



## ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ ๒ - ๘ ตุลาคม ๒๕๖๖

### ๑. การดำเนินการช่วยเหลือ

#### ๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เป็นต้นมา เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้ เพื่อป้องกันการเกิดไฟป่าและบรรเทาปัญหาหมอกควัน เติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำและเขื่อนต่างๆ ของประเทศ รวมทั้งบรรเทาและลดความรุนแรงของการเกิดพายุลูกเห็บ ในช่วงวันที่ ๒ - ๘ ตุลาคม ๒๕๖๖ มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๑ หน่วย คือ จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดลพบุรี จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดสุรินทร์ จังหวัดระยอง อำเภอสหัสขันธ์ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และจังหวัดนครศรีธรรมราช ฐานเติมสารฝนหลวง จำนวน ๑ ฐาน ได้แก่ จังหวัดนครสวรรค์ โดยใช้อากาศยานสำหรับปฏิบัติการฝนหลวงทั้งสิ้น ๒๔ ลำ ได้แก่ อากาศยานของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๒๔ ลำ (Caravan จำนวน ๑๒ ลำ Casa และ NC212i จำนวน ๙ ลำ Super King Air จำนวน ๑ ลำ CN จำนวน ๒ ลำ) ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

#### ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ฐานเติมสารฝนหลวงและจำนวนเครื่องบินที่ใช้ปฏิบัติงาน

หน่วยฯ/หน่วยฯ เคลื่อนที่เร็ว	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 และตั้งตั้ง วันที่ ๑ กันยายน – ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๖	- Casa จำนวน ๒ ลำ
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>			
๓. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดพิษณุโลก	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ – ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ และ ตั้งตั้งวันที่ ๑ กันยายน – ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๖	- Casa จำนวน ๒ ลำ
๔. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดแพร่	- ท่าอากาศยานแพร่	ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม – ๓๐ เมษายน ๒๕๖๖ และตั้งตั้งวันที่ ๑ มิ.ย. – ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖)	-
๕. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดแพร่	- ท่าอากาศยานแพร่	ระหว่างวันที่ ๑ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖	-
<b>ภาคกลาง</b>			
๖. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัด นครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	ระหว่างวันที่ ๑ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖ และตั้งตั้ง วันที่ 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
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>			
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
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)</b>			
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 ๓ ลำ
<b>ภาคตะวันออก</b>			
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
<b>ภาคใต้</b>			
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 ๒ - ๘ ตุลาคม ๒๕๖๖

ในช่วงระหว่างวันที่ ๒ - ๘ ตุลาคม ๒๕๖๖ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗ วัน ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๑๕๖ เที่ยวบิน (๒๓๙:๓๕ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๑๙ จังหวัด โดยมีรายละเอียดดังนี้

### ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๒ - ๘ ตุลาคม ๒๕๖๖

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
<b>ภาคเหนือ</b>					
- จังหวัดเชียงใหม่	๕	๕	๙	๑๒:๓๐	-
- จังหวัดตาก	๕	๕	๙	๒๓:๒๐	-
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดพิษณุโลก	๓	๓	๕	๘:๕๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครสวรรค์(T)
<b>ภาคกลาง</b>					
- จังหวัดลพบุรี	๖	๖	๒๕	๓๙:๓๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชัยนาท(๑.๕) ลพบุรี(๕๑.๑) นครสวรรค์(๓๙.๕) สระบุรี(๔๗.๙) อุทัยธานี(๒๓.๖)
- จังหวัดกาญจนบุรี	๗	๗	๒๖	๓๐:๒๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี (๗๖.๙) สุพรรณบุรี(๗๙.๕) อุทัยธานี (๙๐.๕)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>					
- จังหวัดขอนแก่น	๔	๔	๖	๑๒:๓๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ขอนแก่น(๑๓.๙) นครราชสีมา(๒๑.๘)บุรีรัมย์ (T)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง</b>					
- จังหวัดนครราชสีมา	๖	๖	๑๐	๑๕:๑๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครราชสีมา (๘๔.๓) ลพบุรี(๑๐.๓)
- จังหวัดสุรินทร์	๖	๖	๒๒	๓๔:๒๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ บุรีรัมย์(๕๙.๓) นครราชสีมา(๑๙.๔)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
<b>ภาคตะวันออก</b>					
- จังหวัดระยอง	๔	๔	๑๘	๒๗:๑๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ฉะเชิงเทรา(๔๑.๒) ชลบุรี(๒๑.๗) ระยอง(๘.๒) สระแก้ว(๑๘.๘)
<b>ภาคใต้</b>					
- อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๕	๕	๑๘	๒๓:๔๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เพชรบุรี(๓๘.๗) ราชบุรี(๑๒.๘) ประจวบคีรีขันธ์ (๒๗.๕) สมุทรสงคราม(T)
- จังหวัดนครศรีธรรมราช	๔	๔	๘	๑๒:๐๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครศรีธรรมราช (๓๐.๒)

