



## ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ ๑ - ๗ มิถุนายน ๒๕๖๓

### ๑. การดำเนินการช่วยเหลือ

#### ๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นมา เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้เพื่อป้องกันการเกิดไฟป่าและบรรเทาปัญหาหมอกควัน รวมทั้งการเติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำและเขื่อนต่างๆ ของประเทศ ในช่วงวันที่ ๑ - ๗ มิถุนายน ๒๕๖๓ มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๒ หน่วย คือ จังหวัดตาก จังหวัดแพร่ จังหวัดลพบุรี จังหวัดราชบุรี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดอุดรธานี จังหวัดสุรินทร์ จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดระยอง จังหวัดชุมพร จังหวัดสุราษฎร์ธานี และจังหวัดสงขลา ฐานเติมสารฝนหลวง จำนวน ๔ ฐาน ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดนครสวรรค์ และจังหวัดบุรีรัมย์ โดยใช้อากาศยานทั้งสิ้น ๒๗ ลำ ได้แก่ อากาศยานของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๒๑ ลำ (Caravan จำนวน ๑๐ ลำ Casa จำนวน ๙ ลำ Super King Air จำนวน ๒ ลำ) อากาศยานของกองทัพอากาศ จำนวน ๕ ลำ (BT-๖๗ จำนวน ๓ ลำ AU-๒๓ จำนวน ๒ ลำ) อากาศยานของกองทัพบก จำนวน ๑ ลำ (Casa จำนวน ๑ ลำ) สำหรับปฏิบัติงานซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

#### ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ฐานเติมสารฝนหลวงและจำนวนเครื่องบินที่ใช้ปฏิบัติงาน

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
ภาคเหนือ (ตอนบน)			
๑. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-
๒. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดตาก	- ท่าอากาศยานตาก	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ เป็นต้น ไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ
๓. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดตาก	- ท่าอากาศยานตาก	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๔. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๓ - ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ และตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	-
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>			
๕. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดพิษณุโลก	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-
๖. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดแพร่	- ท่าอากาศยานแพร่	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ
๗. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดพิษณุโลก	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	-
<b>ภาคกลาง</b>			
๘. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	ระหว่างวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓	-
๙. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดกาญจนบุรี	- กองพลทหารราบที่ ๙ (ค่ายสุรสีห์)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ - ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๓	-
๑๐. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดราชบุรี	- สนามบินโพธาราม	ตั้งแต่วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๒ ลำ
๑๑. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดลพบุรี	- สนามบินกองบิน ๒ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๓ ลำ
๑๒. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	-

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๑๓. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดลพบุรี	- สนามบินกองบิน ๒ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓	-
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนบน)</b>			
๑๔. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดขอนแก่น	- ท่าอากาศยานขอนแก่น	ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ
๑๕. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดอุดรธานี	- สนามบินกองบิน ๒๓ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- BT-๖๗ จำนวน ๑ ลำ
๑๖. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดสกลนคร	- สนามบินสกลนคร (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)</b>			
๑๗. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดบุรีรัมย์	- ท่าอากาศยานบุรีรัมย์	ระหว่างวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-
๑๘. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดอุบลราชธานี	- สนามบินกองบิน ๒๑ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓	-
๑๙. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดนครราชสีมา	- สนามบินกองบิน ๑ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- AU-๒๓ จำนวน ๒ ลำ - BT-๖๗ จำนวน ๑ ลำ - Super King Air จำนวน ๒ ลำ
๒๐. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดสุรินทร์	- สนามบินสุรินทร์ภักดี (ทบ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๓ ลำ
๒๑. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดอุบลราชธานี	- สนามบินกองบิน ๒๑ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๒๒. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดบุรีรัมย์	- ท่าอากาศยานบุรีรัมย์	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	-
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>			
๒๓. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓ และตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๓ ลำ
๒๔. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดจันทบุรี	- สนามบินท่าใหม่ (ทร.)	ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-
๒๕. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)	ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-
๒๖. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดจันทบุรี	- สนามบินท่าใหม่ (ทร.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓	-
<b>ภาคใต้</b>			
๒๗. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดสุราษฎร์ธานี	- สนามบินกองบิน ๗ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- BT-๖๗ จำนวน ๑ ลำ
๒๘. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ท่าอากาศยานหัวหิน (ทบ.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	
๒๙. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดชุมพร	- ท่าอากาศยานชุมพร	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๒ ลำ
๓๐. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดสงขลา	- สนามบินกองบิน ๕๖ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๑ ลำ



หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๓๑. ฐานเติมสาร ฝนหลวงอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ท่าอากาศยานหัวหิน	ระหว่างวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ – ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓	-
๓๒. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดสงขลา	- สนามบินกองบิน ๕๖ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-

## ๒. ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๑ - ๗ มิถุนายน ๒๕๖๓

ในช่วงระหว่างวันที่ ๑ - ๗ มิถุนายน ๒๕๖๓ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗ วัน ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๒๓๕ เที่ยวบิน (๓๓๒:๓๙ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๔๘ จังหวัด โดยรายละเอียด ดังนี้

### ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๑ - ๗ มิถุนายน ๒๕๖๓

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
<b>ภาคเหนือ (ตอนบน)</b>					
- จังหวัดตาก	๖	๖	๒๐	๓๑:๑๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่(๕๗.๔) จ.ตาก(๒๓.๙) จ.ลำพูน (๑๘.๒) จ.ลำปาง(๑๐.๐) จ.กำแพงเพชร (๑๖.๐) จ.พิจิตร(T)
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดแพร่	๖	๕	๑๔	๒๐:๕๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.อุตรดิตถ์(๖๙.๕) จ.สุโขทัย(๒๓.๗) จ.น่าน (๑๙.๒) จ.ลำปาง(๙.๐)
<b>ภาคกลาง</b>					
- จังหวัดราชบุรี	๗	๗	๓๖	๔๕:๕๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุพรรณบุรี(๓๗.๑) จ.กาญจนบุรี(๓๖.๑) จ.ราชบุรี(๑๓.๓) จ.อุทัยธานี(๘.๓)

ภาค/หน่วยฯ	ชั้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
- จังหวัดลพบุรี	๗	๗	๒๙	๔๒:๔๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์(๕๑.๐) จ.ชัยนาท(๔๔.๘) จ.ลพบุรี(๒๘.๔) จ.อุทัยธานี(๒๔.๐) จ.อยุธยา (๑๘.๘) จ.เพชรบูรณ์(๑๘.๑) จ.สระบุรี(๑๕.๗) จ.สิงห์บุรี(๖.๔) จ.อ่างทอง(๕.๗)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนบน)</b>					
- จังหวัดขอนแก่น	๗	๖	๒๓	๓๖:๑๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.อุดรธานี (๒๕.๑) จ.ชัยภูมิ (๒๒.๕) จ.หนองบัวลำภู(๑๙.๔) จ.ขอนแก่น(๑๖.๓) จ.เลย(๑๕.๑) จ.มหาสารคาม(๕.๙) จ.กาฬสินธุ์ (T)
- จังหวัดอุดรธานี	๕	๔	๗	๙:๑๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เลย (๒๘.๗) จ.อุดรธานี (๑๓.๘) จ.หนองบัวลำภู(๑๑.๖) จ.สกลนคร(๐.๕) จ.มุกดาหาร(T)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดสุรินทร์	๗	๗	๓๗	๔๘:๕๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุรินทร์(๒๔.๘) จ.บุรีรัมย์(๑๘.๗) จ.ร้อยเอ็ด (๑๗.๖) จ.ศรีสะเกษ(๗.๔) จ.อุบลราชธานี (๔.๕) จ.นครราชสีมา(T) จ.มหาสารคาม(T)
- จังหวัดนครราชสีมา	๗	๗	๒๓	๒๕:๒๔	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.บุรีรัมย์(๕๐.๕) จ.นครราชสีมา(๔๓.๒) จ.ชัยภูมิ(๒๕.๐)
<b>ภาคตะวันออก</b>					
- จังหวัดระยอง	๖	๖	๓๐	๕๐:๒๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี(๔๙.๙) จ.ระยอง(๔๓.๑) จ.สระแก้ว (๒๒.๑) จ.ฉะเชิงเทรา(๓.๐) จ.ชลบุรี(๐.๖)
<b>ภาคใต้</b>					
- จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๒	๒	๒	๓:๒๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุราษฎร์ธานี(๑๔.๖) จ.กระบี่(๗.๐) จ.นครศรีธรรมราช(๑.๑)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
- จังหวัดชุมพร	๖	๖	๑๒	๑๓:๕๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์(๑๗๒.๒) จ.ชุมพร(๑๑๓.๒)
- จังหวัดสงขลา	๒	๒	๒	๔:๔๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นราธิวาส(๖.๙)

