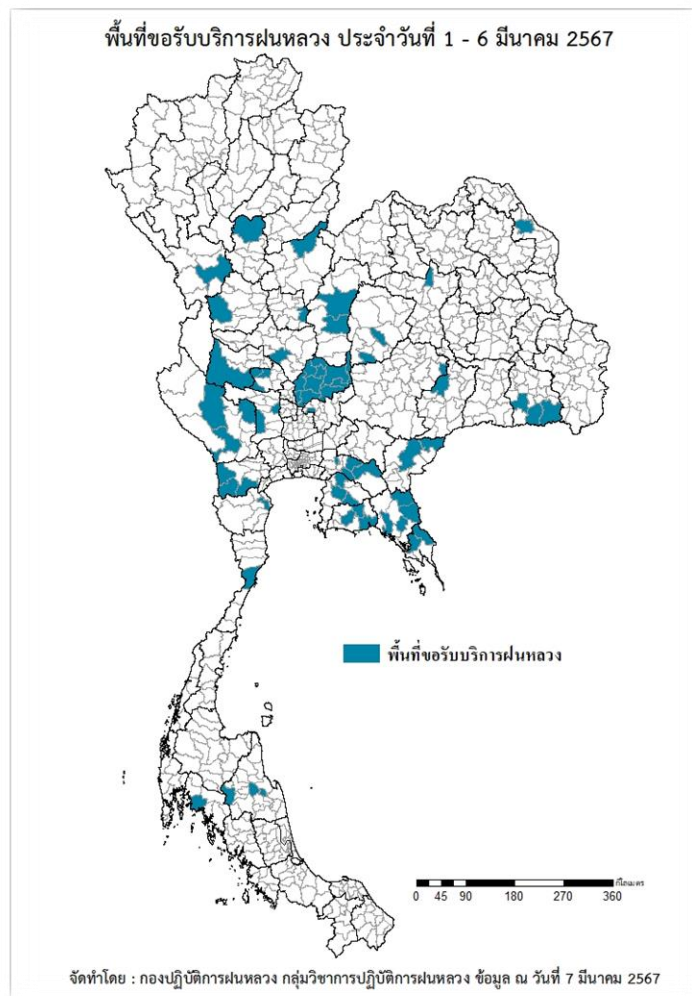




รายงานพื้นที่ขอรับบริการฝนหลวง
และผลการปฏิบัติการฝนหลวง
ประจำวัน ที่ 6 มีนาคม 2567

โดย กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร

๑ รายงานพื้นที่ขอรับบริการฝนหลวง



ภาค	จังหวัด (อำเภอ) ที่มีผู้ขอรับบริการ	จำนวนผู้ขอรับบริการ ตั้งแต่วันที่ 1 - 6 มี.ค. 67 (ราย)
เหนือ	ตาก(เมืองตาก), พิชญ์โลก(ชาติตระการ), เพชรบูรณ์(หนองไผ่ เมืองเพชรบูรณ์), สุโขทัย(ศรีสำราญ), พิจิตร(ทับคล้อ), กำแพงเพชร(คลองลาน)	7
กลาง	กาญจนบุรี(เลาขวัญ ศรีสวัสดิ์ เมืองกาญจนบุรี), อุทัยธานี(บ้านไร่), สุพรรณบุรี(อู่ทอง ศรีประจันต์), สระบุรี(บ้านหมอ), ลพบุรี(ชัยบาดาล ท่าหลวง บ้านหมี่ พัฒนานิคม ลำสนธิ สระโบสถ์ หนองม่วง	14

