



## ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ ๒๔ - ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖

### ๑. การดำเนินการช่วยเหลือ

#### ๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เป็นต้นมา เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้ เพื่อป้องกันการเกิดไฟป่าและบรรเทาปัญหาหมอกควัน เต็มน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำและเขื่อนต่างๆ ของประเทศ รวมทั้งบรรเทาและลดความรุนแรงของการเกิดพายุลูกเห็บ ในช่วงวันที่ ๒๔ - ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖ มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๓ หน่วย คือ จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดแพร่ จังหวัดลพบุรี จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดสุรินทร์ จังหวัดสระแก้ว อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และจังหวัดสุราษฎร์ธานี ฐานเติมสารฝนหลวง จำนวน ๓ ฐาน ได้แก่ จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดระยอง และจังหวัดชุมพร โดยใช้อากาศยานสำหรับปฏิบัติการฝนหลวงทั้งสิ้น ๒๖ ลำ ได้แก่ อากาศยานของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๒๔ ลำ (Caravan จำนวน ๑๒ ลำ Casa จำนวน ๙ ลำ Super King Air จำนวน ๑ ลำ CN จำนวน ๒ ลำ) และอากาศยานของกองทัพอากาศจำนวน ๒ ลำ (BT จำนวน ๒ ลำ) ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

#### ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ฐานเติมสารฝนหลวงและจำนวนเครื่องบินที่ใช้ปฏิบัติงาน

หน่วยฯ/หน่วยฯเคลื่อนที่เร็ว	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
<b>ภาคเหนือ</b>			
๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๑ ลำ - CN จำนวน ๑ ลำ
๒. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดตาก	- ท่าอากาศยานตาก	ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖	- Casa จำนวน ๒ ลำ
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>			
๓. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดพิษณุโลก	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๒ ลำ

หน่วยฯ/หน่วยฯ เคลื่อนที่เร็ว	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๔. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดแพร่	- ท่าอากาศยานแพร่	ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม – ๓๐ เมษายน ๒๕๖๖ และตั้งแต่วันที่ ๑ มิ.ย. เป็นต้นไป)	- Caravan จำนวน ๒ ลำ
๕. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดแพร่	- ท่าอากาศยานแพร่	ระหว่างวันที่ ๑ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖	-
<b>ภาคกลาง</b>			
๖. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖	-
๗. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๖ เป็นต้นไป	-
๘. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดลพบุรี	- สนามบินกองบิน ๒	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๖ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ
๙. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดกาญจนบุรี	- สนามบินกาญจนบุรี	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๖ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๒ ลำ
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>			
๑๐. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดอุดรธานี	- สนามบินกองบิน ๒๓ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม – ๓๐ เมษายน ๒๕๖๖	-
๑๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดขอนแก่น	- ท่าอากาศยานขอนแก่น	ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เป็นต้นไป	- CN จำนวน ๑ ลำ - Casa จำนวน ๑ ลำ
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)</b>			
๑๒. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดนครราชสีมา	- สนามบินกองบิน ๑	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๖ เป็นต้นไป	- SKA จำนวน ๑ ลำ - Casa จำนวน ๒ ลำ

หน่วยฯ/หน่วยฯ เคลื่อนที่เร็ว	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๑๓. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุบลราชธานี	- สนามบินกองบิน ๒๑ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๑ ลำ - BT จำนวน ๑ ลำ
๑๔. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสุรินทร์	- สนามบินสุรินทร์ภักดี	ตั้งแต่วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๒ ลำ
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>			
๑๕. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดจันทบุรี	- สนามบินท่าใหม่ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖	-
๑๖. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๖ เป็นต้นไป	-
๑๗. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสระแก้ว	- สนามบินกองบิน ๓ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๖ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๒ ลำ
<b>ภาคใต้</b>			
๑๘. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ท่าอากาศยานหัวหิน	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๖ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๒ ลำ
๑๙. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	- สนามบินกองบิน ๗	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๖ เป็นต้นไป	- BT จำนวน ๑ ลำ
๒๐. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดสงขลา	- สนามบินกองบิน ๕๖	ระหว่างวันที่ ๒๑ เมษายน – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖	-
๒๑. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดชุมพร	- ท่าอากาศยานชุมพร	ตั้งแต่วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ เป็นต้นไป	-
๒๒. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดชุมพร	- ท่าอากาศยานชุมพร	ระหว่างวันที่ ๒๖ พฤษภาคม – ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๖	-

## ๒. ผลการปฏิบัติการฝนหลวงในช่วงระหว่างวันที่ ๒๔ - ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖

ในช่วงระหว่างวันที่ ๒๔ - ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๖ วัน ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๔๖ เที่ยวบิน (๖๕:๔๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๓๒ จังหวัด โดยมีรายละเอียดดังนี้

### ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๒๔ - ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
<b>ภาคเหนือ</b>					
- จังหวัดเชียงใหม่	๒	๒	๒	๓:๓๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เชียงใหม่(๑.๖) ลำปาง(๕.๐) ลำพูน(๑.๐) พะเยา(๑๙.๖)
- จังหวัดตาก	๓	๓	๓	๓:๕๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ตาก(๐.๕)
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดพิษณุโลก	๑	๑	๑	๐:๕๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เพชรบูรณ์(๔.๔) พิษณุโลก(๐.๔) พิจิตร(๕.๒)
- จังหวัดแพร่	๓	๓	๑๐	๑๔:๐๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ แพร่(๑๕.๔) น่าน (๗.๗) พะเยา(๑.๕) อุตรดิตถ์(๑.๓)
<b>ภาคกลาง</b>					
- จังหวัดลพบุรี	๓	๓	๔	๖:๓๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครสวรรค์(๑๔.๕) อ่างทอง(๑.๐) ลพบุรี(๔.๔) เพชรบูรณ์ (๙.๔) ชัยนาท(๑.๘) สุพรรณบุรี(T) สิงห์บุรี (๐.๒) อุทัยธานี(๐.๒)
- จังหวัดกาญจนบุรี	๑	๑	๒	๓:๑๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี(๕.๕) สุพรรณบุรี(๒.๗)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>					
- จังหวัดขอนแก่น	๐	๐	๐	๐:๐๐	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากสภาพอากาศไม่เหมาะสม
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง</b>					
- จังหวัดนครราชสีมา	๑	๑	๒	๓:๑๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครราชสีมา(๑.๐) ชัยภูมิ(๐.๙) บุรีรัมย์(๒๕.๙)



ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
- จังหวัดอุบลราชธานี	๒	๒	๒	๒:๔๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ อุบลราชธานี (๑๗.๐) ศรีสะเกษ(๓.๐)
- จังหวัดสุรินทร์	๔	๔	๑๐	๑๕:๓๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ บุรีรัมย์ (๑๑.๑) ร้อยเอ็ด(๖.๖) สุรินทร์(๑๗.๑) มหาสารคาม(๕๗.๘) ศรีสะเกษ(๑๐.๕) ยโสธร(๘.๒) อำนาจเจริญ(๑๕.๒)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>					
- จังหวัดสระแก้ว	๔	๔	๑๐	๑๒:๑๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ฉะเชิงเทรา(๑๐.๓) สระแก้ว(๔๔.๕) ปราจีนบุรี(๑.๕)
<b>ภาคใต้</b>					
- อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๐	๐	๐	๐:๐๐	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากสภาพ อากาศไม่เหมาะสม
- จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๐	๐	๐	๐:๐๐	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากสภาพ อากาศไม่เหมาะสม

หมายเหตุ : (T) คือ จังหวัดที่มีฝนตกเล็กน้อย จนไม่สามารถวัดปริมาณได้

๓. ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖

จากการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวนทั้งสิ้น ๑๔๐ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๘๖.๔ ขึ้นบินปฏิบัติงานจำนวน ๓,๑๔๓ เที่ยวบิน (๔,๘๕๓:๒๗ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๖๖ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖

หน่วยฯ/หน่วยฯเคลื่อนที่เร็ว	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
<b>ภาคเหนือ</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่	๑๑๑	๓๒	๒๘๕	๕๔๑:๕๒	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> เชียงราย เชียงใหม่ ตาก แม่ฮ่องสอน พะเยา ลำปาง ลำพูน น่าน (๘ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่ (ภารกิจยับยั้งและบรรเทา ความรุนแรงของพายุลูกเห็บ)	๑๔	-	๑๖	๒๔:๔๕	<b>พื้นที่ปฏิบัติการ ได้แก่</b> เชียงใหม่ ตาก น่าน แม่ฮ่องสอน ลำปาง เชียงราย พะเยา ลำพูน แพร่ (๙ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดตาก	๔๘	๔๓	๑๐๘	๑๔๕:๑๐	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> ตาก ลำปาง ลำพูน สุโขทัย เชียงใหม่ (๕ จังหวัด)
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดพิษณุโลก	๘๒	๓๑	๒๑๘	๓๔๔:๔๐	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> ตาก กำแพงเพชร อุตรดิตถ์ พิษณุโลก น่าน แพร่ เพชรบูรณ์ ขอนแก่น เลย สกลนคร พิจิตร ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ นครสวรรค์ สุโขทัย หนองบัวลำภู (๑๗ จังหวัด)
- 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)

