



ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๗ กันยายน ๒๕๖๖

๑. การดำเนินการช่วยเหลือ

๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เป็นต้นมา เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้ เพื่อป้องกันการเกิดไฟป่าและบรรเทาปัญหาหมอกควัน เต็มน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำและเขื่อนต่างๆ ของประเทศ รวมทั้งบรรเทาและลดความรุนแรงของการเกิดพายุลูกเห็บ ในช่วงวันที่ ๑๑ - ๑๗ กันยายน ๒๕๖๖ มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๑ หน่วย คือ จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดลพบุรี จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดสุรินทร์ จังหวัดระยอง อำเภอบึงสามพัน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และจังหวัดนครศรีธรรมราช ฐานเติมสารฝนหลวง จำนวน ๑ ฐาน ได้แก่ จังหวัดนครสวรรค์ โดยใช้อากาศยานสำหรับปฏิบัติการฝนหลวงทั้งสิ้น ๒๔ ลำ ได้แก่ อากาศยานของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๒๔ ลำ (Caravan จำนวน ๑๑ ลำ Casa และ NC๒๑๒ จำนวน ๙ ลำ Super King Air จำนวน ๒ ลำ CN จำนวน ๒ ลำ) ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ฐานเติมสารฝนหลวงและจำนวนเครื่องบินที่ใช้ปฏิบัติงาน

หน่วยฯ/หน่วยฯเคลื่อนที่เร็ว	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
ภาคเหนือ			
๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ และตั้งแต่วันที่ ๑ กันยายน - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๖	- Casa จำนวน ๒ ลำ

หน่วยฯ/หน่วยฯ เคลื่อนที่เร็ว	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๒. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดตาก	- ท่าอากาศยานตาก	ระหว่างวันที่ ๑ พฤษภาคม – ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ และตั้งแต่วันที่ ๑ กันยายน – ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๖	- Casa จำนวน ๒ ลำ
ภาคเหนือ (ตอนล่าง)			
๓. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดพิษณุโลก	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ – ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ และ ตั้งแต่วันที่ ๑ กันยายน – ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๖	- Casa จำนวน ๒ ลำ - SKA จำนวน ๑ ลำ
๔. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดแพร่	- ท่าอากาศยานแพร่	ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม – ๓๐ เมษายน ๒๕๖๖ และตั้งแต่วันที่ ๑ มิ.ย. – ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖)	-
๕. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดแพร่	- ท่าอากาศยานแพร่	ระหว่างวันที่ ๑ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖	-
ภาคกลาง			
๖. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	ระหว่างวันที่ ๑ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖ และตั้งแต่วันที่ ๒๓ – ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖	-

หน่วยฯ/หน่วยฯ เคลื่อนที่เร็ว	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๗. ฐานเติมสารปนหลวง จังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ และตั้งแต่วันที่ ๑ กันยายน - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๖	-
๘. หน่วยปฏิบัติการปนหลวงจังหวัดลพบุรี	- สนามบินกองบิน ๒	ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๖ - ๓๑ กรกฎาคม และ ตั้งแต่วันที่ ๑ สิงหาคม - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๖	- Casa จำนวน ๒ ลำ
๙. หน่วยปฏิบัติการปนหลวงจังหวัดกาญจนบุรี	- สนามบินกาญจนบุรี	ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ และตั้งแต่วันที่ ๑ กันยายน - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๖	- Caravan จำนวน ๒ ลำ
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ			
๑๐. หน่วยปฏิบัติการปนหลวง จังหวัดอุดรธานี	- สนามบินกองบิน ๒๓ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม - ๓๐ เมษายน ๒๕๖๖	-
๑๑. หน่วยปฏิบัติการปนหลวง จังหวัดขอนแก่น	- ท่าอากาศยานขอนแก่น	ระหว่างวันที่ ๑ พฤษภาคม - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ และตั้งแต่วันที่ ๑ กันยายน - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๖	- CN จำนวน ๑ ลำ - Casa จำนวน ๑ ลำ

