



รายงานการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำปี 2566

ประจำวันที่ 26 เมษายน 2566

และผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันที่ 25 เมษายน 2566

กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร

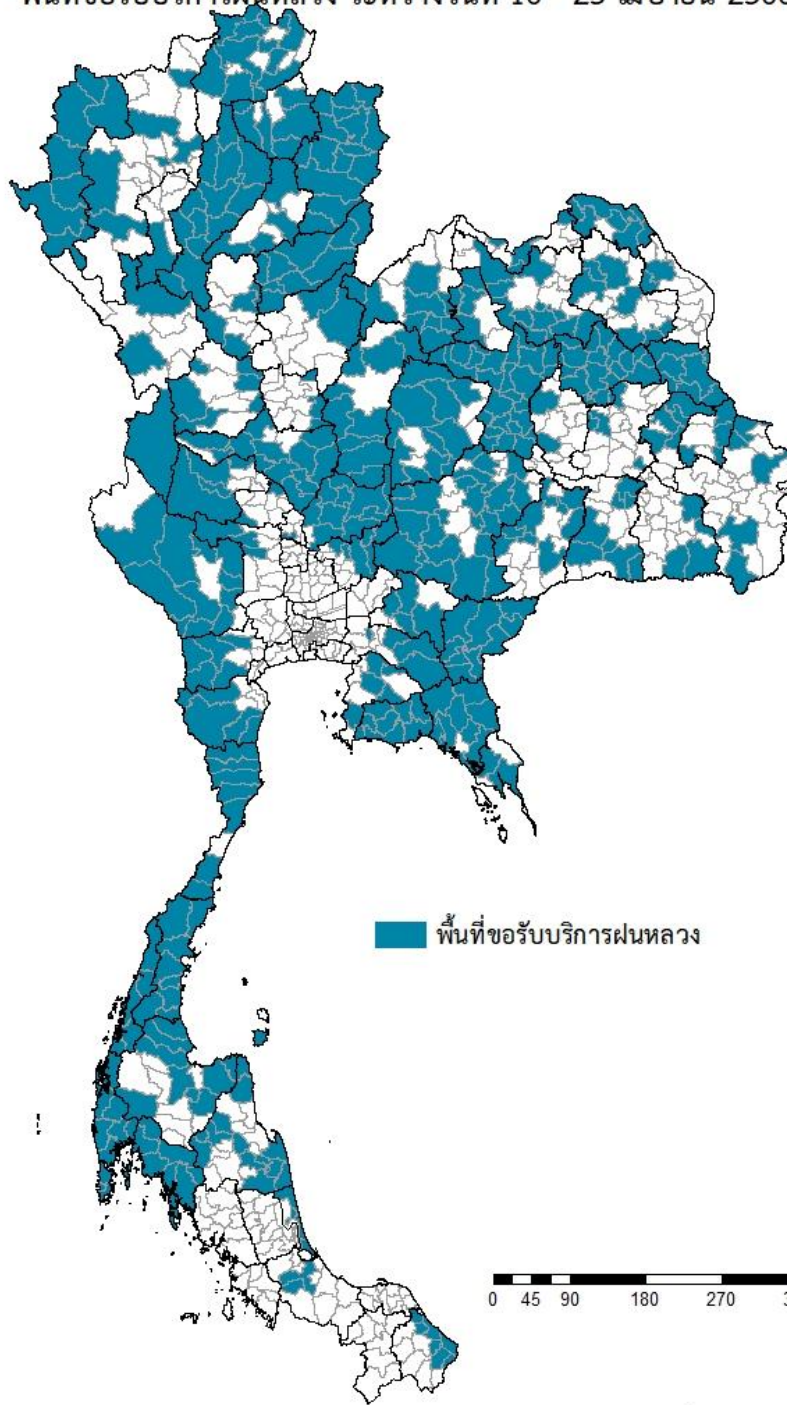
royalrainmaking_academic@hotmail.com

๑ พื้นที่ขอรับบริการฝนหลวง (ระหว่างวันที่ 16 - 25 เมษายน 2566)

