



## ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ ๑๘ - ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๓

### ๑. การดำเนินการช่วยเหลือ

#### ๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นมา เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้เพื่อป้องกันการเกิดไฟป่าและบรรเทาปัญหาหมอกควัน รวมทั้งการเติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำและเขื่อนต่างๆ ของประเทศ ในช่วงวันที่ ๑๘ - ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๓ มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๑ หน่วย คือ จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดลพบุรี จังหวัดราชบุรี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดอุดรธานี จังหวัดบุรีรัมย์ จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดจันทบุรี อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และจังหวัดสุราษฎร์ธานี ฐานเติมสารฝนหลวง จำนวน ๖ ฐาน ได้แก่ จังหวัดตาก จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดสกลนคร จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดระยอง และจังหวัดสงขลา โดยใช้อากาศยานทั้งสิ้น ๓๐ ลำ ได้แก่ อากาศยานของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๒๒ ลำ (Caravan จำนวน ๑๑ ลำ Casa จำนวน ๘ ลำ CN จำนวน ๑ ลำ Super King Air จำนวน ๒ ลำ) อากาศยานของกองทัพอากาศ จำนวน ๗ ลำ (BT-๖๗ จำนวน ๓ ลำ AU-๒๓ จำนวน ๒ ลำ Alpha Jet จำนวน ๒ ลำ) อากาศยานของกองทัพบก จำนวน ๑ ลำ (Casa จำนวน ๑ ลำ) สำหรับปฏิบัติงานซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

#### ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ฐานเติมสารฝนหลวงและจำนวนเครื่องบินที่ใช้ปฏิบัติงาน

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
<b>ภาคเหนือ (ตอนบน)</b>			
๑. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ - Alpha Jet จำนวน ๑ ลำ
๒. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดตาก	- ท่าอากาศยานตาก	ตั้งแต่วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	-
๓. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ - ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓	-

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>			
๔. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดพิษณุโลก	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ - Super King Air จำนวน ๒ ลำ
<b>ภาคกลาง</b>			
๕. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	ระหว่างวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓	-
๖. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดกาญจนบุรี	- กองพลทหารราบที่ ๙ (ค่ายสุรสีห์)	ตั้งแต่วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๓	-
๗. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดราชบุรี	- สนามบินโพธาราม	ตั้งแต่วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๓ ลำ
๘. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดลพบุรี	- สนามบินกองบิน ๒ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๓ ลำ
๙. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	-
๑๐. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดลพบุรี	- สนามบินกองบิน ๒ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓	-
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนบน)</b>			
๑๑. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดขอนแก่น	- ท่าอากาศยานขอนแก่น	ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๓ ลำ
๑๒. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดอุดรธานี	- สนามบินกองบิน ๒๓ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- BT-๖๗ จำนวน ๑ ลำ - Alpha Jet จำนวน ๑ ลำ
๑๓. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดสกลนคร	- สนามบินสกลนคร	ตั้งแต่วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	-

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)</b>			
๑๔. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดบุรีรัมย์	- ท่าอากาศยานบุรีรัมย์	ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ
๑๕. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดอุบลราชธานี	- สนามบินกองบิน ๒๑ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓	-
๑๖. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดนครราชสีมา	- สนามบินกองบิน ๑ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- AU-๒๓ จำนวน ๒ ลำ - BT-๖๗ จำนวน ๑ ลำ
๑๗. จังหวัดอุบลราชธานี (ฐานเติมสารฝนหลวง)	- สนามบินกองบิน ๒๑ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	-
<b>ภาคตะวันออก</b>			
๑๘. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓	-
๑๙. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดจันทบุรี	- สนามบินท่าใหม่ (ทร.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๓ ลำ
๒๐. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	-
๒๑. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดจันทบุรี	- สนามบินท่าใหม่ (ทร.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓	-
<b>ภาคใต้</b>			
๒๒. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดสุราษฎร์ธานี	- สนามบินกองบิน ๗ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- CN จำนวน ๑ ลำ - BT-๖๗ จำนวน ๑ ลำ
๒๓. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ท่าอากาศยานหัวหิน	ตั้งแต่วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๒ ลำ