หน่วยฯ/หน่วยฯ เคลื่อนที่เร็ว	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)			
๑๒. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครราชสีมา	- สนามบินกองบิน ๑	ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ และตั้งแต่วันที่ ๑ กันยายน - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๖	- SKA จำนวน ๑ ลำ - CN จำนวน ๑ ลำ
๑๓. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุบลราชธานี	- สนามบินกองบิน ๒๑ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑ พฤษภาคม - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖	-
๑๔. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดสุรินทร์	- สนามบินสุรินทร์ภักดี	ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ และตั้งแต วันที่ ๒๐ กันยายน - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๖	- Caravan จำนวน ๒ ลำ
ภาคตะวันออก			
๑๕. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดจันทบุรี	- สนามบินท่าใหม่ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖	-
๑๖. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา	ตั้งแต่วันที่ ๑ กันยายน - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๖	- Caravan จำนวน ๓ ลำ
๑๗. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา	ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖	-
๑๘. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสระแก้ว	- สนามบินกองบิน ๓ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑ มิถุนายน - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖	-



หน่วยฯ/หน่วยฯ เคลื่อนที่เร็ว	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
ภาคใต้			
๑๙. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ท่าอากาศยานหัวหิน	ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ และตั้งแต่วันที่ ๑ กันยายน - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๖	- Caravan จำนวน ๒ ลำ
๒๐. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	- สนามบินกองบิน ๗	ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖	-
๒๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดสงขลา	- สนามบินกองบิน ๕๖	ระหว่างวันที่ ๒๑ เมษายน - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖	-
๒๒. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดชุมพร	- ท่าอากาศยานชุมพร	ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖	-
๒๓. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดชุมพร	- ท่าอากาศยานชุมพร	ระหว่างวันที่ ๒๖ พฤษภาคม - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๖	-
๒๔. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัด นครศรีธรรมราช	- สนามบินชะเอียน	ตั้งแต่วันที่ ๑ กันยายน - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๖	- Caravan จำนวน ๒ ลำ

๒. ผลการปฏิบัติการฝนหลวงในช่วงระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๗ กันยายน ๒๕๖๖

ในช่วงระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๗ กันยายน ๒๕๖๖ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗ วัน ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๑๐๔ เที่ยวบิน (๑๕๕:๒๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๓๓ จังหวัด โดยมีรายละเอียดดังนี้

ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๗ กันยายน ๒๕๖๖

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
ภาคเหนือ					
- จังหวัดเชียงใหม่	๕	๕	๑๑	๑๖:๐๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เชียงราย(๒๖.๐) ตาก(๖๐.๔) ลำปาง(๘๖.๗) ลำพูน(๓๓.๘) กำแพงเพชร(๓๐.๙) พิจิตร(๑๒.๓) สุโขทัย (๘๖.๑) พิษณุโลก(๔.๖)
- จังหวัดตาก	๒	๒	๖	๘:๓๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ตาก(๖๐.๔) ลำปาง(๔๕.๙) ลำพูน(๓๓.๘) กำแพงเพชร (๓๐.๖) สุโขทัย(๖๔.๑)
ภาคเหนือ (ตอนล่าง)					
- จังหวัดพิษณุโลก	๔	๔	๕	๗:๒๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เชียงราย(๒๖.๐) ตาก(๖๐.๔) ลำปาง(๖๕.๓) ลำพูน(๓๓.๘) กำแพงเพชร(๓๐.๙) สุโขทัย(๘๖.๑) พิจิตร (๑๒.๓) พิษณุโลก(๓.๐)
ภาคกลาง					
- จังหวัดลพบุรี	๕	๕	๑๐	๑๖:๒๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชัยนาท(๑๔.๕) ลพบุรี(๑๑.๙) นครสวรรค์(๔๙.๖) อุทัยธานี(๓๖.๓.๒) สระบุรี(๕๖.๓) พระนครศรีอยุธยา(๑๓.๑)
- จังหวัดกาญจนบุรี	๔	๔	๑๒	๑๓:๔๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี (๓๙.๔) สุพรรณบุรี(๖.๔)
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ					
- จังหวัดขอนแก่น	๒	๒	๒	๓:๔๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ขอนแก่น(๑๐.๑) มหาสารคาม(T) สุรินทร์(๓.๒)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง					
- จังหวัดนครราชสีมา	๒	๒	๓	๖:๒๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครราชสีมา (๓๖.๗)
- จังหวัดสุรินทร์	๓	๓	๙	๑๖:๔๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ บุรีรัมย์(๕๒.๑) มหาสารคาม(๓๖.๐) สุรินทร์(๑๒.๒)
ภาคตะวันออก					
- จังหวัดระยอง	๔	๔	๒๑	๓๑:๑๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ฉะเชิงเทรา(๖๑.๗) ชลบุรี(๒๐.๙) ปราจีนบุรี(๑๙.๐) ระยอง (๓๕.๖) สระแก้ว(๒๙.๒) จันทบุรี(๓.๔)
ภาคใต้					
- อำเภอกำแพงแสน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๓	๓	๙	๑๒:๑๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เพชรบุรี(๖.๖) ราชบุรี(๔.๒) สมุทรสงคราม(T)
- จังหวัดนครศรีธรรมราช	๗	๗	๑๖	๒๒:๕๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครศรีธรรมราช (๓๐.๓) พัทลุง(๑๔.๖๗) สงขลา(๑๗.๕)

หมายเหตุ : (T) คือ จังหวัดที่มีฝนตกเล็กน้อย จนไม่สามารถวัดปริมาณได้

๓. ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๖

จากการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - ๑๗ กันยายน ๒๕๖๖ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวนทั้งสิ้น ๑๖๗ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๘๗.๘ ขึ้นบินปฏิบัติงานจำนวน ๓,๖๑๐ เที่ยวบิน (๕,๕๕๐:๕๗ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๖๗ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - ๑๗ กันยายน ๒๕๖๖

หน่วยฯ/หน่วยฯเคลื่อนที่เร็ว	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
ภาคเหนือ					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่	๑๒๔	๘๕	๓๑๘	๕๙๘:๒๒	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เชียงใหม่ ตาก พะเยา ลำปาง ลำพูน แม่ฮ่องสอน เชียงราย น่าน กำแพงเพชร สุโขทัย พิจิตร พิษณุโลก แพร่ เพชรบูรณ์ อุตรดิตถ์ (๑๕ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่ (ภารกิจยับยั้งและบรรเทาความรุนแรงของพายุลูกเห็บ)	๑๔	-	๑๖	๒๔:๔๕	พื้นที่ปฏิบัติการ ได้แก่ เชียงใหม่ ตาก น่าน แม่ฮ่องสอน ลำปาง เชียงราย พะเยา ลำพูน แพร่ (๙ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดตาก	๕๘	๕๓	๑๔๑	๑๘๗:๕๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ตาก ลำปาง สุโขทัย ลำพูน เชียงใหม่ กำแพงเพชร อุตรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ พิจิตร แพร่ พะเยา (๑๒ จังหวัด)
ภาคเหนือ (ตอนล่าง)					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดพิษณุโลก	๙๖	๘๕	๒๔๗	๓๙๐:๑๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ตาก กำแพงเพชร อุตรดิตถ์ พิษณุโลก น่าน แพร่ เพชรบูรณ์ ขอนแก่น เลย สกลนคร ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ พิจิตร นครสวรรค์ สุโขทัย หนองบัวลำภู ลำพูน ลำปาง เชียงใหม่ พะเยา เชียงราย (๒๒ จังหวัด)