หมายเหตุ : (T) คือ จังหวัดที่มีฝนตกเล็กน้อย จนไม่สามารถวัดปริมาณได้

### ๓. ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๘ ตุลาคม ๒๕๖๖

จากการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - ๘ ตุลาคม ๒๕๖๖ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวนทั้งสิ้น ๑๘๗ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๘๘.๑ ขึ้นบินปฏิบัติงานจำนวน ๔,๐๑๗ เที่ยวบิน (๖,๑๕๖:๔๗ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๖๗ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

#### ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - ๘ ตุลาคม ๒๕๖๖

หน่วยฯ/หน่วยฯเคลื่อนที่เร็ว	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
<b>ภาคเหนือ</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่	๑๓๖	๙๗	๓๔๕	๖๓๙:๑๒	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> เชียงใหม่ ตาก พะเยา ลำปาง ลำพูน แม่ฮ่องสอน เชียงราย น่าน กำแพงเพชร สุโขทัย พิจิตร พิษณุโลก แพร่ เพชรบูรณ์ อุตรดิตถ์ (๑๕ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่ (ภารกิจยับยั้งและบรรเทาความรุนแรงของพายุลูกเห็บ)	๑๔	-	๑๖	๒๔:๔๕	<b>พื้นที่ปฏิบัติการ ได้แก่</b> เชียงใหม่ ตาก น่าน แม่ฮ่องสอน ลำปาง เชียงราย พะเยา ลำพูน แพร่ (๙ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดตาก	๖๘	๖๓	๑๖๔	๒๓๑:๒๐	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> ตาก ลำปาง สุโขทัย ลำพูน เชียงใหม่ กำแพงเพชร อุตรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ พิจิตร แพร่ พะเยา (๑๒ จังหวัด)
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดพิษณุโลก	๑๐๔	๙๓	๒๖๑	๔๑๕:๑๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> 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	<b>พื้นที่ปฏิบัติการ ได้แก่</b> พิษณุโลก เพชรบูรณ์ เลย ชัยภูมิ ขอนแก่น สกลนคร สุพรรณบุรี กาญจนบุรี นครราชสีมา บุรีรัมย์ น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ พิจิตร นครสวรรค์ (๑๕ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดแพร่	๘๑	๕๘	๑๙๔	๒๖๗:๓๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> อุตรดิตถ์ พิษณุโลก น่าน พะเยา แพร่ กำแพงเพชร เลย เพชรบูรณ์ ชัยภูมิ สุโขทัย ลำปาง (๑๑ จังหวัด)
<b>ภาคกลาง</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครสวรรค์	๑๘	๑๖	๗๖	๑๒๖:๐๐	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> กาญจนบุรี อุทัยธานี นครสวรรค์ สุพรรณบุรี ชัยนาท ลพบุรี พิจิตร กำแพงเพชร เพชรบูรณ์ สระบุรี (๑๐ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดลพบุรี	๑๓๑	๑๒๗	๓๙๖	๖๓๙:๔๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> ลพบุรี นครสวรรค์ สระบุรี เพชรบูรณ์ นครราชสีมา อุทัยธานี ชัยนาท สุพรรณบุรี สิงห์บุรี กาญจนบุรี พิจิตร อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา (๑๓ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดกาญจนบุรี	๑๒๑	๑๑๖	๔๘๕	๖๔๘:๓๐	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> กาญจนบุรี อุทัยธานี สุพรรณบุรี ตาก ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา ราชบุรี (๙ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุดรธานี	๔๒	๒๖	๑๓๔	