ภาค	รายชื่อจังหวัด (อำเภอ) ที่มีผู้ขอรับบริการ	จำนวนผู้ขอรับบริการ (ราย)
เหนือ	กำแพงเพชร(คลองลาน บึงสามัคคี ปางศิลาทอง ลานกระบือ โกสัมพีนคร ไทรงาม), ตาก(สามเงา อุ่มผาง แม่สอด), น่าน(ทุ่งช้าง ท่าวังผา นาน้อย นาหมื่น บ่อเกลือ บ้านหลวง ปัว ภูเพียง สองแคว สันติสุข เฉลิมพระเกียรติ เชียงกลาง เมืองน่าน เวียงสา แม่จริม), พะเยา(ดอกคำใต้ ปง เชียงคำ เชียงม่วน เมืองพะเยา แม่ใจ), พิจิตร(ตงเจริญ ทับคล้อ สากเหล็ก), พิษณุโลก(ชาติตระการ นครไทย), ลำปาง(งาว วังเหนือ สบปราบ ห้างฉัตร เกาะคา เกิน เมืองปาน เมืองลำปาง เสริมงาม แจ้ห่ม แม่ทะ แม่พริก แม่เกาะ), ลำพูน(ลี้), สุโขทัย(คีรีมาศ บ้านด่านลานหอย ศรีนคร สวรรคโลก), อุตรดิตถ์(ตรอน ทองแสนซัน ท่าปลา น้ำปาด บ้านโคก พิชัย ฟากท่า ลับแล เมืองอุตรดิตถ์), เชียงราย(ป่าแดด พญาเม็งราย พาน เชียงของ เชียงแสน เทิง เมืองเชียงราย เวียงเชียงรุ้ง แม่จัน แม่ฟ้าหลวง แม่สรวย แม่สาย), เชียงใหม่(ดอยสะเก็ด ฮอด เมืองเชียงใหม่ แม่แจ่ม แม่แตง ไชยปราการ), เพชรบูรณ์(ชนแดน น้ำหนาว บึงสามพัน วังโป่ง วิเชียรบุรี ศรีเทพหนองไผ่ หล่มสัก เขาค้อ), แพร่(วังชิ้น สอง เคนชัย เมืองแพร่), แม่ฮ่องสอน(ขุนยวม ปางมะผ้า ปาย สบเมย เมืองแม่ฮ่องสอน แม่ลาน้อย แม่สะเรียง)	123
กลาง	กาญจนบุรี(ด่านมะขามเตี้ย ทองผาภูมิ ท่าม่วง พนมทวน ศรีสวัสดิ์ หนองปรือ ห้วยกระเจา เมืองกาญจนบุรี เลาขวัญ ไทรโยค), ชัยนาท(มโนรมย์ เนินขาม), นครสวรรค์(ชุมตาบง ตากฟ้า ตาคี ท่าตะโก บรรพตพิสัย พยุหะคีรี ลาดยาวหนองบัว เมืองนครสวรรค์ แม่वंกั โกรกพระ ไพศาลี), ลพบุรี(ชัยบาดาล ท่าหลวง บ้านหมี่ พัฒนานิคม ลำสนธิ สระโบสถ์ หนองม่วง เมืองลพบุรี โคกสำโรง โคกเจริญ), สระบุรี(พระพุทธบาท มวกเหล็ก วังม่วง เฉลิมพระเกียรติ แก่งคอย), สิงห์บุรี(บางระจัน), สุพรรณบุรี(ดอนเจดีย์ ด่านช้าง หนองหญ้าไซ), อุทัยธานี(บ้านไร่ ลานสัก สว่างอารมณ์ ห้วยคต)	183
ตะวันออกเฉียงเหนือ	กาฬสินธุ์(กมลาไสย ภูจินารายณ์ คำม่วง ฆ้องชัย ดอนจาน ท่าคันโท นาคู นามน ยางตลาด ร่องคำ สมเด็จ สหัสขันธ์ สามชัย หนองกุงศรี ห้วยผึ้ง ห้วยเม็ก เขาวง เมืองกาฬสินธุ์), ขอนแก่น(กระนวน ชนบท ชุมแพ ชำสูง น้ำพอง บ้านฝาง บ้านแฮด บ้านไผ่ พระยืน พล ภูผาม่าน ภูเวียง มัญจาคีรี สีชมพู หนองนาคำ หนองสองห้อง หนองเรือ อุบลรัตน์ เขาสนกวาง เปือยน้อย เมืองขอนแก่น เวียงเก่า แวงน้อย แวงใหญ่ โคกโพธิ์ไชย โนนศิลา), ชัยภูมิ(คอนสาร จัตุรัส บำเหน็จณรงค์ บ้านเขว้า ภูคิงชุมพล ภูเขียว หนองบัวแดง เกษตรสมบูรณ์ เทพสถิต เนินสง่า เมืองชัยภูมิ), นครพนม(นาหว้า ศรีสงคราม), นครราชสีมา(ขามทะเลสอ ขามสะแกแสง คง ครบุรี จักราช ชุมพวง ด่านขุนทด บัวใหญ่ ประทาย ปักธงชัย ปากช่อง พิมาย วังน้ำเขียว สีคิ้ว สูงเนิน หนองบุญมาก ห้วยแถลง เฉลิมพระเกียรติ เทพารักษ์ เลิงสาง แก้งสนามนาง โนนสูง), บึงกาฬ(บึงโขงหลง บุ่งคล้า ปากคาด ศรีวิไล เซกา เมืองบึงกาฬ โช้พิสัย), บุรีรัมย์(กระสัง คูเมือง ชำนิ บ้านด่าน ประโคนชัย ลำปลายมาศ สตึก หนองกี่ หนองหงส์), มหาสารคาม(นาเชือก โกสุมพิสัย), มุกดาหาร(คำชะอี ดงหลวง ดอนตาล นิคมคำสร้อย หนองสูง ห้วยใหญ่ เมืองมุกดาหาร), ยโสธร(กุดชุม ป่าดิว เมืองยโสธร เลิงนกทา ไทยเจริญ), ร้อยเอ็ด(ศรีสมเด็จ หนองฮี เมืองร้อยเอ็ด โพธิ์ชัย), ศรีสะเกษ(กันทรลักษณ์ กันทรารมย์ ขุนหาญ โนนคูณ), สกลนคร(พรรณานิคม ภูพาน วารนาวิวาส สว่างแดนดิน เจริญศิลป์ เต่างอย โคกศรีสุพรรณ), สุรินทร์	359

