



## ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ ๑๙ - ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๖

### ๑. การดำเนินการช่วยเหลือ

#### ๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เป็นต้นมา เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้ เพื่อป้องกันการเกิดไฟป่าและบรรเทาปัญหาหมอกควัน เต็มน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำและเขื่อนต่างๆ ของประเทศ รวมทั้งบรรเทาและลดความรุนแรงของการเกิดพายุลูกเห็บ ในช่วงวันที่ ๑๙ - ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๖ มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๓ หน่วย คือ จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดแพร่ จังหวัดลพบุรี จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดสระแก้ว อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี และจังหวัดชุมพร ฐานเติมสารฝนหลวง จำนวน ๒ ฐาน ได้แก่ จังหวัดนครสวรรค์ และจังหวัดระยอง โดยใช้อากาศยานสำหรับปฏิบัติการฝนหลวงทั้งสิ้น ๒๘ ลำ ได้แก่ อากาศยานของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๒๕ ลำ (Caravan จำนวน ๑๒ ลำ Casa จำนวน ๙ ลำ Super King Air จำนวน ๒ ลำ CN จำนวน ๒ ลำ) และอากาศยานของกองทัพอากาศจำนวน ๓ ลำ (AU จำนวน ๒ ลำ BT จำนวน ๑ ลำ) ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

#### ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ฐานเติมสารฝนหลวงและจำนวนเครื่องบินที่ใช้ปฏิบัติงาน

หน่วยฯ/หน่วยฯเคลื่อนที่เร็ว	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
<b>ภาคเหนือ</b>			
๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เป็นต้นไป	- Super King Air 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

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

## ๒. ผลการปฏิบัติการฝนหลวงในช่วงระหว่างวันที่ ๑๙ - ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๖

ในช่วงระหว่างวันที่ ๑๙ - ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๖ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗ วัน ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๑๖๘ เที่ยวบิน (๒๔๒:๔๘ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๔๘ จังหวัด โดยมีรายละเอียดดังนี้

### ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๑๙ - ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๖

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
<b>ภาคเหนือ</b>					
- จังหวัดเชียงใหม่	๓	๑	๔	๘:๓๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ พะเยา(๒.๗) ลำปาง(๒.๕)
- จังหวัดเชียงใหม่ (ภารกิจยับยั้งและบรรเทาความรุนแรงของ พายุลูกเห็บ)	-	-	๐	๐:๐๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ -
- จังหวัดตาก	๔	๓	๘	๑๒:๐๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ลำปาง(๘.๒) เชียงใหม่(๒.๑) ตาก(๐.๖)
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดพิษณุโลก	๖	๖	๑๔	๒๐:๕๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เพชรบูรณ์ (๒๖.๑) กำแพงเพชร(๒๔.๖) พิจิตร (๑๔.๖) พิษณุโลก(๑๐.๒) นครสวรรค์ (๖.๙) อุตรดิตถ์(๓.๙) สุโขทัย(๓.๐)
- จังหวัดพิษณุโลก (ภารกิจยับยั้งและบรรเทาความรุนแรงของ พายุลูกเห็บ)	๐	๐	๐	๐:๐๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ -
- จังหวัดแพร่	๕	๕	๑๒	๑๖:๕๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ แพร่(๔๖.๐) น่าน(๑๗.๐) อุตรดิตถ์(๑๐.๔) พิษณุโลก (๑๐.๒) สุโขทัย(๓.๐)
<b>ภาคกลาง</b>					
- จังหวัดลพบุรี	๕	๕	๑๔	๒๒:๑๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครสวรรค์(๓๓.๓) ลพบุรี(๒๑.๐) อุทัยธานี(๙.๗) ชัยนาท(๖.๘) เพชรบูรณ์(๐.๕) สิงห์บุรี(๐.๔)
- จังหวัดกาญจนบุรี	๗	๖	๓๐	๓๗:๑๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี (๑๑.๖) อ่างทอง(๘.๔) สุพรรณบุรี(๘.๓) พระนครศรีอยุธยา(๗.๒) อุทัยธานี(๐.๖)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>					



ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
- จังหวัดขอนแก่น	๖	๔	๙	๑๘:๔๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาฬสินธุ์(๒๔.๘) ขอนแก่น(๕.๑) เลย(๔.๗) มหาสารคาม (๐.๓) หนองบัวลำภู(๐.๓) ชัยภูมิ(T) อุดรธานี(T)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง</b>					
- จังหวัดนครราชสีมา	๔	๔	๑๓	๒๑:๓๘	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครราชสีมา (๒๐.๔) บุรีรัมย์(๑๑.๗) สุรินทร์(๐.๙)
- จังหวัดอุบลราชธานี	๕	๔	๑๒	๑๙:๔๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ศรีสะเกษ(๑๑.๐) อุบลราชธานี(๑.๗) อำนาจเจริญ(๐.๘) ยโสธร(๐.๒) สุรินทร์(T) ร้อยเอ็ด(T)
<b>ภาคตะวันออก</b>					
- จังหวัดสระแก้ว	๕	๕	๑๕	๑๗:๓๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชลบุรี(๕๖.๔) สระแก้ว(๒๑.๔) ปราจีนบุรี(๑๐.๑) ฉะเชิงเทรา(๘.๒) จันทบุรี(๑.๖)
<b>ภาคใต้</b>					
- อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๗	๗	๒๔	๒๙:๕๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เพชรบุรี(๑๘.๔) ประจวบคีรีขันธ์(๑๐.๖) ราชบุรี(๐.๕)
- จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๒	๑	๒	๒:๕๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กระบี่(๓๖.๐) สุราษฎร์ธานี(๘.๑)
- จังหวัดชุมพร	๕	๔	๑๑	๑๔:๒๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ประจวบคีรีขันธ์ (๒.๘) ระนอง(๒.๘) ชุมพร(๒.๕)

