



## ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ ๒๘ มิถุนายน - ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔

### ๑. การดำเนินการช่วยเหลือ

#### ๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ เป็นต้นมา เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้เพื่อป้องกันการเกิดไฟป่าและบรรเทาปัญหาหมอกควัน รวมทั้งการเติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำและเขื่อนต่างๆ ของประเทศ ในช่วงวันที่ ๒๘ มิถุนายน - ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔ มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๓ หน่วย คือจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดลพบุรี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดสุรินทร์ จังหวัดสระแก้ว อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี และจังหวัดสงขลา ฐานเติมสารฝนหลวง จำนวน ๔ ฐาน ได้แก่ จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดอุดรธานี จังหวัดบุรีรัมย์ และจังหวัดระยอง โดยใช้อากาศยานสำหรับปฏิบัติการฝนหลวง ทั้งสิ้น ๒๗ ลำ ได้แก่ อากาศยานของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๒๒ ลำ (Caravan จำนวน ๑๐ ลำ Casa จำนวน ๙ ลำ CN จำนวน ๑ ลำ Super King Air จำนวน ๒ ลำ) อากาศยานของกองทัพอากาศ จำนวน ๔ ลำ (BT จำนวน ๓ ลำ AU จำนวน ๑ ลำ) และอากาศยานของกองทัพบก จำนวน ๑ ลำ (CASA จำนวน ๑ ลำ) ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

#### ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ฐานเติมสารฝนหลวงและจำนวนเครื่องบินที่ใช้ปฏิบัติงาน

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
<b>ภาคเหนือ</b>			
๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ - Super King Air จำนวน ๑ ลำ
๒. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดตาก	- ท่าอากาศยานตาก	ตั้งแต่วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>			
๓. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดพิษณุโลก	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ - Super King Air จำนวน ๑ ลำ

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๔. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดแพร่	- ท่าอากาศยานแพร่	ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔	-
<b>ภาคกลาง</b>			
๕. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	ระหว่างวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔	-
๖. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดกาญจนบุรี	- กองพลทหารราบที่ ๙ (ค่ายสุรสีห์)	ตั้งแต่วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๓ ลำ
๗. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดลพบุรี	- สนามบินกองบิน ๒ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๔ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๒ ลำ - Casa จำนวน ๑ ลำ (ทบ.)
๘. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔ เป็นต้นไป	-
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>			
๙. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุดรธานี	- สนามบินกองบิน ๒๓ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔	-
๑๐. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดขอนแก่น	- ท่าอากาศยานขอนแก่น	ระหว่างวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔	-
๑๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดขอนแก่น	- ท่าอากาศยานขอนแก่น	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔ เป็นต้นไป	- CN จำนวน ๑ ลำ
๑๒. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดอุดรธานี	- สนามบินกองบิน ๒๓ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔ เป็นต้นไป	-
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)</b>			
๑๓. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดบุรีรัมย์	- ท่าอากาศยานบุรีรัมย์	ระหว่างวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔	-

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๑๔. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุบลราชธานี	- สนามบินกองบิน ๒๑ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๙ มีนาคม ๒๕๖๔ เป็นต้นไป	- BT จำนวน ๑ ลำ (ทอ.)
๑๕. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครราชสีมา	- สนามบินกองบิน ๑ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๔ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๑ ลำ - AU จำนวน ๑ ลำ (ทอ.)
๑๖. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสุรินทร์	- สนามบินสุรินทร์ภักดี (ทบ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๓ ลำ
๑๗. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดบุรีรัมย์	- ท่าอากาศยานบุรีรัมย์	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔ เป็นต้นไป	-
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>			
๑๘. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)	ระหว่างวันที่ ๑ - ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔	-
๑๙. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดจันทบุรี	- สนามบินท่าใหม่ (ทร.)	ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม - ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔	-
๒๐. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๔ เป็นต้นไป	-
๒๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสระแก้ว	- สนามบินวัฒนานคร กองบิน ๓ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๒ ลำ
<b>ภาคใต้</b>			
๒๒. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ท่าอากาศยานหัวหิน	ตั้งแต่วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๔ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ
๒๓. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- สนามบินกองบิน ๕ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม - ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔	-

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๒๔. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	- สนามบินกองบิน ๗ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๔ เป็นต้นไป	- BT จำนวน ๑ ลำ (ทอ.)
๒๕. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสงขลา	- สนามบินกองบิน ๕๖ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๔ เป็นต้นไป	- BT จำนวน ๑ ลำ (ทอ.)