ภาค	จังหวัด (อำเภอ) ที่มีผู้ขอรับบริการ	จำนวนผู้ขอรับบริการ ตั้งแต่วันที่ 1 - 6 มี.ค. 67 (ราย)
	เมืองลพบุรี โคกสำโรง โคกเจริญ ท่าวุ้ง), นครสวรรค์(พยุหะคีรี), ชัยนาท(วัดสิงห์ หนองมะโมง เนินขาม)	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	ศรีสะเกษ(กันทรลักษณ์ ขุขันธ์ ขุนหาญ), ชัยภูมิ(บ้านเขว้า บ้านหันจมนรงค์), ขอนแก่น(อุบลรัตน์), นครราชสีมา(ลำทะเมนชัย), นครพนม(ศรีสงคราม), บุรีรัมย์(ลำปลายมาศ)	6
ตะวันออก	ชลบุรี(พนสนิคม หนองใหญ่ บ้านบึง), จันทบุรี(โป่งน้ำร้อน สอยดาว มะขาม ท่าใหม่), ระยอง(แกลง วังจันทร์ บ้านค่าย), ตรวด(เขาสมิง บ่อไร่), ฉะเชิงเทรา(คลองเขื่อน แปลงยาว พนมสารคาม สนามชัยเขต), สระแก้ว(วังสมบูรณ์ ตาพระยา วัฒนานคร)	21
ใต้	ประจวบคีรีขันธ์(เมืองประจวบคีรีขันธ์, กระบี่(เมืองกระบี่), นครศรีธรรมราช(พระพรหม ลานสกา ทุ่งใหญ่), ราชบุรี(ปากท่อ บ้านคา สวนผึ้ง)	23
รวม	29 จังหวัด (65 อำเภอ)	71

๑ ผลการตัดแปรสภาพอากาศและการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำวันที่ 6 มีนาคม 2567

การตั้งหน่วยตัดแปรสภาพอากาศและการปฏิบัติการฝนหลวง วันที่ 6 มีนาคม 2567 มีการขึ้นบินปฏิบัติการ จำนวน 2 เที่ยวบิน (3:25 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้สารฝนหลวง 0.00 ตัน พลุซิลเวอร์ไอโอไดร์ 0 นัด มีปริมาณการใช้น้ำ 3,000 ลิตร มีการช่วยเหลือพื้นที่ 2 จังหวัด มีรายละเอียดดังนี้

ภาค ศูนย์/หน่วยปฏิบัติการ	หน่วย ปฏิบัติการฯ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ การใช้ สารฝนหลวง (ตัน/นัด/ลิตร)	ผลการปฏิบัติการ
เหนือ	1	3/-	2	3:25	0.00/-/3,000	
- เชียงใหม่	1	3/-	2	3:25	0.00/-/3,000	ภารกิจการตัดแปรสภาพอากาศเพื่อบรรเทาปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก(PM _{2.5}) บริเวณพื้นที่ จ.ลำพูน และ จ.แม่ฮ่องสอน หลังการปฏิบัติการจากการติดตามปริมาณค่าฝุ่นละอองในเขตพื้นที่ จ.ลำพูน และ จ.แม่ฮ่องสอน มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น
เหนือ (ตอนล่าง)	1	1/-	0	0:00	0.00/-/-	

ภาค ศูนย์/หน่วยปฏิบัติการฯ	หน่วย ปฏิบัติการฯ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ การใช้ สารฝนหลวง (ตัน/นัด/ลิตร)	ผลการปฏิบัติการ
- แพร่	1	1/-	0	0:00	0.00/-/-	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ความชื้นสัมพัทธ์ที่ระดับปฏิบัติการต่ำกว่า 60% ประกอบกับอากาศมีเสถียรภาพ ส่งผลให้เมฆคิวมูลัสในพื้นที่เป้าหมายไม่ก่อตัว
กลาง	1	3/-	0	0:00	0.00/-/-	
- กาญจนบุรี	1	3/-	0	0:00	0.00/-/-	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ความชื้นสัมพัทธ์ที่ระดับปฏิบัติการต่ำกว่า 60% ประกอบกับอากาศมีเสถียรภาพ ส่งผลให้เมฆคิวมูลัสในพื้นที่เป้าหมายไม่ก่อตัว
ตะวันออก	1	3/-	0	0:00	0.00/-/-	
- จันทบุรี	1	3/-	0	0:00	0.00/-/-	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ยที่ระดับปฏิบัติการมีค่าต่ำกว่า 60% ประกอบกับอากาศมีเสถียรภาพส่งผลให้เมฆคิวมูลัสในพื้นที่เป้าหมายไม่พัฒนาตัว
รวม	4	10/-	2	3:25	0.00/-/3,000	