



ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๕

๑. จังหวัดที่ขอรับบริการฝนหลวง

ในช่วงเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๕ มีผู้ขอรับบริการฝนหลวงทั้งจากหนังสือขอรับบริการฝนหลวง การขอรับบริการฝนหลวงผ่านเว็บไซต์ และการติดต่อประสานงานผ่านศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงประจำภาคโดยตรง มีจำนวน ๔๔ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- ภาคเหนือ จำนวน ๕ จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่ ลำปาง เชียงราย ลำพูน ตาก
- ภาคเหนือ (ตอนล่าง) จำนวน ๘ จังหวัด ได้แก่ แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ เพชรบูรณ์ พิจิตร สุโขทัย กำแพงเพชร พิษณุโลก
- ภาคกลาง จำนวน ๗ จังหวัด ได้แก่ ลพบุรี สระบุรี นครสวรรค์ อุทัยธานี สุพรรณบุรี ชัยนาท กาญจนบุรี
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน ๘ จังหวัด ได้แก่ หนองบัวลำภู สกลนคร มุกดาหาร ขอนแก่น อุดรธานี กาฬสินธุ์ นครพนม เลย
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง) จำนวน ๑๐ จังหวัด ได้แก่ อุบลราชธานี นครราชสีมา ชัยภูมิ ศรีสะเกษ ร้อยเอ็ด อำนาจเจริญ สุรินทร์ ยโสธร มหาสารคาม บุรีรัมย์
- ภาคตะวันออก จำนวน ๕ จังหวัด ได้แก่ นครนายก สระแก้ว ฉะเชิงเทรา จันทบุรี ปราจีนบุรี
- ภาคใต้ จำนวน ๑ จังหวัด ได้แก่ ราชบุรี

๒. การดำเนินการช่วยเหลือ

๒.๑ การปฏิบัติการฝนหลวงในช่วงเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๕

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อช่วยเหลือภาวะภัยแล้ง ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เป็นต้นมา ในช่วงเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๕ มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๐ หน่วย คือ จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดแพร่ จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดลพบุรี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดนครราชสีมา และจังหวัดสระแก้ว ฐานเติมสารฝนหลวง จำนวน ๒ ฐาน ได้แก่ จังหวัดนครสวรรค์ และจังหวัดระยอง โดยใช้อากาศยานสำหรับปฏิบัติการฝนหลวง ทั้งสิ้น ๒๘ ลำ ได้แก่ อากาศยานของกรมฝนหลวงและการบินเกษตรจำนวน ๒๔ ลำ (Caravan จำนวน ๑๒ ลำ Casa จำนวน ๙ ลำ CN จำนวน ๑ ลำ Super King Air จำนวน ๒ ลำ) และอากาศยานของกองทัพอากาศ จำนวน ๔ ลำ (AU จำนวน ๒ ลำ BT จำนวน ๒ ลำ) ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงและจำนวนอากาศยานที่ใช้ปฏิบัติงาน

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อากาศยาน
ภาคเหนือ			
๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เป็นต้นไป	- Super King Air จำนวน ๑ ลำ - CN จำนวน ๑ ลำ - Casa จำนวน ๒ ลำ
๒. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดตาก	- ท่าอากาศยานตาก	ตั้งแต่วันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๕ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ
ภาคเหนือ (ตอนล่าง)			
๓. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดพิษณุโลก	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ
๔. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดแพร่	- ท่าอากาศยานแพร่	ตั้งแต่วันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๕ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๓ ลำ
ภาคกลาง			
๕. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	ระหว่างวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๕	-
๖. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๕ เป็นต้นไป	-
๗. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดกาญจนบุรี	- กองพลทหารราบที่ ๙ (ค่ายสุรสีห์) (ทบ.)	ตั้งแต่วันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๕ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๓ ลำ
๘. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดลพบุรี	- สนามบินกองบิน ๒ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๕ เป็นต้นไป	- BT จำนวน ๑ ลำ (ทอ.)
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ			
๙. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดขอนแก่น	- ท่าอากาศยานขอนแก่น	ระหว่างวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - ๒ มีนาคม ๒๕๖๕ และตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๕ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อากาศยาน
๑๐. ฐานเติมสาร จังหวัดขอนแก่น	- ทำอากาศยานขอนแก่น	ระหว่างวันที่ ๓ มีนาคม – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕	-
๑๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุดรธานี	- สนามบินกองบิน ๒๓ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๓ มีนาคม – ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕	-
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)			
๑๒. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดบุรีรัมย์	- ทำอากาศยานบุรีรัมย์	ระหว่างวันที่ ๓ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๕	-
๑๓. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดบุรีรัมย์	- ทำอากาศยานบุรีรัมย์	ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕	-
๑๔. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุบลราชธานี	- สนามบินกองบิน ๒๑ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๕ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๑ ลำ - BT จำนวน ๑ ลำ (ทอ.)
๑๕. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครราชสีมา	- สนามบินกองบิน ๑ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๕ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๓ ลำ - Super King Air จำนวน ๑ ลำ - AU จำนวน ๒ ลำ (ทอ.)
๑๖. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสุรินทร์	- สนามบินสุรินทร์ภักดี	ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕	-
ภาคตะวันออก			
๑๗. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดจันทบุรี	- สนามบินท่าใหม่ (ทร.)	ระหว่างวันที่ ๑๖ มีนาคม – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕	-
๑๘. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)	ตั้งแต่วันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๕ เป็นต้นไป	-
๑๙. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสระแก้ว	- สนามบินกองบิน ๓ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๕ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๓ ลำ