หมายเหตุ : (T) คือ จังหวัดที่มีฝนตกเล็กน้อย จนไม่สามารถวัดปริมาณได้

### ๓. ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๖

จากการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๖ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวนทั้งสิ้น ๑๐๘ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๘๓.๐ ขึ้นบินปฏิบัติงานจำนวน ๒,๖๕๔ เที่ยวบิน (๔,๑๕๑:๓๙ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๖๖ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

#### ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๖

หน่วยฯ/หน่วยฯเคลื่อนที่เร็ว	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
<b>ภาคเหนือ</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่	๙๔	๕๖	๒๖๑	๔๙๔:๓๒	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> เชียงราย เชียงใหม่ ตาก แม่ฮ่องสอน พะเยา ลำปาง ลำพูน น่าน (๘ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่ (ภารกิจยับยั้งและบรรเทาความรุนแรงของพายุลูกเห็บ)	๑๔	-	๑๖	๒๔:๔๕	<b>พื้นที่ปฏิบัติการ ได้แก่</b> เชียงใหม่ ตาก น่าน แม่ฮ่องสอน ลำปาง เชียงราย พะเยา ลำพูน (๘ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดตาก	๓๒	๒๗	๘๓	๑๑๔:๒๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> ตาก ลำปาง ลำพูน สุโขทัย เชียงใหม่ (๕ จังหวัด)
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดพิษณุโลก	๖๙	๕๘	๑๙๑	๓๐๗:๕๕	<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 (ภารกิจยับยั้งและบรรเทาความรุนแรงของพายุลูกเห็บ)	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	๖๑	๓๘	๑๔๗	๒๐๑:๔๐	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> กำแพงเพชร พิจิตร สุโขทัย อุตรดิตถ์ พิษณุโลก น่าน แพร่ เพชรบูรณ์ พะเยา ชัยภูมิ (๑๐ จังหวัด)

หน่วยฯ/หน่วยฯ เคลื่อนที่เร็ว	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมง บิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
<b>ภาคกลาง</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครสวรรค์	๑๑	๙	๔๔	๓๗:๔๐	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> กาญจนบุรี อุทัยธานี นครสวรรค์ สุพรรณบุรี (๔ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดลพบุรี	๓๐	๖๖	๒๕๑	๔๐๓:๔๐	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> กาญจนบุรีชัยนาท ลพบุรี นครสวรรค์ สุพรรณบุรีสระบุรี สิงห์บุรี อุทัยธานี นครราชสีมาเพชรบูรณ์ พิจิตร (๑๑ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดกาญจนบุรี	๖๙	๖๔	๓๑๓	๔๓๓:๐๕	<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 บึง กาฬ 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)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดขอนแก่น	๔๗	๔๒	๑๓๔	๒๓๔:๑๐	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> เลย กาฬสินธุ์ อุดรธานี สกลนคร หนองคาย หนองบัวลำภู ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา มหาสารคาม นครพนม บึง กาฬ มุกดาหาร ร้อยเอ็ด ยโสธร (๑๕ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครราชสีมา	๖๙	๖๑	๒๑๕	๓๘๙:๕๒	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> มุกดาหาร ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ ศรีสะเกษ สุรินทร์ ร้อยเอ็ด ขอนแก่น มหาสารคาม ยโสธร กาฬสินธุ์ (๑๑ จังหวัด)

หน่วยฯ/หน่วยฯ เคลื่อนที่เร็ว	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมง บิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุบลราชธานี	๓๙	๓๓	๗๖	๑๒๕:๔๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ สุรินทร์ อุบลราชธานีอำนาจเจริญ (๖ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดจันทบุรี	๖๗	๕๘	๒๗๘	๓๗๙:๕๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จันทบุรี ตราด ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง สระแก้ว ปราจีนบุรี นครราชสีมา นครนายก (๙ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสระแก้ว	๑๘	๑๘	๕๗	๖๙:๑๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จันทบุรี สระแก้ว ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี นครนายก (๖ จังหวัด)
<b>ภาคใต้</b>					
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงอำเภอ หัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๖๔	๖๐	๓๐๙	๓๙๘:๓๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี ราชบุรี ชุมพร (๔ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๓๔	๒๙	๔๑	๗๔:๓๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช กระบี่ พังงา ระนอง ภูเก็ต (๗ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสงขลา	๒๑	๒๑	๒๖	๔๕:๔๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา กระบี่ สุราษฎร์ธานี ตรัง พังงา (๗ จังหวัด)
- หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดชุมพร	๑๙	๑๘	๔๔	๖๒:๑๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชุมพร ระนอง ประจวบคีรีขันธ์ (๓ จังหวัด)



#### ๔. ผลการปฏิบัติการสนับสนุนภารกิจดับไฟป่า ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๖

จากการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - วันที่ ๒๕ มิถุนายน 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 ๒๕ มิถุนายน 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

กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ยังคงให้หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดแพร่ จังหวัดลพบุรี จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดสระแก้ว อำเภอกำแพงแสน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี และจังหวัดชุมพร อยู่ปฏิบัติงานต่อไป เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้ การเติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำ/เขื่อนต่างๆ บรรเทาและลดความรุนแรงของการเกิดพายุลูกเห็บ รวมทั้งป้องกันการเกิดไฟป่า บรรเทาปัญหาหมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) เกินเกณฑ์มาตรฐานซึ่งส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนทั่วไป และมีการปรับแผนการปฏิบัติการฝนหลวง ดังนี้ ปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดชุมพร และตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดสุรินทร์ ตั้งแต่วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ เป็นต้นไป