หน่วยฯ/หน่วยฯ เคลื่อนที่เร็ว	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมง บิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดพิษณุโลก (ภารกิจยับยั้งและบรรเทา ความรุนแรงของพายุลูกเห็บ)	๒๙	-	๓๒	๘๗:๓๐	พื้นที่ปฏิบัติการ ได้แก่ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ เลย ชัยภูมิ ขอนแก่น สกลนคร สุพรรณบุรี กาญจนบุรี นครราชสีมา บุรีรัมย์ น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ พิจิตร นครสวรรค์ (๑๕ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดแพร่	๘๑	๕๘	๑๙๔	๒๖๗:๓๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ อุตรดิตถ์ พิษณุโลก น่าน พะเยา แพร่ กำแพงเพชร เลย เพชรบูรณ์ ชัยภูมิ สุโขทัย ลำปาง (๑๑ จังหวัด)
ภาคกลาง					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครสวรรค์	๑๘	๑๖	๗๖	๑๒๖:๐๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี อุทัยธานี นครสวรรค์ สุพรรณบุรี ชัยนาท ลพบุรี พิจิตร กำแพงเพชร เพชรบูรณ์ สระบุรี (๑๐ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดลพบุรี	๑๑๓	๑๐๙	๓๔๓	๕๕๔:๕๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ลพบุรี นครสวรรค์ สระบุรี เพชรบูรณ์ นครราชสีมา อุทัยธานี ชัยนาท สุพรรณบุรี สิงห์บุรี กาญจนบุรี พิจิตร อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา (๑๓ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดกาญจนบุรี	๑๐๑	๙๖	๔๑๙	๕๖๗:๔๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี อุทัยธานี สุพรรณบุรี ตาก ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา (๘ จังหวัด)
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุดรธานี	๔๒	๒๖	๑๓๔	๒๒๔:๓๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เลย กาฬสินธุ์ อุดรธานี สกลนคร นครพนม หนองคาย บึงกาฬ ร้อยเอ็ดมุกดาหาร หนองบัวลำภู ขอนแก่น เพชรบูรณ์ นครราชสีมา ชัยภูมิ (๑๔ จังหวัด)

หน่วยฯ/หน่วยฯ เคลื่อนที่เร็ว	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมง บิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุดรธานี (ภารกิจยับยั้งและบรรเทา ความรุนแรงของพายุลูกเห็บ)	๒	-	๒	๒:๑๐	พื้นที่ปฏิบัติการ ได้แก่ ชัยภูมิ เพชรบูรณ์ ขอนแก่น เลย (๕ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดขอนแก่น	๗๑	๖๖	๑๗๒	๒๙๘:๐๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เลย กาฬสินธุ์ อุดรธานี สกลนคร หนองคาย หนองบัวลำภู ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา มหาสารคาม นครพนม บึงกาฬ มุกดาหาร ร้อยเอ็ด ยโสธร บุรีรัมย์ สุรินทร์ (๑๗ จังหวัด)
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครราชสีมา	๙๓	๘๕	๒๖๗	๔๘๓:๐๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ ศรีสะเกษ สุรินทร์ ร้อยเอ็ด ขอนแก่น มหาสารคาม ยโสธร กาฬสินธุ์ มุกดาหาร เพชรบูรณ์ เลย (๑๓ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุบลราชธานี	๕๗	๕๑	๑๐๓	๑๖๕:๒๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ศรีสะเกษ ยโสธร อุบลราชธานี สุรินทร์ อำนาจเจริญ ร้อยเอ็ด (๖ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสุรินทร์	๓๒	๓๒	๑๓๐	๑๘๗:๒๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ร้อยเอ็ด สุรินทร์ บุรีรัมย์ นครราชสีมา มหาสารคาม ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ ยโสธร ชัยภูมิ ขอนแก่น (๑๐ จังหวัด)
ภาคตะวันออก					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดจันทบุรี	๖๗	๕๘	๒๗๘	๓๗๙:๕๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จันทบุรี ตราด ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง สระแก้ว ปราจีนบุรี นครนายก นครราชสีมา (๙ จังหวัด)