ภาค	รายชื่อจังหวัด (อำเภอ) ที่มีผู้ขอรับบริการ	จำนวนผู้ขอรับบริการ (ราย)
	(บัวเขต ปราสาท รัตนบุรี ลำดวน สนม สังขะ เมืองสุรินทร์ โนนนารายณ์), หนองคาย (รัตนวาปี ศรีเชียงใหม่ สระใคร เมืองหนองคาย), หนองบัวลำภู (นากลาง นาหวัง ศรีบุญเรือง สุวรรณคูหา), อำนาจเจริญ (ขานุมาน ปทุมราชวงศา พนา หัวตะพาน), อุดรธานี (กุดจับ กุมภวาปี กู่แก้ว บ้านผือ ประจักษ์ศิลปาคม วังสามหมอ ศรีธาตุ หนองวัวซอ หนองแสง เพ็ญ โนนสะอาด), อุบลราชธานี (กุดข้าวปุ้น น้ำยืน ศรีเมืองใหม่ เขมราฐ เดชอุดม), เลย (ด่านซ้าย นาแห้ว ผาขาว ภูกระดึง ภูหลวง วังสะพุง หนองหิน เมืองเลย เอรಾವัด)	
ตะวันออก	จันทบุรี (ขลุ้ง ท่าใหม่ นายายอาม มะขาม สอยดาว เขาคิชฌกูฏ แก่งหางแมว แหลมสิงห์ โป่งน้ำร้อน), ฉะเชิงเทรา (คลองเขื่อน ท่าตะเกียบ พนมสารคาม สนาบชัยเขต), ชลบุรี (บางละมุง บ้านบึง พนัสนิคม หนองใหญ่ เกาะจันทร์), ตราด (เขาสมิง เมืองตราด), ปราจีนบุรี (กบินทร์บุรี ประจันตคาม ศรีมหาโพธิ เมืองปราจีนบุรี), ระยอง (นิคมพัฒนา บ้านค่าย บ้านฉาง ปลวกแดง วังจันทร์ เขาชะเมา เมืองระยอง แกลง), สระแก้ว (คลองหาด ตาพระยา วังน้ำเย็น วังสมบูรณ์ วัฒนานคร อรัญประเทศ เขาฉกรรจ์ เมืองสระแก้ว โคกสูง)	161
ใต้	กระบี่ (คลองท่อม ปลายพระยา ลำทับ อ่าวลึก เกาะลันตา เขาพนม เมืองกระบี่ เหนือคลอง), ชุมพร (ทุ่งตะโก ท่าแซะ ปะทิว พะโต๊ะ ละแม สวี หลังสวน เมืองชุมพร), นครศรีธรรมราช (ขนอม ฉวาง ชะอวด ถ้ำพรหมนา ทุ่งใหญ่ ปากพนัก พิปูน ร่อนพิบูลย์ ลานสกา สิชล หัวไทร เฉลิมพระเกียรติ เขียวใหญ่), นราธิวาส (ตากใบ บาเจาะ ยี่งอ สุไหงปาดี สุไหงโก-ลก เจาะไอร้อง เมืองนราธิวาส), ประจวบคีรีขันธ์ (กุยบุรี บางสะพาน บางสะพานน้อย ปรานบุรี สามร้อยยอด หัวหิน เมืองประจวบคีรีขันธ์), พังงา (กะปง คุระบุรี ตะกั่วทุ่ง ตะกั่วป่า ทับปุด ท้ายเหมือง เกาะยาว เมืองพังงา), ภูเก็ต (กะทู้ ถลาง เมืองภูเก็ต), ระนอง (กระบี่ เกาะเปอร์ ละอุ่น สุขสำราญ เมืองระนอง), ราชบุรี (จอมบึง บ้านคา ปากท่อ สวนผึ้ง โพธาราม), สงขลา (กระแสสินธุ์ คลองหอยโข่ง ระโนด สทิงพระ สิงหนคร หาดใหญ่), สุราษฎร์ธานี (กาญจนดิษฐ์ ดอนสัก ท่าฉาง ท่าชนะ บ้านนาสาร บ้านนาเดิม พนม พุนพิน เกาะสมุย ไซยา), เพชรบุรี (ชะอำ ท่ายาง หนองหญ้าปล้อง แก่งกระจาน)	119
รวม	62 จังหวัด (441 อำเภอ)	945