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๒๔. ฐานเติมสาร ฝนหลวงอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ท่าอากาศยานหัวหิน	ระหว่างวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ – ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓	-
๒๕. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดสงขลา	- สนามบินกองบิน ๕๖ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	-

## ๒. ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๑๘ - ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๓

ในช่วงระหว่างวันที่ ๑๘ - ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๓ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗ วัน ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๒๓๓ เที่ยวบิน (๓๔๐:๑๔ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๕๓ จังหวัด โดยรายละเอียด ดังนี้

### ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๑๘ - ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๓

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก <sup>๔</sup> (ฝนเฉลี่ย <sup>๕</sup> /วัน/สถานี (มม.))
<b>ภาคเหนือ (ตอนบน)</b>					
- จังหวัดเชียงใหม่	๔	๓	๑๒	๒๐:๒๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่(๑๖.๘) จ.แม่ฮ่องสอน(๑๑.๖) จ.ลำปาง(๑๐.๓) จ.พะเยา(๙.๖) จ.เชียงราย (๑.๘) จ.ตาก(T)
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดพิษณุโลก	๕	๕	๒๓	๔๑:๑๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.พิษณุโลก(๓๓.๙) จ.เพชรบูรณ์(๑๙.๓) จ.อุตรดิตถ์(๑๙.๑) จ.กำแพงเพชร(๑๓.๓) จ.สุโขทัย(๖.๗) จ.พิจิตร(๔.๖) จ.ลำปาง(T) จ.แพร่(T) จ.ขอนแก่น(T) จ.ชัยภูมิ(T)
<b>ภาคกลาง</b>					
- จังหวัดราชบุรี	๗	๗	๓๘	๕๔:๐๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุพรรณบุรี(๒๑.๘) จ.กาญจนบุรี(๑๙.๑) จ.อุทัยธานี(๘.๖) จ.ราชบุรี(๓.๒)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก <sup>๔</sup> (ฝนเฉลี่ย <sup>๕</sup> /วัน/สถานี (มม.))
- จังหวัดลพบุรี	๗	๗	๒๙	๔๕:๓๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์(๓๔.๐) จ.อุทัยธานี(๒๗.๕) จ.สระบุรี(๑๑.๙) จ.สิงห์บุรี(๑๐.๒) จ.ชัยนาท (๘.๒) จ.ลพบุรี(๖.๖) จ.นครราชสีมา(๒.๐) จ.อยุธยา(๐.๘) จ.สุพรรณบุรี(T) จ.ราชบุรี(T)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนบน)</b>					
- จังหวัดขอนแก่น	๖	๔	๒๖	๓๘:๐๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ชัยภูมิ(๒๕.๑) จ.ขอนแก่น(๑๑.๐) จ.หนองบัวลำภู(๓.๑) จ.กาฬสินธุ์(๐.๗) จ.เลย(๐.๑)
- จังหวัดอุดรธานี	๖	๖	๑๔	๑๘:๓๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.อุดรธานี(๓๒.๓) จ.หนองบัวลำภู(๒๑.๙) จ.สกลนคร(๑๙.๗) จ.ขอนแก่น(๑๕.๕) จ.หนองคาย(๙.๑) จ.นครพนม(๗.๔) จ.ชัยภูมิ(๒.๐) จ.เลย(๐.๑)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดบุรีรัมย์	๗	๖	๑๙	๓๐:๔๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.อุบลราชธานี(๒๙.๔) จ.บุรีรัมย์(๒๓.๖) จ.มหาสารคาม(๑๑.๙) จ.ร้อยเอ็ด(๑๐.๕) จ.สุรินทร์(๙.๒) จ.ยโสธร(๘.๙) จ.ศรีสะเกษ (๘.๐) จ.นครราชสีมา(๗.๒)
- จังหวัดนครราชสีมา	๗	๖	๑๑	๑๒:๒๔	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา(๑๗.๕) จ.ชัยภูมิ(๒.๓)
<b>ภาคตะวันออก</b>					
- จังหวัดจันทบุรี	๗	๗	๓๔	๔๕:๑๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ชลบุรี(๓๒.๙) จ.จันทบุรี(๙.๙) จ.ฉะเชิงเทรา (๘.๐) จ.ระยอง(๗.๖) จ.ปราจีนบุรี(๔.๗) จ.สระแก้ว(๓.๐)
<b>ภาคใต้</b>					
- จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๕	๕	๘	๑๔:๓๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุราษฎร์ธานี(๒๗.๗) จ.นครศรีธรรมราช(๒๕.๒) จ.ชุมพร(๑๘.๕) จ.ตรัง(๕.๕) จ.ระนอง(๑.๕)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก <sup>๔</sup> (ฝนเฉลี่ย <sup>๕</sup> /วัน/สถานี (มม.))
- อากาศหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๗	๗	๑๙	๑๙:๔๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบุรี(๘๑.๘) จ.ประจวบคีรีขันธ์ (๒๖.๕) จ.ราชบุรี(๓.๒)

