



ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำเดือนมิถุนายน ๒๕๖๕

๑. จังหวัดที่ขอรับบริการฝนหลวง

ในช่วงเดือนมิถุนายน ๒๕๖๕ มีผู้ขอรับบริการฝนหลวงทั้งจากหนังสือขอรับบริการฝนหลวง การขอรับบริการฝนหลวงผ่านเว็บไซต์ และการติดต่อประสานงานผ่านศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงประจำภาคโดยตรง มีจำนวน ๔๘ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- ภาคเหนือ จำนวน ๗ จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่ ลำปาง พะเยา เชียงราย ลำพูน แม่ฮ่องสอน 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 ๖ จังหวัด ได้แก่ นครนายก สระแก้ว ฉะเชิงเทรา จันทบุรี ชลบุรี ปราจีนบุรี
- ภาคใต้ จำนวน ๒ จังหวัด ได้แก่ ราชบุรี นครศรีธรรมราช

๒. การดำเนินการช่วยเหลือ

๒.๑ การปฏิบัติการฝนหลวงในช่วงเดือนมิถุนายน ๒๕๖๕

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อช่วยเหลือภาวะภัยแล้ง ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เป็นต้นมา ในช่วงเดือนมิถุนายน ๒๕๖๕ มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๒ หน่วย คือ จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดแพร่ จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดลพบุรี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดอุดรธานี จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดสุรินทร์ และจังหวัดสระแก้ว ฐานเติมสารฝนหลวง จำนวน ๒ ฐาน ได้แก่ จังหวัดนครสวรรค์ และจังหวัดระยอง โดยใช้อากาศยานสำหรับปฏิบัติการฝนหลวง ทั้งสิ้น ๒๘ ลำ ได้แก่ อากาศยานของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน 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
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	- Casa จำนวน ๒ ลำ
๘. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดลพบุรี	- สนามบินกองบิน ๒ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๕ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๓ ลำ
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	- BT จำนวน ๑ ลำ (ทอ.)
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	- BT จำนวน ๑ ลำ (ทอ.)
๑๕. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครราชสีมา	- สนามบินกองบิน ๑ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๕ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๑ ลำ - Super King Air จำนวน ๑ ลำ - AU จำนวน ๒ ลำ (ทอ.)
๑๖. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสุรินทร์	- สนามบินสุรินทร์ภักดี	ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕	- Caravan จำนวน ๓ ลำ
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 ผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำเดือนมิถุนายน ๒๕๖๕

ในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๕ มีการปฏิบัติการฝนหลวงจำนวน ๒๗ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวง คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๔ ขึ้นปฏิบัติการจำนวน ๔๕๓ เที่ยวบิน (๖๖๗:๐๖ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๓๙ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำเดือนมิถุนายน ๒๕๖๕

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก
ภาคเหนือ				
๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่	๑๒	๑๒	๒๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เชียงราย เชียงใหม่ พะเยา ลำปาง ลำพูน
๒. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดตาก	๑๑	๑๑	๒๔	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เชียงใหม่ ลำพูน
ภาคเหนือ(ตอนล่าง)				
๓. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดพิษณุโลก	๑๒	๑๒	๒๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ พิษณุโลก เพชรบูรณ์
๔. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดแพร่	๑๑	๑๐	๓๖	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ แพร่ น่าน
ภาคกลาง				
๕. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดกาญจนบุรี	๑๘	๑๘	๔๙	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ชัยนาท ราชบุรี อุทัยธานี
๖. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดลพบุรี	๑๗	๑๗	๘๔	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครสวรรค์ สระบุรี อุทัยธานี ชัยนาท ลพบุรี เพชรบูรณ์ นครราชสีมา

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ				
๗. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดขอนแก่น	๑๒	๑๐	๒๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ขอนแก่น มุกดาหาร สกลนคร อุดรธานี ชัยภูมิ โยโสธร
๗. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุดรธานี	๔	๔	๔	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาฬสินธุ์ หนองบัวลำภู สกลนคร อุดรธานี
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)				
๘. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุบลราชธานี	๗	๗	๑๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ อุบลราชธานี โยโสธร อำนาจเจริญ ศรีสะเกษ
๘. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครราชสีมา	๑๔	๑๔	๓๔	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์
๘. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสุรินทร์	๑๒	๑๒	๔๙	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ อุบลราชธานี โยโสธร บุรีรัมย์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ สุรินทร์
ภาคตะวันออก				
๑๐. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสระแก้ว	๒๒	๒๑	๙๓	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ปราจีนบุรี สระแก้ว

๓. สรุปผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงปี ๒๕๖๕

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕ มีการปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๙๔ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๖.๙ ขึ้นปฏิบัติงาน จำนวน ๑,๐๘๙ เที่ยวบิน (๑,๖๓๘:๓๑ ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้สารฝนหลวง ๘๗๗.๖ ตัน พลุสารดูดความชื้นโซเดียมคลอไรด์ จำนวน ๗๘ นัต พลุสารดูดความชื้นแคลเซียมคลอไรด์ จำนวน ๔๙ นัต พลุซิลเวอร์ไอโอไดต์ จำนวน ๘๗๘ นัต จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๔๕ จังหวัด