๒๒๔:๓๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> 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 (๔ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดขอนแก่น	๗๙	๗๔	๑๘๘	๓๒๘:๔๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เลย กาฬสินธุ์ อุดรธานี สกลนคร หนองคาย หนองบัวลำภู ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา มหาสารคาม นครพนม บึงกาฬ มุกดาหาร ร้อยเอ็ด ยโสธร บุรีรัมย์ สุรินทร์ (๑๗ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครราชสีมา	๑๑๐	๑๐๒	๒๙๔	๕๒๗:๕๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ ศรีสะเกษ สุรินทร์ ร้อยเอ็ด ขอนแก่น มหาสารคาม ยโสธร กาฬสินธุ์ มุกดาหาร เพชรบูรณ์ เลย สระแก้ว สระบุรี (๑๕ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุบลราชธานี	๕๗	๕๑	๑๐๓	๑๖๕:๒๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ศรีสะเกษ ยโสธร อุบลราชธานี สุรินทร์ อำนาจเจริญ ร้อยเอ็ด (๖ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสุรินทร์	๔๔	๔๔	๑๗๙	๒๕๙:๓๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ร้อยเอ็ด สุรินทร์ บุรีรัมย์ นครราชสีมา มหาสารคาม ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ ยโสธร ชัยภูมิ ขอนแก่น (๑๐ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออก</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดจันทบุรี	๖๗	๕๘	๒๗๘	๓๗๙:๔๕	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	๒๗	๒๗	๑๒๖	๑๘๗:๕๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง สระแก้ว ปราจีนบุรี จันทบุรี (๖ จังหวัด)
<b>ภาคใต้</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงอำเภอ หัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๑๐๑	๙๗	๔๔๘	๕๗๗:๕๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เพชรบุรี ราชบุรี ชุมพร ประจวบคีรีขันธ์ สมุทรสงคราม (๕ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๔๒	๓๗	๕๐	๙๐:๐๐	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	๒๑	๒๐	๕๔	๗๙:๕๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา (๓ จังหวัด)

#### ๔. ผลการปฏิบัติการสนับสนุนภารกิจดับไฟป่า ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๘ ตุลาคม ๒๕๖๖

จากการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - ๘ ตุลาคม ๒๕๖๖ มีการขึ้นปฏิบัติการสนับสนุนภารกิจดับไฟป่า จำนวน ๓๑ วัน ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๑๙๑ เที่ยวบิน (๒๖๗:๓๐ ชั่วโมงบิน) ปริมาณน้ำ ๑๖๕,๓๐๐ ลิตร ปริมาณน้ำแข็งแห้ง ๓๒,๒๐๐ กิโลกรัม จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๑๑ จังหวัด โดยรายละเอียด ดังนี้

#### ตารางที่ ๔ ผลการปฏิบัติการสนับสนุนภารกิจดับไฟป่า ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๘ กันยายน ๒๕๖๖

ภาค/ศูนย์ฯ	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ น้ำ (ลิตร)	ปริมาณ น้ำแข็งแห้ง (กิโลกรัม)	พื้นที่ปฏิบัติการ (จำนวนจังหวัด)
<b>ภาคเหนือ</b>						
<b>หน่วยปฏิบัติการฯ เชียงใหม่</b>						
- ปฏิบัติการด้วยเครื่อง เฮลิคอปเตอร์	๕	๔๘	๑๓:๕๕	๒๘,๘๐๐	-	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)
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>						
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