หน่วยฯ/หน่วยฯ เคลื่อนที่เร็ว	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมง บิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสระแก้ว	๓๗	๓๗	๑๑๔	๑๓๔:๔๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จันทบุรี สระแก้ว ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี นครนายก (๖ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดระยอง	๑๓	๑๓	๗๐	๑๐๓:๒๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง สระแก้ว ปราจีนบุรี จันทบุรี (๖ จังหวัด)
ภาคใต้					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงอำเภอ หัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๘๖	๘๒	๓๙๒	๕๐๙:๐๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เพชรบุรี ราชบุรี ชุมพร ประจวบคีรีขันธ์ สมุทรสงคราม (๕ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๔๒	๓๗	๕๐	๘๙:๕๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช กระบี่ พังงา ระนอง ภูเก็ต พัทลุง สงขลา ตรัง (๑๐ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสงขลา	๒๑	๒๑	๒๖	๔๕:๔๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา กระบี่ สุราษฎร์ธานี ตรัง พังงา (๗ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดชุมพร	๒๓	๒๒	๕๒	๗๒:๕๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชุมพร ระนอง ประจวบคีรีขันธ์ (๓ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครศรีธรรมราช	๑๓	๑๒	๓๔	๔๙:๕๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา (๓ จังหวัด)

๔. ผลการปฏิบัติการสนับสนุนภารกิจดับไฟป่า ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๖

จากการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - ๑๗ กันยายน ๒๕๖๖ มีการขึ้นปฏิบัติการสนับสนุนภารกิจดับไฟป่า จำนวน ๓๑ วัน ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๑๕๔ เที่ยวบิน (๒๕๘:๕๐ ชั่วโมงบิน) ปริมาณน้ำ ๑๔๓,๑๐๐ ลิตร ปริมาณน้ำแข็งแห้ง ๓๒,๒๐๐ กิโลกรัม จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๑๑ จังหวัด โดยรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๔ ผลการปฏิบัติการสนับสนุนภารกิจดับไฟป่า ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๖

ภาค/ศูนย์ฯ	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ น้ำ (ลิตร)	ปริมาณ น้ำแข็งแห้ง (กิโลกรัม)	พื้นที่ปฏิบัติการ (จำนวนจังหวัด)
ภาคเหนือ						
หน่วยปฏิบัติการฯ เชียงใหม่						
- ปฏิบัติการด้วยเครื่อง เฮลิคอปเตอร์	๒	๑๑	๕:๑๕	๖,๖๐๐	-	บริเวณพื้นที่ ได้แก่ เชียงใหม่ (๑ จังหวัด)
- ปฏิบัติการด้วยเครื่องบิน	๒๙	๑๑๗	๒๑๗:๒๐	๑๓๒,๓๐๐	๒๓,๐๐๐	บริเวณพื้นที่ ได้แก่ เชียงราย เชียงใหม่ ลำปาง น่าน แม่ฮ่องสอน พะเยา สุโขทัย แพร่ ลำพูน (๙ จังหวัด)
ภาคเหนือ (ตอนล่าง)						
หน่วยปฏิบัติการฯ แพร่	๑๙	๒๖	๓๖:๑๕	๔,๒๐๐	๙,๒๐๐	บริเวณพื้นที่ ได้แก่ เชียงราย น่าน อุตรดิตถ์ พิษณุโลก (๔ จังหวัด)

๕. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

กรมฝนหลวงและการบินเกษตร มีการปรับแผนการปฏิบัติการฝนหลวงโดยการจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ๑๑ หน่วย ได้แก่ หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดตาก จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดลพบุรี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดสุรินทร์ จังหวัดระยอง อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดนครศรีธรรมราช และจัดตั้งฐานเติมฝนหลวงจังหวัดนครสวรรค์ เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาขาดแคลนน้ำ เพื่อสร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้ เติมน้ำต้นทุนให้กับเขื่อน/อ่างเก็บน้ำต่างๆ