พื้นที่ขอรับบริการฝนหลวง ระหว่างวันที่ 16 - 25 เมษายน 2566



จัดทำโดย : กองปฏิบัติการฝนหลวง กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง ข้อมูล ณ วันที่ 26 เมษายน 2566

๑ ข้อมูลความชื้นจากการตรวจอากาศชั้นบน (Sounding) ระยะความสูง 5,000 - 10,000 ฟุต

ภาค	สถานีตรวจอากาศ	ความชื้นสัมพัทธ์ (%)					เสถียรภาพ ของมวลอากาศ ระดับล่าง(LI)
		22 เม.ย.	23 เม.ย.	24 เม.ย.	25 เม.ย.	26 เม.ย.	
ภาคเหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวงอมก๋อย	54	64	54	59	73	-0.9
	สถานีเรดาร์ฝนหลวงเชียงใหม่	82	76	53	76	87	-0.8
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ร่องกวาง	58	71	79	66	57	-0.5
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวงพิมาย	88	79	78	75	89	-0.8
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่บ้านฝือ	92	99	90	93	100	-2.8
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ราชสีไศล	72	94	91	62	96	-0.8
ภาคกลาง	สถานีเรดาร์ฝนหลวงตากลี	40	67	72	60	83	0.6
	สถานีเรดาร์ฝนหลวงกาญจนบุรี	48	68	58	57	50	-1.2
ภาคตะวันออก	สถานีเรดาร์ฝนหลวงสัตหีบ	47	61	71	63	77	-4.0
	สถานีเรดาร์ฝนหลวงพนม	88	55	49	54	73	-3.0
ภาคใต้	สถานีเรดาร์ฝนหลวงปะทิว	71	54	47	69	84	-3.7
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่สิงหนคร	70	69	58	36	48	-4.2

หมายเหตุ : LI (Lifted Index) คือ ดัชนีที่ใช้บอกความไม่เสถียรภาพของมวลอากาศ ในระดับ 50 มิลลิบาร์ ควรมีค่าต่ำกว่า -2 ซึ่งจะมีโอกาสเกิดเมฆในแนวตั้ง และพัฒนาตัวเป็นกลุ่มฝนได้