หน่วยฯ/หน่วยฯ เคลื่อนที่เร็ว	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมง บิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดแพร่	๘๑	๕๘	๑๙๔	๒๖๗:๓๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> กำแพงเพชร พิจิตร สุโขทัย อุตรดิตถ์ พิษณุโลก น่าน แพร่ เพชรบูรณ์ พะเยา ชัยภูมิ ลำปาง (๑๑ จังหวัด)
<b>ภาคกลาง</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครสวรรค์	๑๑	๙	๔๔	๗๗:๔๐	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> กาญจนบุรี อุทัยธานี นครสวรรค์ สุพรรณบุรี (๔ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดลพบุรี	๙๘	๙๔	๓๐๖	๔๙๔:๓๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> กาญจนบุรี ชัยนาท ลพบุรี นครสวรรค์ สุพรรณบุรี สระบุรี สิงห์บุรี อุทัยธานี นครราชสีมา เพชรบูรณ์ พิจิตร อ่างทอง (๑๒ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดกาญจนบุรี	๘๘	๘๓	๓๗๓	๕๑๑:๐๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> กาญจนบุรี อุทัยธานี สุพรรณบุรี ตาก ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา (๘ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุดรธานี	๔๒	๒๖	๑๓๔	๒๒๔:๓๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> มุกดาหาร กาฬสินธุ์ อุดรธานี สกลนคร นครพนม หนองคาย บึงกาฬ ร้อยเอ็ด เลย หนองบัวลำภู ขอนแก่น เพชรบูรณ์ นครราชสีมา ชัยภูมิ (๑๔ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุดรธานี (ภารกิจยับยั้งและบรรเทา ความรุนแรงของพายุลูกเห็บ)	๒	-	๒	๒:๑๐	<b>พื้นที่ปฏิบัติการ ได้แก่</b> ชัยภูมิ เพชรบูรณ์ ขอนแก่น เลย (๔ จังหวัด)

หน่วยฯ/หน่วยฯ เคลื่อนที่เร็ว	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมง บิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดขอนแก่น	๖๓	๕๘	๑๕๘	๒๗๕:๔๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> เลย กาฬสินธุ์ อุดรธานี สกลนคร หนองคาย หนองบัวลำภู ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา มหาสารคาม นครพนม บึงกาฬ มุกดาหาร ร้อยเอ็ด ยโสธร (๑๕ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครราชสีมา	๘๔	๗๖	๒๔๗	๔๔๓:๒๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> มุกดาหาร ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ ศรีสะเกษ สุรินทร์ ร้อยเอ็ด ขอนแก่น มหาสารคาม ยโสธร กาฬสินธุ์ เพชรบูรณ์ (๑๒ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุบลราชธานี	๕๗	๕๑	๑๐๓	๑๖๕:๒๐	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ สุรินทร์ อุบลราชธานี อำนาจเจริญ (๖ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสุรินทร์	๑๕	๑๕	๓๔	๔๖:๐๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> ร้อยเอ็ด สุรินทร์ บุรีรัมย์ นครราชสีมา มหาสารคาม ยโสธร ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ (๘ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออก</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดจันทบุรี	๖๗	๕๘	๒๗๘	๓๗๙:๕๐	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จันทบุรี ตราด ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง สระแก้ว ปราจีนบุรี นครราชสีมา นครนายก (๙ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสระแก้ว	๓๗	๓๗	๑๑๔	๑๓๔:๔๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จันทบุรี สระแก้ว ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี นครนายก (๖ จังหวัด)
<b>ภาคใต้</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงอำเภอ หัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๗๘	๗๔	๓๖๙	๔๗๘:๐๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี ราชบุรี ชุมพร (๔ จังหวัด)



หน่วยฯ/หน่วยฯ เคลื่อนที่เร็ว	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมง บิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๔๒	๓๗	๕๐	๘๙:๕๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช กระบี่ พังงา ระนอง ภูเก็ต พัทลุง สงขลา (๙ 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)

#### ๔. ผลการปฏิบัติการสนับสนุนภารกิจดับไฟป่า ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖

จากการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - ๓๐ กรกฎาคม 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 ๓๐ กรกฎาคม 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	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)
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>						
หน่วยปฏิบัติการฯ แพร่	๑๙	๒๖	๓๖:๑๕	๔,๒๐๐	๙,๒๐๐	บริเวณพื้นที่ ได้แก่ เชียงราย น่าน อุตรดิตถ์ พิษณุโลก (๔ จังหวัด)

#### ๕. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

กรมฝนหลวงและการบินเกษตรได้มีปรับแผนการปฏิบัติการฝนหลวงใต้ข้อจำกัดด้านงบประมาณ โดยการปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ปิตุฐานเต็มสารฝนหลวง และให้เครื่องบินกรมฝนหลวงและการบินเกษตร และเครื่องบินกองทัพอากาศ เดินทางกลับที่ตั้ง

ทั้งนี้ กรมฝนหลวงและการบินเกษตรมีการจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงทั้ง ๗ ศูนย์ ได้แก่ หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดขอนแก่น จังหวัดบุรีรัมย์ จังหวัดระยอง และจังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อวิเคราะห์ติดตามสภาพอากาศ สถานการณ์น้ำ สถานการณ์การเพาะปลูกพืชในพื้นที่รับผิดชอบ