หมายเหตุ : ๑) ข้อมูลปริมาณฝนเฉลี่ย (มิลลิเมตร/วัน/สถานี) ได้จากเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ ของกรมอุตุนิยมวิทยา สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และอาสาสมัครฝนหลวง  
๒) (T) คือ จังหวัดที่มีฝนตกเล็กน้อย จนไม่สามารถวัดปริมาณได้

### ๓. ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๓

จากการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ - ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๓ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวนทั้งสิ้น ๑๐๐ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๘.๐๐ ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๒,๓๔๓ เที่ยวบิน (๓,๖๐๒:๕๖ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๖๕ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

#### ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๓

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
<b>ภาคเหนือ (ตอนบน)</b>					
- จังหวัดเชียงใหม่	๔๓	๓๙	๑๒๖	๑๘๘:๓๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ลำปาง จ.พะเยา จ.เชียงราย จ.แพร่ จ.ลำพูน จ.เชียงใหม่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.น่าน จ.ตาก (๙ จังหวัด)
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดพิษณุโลก	๖๓	๕๖	๒๐๑	๔๑๔:๓๘	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.พะเยา จ.ลำปาง จ.แพร่ จ.อุตรดิตถ์ จ.น่าน จ.เพชรบูรณ์ จ.เลย จ.ขอนแก่น จ.นครราชสีมา จ.สุรินทร์ จ.ยโสธร จ.ร้อยเอ็ด จ.ชัยภูมิ จ.พิษณุโลก จ.มุกดาหาร จ.หนองบัวลำภู จ.ตาก จ.กำแพงเพชร จ.ลพบุรี จ.สุโขทัย จ.อุดรธานี จ.นครสวรรค์ จ.พิจิตร จ.กาฬสินธุ์ (๒๕ จังหวัด)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
<b>ภาคกลาง</b>					
- จังหวัดนครสวรรค์	๒๑	๑๗	๘๔	๑๔๓:๐๕	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.ชัยนาท จ.ลพบุรี จ.นครสวรรค์ จ.สระบุรี จ.นครราชสีมา จ.อ่างทอง จ.อุทัยธานี จ.พิจิตร จ.เพชรบูรณ์ (๙ จังหวัด)
- จังหวัดกาญจนบุรี	๑๗	๑๔	๖๗	๘๐:๕๕	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.กาญจนบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.ราชบุรี (๓ จังหวัด)
- จังหวัดราชบุรี	๔๗	๔๕	๒๗๐	๓๙๑:๕๕	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.กาญจนบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.ราชบุรี จ.อุทัยธานี จ.ตาก (๕ จังหวัด)
- จังหวัดลพบุรี	๔๙	๔๙	๒๓๕	๓๕๓:๐๐	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.ลพบุรี จ.นครสวรรค์ จ.สระบุรี จ.อุทัยธานี จ.สิงห์บุรี จ.เพชรบูรณ์ จ.ชัยนาท จ.สุพรรณบุรี จ.อยุธยา จ.อ่างทอง จ.นครราชสีมา จ.กาญจนบุรี (๑๒ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนบน)</b>					
- จังหวัดขอนแก่น	๕๘	๕๓	๒๘๐	๔๑๕:๔๕	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.กาฬสินธุ์ จ.ขอนแก่น จ.นครพนม จ.สกลนคร จ.ชัยภูมิ จ.หนองบัวลำภู จ.อุดรธานี จ.นครราชสีมา จ.ยโสธร จ.ร้อยเอ็ด จ.เลย จ.มหาสารคาม (๑๒ จังหวัด)