การปฏิบัติการฝนหลวงประจำวัน

๑ สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงประจำวัน 25 เมษายน 2566

ภาค/หน่วยฯ	หน่วยปฏิบัติการ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ./ทบ. (ลำ)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณการใช้สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/อ่างเก็บน้ำเป้าหมาย)
เหนือ	1	4/1/-	5	8:40	4.00/26	2/-
- เชียงใหม่	1	4/1/-	5	8:40	4.00/26	1.ภารกิจบรรเทาหมอกควันและไฟป่า มีฝนตกเล็กน้อยบริเวณ จ.ลำปาง(งาว แจ้ห่ม) จ.เชียงใหม่ (แม่แจ่ม จอมทอง ฮอด) 2.ภารกิจยับยั้งและบรรเทาความรุนแรงของพายุ ลูกเห็บ บริเวณ จ.ลำปาง(งาว) จ.ลำพูน(ทุ่งหัวช้าง) หลังการปฏิบัติการ มีฝนตกเล็กน้อยและไม่พบรายงานลูกเห็บตกในพื้นที่ปฏิบัติการ
เหนือ(ตอนล่าง)	2	5/-/-	4	6:55	2.80/52	3/1
- พิชณุโลก	1	2/-/-	1	3:00	0.00/52	1. ภารกิจป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้ง มีฝนตกเล็กน้อยบริเวณ จ.อุตรดิตถ์(น้ำปาด) จ.พิษณุโลก (นครไทย) 2. ภารกิจเติมน้ำต้นทุนให้เขื่อนเก็บกัก บริเวณพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน จ.พิษณุโลก 3. ภารกิจยับยั้งและบรรเทาความรุนแรงของพายุ ลูกเห็บ บริเวณ จ.น่าน(นาหมื่น) จ.แพร่(สูงเม่น เด่นชัย) จ.อุตรดิตถ์(ลับแล) หลังการปฏิบัติการ มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางและไม่พบรายงานลูกเห็บตกในพื้นที่ปฏิบัติการ จากการติดตามพบว่า มีกลุ่มเมฆพัฒนาขึ้นมาใหม่บริเวณ จ.อุตรดิตถ์ (ลับแล) พบรายงานลูกเห็บตกเป็นบางบริเวณ ระหว่างเวลา 16:30 น.-16:40 น.
- แพร่	1	3/-/-	3	3:55	2.80/-	1. ภารกิจบรรเทาหมอกควันและไฟป่า มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณ จ.แพร่(เมืองแพร่ เด่นชัย) จ.อุตรดิตถ์(ท่าปลา) 2. ภารกิจเติมน้ำต้นทุนให้เขื่อนเก็บกัก บริเวณพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนสิริกิติ์ จ.อุตรดิตถ์