ตารางที่ ๔ สรุปผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง - วันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕

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)
เหนือ	๕๗	๕๖	๑๗๗	๒๗๑:๒๐	๑๔๔.๑/๕๐๗	๘ จังหวัด
- เชียงใหม่	๓๙	๓๙	๗๓	๑๒๖:๔๐	๖๘.๗/๕๐๗	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เชียงราย เชียงใหม่ พะเยา ลำปาง ลำพูน (๕ จังหวัด)
- ดาก	๓๙	๓๘	๑๐๔	๑๔๔:๔๐	๗๕.๔/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เชียงใหม่ ดาก ลำปาง ลำพูน แพร่ สุโขทัย (๖ จังหวัด)
เหนือ (ตอนล่าง)	๕๕	๕๓	๑๕๘	๒๖๕:๐๕	๑๒๐.๓/๓๖๘	๑๔ จังหวัด
- พิษณุโลก	๓๙	๓๕	๖๒	๑๒๒:๒๐	๓๙.๐/๓๖๘	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ลำปาง กำแพงเพชร พิจิตร สุโขทัย อุตรดิตถ์ พิษณุโลก น่าน แพร่ เพชรบูรณ์ ลพบุรี นครสวรรค์ กาฬสินธุ์ เลย ชัยภูมิ (๑๔ จังหวัด)
- แพร่	๔๑	๔๐	๙๖	๑๔๒:๔๕	๘๑.๓/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ น่าน แพร่ สุโขทัย อุตรดิตถ์ (๔ จังหวัด)
กลาง	๖๙	๖๙	๓๔๘	๔๘๓:๓๐	๒๗๖.๒/-	๑๐ จังหวัด
- นครสวรรค์	๖	๖	๑๑	๑๗:๔๐	๑๐.๗/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครสวรรค์ อุทัยธานี ลพบุรี (๓ จังหวัด)
- กาญจนบุรี	๕๗	๕๖	๑๘๓	๒๓๖:๕๐	๑๓๗.๗/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี ชัยนาท สุพรรณบุรี อุทัยธานี ราชบุรี (๕ 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)
- ลพบุรี	๔๘	๔๘	๑๕๔	๒๒๙:๐๐	๑๒๗.๘/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชัยนาท ลพบุรี นครสวรรค์ สระบุรี อุทัยธานี เพชรบูรณ์ นครราชสีมา (๗ จังหวัด)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๓๘	๓๖	๕๖	๙๙:๐๕	๘๐.๑/-	๘ จังหวัด
- ขอนแก่น	๑๒	๑๐	๒๕	๔๓:๔๐	๒๔.๐/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ขอนแก่น มุกดาหาร สกลนคร อุดรธานี ชัยภูมิ ยโสธร (๖ จังหวัด)
- อุดรธานี	๒๙	๒๙	๓๑	๕๕:๒๕	๕๖.๑/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ อุดรธานี กาฬสินธุ์ ขอนแก่น สกลนคร หนองบัวลำภู (๕ จังหวัด)
ตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)	๓๔	๓๔	๑๔๔	๒๒๑:๐๖	๑๑๗.๖/๑๓๐	๑๐ จังหวัด
- บุรีรัมย์	๓	๓	๘	๑๔:๐๐	๕.๖/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ศรีสะเกษ สุรินทร์ (๒ จังหวัด)
- อุบลราชธานี	๑๒	๑๒	๑๕	๑๙:๕๐	๒๙.๕/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ยโสธร ศรีสะเกษ สุรินทร์ อุบลราชธานี อำนาจเจริญ (๕ จังหวัด)
- นครราชสีมา	๒๗	๒๗	๗๒	๑๑๕:๔๖	๔๘.๒/๑๓๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครราชสีมา ชัยภูมิ บุรีรัมย์ (๓ จังหวัด)
- สุรินทร์	๑๒	๑๒	๔๙	๗๑:๓๐	๓๔.๓/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ บุรีรัมย์ มหาสารคาม ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ สุรินทร์ อุบลราชธานี (๗ จังหวัด)
ตะวันออก	๕๓	๕๐	๑๙๘	๒๘๕:๔๐	๑๓๑.๖/-	๕ จังหวัด
- จันทบุรี	๓๑	๒๙	๑๐๕	๑๖๑:๒๕	๖๘.๖/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี สระแก้ว (๔ 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)
- สระแก้ว	๒๒	๒๑	๙๓	๑๒๔:๑๕	๖๓.๐/-	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ปราจันบุรี สระแก้ว (๕ 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 ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕

จากการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - ๓๐ มิถุนายน 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 ๓๐ มิถุนายน 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 เพื่อช่วยเหลือพื้นที่ การเกษตรที่ ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้ การเติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำ/เขื่อนต่างๆ รวมทั้งป้องกันการเกิดไฟป่า บรรเทาปัญหาหมอกควัน และตั้งแต่วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๕ เป็นต้นไป มีการปรับแผนการปฏิบัติการฝนหลวง ดังนี้ ปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดอุดรธานี และจังหวัดสุรินทร์