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อากาศยาน
ภาคใต้			
๒๐. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ทำอากาศยานหัวหิน	ระหว่างวันที่ ๓ มีนาคม – ๓๑ เมษายน ๒๕๖๕	-
๒๑. ฐานเติมสาร อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ทำอากาศยานหัวหิน	ระหว่างวันที่ ๑ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕	-

๒.๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๕

ในเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๕ มีการปฏิบัติการฝนหลวงจำนวน ๓๐ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวง คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๗ ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน ๔๔๙ เที่ยวบิน (๖๕๘:๕๗ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตก รวม ๔๓ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๕

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก
ภาคเหนือ				
๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่	๑๘	๑๘	๔๑	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เชียงใหม่ ลำปาง ลำพูน
๒. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดตาก	๑๔	๑๔	๓๓	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ตาก ลำพูน
ภาคเหนือ(ตอนล่าง)				
๓. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดพิษณุโลก	๑๒	๑๒	๒๗	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กำแพงเพชร พิจิตร สุโขทัย อุตรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์
๔. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดแพร่	๑๒	๑๑	๓๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ อุตรดิตถ์ แพร่ น่าน
ภาคกลาง				
๕. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดกาญจนบุรี	๑๙	๑๙	๗๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี สุพรรณบุรี อุทัยธานี ราชบุรี
๖. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดลพบุรี	๒๐	๒๐	๔๗	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชัยนาท ลพบุรี นครสวรรค์ สระบุรี สิงห์บุรี อุทัยธานี เพชรบูรณ์

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ				
๗. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดขอนแก่น	๑๓	๑๓	๓๓	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาฬสินธุ์ ขอนแก่น มุกดาหาร เลย สกลนคร หนองบัวลำภู อุดรธานี ชัยภูมิ
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)				
๘. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุบลราชธานี	๑๕	๑๕	๒๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ บุรีรัมย์ ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ สุรินทร์ อุบลราชธานี อำนาจเจริญ
๙. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครราชสีมา	๑๖	๑๕	๖๒	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ สุรินทร์
ภาคตะวันออก				
๑๐. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสระแก้ว	๑๙	๑๙	๗๖	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จันทบุรี ฉะเชิงเทรา นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว

๓. สรุปผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงปี ๒๕๖๕

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๕ มีการปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๒๔ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๗.๔ ขึ้นปฏิบัติการ จำนวน ๑,๕๓๘ เที่ยวบิน (๒,๒๙๗:๑๘ ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้สารฝนหลวง ๑,๒๖๔.๕ ตัน พลุสารพัดความขึ้น โขเทียมคลอไรด์ จำนวน ๑๐๗ นิต พลุสารพัดความขึ้นแคลเซียมคลอไรด์ จำนวน ๙๗ นิต พลุซิลเวอร์ไอโอไดต์ จำนวน ๙๔๑ นิต จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๔๘ จังหวัด

ตารางที่ ๔ สรุปผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง - วันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๕

ภาค - ศูนย์/หน่วยปฏิบัติการฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/AgI, CaCl ₂ , NaCl นิต)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การ ตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัด น้ำฝนอัตโนมัติ)
เหนือ	๗๗	๗๖	๒๕๑	๔๐๐:๔๐	๒๒๘.๑/๕๗๔	๙ จังหวัด
- เชียงใหม่	๕๗	๕๗	๑๑๔	๒๐๔:๓๕	๑๑๙.๗/๕๗๔	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เชียงราย เชียงใหม่ พะเยา ลำปาง ลำพูน แม่ฮ่องสอน (๖ จังหวัด)

