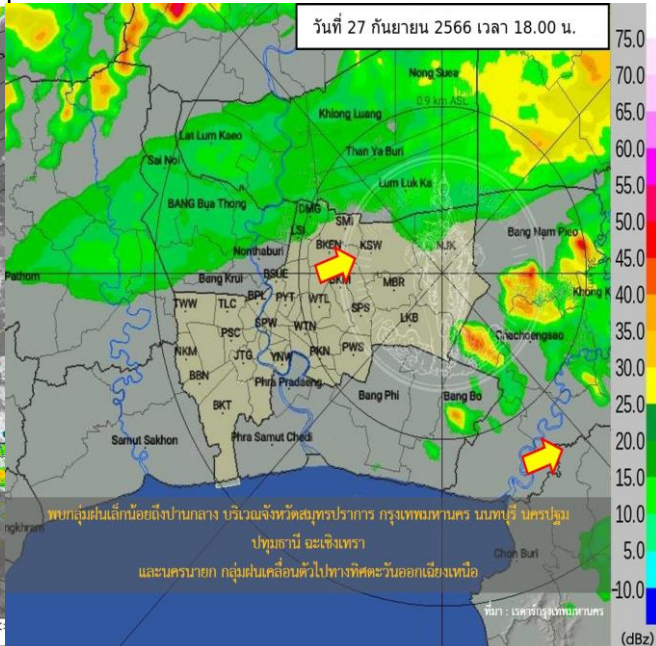


สภาพฝนบริเวณกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ตั้งแต่ปัจจุบัน - 1 ชั่วโมง 	
สัญลักษณ์ เหตุการณ์ปกติ เฝ้าระวังกลุ่มฝนเล็กน้อยถึงปานกลาง เฝ้าระวังกลุ่มฝนหนักหรือตกต่อเนื่อง	
สภาพกลุ่มเมฆจากดาวเทียม (Himawari) เวลา 18:00 น.	พบกลุ่มฝนเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณจังหวัดสมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร นนทบุรี นครปฐม ปทุมธานี ฉะเชิงเทรา
ผลการตรวจด้วยเรดาร์ เวลา 18:00 น.	พบกลุ่มฝนเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณจังหวัดสมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร นนทบุรี นครปฐม ปทุมธานี ฉะเชิงเทรา
การพยากรณ์ฝนบริเวณ กรุงเทพมหานครและปริมณฑล เวลา 18:00 - 19:00 น.	คาดว่าจะมีกลุ่มฝนบริเวณกรุงเทพมหานครและปริมณฑล นครนายก ฉะเชิงเทรา และชลบุรี กลุ่มฝนเคลื่อนตัวไปทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ
ภาพแสดงการวิเคราะห์ดาวเทียม (Himawari)	ภาพแสดงการวิเคราะห์เรดาร์กวม.
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">วันที่ 27 กันยายน 2566 เวลา 18.00 น.</div>  <p style="font-size: small;">พบกลุ่มเมฆฝนบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง น่าน พะเยา อุตรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ เลย หนองคาย บึงกาฬ หนองบัวลำภู อุตรดิตถ์ สกลนคร นครพนม ชัยภูมิ ขอนแก่น กาฬสินธุ์ มุกดาหาร มหาสารคาม ร้อยเอ็ด อีโศกร์ อำนาจเจริญ นครราชสีมาบุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี นครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท กาญจนบุรี สุพรรณบุรี อำนาจทอง ลพบุรี สระบุรี พระนครศรีอยุธยา ราชบุรี นครปฐม ปทุมธานี กรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด พังงา สุราษฎร์ธานีภูเก็ต นครศรีธรรมราช กระบี่ ตรัง พัทลุง สตูล สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส</p> <p style="font-size: x-small;">คือกลุ่มฝนที่ตรวจพบในบริเวณประเทศไทย</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">วันที่ 27 กันยายน 2566 เวลา 18.00 น.</div>  <p style="font-size: small;">พบกลุ่มฝนเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณจังหวัดสมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร นนทบุรี นครปฐม และนครนายก กลุ่มฝนเคลื่อนตัวไปทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">ปทุมธานี ฉะเชิงเทรา</p> <p style="text-align: center;">และนครนายก กลุ่มฝนเคลื่อนตัวไปทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ</p> <p style="font-size: x-small;">ที่มา : เครื่องเรดาร์กรมอุตุนิยมวิทยา</p>
สอบถามสภาพอากาศ โทร 1182 โทรสาร 0-2399-4012-14, www.tmd.go.th กองพยากรณ์อากาศ	
ส่วนวิเคราะห์ข้อมูลเรดาร์และดาวเทียมอุตุนิยมวิทยา www.satda.tmd.go.th	