ภาค/หน่วยฯ	หน่วยปฏิบัติการ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ./ทบ. (ลำ)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณการใช้สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/อ่างเก็บน้ำเป้าหมาย)
กลาง	2	5/-/-	10	15:30	7.00/-	5/5
- ลพบุรี	1	2/-/-	6	8:05	4.20/-	1. การกักป้องกันและแก้ไขปัญหายุ้งแล้ง มีฝนตกเล็กน้อยบริเวณ จ.สระบุรี(เมืองสระบุรี บ้านหมอ) จ.ลพบุรี(ลำสนธิ สระโบสถ์ ชัยบาดาล บ้านหมี่ โคกสำโรง โคกเจริญ) จ.นครสวรรค์(ตากฟ้า ตาคลี) 2. การกักเติมน้ำต้นทุนให้เขื่อนเก็บกัก บริเวณพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ อ่างเก็บน้ำกุดตาเพชร อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่ จ.ลพบุรี
- กาญจนบุรี	1	3/-/-	4	7:25	2.80/-	1. การกักบรรเทาหมอกควันและไฟป่า มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณ จ.กาญจนบุรี(ทองผาภูมิ ศรีสวัสดิ์ สังขละบุรี) จ.อุทัยธานี(บ้านไร่) 2. การกักเติมน้ำต้นทุนให้เขื่อนเก็บกัก บริเวณพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนศรีนครินทร์ จ.อุทัยธานี เขื่อนวชิราลงกรณ จ.กาญจนบุรี
ตะวันออกเฉียงเหนือ	1	2/-/-	6	8:00	4.20/-	2/-
- อุตรธานี	1	2/-/-	6	8:00	4.20/-	การกักป้องกันและแก้ไขปัญหายุ้งแล้ง มีฝนตกเล็กน้อยบริเวณ จ.หนองบัวลำภู (เมืองหนองบัวลำภู) จ.กาฬสินธุ์ (ห้วยผึ้ง)
ตะวันออกเฉียงเหนือ(ตอนล่าง)	1	1/3/-	3	5:36	0.00/30	2/-
- นครราชสีมา	1	1/3/-	3	5:36	0.00/30	การกักป้องกันและแก้ไขปัญหายุ้งแล้ง มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณ จ.นครราชสีมา(ปากช่อง วังน้ำเขียว ครบุรี) จ.ชัยภูมิ(ภักดีชุมพล เทพสถิต หนองบัวระเหว)
ตะวันออก	1	3/-/-	4	4:10	2.80/-	2/2
- จันทบุรี	1	3/-/-	4	4:10	2.80/-	1.การกักป้องกันและแก้ไขปัญหายุ้งแล้ง มีฝนตกเล็กน้อยบริเวณ จ.จันทบุรี(โป่งน้ำร้อน มะขาม ชลุม เขาคิชฌกูฏ ท่าใหม่ แก่งหางแมว) จ.ระยอง (เขาชะเมา วังจันทร์) 2. การกักเติมน้ำต้นทุนให้เขื่อนเก็บกัก บริเวณพื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำประแสร์ อ่างเก็บน้ำคลองระลอก จ.ระยอง

ภาค/หน่วยฯ	หน่วยปฏิบัติการ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ./ทบ. (ลำ)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณการใช้สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/อ่างเก็บน้ำเป้าหมาย)
ใต้	3	4/-/-	6	7:20	4.20/-	3/2
- หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	1	3/-/-	6	7:20	4.20/-	1.ภารกิจป้องกันและแก้ไขปัญหายุ้งแล้ง มีฝนตกเล็กน้อยบริเวณ จ.ราชบุรี(บ้านคา) จ.เพชรบุรี (หนองหญ้าปล้อง แก่งกระจาน) จ.ประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน ปราณบุรี) 2. ภารกิจเติมน้ำต้นทุนให้เขื่อนเก็บกัก บริเวณพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนแก่งกระจาน จ.เพชรบุรี เขื่อนปราณบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์
- สุราษฎร์ธานี	1	1/-/-	0	0:00	0.00/-	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากติดตามสถานการณ์ในพื้นที่และรอสนับสนุนเครื่องบิน
- หาดใหญ่ จ.สงขลา	1	1/-/-	0	0:00	0.00/-	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากลมที่ระดับปฏิบัติการ 5,000-10,000 ฟุต มีกำลังแรง (27 น็อต) ส่งผลให้กลุ่มเมฆในพื้นที่เป้าหมายเคลื่อนตัวออกจากพื้นที่เป้าหมายเร็ว
รวม	11	25/4/-	38	56:11	25.00/108	19/11

๑ การกิจด้านหมอกควันและไฟป่า (Inversion) ประจำวันที่ 25 เมษายน 2566

ภาค/หน่วยฯ	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมง บิน (ชั่วโมง)	ปริมาณน้ำ (ลิตร)	ปริมาณ การใช้ สารฝนหลวง (กิโลกรัม)	ผลจากการปฏิบัติการ
เหนือ	7	13:05	9,000	-	
- เชียงใหม่	7	13:05	9,000	-	จากผลตรวจของสถานีวัดค่าคุณภาพอากาศ(ค่า pm2.5) จ. เชียงราย(เมืองฯ) พบว่าหลังปฏิบัติการมีแนวโน้มลดลง (53 µg/m3 เป็น 44 µg/m3) จ.เชียงใหม่(เมืองฯ) พบว่าหลังปฏิบัติการมีแนวโน้มลดลง (51 µg/m3 เป็น 43 µg/m3) จ. แม่ฮ่องสอน(ปาย) พบว่าหลังปฏิบัติการมีค่าทรงตัว (53 µg/m3) จ.ลำปาง(เมือง) พบว่าหลังปฏิบัติการมีแนวโน้มลด (110 µg/m3 เป็น 57 µg/m3) และจากภาพถ่ายดาวเทียม พบว่ามีเมฆก่อตัวเพิ่มมากขึ้นในบางบริเวณ
เหนือ(ตอนล่าง)	1	1:15	-	700	
- แพร่	1	1:15	-	700	จากการติดตามประจำวันจากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ บริเวณ จ.น่าน หลังการปฏิบัติการบินพบค่าคุณภาพอากาศมีแนวโน้มลดลงเล็กน้อย
รวม	8	14:20	9,000	700	