ภาค - ศูนย์/หน่วยปฏิบัติการฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/AgI,CaCl ₂ , NaCl นัต)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การ ตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัด น้ำฝนอัตโนมัติ)
- ตาก	๕๓	๕๒	๑๓๗	๑๙๖:๐๕	๑๐๘.๔/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เชียงใหม่ ตาก ลำปาง ลำพูน แพร่ สุโขทัย (๖ จังหวัด)
เหนือ (ตอนล่าง)	๗๓	๗๑	๒๒๐	๓๕๑:๓๕	๑๗๑.๘/๓๖๘	๑๔ จังหวัด
- พิษณุโลก	๕๑	๔๗	๘๙	๑๖๒:๕๕	๖๖.๐/๓๖๘	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ลำปาง กำแพงเพชร พิจิตร สุโขทัย อุตรดิตถ์ พิษณุโลก น่าน แพร่ เพชรบูรณ์ ลพบุรี นครสวรรค์ กาฬสินธุ์ เลย ชัยภูมิ (๑๔ จังหวัด)
- แพร่	๕๓	๕๑	๑๓๑	๑๘๘:๔๐	๑๐๕.๘/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ น่าน แพร่ สุโขทัย อุตรดิตถ์ (๔ จังหวัด)
กลาง	๙๕	๙๕	๔๖๕	๖๓๒:๔๕	๓๗๓.๔/-	๑๑ จังหวัด
- นครสวรรค์	๖	๖	๑๑	๑๗:๔๐	๑๐.๗/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครสวรรค์ อุทัยธานี ลพบุรี (๓ จังหวัด)
- กาญจนบุรี	๗๖	๗๕	๒๕๓	๓๒๓:๑๕	๑๘๘.๕/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี ชัยนาท สุพรรณบุรี อุทัยธานี ราชบุรี (๕ จังหวัด)
- ลพบุรี	๖๘	๖๘	๒๐๑	๒๙๑:๕๐	๑๓๔.๒/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชัยนาท ลพบุรี นครสวรรค์ สระบุรี สิงห์บุรี อุทัยธานี เพชรบูรณ์ นครราชสีมา (๘ จังหวัด)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๕๑	๔๙	๘๙	๑๕๑:๓๐	๑๑๒.๕/-	๙ จังหวัด
- ขอนแก่น	๒๕	๒๓	๕๘	๙๖:๐๕	๕๖.๔/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ขอนแก่น มุกดาหาร สกลนคร อุดรธานี ชัยภูมิ ยโสธร กาฬสินธุ์ เลย หนองบัวลำภู (๙ จังหวัด)

ภาค - ศูนย์/หน่วยปฏิบัติการฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/AgI, CaCl ₂ , NaCl น้ด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การ ตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัด น้ำฝนอัตโนมัติ)
- อุดรธานี	๒๙	๒๙	๓๑	๕๕:๒๕	๕๖.๑/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ อุดรธานี กาฬสินธุ์ ขอนแก่น สกลนคร หนองบัวลำภู (๕ จังหวัด)
ตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)	๕๕	๕๕	๒๓๑	๓๖๕:๕๓	๑๘๗.๐/๒๐๓	๑๐ จังหวัด
- บุรีรัมย์	๓	๓	๘	๑๔:๐๐	๕.๖/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ศรีสะเกษ สุรินทร์ (๒ จังหวัด)
- อุบลราชธานี	๒๗	๒๗	๔๐	๖๑:๑๕	๖๒.๕/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ บุรีรัมย์ ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ สุรินทร์ อุบลราชธานี อำนาจเจริญ (๗ จังหวัด)
- นครราชสีมา	๔๓	๔๒	๑๓๔	๒๑๙:๐๘	๘๔.๖/๒๐๓	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ ร้อยเอ็ด มหาสารคาม ศรีสะเกษ สุรินทร์ (๘ จังหวัด)
- สุรินทร์	๑๒	๑๒	๔๙	๗๑:๓๐	๓๔.๓/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ บุรีรัมย์ มหาสารคาม ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ สุรินทร์ อุบลราชธานี (๗ จังหวัด)
ตะวันออก	๗๒	๖๙	๒๗๔	๓๘๒:๑๐	๑๘๔.๑/-	๖ จังหวัด
- จันทบุรี	๓๑	๒๙	๑๐๕	๑๖๑:๒๕	๖๘.๖/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี สระแก้ว (๔ จังหวัด)
- สระแก้ว	๔๑	๔๐	๑๖๙	๒๒๐:๔๕	๑๑๕.๕/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จันทบุรี ฉะเชิงเทรา สระแก้ว ปราจีนบุรี ชลบุรี นครนายก (๖ จังหวัด)
ใต้	๘	๗	๘	๑๒:๔๕	๗.๗/-	๒ จังหวัด
- หัวหิน	๘	๗	๘	๑๒:๔๕	๗.๗/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ราชบุรี เพชรบุรี (๒ จังหวัด)

๔. ผลการปฏิบัติการสนับสนุนภารกิจดับไฟป่า ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๕

จากการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๕ มีการขึ้นปฏิบัติการสนับสนุนภารกิจดับไฟป่า จำนวน ๕ วัน ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๓๗ เที่ยวบิน (๑๑:๒๐ ชั่วโมงบิน) ปริมาณน้ำ ๒๐,๐๐๐ ลิตร พื้นที่ปฏิบัติการรวม ๑ จังหวัด โดยรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๕ ผลการปฏิบัติการสนับสนุนภารกิจดับไฟป่า ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๕

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณน้ำ (ลิตร)	พื้นที่ปฏิบัติการ (จำนวนจังหวัด)
ภาคเหนือ					
- จังหวัดเชียงใหม่	๕	๓๗	๑๑:๒๐	๒๐,๐๐๐	บริเวณพื้นที่ ได้แก่ เชียงใหม่ (๑ จังหวัด)

๕. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ยังคงให้หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดแพร่ จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดลพบุรี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดนครราชสีมา และจังหวัดสระแก้ว อยู่ปฏิบัติงานต่อไป เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้ การเติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำ/เขื่อนต่างๆ รวมทั้งป้องกันการเกิดไฟป่า บรรเทาปัญหาหมอกควัน