## ๒. ผลการปฏิบัติการฝนหลวงในช่วงระหว่างวันที่ ๒๘ มิถุนายน – ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ในช่วงระหว่างวันที่ ๒๘ มิถุนายน – ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗ วัน ขึ้นบินปฏิบัติการ จำนวน ๑๓๖ เที่ยวบิน (๑๙๑:๔๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๔๕ จังหวัด โดยรายละเอียด ดังนี้ ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๒๘ มิถุนายน – ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
<b>ภาคเหนือ</b>					
- จังหวัดเชียงใหม่	๖	๖	๑๔	๒๐:๓๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ พะเยา(๒๐.๕) เชียงใหม่(๔.๐) ลำปาง(๓.๔) ลำพูน(๐.๖)
- จังหวัดตาก	๓	๓	๔	๕:๕๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ลำพูน(๕.๕) ลำปาง(๑.๖) เชียงใหม่(๐.๔) ตาก(T)
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดพิษณุโลก	๕	๕	๑๓	๑๙:๐๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ แพร่(๑๔.๘) พิจิตร(๓.๘) อุตรดิตถ์(๒.๘) เพชรบูรณ์(๒.๗) ชัยภูมิ(๒.๖) สุโขทัย(๐.๗) พิษณุโลก(๑.๔) กำแพงเพชร(๑.๑) น่าน(T)
<b>ภาคกลาง</b>					
- จังหวัดกาญจนบุรี	๔	๔	๒๑	๒๖:๕๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ สุพรรณบุรี(๖.๗) กาญจนบุรี(๖.๓) อุทัยธานี(๔.๙) อ่างทอง(T)
- จังหวัดลพบุรี	๔	๔	๑๙	๒๗:๔๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชัยนาท(๒๘.๓) นครสวรรค์(๗.๘) อุทัยธานี(๕.๐) ลพบุรี(๔.๗) เพชรบูรณ์(๓.๖) สระบุรี(T) สิงห์บุรี(T) พระนครศรีอยุธยา(T) อ่างทอง(T) สุพรรณบุรี(T) นครราชสีมา(T)

ภาค/หน่วยฯ	ชั้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>					
- จังหวัดขอนแก่น	๕	๔	๗	๑๐:๒๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ มหาสารคาม(๓.๑) กาฬสินธุ์(๓.๑) ขอนแก่น(๒.๑) สกลนคร (๐.๙) อุดรธานี(๐.๑) หนองบัวลำภู(T)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดอุบลราชธานี	๔	๔	๕	๗:๔๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ อุบลราชธานี (๑๔.๔) ศรีสะเกษ(๔.๖)
- จังหวัดนครราชสีมา	๖	๕	๑๐	๑๕:๔๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ บุรีรัมย์(๖๐.๕) มหาสารคาม(๔๓.๒) นครราชสีมา(๓๕.๓) สุรินทร์(๒๒.๖) ศรีสะเกษ(T) อุบลราชธานี(T)
- จังหวัดสุรินทร์	๕	๔	๑๕	๒๐:๑๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ บุรีรัมย์(๑๙.๒) สุรินทร์(๑๔.๖) ศรีสะเกษ(T) อุบลราชธานี(T)
<b>ภาคตะวันออก</b>					
- จังหวัดสระแก้ว	๕	๕	๑๕	๒๐:๕๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชลบุรี(๒๙.๓) สระแก้ว(๒๖.๖) ปราจีนบุรี(๑๕.๗) จันทบุรี (๗.๔) ระยอง(๑๐.๐) ฉะเชิงเทรา(๒.๒)
<b>ภาคใต้</b>					
- อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๓	๓	๖	๘:๑๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เพชรบุรี(๑๑.๒) ราชบุรี(๑.๙)
- จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๕	๔	๕	๖:๑๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ สุราษฎร์ธานี(๐.๒)
- จังหวัดสงขลา	๒	๒	๒	๒:๒๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ พัทลุง(๑๐.๙)

หมายเหตุ : (T) คือ จังหวัดที่มีฝนตกเล็กน้อย จนไม่สามารถวัดปริมาณได้

### ๓. ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ ๑ กุมภาพันธ์ - วันที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔

จากการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ - วันที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวนทั้งสิ้น ๑๓๑ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๓.๔๘ ขึ้นบินปฏิบัติงานจำนวน ๒,๔๙๗ เที่ยวบิน (๓,๗๑๑:๐๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๖๔ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

#### ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
<b>ภาคเหนือ</b>					
- จังหวัดเชียงใหม่	๘๑	๗๒	๑๘๓	๒๖๓:๑๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> เชียงใหม่ ลำปาง พะเยา เชียงราย ตาก แพร่ ลำพูน แม่ฮ่องสอน (๘ จังหวัด)
- จังหวัดตาก	๖๗	๖๒	๑๕๗	๒๑๙:๑๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> เชียงใหม่ ตาก กำแพงเพชร ลำพูน ลำปาง (๕ จังหวัด)
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดพิษณุโลก	๙๗	๙๐	๒๖๔	๕๑๒:๑๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> เชียงใหม่ เชียงราย ตาก แม่ฮ่องสอน ลำปาง กำแพงเพชร พิจิตร สุโขทัย อุตรดิตถ์ พิษณุโลก น่าน แพร่ เพชรบูรณ์ ลพบุรี นครสวรรค์ ชัยภูมิ กาฬสินธุ์ ขอนแก่น นครราชสีมา มหาสารคาม ลำพูน สุรินทร์ บุรีรัมย์ เลย อุตรธานีหนองบัวลำภู ศรีสะเกษ (๒๗ จังหวัด)
<b>ภาคกลาง</b>					
- จังหวัดนครสวรรค์	๒๓	๒๒	๗๑	๙๗:๓๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> อุทัยธานี นครสวรรค์ ชัยนาท ลพบุรี เพชรบูรณ์ สิงห์บุรี สระบุรี (๗ จังหวัด)
- จังหวัดกาญจนบุรี	๑๐๑	๑๐๑	๕๑๘	๖๘๖:๑๐	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> กาญจนบุรี สุพรรณบุรี สิงห์บุรี อ่างทอง อุทัยธานี พระนครศรีอยุธยา (๖ จังหวัด)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
- จังหวัดลพบุรี	๗๔	๗๔	๓๒๖	๔๖๓:๕๐	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> ชัยนาท ลพบุรี นครสวรรค์ สระบุรี อ่างทอง อุทัยธานี พระนครศรีอยุธยา สิงห์บุรี นครราชสีมา เพชรบูรณ์ สุพรรณบุรี พิจิตร กำแพงเพชร (๑๓ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>					
- จังหวัดอุดรธานี	๕๘	๕๔	๓๘	๑๕๕:๒๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> อุดรธานี สกลนคร เลย กาฬสินธุ์ หนองบัวลำภู ขอนแก่น นครพนม มุกดาหาร ชัยภูมิ บึงกาฬ หนองคาย (๑๑ จังหวัด)
- จังหวัดขอนแก่น	๒๐	๑๙	๒๘	๔๙:๒๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> ขอนแก่น เลย อุดรธานี หนองบัวลำภู กาฬสินธุ์ มุกดาหาร นครพนม สกลนคร ชัยภูมิ มหาสารคาม (๑๐ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดบุรีรัมย์	๕๒	๔๗	๑๖๖	๒๒๕:๑๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> ศรีสะเกษ นครราชสีมา บุรีรัมย์ มหาสารคาม อุบลราชธานี อำนาจเจริญ ชัยภูมิ สุรินทร์ ยโสธร ร้อยเอ็ด ขอนแก่น กาฬสินธุ์ (๑๒ จังหวัด)
- จังหวัดอุบลราชธานี	๔๘	๔๕	๖๒	๘๙:๑๕	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> อุบลราชธานี ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ ยโสธร ร้อยเอ็ด สุรินทร์ (๖ จังหวัด)
- จังหวัดนครราชสีมา	๖๖	๖๒	๑๓๒	๒๐๘:๑๐	<b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> เพชรบูรณ์ ลพบุรี สระบุรี ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ ขอนแก่น สุรินทร์ มหาสารคาม ศรีสะเกษ อุบลราชธานี (๑๑ จังหวัด)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
- จังหวัดสุรินทร์	๒๐	๑๖	๗๐	๑๐๓:๕๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ บุรีรัมย์ สุรินทร์ ร้อยเอ็ด มหาสารคาม ยโสธร ศรีสะเกษ กาฬสินธุ์ อำนาจเจริญ อุบลราชธานี (๙ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>					
- จังหวัดระยอง	๒	๑	๔	๔:๕๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชลบุรี (๑ จังหวัด)
- จังหวัดจันทบุรี	๓๕	๓๓	๑๒๑	๑๘๘:๓๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ฉะเชิงเทรา ระยอง จันทบุรี ปราจีนบุรี สระแก้ว (๕ จังหวัด)
- จังหวัดสระแก้ว	๓๔	๓๒	๑๐๔	๑๓๗:๓๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จันทบุรี ฉะเชิงเทรา สระแก้ว ปราจีนบุรี นครนายก ชลบุรี ระยอง (๗ จังหวัด)
<b>ภาคใต้</b>					
- อำเภอกำแพงเพชร จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๕๔	๔๙	๑๒๓	๑๘๑:๓๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ราชบุรี (๓ จังหวัด)
- จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๔๘	๔๓	๕๐	๗๐:๐๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กระบี่ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง ตรัง ภูเก็ต (๗ จังหวัด)
- จังหวัดสงขลา	๔๐	๓๘	๔๐	๕๔:๕๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา นราธิวาส (๔ จังหวัด)

#### ๔. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ยังคงให้หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดลพบุรี จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดสุรินทร์ จังหวัดสระแก้ว อำเภอกำแพงเพชร จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี และหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดสงขลา อยู่ปฏิบัติงานต่อไป เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้ การเติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำ/เขื่อนต่างๆ