๑ สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (15 กุมภาพันธ์ - 25 เมษายน 2566)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ - 25 เมษายน 2566 การขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 48 วัน ขึ้นปฏิบัติงาน จำนวน 924 เที่ยวบิน (1,490:12 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้สารฝนหลวง 687.0 ตัน พลุสารดูดความชื้นโซเดียมคลอไรด์ จำนวน 141 นัด พลุสารดูดความชื้นแคลเซียมคลอไรด์จำนวน 115 นัด พลุซิลเวอร์ไอโอไดต์ สำหรับภารกิจปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 1,276 นัด จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม 54 จังหวัด

ภาค - ศูนย์/หน่วยปฏิบัติการฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/AgI,CaCl ₂ , NaCl นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัด ด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
เหนือ	45	16	138	278:05	114.95/508	8 จังหวัด
- เชียงใหม่ (เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่วันที่ 15 ก.พ. เป็นต้นไป)	45	16	126	257:30	114.95/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เชียงใหม่ ตาก พะเยา ลำปาง ลำพูน แม่ฮ่องสอน เชียงราย น่าน (8 จังหวัด)
- เชียงใหม่ (ภารกิจยับยั้งและบรรเทา ความรุนแรงของพายุลูกเห็บ)	10	-	12	20:35	0.00/508	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เชียงใหม่ ลำปาง (2 จังหวัด)
เหนือ(ตอนล่าง)	42	23	111	198:35	54.73/700	15 จังหวัด
- พิษณุโลก (เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่วันที่ 15 ก.พ. เป็นต้นไป)	18	11	9	23:45	0.00/34	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ตาก กำแพงเพชร อุตรดิตถ์ พิษณุโลก น่าน แพร่ เพชรบูรณ์ ขอนแก่น เลย สกลนคร ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ (13 จังหวัด)
- พิษณุโลก (ภารกิจยับยั้งและบรรเทา ความรุนแรงของพายุลูกเห็บ)	20	-	22	64:15	0.00/666	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ เลย ขอนแก่น สกลนคร ชัยภูมิ อุตรธานี กาญจนบุรี สุพรรณบุรี (9 จังหวัด)
- แพร่ (เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่วันที่ 1 มี.ค. เป็นต้นไป)	38	18	80	110:35	54.73/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ อุตรดิตถ์ พิษณุโลก น่าน พะเยา แพร่ กำแพงเพชร เลย เพชรบูรณ์ ชัยภูมิ (9 จังหวัด)
กลาง	29	26	179	281:25	137.30/-	9 จังหวัด
- นครสวรรค์ (เปิดหน่วยฯ ระหว่างวันที่ 1 - 31 มี.ค.)	11	9	44	77:40	30.80/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี อุทัยธานี นครสวรรค์ สุพรรณบุรี (4 จังหวัด)
- ลพบุรี (เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่วันที่ 1 เม.ย. เป็นต้นไป)	18	16	59	97:15	53.60/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ลพบุรี นครสวรรค์ สระบุรี เพชรบูรณ์ นครราชสีมา อุทัยธานี (6 จังหวัด)