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

### ๓. ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๓

จากการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ - ๗ มิถุนายน ๒๕๖๓ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวนทั้งสิ้น ๑๑๔ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๘.๒๕ ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๒,๘๑๕ เที่ยวบิน (๔,๒๗๔:๐๕ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๖๗ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

#### ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๓

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
<b>ภาคเหนือ (ตอนบน)</b>					
- จังหวัดเชียงใหม่	๔๗	๔๓	๑๔๕	๒๑๕:๓๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ลำปาง จ.พะเยา จ.เชียงราย จ.แพร่ จ.ลำพูน จ.เชียงใหม่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.น่าน จ.ตาก (๙ จังหวัด)
- จังหวัดตาก	๖	๖	๒๐	๓๑:๑๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.ตาก จ.ลำปาง จ.ลำพูน จ.กำแพงเพชร จ.พิจิตร (๖ จังหวัด)
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดแพร่	๖	๕	๑๔	๒๐:๕๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุโขทัย จ.อุตรดิตถ์ จ.น่าน จ.แพร่ จ.ลำปาง (๕ จังหวัด)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
- จังหวัดพิษณุโลก	๖๙	๖๒	๒๒๓	๔๔๙:๓๘	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> 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)
<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	๖๐	๕๘	๓๔๓	๔๙๒:๕๐	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.กาญจนบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.ราชบุรี จ.อุทัยธานี จ.ตาก (๕ จังหวัด)
- จังหวัดลพบุรี	๖๓	๖๓	๒๙๑	๔๓๘:๕๕	- <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	๗๒	๖๖	๓๓๘	๕๐๐:๔๐	- <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	๖๐	๕๑	๑๑๐	๑๕๕:๐๐	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.หนองบัวลำภู จ.เลย จ.ขอนแก่น จ.สกลนคร จ.กาฬสินธุ์ จ.บึงกาฬ จ.อุดรธานี จ.หนองคาย จ.ชัยภูมิ จ.นครพนม จ.มุกดาหาร (๑๑ จังหวัด)



ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดบุรีรัมย์	๗๒	๕๗	๒๑๑	๓๗๔:๕๕	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.บุรีรัมย์ จ.นครราชสีมา จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.สุรินทร์ จ.มหาสารคาม จ.ศรีสะเกษ จ.สระบุรี จ.อุบลราชธานี จ.ชัยภูมิ จ.อำนาจเจริญ (๑๑ จังหวัด)
- จังหวัดอุบลราชธานี	๑๔	๘	๓๐	๓๔:๓๑	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.ศรีสะเกษ จ.อุบลราชธานี (๒ จังหวัด)
- จังหวัดนครราชสีมา	๕๔	๕๒	๑๔๘	๑๖๗:๑๒	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ จ.ปราจีนบุรี (๔ จังหวัด)
- จังหวัดสุรินทร์	๗	๗	๓๗	๔๘:๕๐	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.มหาสารคาม จ.ร้อยเอ็ด จ.ศรีสะเกษ จ.สุรินทร์ จ.อุบลราชธานี (๗ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออก</b>					
- จังหวัดระยอง	๓๙	๓๗	๑๗๔	๒๙๔:๕๐	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.จันทบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี จ.ตราด จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.สระแก้ว (๗ จังหวัด)
- จังหวัดจันทบุรี	๔๙	๔๖	๒๕๔	๓๕๖:๔๐	- <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	๖๖	๖๑	๑๙๗	๒๐๒:๓๕	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.เพชรบุรี จ.ราชบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ (๓ จังหวัด)
- จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๗๔	๖๙	๑๑๕	๒๔๗:๒๔	- <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)
- จังหวัดชุมพร	๖	๖	๑๒	๑๓:๕๐	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.ชุมพร จ.ประจวบคีรีขันธ์ (๒ จังหวัด)
- จังหวัดสงขลา	๒	๒	๒	๔:๔๐	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.นราธิวาส (๑ จังหวัด)

#### ๔. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ยังคงให้หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดตาก จังหวัดแพร่ จังหวัดลพบุรี จังหวัดราชบุรี จังหวัดอุดรธานี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดสุรินทร์ จังหวัดระยอง จังหวัดชุมพร จังหวัดสุราษฎร์ธานี และจังหวัดสงขลา อยู่ปฏิบัติงานต่อไป เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้ การเติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำ/เขื่อนต่างๆ รวมทั้งป้องกันการเกิดไฟป่า บรรเทาปัญหาหมอกควัน