- จังหวัดอุดรธานี	๕๐	๔๓	๙๔	๑๓๐:๑๕	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.หนองบัวลำภู จ.เลย จ.ขอนแก่น จ.สกลนคร จ.กาฬสินธุ์ จ.บึงกาฬ จ.อุดรธานี จ.หนองคาย จ.ชัยภูมิ จ.นครพนม (๑๐ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดบุรีรัมย์	๕๘	๕๓	๒๘๐	๔๑๕:๔๕	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.บุรีรัมย์ จ.นครราชสีมา จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.สุรินทร์ จ.มหาสารคาม จ.ศรีสะเกษ จ.สระบุรี จ.อุบลราชธานี จ.ชัยภูมิ (๑๐ จังหวัด)
- จังหวัดอุบลราชธานี	๕๐	๔๓	๙๔	๑๓๐:๑๕	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.ศรีสะเกษ จ.อุบลราชธานี (๒ จังหวัด)
- จังหวัดนครราชสีมา	๕๘	๕๓	๒๘๐	๔๑๕:๔๕	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ จ.ปราจีนบุรี (๔ จังหวัด)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
<b>ภาคตะวันออก</b>					
- จังหวัดระยอง	๓๓	๓๒	๑๔๔	๒๔๔:๒๕	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.จันทบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี จ.ตราด จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.สระแก้ว (๗ จังหวัด)
- จังหวัดจันทบุรี	๔๖	๔๓	๒๔๒	๓๔๑:๑๐	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.จันทบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี จ.ระยอง จ.สระแก้ว จ.ตราด จ.ปราจีนบุรี (๗ จังหวัด)
<b>ภาคใต้</b>					
- อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๖๐	๕๕	๑๗๙	๑๘๓:๔๕	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.เพชรบุรี จ.ราชบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ (๓ จังหวัด)
- จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๖๖	๖๑	๑๐๔	๒๓๐:๕๙	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.นครศรีธรรมราช จ.สงขลา จ.สุราษฎร์ธานี จ.พังงา จ.กระบี่ จ.ตรัง จ.พัทลุง จ.สตูล จ.ชุมพร จ.ระนอง จ.ภูเก็ต (๑๑ จังหวัด)

#### ๔. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ยังคงให้หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดลพบุรี จังหวัดราชบุรี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดอุดรธานี จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดบุรีรัมย์ จังหวัดจันทบุรี อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และจังหวัดสุราษฎร์ธานี อยู่ปฏิบัติงานต่อไป เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้ การเติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำ/เขื่อนต่างๆ ยับยั้งการเกิดพายุลูกเห็บ รวมทั้งป้องกันการเกิดไฟป่า บรรเทาปัญหาหมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>๒.๕</sub>) เกินเกณฑ์มาตรฐาน ซึ่งส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนทั่วไป