ภาค - ศูนย์/หน่วยปฏิบัติการฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/AgI,CaCl ₂ , NaCl นัต)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัด ด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
- กาญจนบุรี (เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่วันที่ 1 เม.ย. เป็นต้นไป)	16	14	76	106:30	52.90/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี อุทัยธานี สุพรรณบุรี ตาก (4 จังหวัด)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	38	23	119	197:05	106.10/68	14 จังหวัด
- อุดรธานี (เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่วันที่ 1 มี.ค. เป็นต้นไป)	38	23	117	194:55	106.10/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เลย กาฬสินธุ์ อุดรธานี สกลนคร นครพนม หนองคาย บึงกาฬ ร้อยเอ็ด มุกดาหาร หนองบัวลำภู ขอนแก่น เพชรบูรณ์ นครราชสีมา ชัยภูมิ (14 จังหวัด)
- อุดรธานี (ภารกิจยับยั้งและบรรเทา ความรุนแรงของพายุลูกเห็บ)	2	-	2	2:10	00.00/68	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชัยภูมิ ขอนแก่น เพชรบูรณ์ เลย (4 จังหวัด)
ตะวันออกเฉียงเหนือ(ตอนล่าง)	22	18	64	106:51	37.10/256	4 จังหวัด
- นครราชสีมา (เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่วันที่ 1 เม.ย. เป็นต้นไป)	22	18	64	106:51	37.10/256	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ ศรีสะเกษ (4 จังหวัด)
ตะวันออก	40	33	176	241:40	122.50/-	9 จังหวัด
- จันทบุรี (เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่วันที่ 1 มี.ค. เป็นต้นไป)	40	33	176	241:40	122.50/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จันทบุรี ตราด ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง สระแก้ว ปราจีนบุรี นครราชสีมา นครนายก (9 จังหวัด)
ใต้	24	22	137	186:31	114.33/-	12 จังหวัด
- หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ (เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่วันที่ 1 เม.ย. เป็นต้นไป)	20	18	118	149:25	77.83/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี ราชบุรี ชุมพร (4 จังหวัด)
- สุราษฎร์ธานี (เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่วันที่ 1 เม.ย. เป็นต้นไป)	11	8	15	30:30	28.50/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช กระบี่ พังงา ระนอง (6 จังหวัด)
- ทาดใหญ่ จ.สงขลา (เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่วันที่ 21 เม.ย. เป็นต้นไป)	3	3	4	6:36	8.00/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา กระบี่ สุราษฎร์ธานี ตรัง (6 จังหวัด)

๑) สรุปผลปฏิบัติการภารกิจด้านหมอกควันและไฟฟ้า (9 กุมภาพันธ์ - 25 เมษายน 2566)

ผลปฏิบัติการภารกิจดับไฟฟ้า เมื่อวันที่ 9 กุมภาพันธ์ - 25 เมษายน 2566 มีการขึ้นปฏิบัติการภารกิจดับไฟฟ้าจำนวน 29 วัน จำนวน 155 เที่ยวบิน (198:10 ชั่วโมงบิน) ปริมาณน้ำ 116,300 ลิตร ปริมาณน้ำแข็งแห้ง 32,200 กิโลกรัม พื้นที่ปฏิบัติการรวม 11 จังหวัด มีรายละเอียดดังนี้

ภาค - ศูนย์/หน่วยปฏิบัติการฯ	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณน้ำ (ลิตร)	ปริมาณ น้ำแข็งแห้ง (กิโลกรัม)	พื้นที่ปฏิบัติการ (จำนวนจังหวัด)
เหนือ	28	129	161:55	112,100	23,000	9 จังหวัด
หน่วยปฏิบัติการฯ เชียงใหม่						
- ปฏิบัติการด้วยเครื่องเฮลิคอปเตอร์	5	48	13:55	28,800	-	บริเวณพื้นที่ดับไฟฟ้า ได้แก่ เชียงใหม่ (1 จังหวัด)
- ปฏิบัติการด้วยเครื่องบิน	24	81	148:00	83,300	23,000	บริเวณพื้นที่ดับไฟฟ้า ได้แก่ เชียงราย เชียงใหม่ ลำปาง น่าน แม่ฮ่องสอน พะเยา สุโขทัย แพร่ ลำพูน (9 จังหวัด)
เหนือ(ตอนล่าง)	19	26	36:15	4,200	9,200	4 จังหวัด
หน่วยปฏิบัติการฯ แพร่	19	26	36:15	4,200	9,200	บริเวณพื้นที่ดับไฟฟ้า ได้แก่ เชียงราย น่าน อุตรดิตถ์ พิษณุโลก (4 จังหวัด)

กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร