



## ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ ๒๘ กันยายน – ๔ ตุลาคม ๒๕๖๓

### ๑. การดำเนินการช่วยเหลือ

#### ๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นมา เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้เพื่อป้องกันการเกิดไฟป่าและบรรเทาปัญหาหมอกควัน รวมทั้งการเติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำและเขื่อนต่างๆ ของประเทศ ในช่วงวันที่ ๒๘ กันยายน – ๔ ตุลาคม ๒๕๖๓ มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๒ หน่วย คือ จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดลพบุรี จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดอุดรธานี จังหวัดสุรินทร์ จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดระยอง และจังหวัดสุราษฎร์ธานี ฐานเติมสารฝนหลวง จำนวน ๒ ฐาน ได้แก่ จังหวัดนครสวรรค์ และจังหวัดบุรีรัมย์ โดยใช้อากาศยานทั้งสิ้น ๒๕ ลำ ได้แก่ อากาศยานของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๑๙ ลำ (Caravan จำนวน ๘ ลำ Casa จำนวน ๙ ลำ CN จำนวน ๑ ลำ Super King Air จำนวน ๑ 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
<b>ภาคเหนือ (ตอนบน)</b>			
๑. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ พฤษภาคม และตั้งแต่วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ
๒. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดตาก	- ทำอากาศยานตาก	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ
๓. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดตาก	- ทำอากาศยานตาก	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๔. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๓ - ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ และวันที่ ๑ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓	-
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>			
๕. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดพิษณุโลก	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ - ๓๑ พฤษภาคม และ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ
๖. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดแพร่	- ท่าอากาศยานแพร่	ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓	-
๗. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดพิษณุโลก	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓	-
๘. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดแพร่	- ท่าอากาศยานแพร่	ระหว่างวันที่ ๑ กรกฎาคม - ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๓	-
<b>ภาคกลาง</b>			
๙. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	ระหว่างวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓	-
๑๐. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดกาญจนบุรี	- กองพลทหารราบที่ ๙ (ค่ายสุรสีห์)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ - ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๓ และ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๓ ลำ
๑๑. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดราชบุรี	- สนามบินโพธาราม	ระหว่างวันที่ ๒๗ มีนาคม - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓	-
๑๒. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดลพบุรี	- สนามบินกองบิน ๒ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๒ ลำ - Casa จำนวน ๑ ลำ (ทบ.)

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

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๒๒. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดอุบลราชธานี	- สนามบินกองบิน ๒๑ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-
๒๓. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดบุรีรัมย์	- ท่าอากาศยานบุรีรัมย์	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	-
<b>ภาคตะวันออก</b>			
๒๔. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓ และตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ
๒๕. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดจันทบุรี	- สนามบินท่าใหม่ (ทร.)	ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-
๒๖. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)	ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-
๒๗. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดจันทบุรี	- สนามบินท่าใหม่ (ทร.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓	-
<b>ภาคใต้</b>			
๒๘. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดสุราษฎร์ธานี	- สนามบินกองบิน ๗ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- BT-๖๗ จำนวน ๑ ลำ (ทอ.)
๒๙. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ท่าอากาศยานหัวหิน (ทบ.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-
๓๐. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดชุมพร	- ท่าอากาศยานชุมพร	ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓	-
๓๑. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดสงขลา	- สนามบินกองบิน ๕๖ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑ มิถุนายน – ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๓	-



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

## ๒. ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๒๘ กันยายน - ๔ ตุลาคม ๒๕๖๓

ในช่วงระหว่างวันที่ ๒๘ กันยายน - ๔ ตุลาคม ๒๕๖๓ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗ วัน ขึ้นบินปฏิบัติการ จำนวน ๑๗๖ เที่ยวบิน (๒๕๑:๓๑ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๓๑ จังหวัด โดยรายละเอียดดังนี้

### ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๒๘ กันยายน - ๔ ตุลาคม ๒๕๖๓

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
<b>ภาคเหนือ (ตอนบน)</b>					
- จังหวัดเชียงใหม่	๖	๖	๑๔	๒๔:๕๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.พะเยา(๒๒.๙) จ.ลำปาง(๘.๖)
- จังหวัดตาก	๕	๕	๑๒	๑๗:๑๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ลำปาง(๑๔.๐)
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดพิษณุโลก	๖	๖	๑๗	๒๕:๕๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.พิษณุโลก(๗๗.๘) จ.เพชรบูรณ์(๕๒.๒) จ.อุตรดิตถ์(๓๒.๓) จ.นครสวรรค์(๑๘.๐) จ.พิจิตร(๑๕.๗)
<b>ภาคกลาง</b>					
- จังหวัดกาญจนบุรี	๖	๖	๓๒	๓๘:๔๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี(๕๒.๑) จ.สุพรรณบุรี(๔๓.๑) จ.อุทัยธานี(๔๒.๔)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
- จังหวัดลพบุรี	๗	๗	๒๘	๓๒:๑๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.อุทัยธานี(๕๔.๔) จ.นครสวรรค์(๕๓.๘) จ.ลพบุรี(๔๙.๘) จ.ชัยนาท(๒๕.๖) จ.เพชรบูรณ์(๘.๕)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนบน)</b>					
- จังหวัดขอนแก่น	๗	๖	๑๓	๑๘:๒๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.หนองบัวลำภู(๕๕.๒) จ.ขอนแก่น(๔๑.๗) จ.เลย(๔๐.๑) จ.กาฬสินธุ์(๙.๕) จ.ชัยภูมิ(๕.๘) จ.อุดรธานี(T)
- จังหวัดอุดรธานี	๔	๔	๖	๑๐:๓๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.อุดรธานี(๑๐.๐) จ.กาฬสินธุ์(๕.๔) จ.หนองบัวลำภู(๓.๐) จ.สกลนคร(๑.๕) จ.นครพนม(T)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดสุรินทร์	๗	๖	๓๒	๔๖:๑๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุรินทร์(๖๐.๕) จ.ร้อยเอ็ด(๓๔.๙) จ.ศรีสะเกษ(๒๔.๗) จ.มหาสารคาม(๙.๕) จ.ยโสธร(๙.๐) จ.บุรีรัมย์(๔.๕) จ.อำนาจเจริญ(๒.๔)
- จังหวัดอุบลราชธานี	๒	๒	๒	๒:๒๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ยโสธร(๑๖.๒) จ.อำนาจเจริญ(๐.๖)
- จังหวัดนครราชสีมา	๖	๖	๙	๑๔:๑๑	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา(๕๘.๒) จ.บุรีรัมย์(๒๙.๐)
<b>ภาคตะวันออก</b>					
- จังหวัดระยอง	๓	๒	๗	๑๓:๒๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี(๑๘.๒) จ.สระแก้ว(๑๑.๘) จ.ฉะเชิงเทรา(๐.๒)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
<b>ภาคใต้</b>					
- จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๔	๓	๔	๗:๕๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สงขลา(T)

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

### ๓. ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๔ ตุลาคม ๒๕๖๓

จากการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ - ๔ ตุลาคม ๒๕๖๓ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวนทั้งสิ้น ๒๒๕ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๙.๑๑ ขึ้นบินปฏิบัติงานจำนวน ๕,๗๔๖ เที่ยวบิน (๘,๕๐๙:๐๑ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๖๗ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

#### ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๔ ตุลาคม ๒๕๖๓

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
<b>ภาคเหนือ (ตอนบน)</b>					
- จังหวัดเชียงใหม่	๑๑๔	๑๐๘	๓๓๐	๕๓๓:๕๔	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงราย จ.เชียงใหม่ จ.ตาก จ.แม่ฮ่องสอน จ.พะเยา จ.ลำปาง จ.ลำพูน จ.น่าน จ.แพร่ (๙ จังหวัด)
- จังหวัดตาก	๙๕	๙๑	๒๕๕	๓๗๔:๒๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.ตาก จ.ลำปาง จ.ลำพูน จ.กำแพงเพชร จ.พิจิตร จ.สุโขทัย (๗ จังหวัด)
<b>ภาคเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดแพร่	๒๓	๒๑	๖๕	๑๐๒:๕๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.พิจิตร จ.สุโขทัย จ.อุตรดิตถ์ จ.พิษณุโลก จ.น่าน จ.แพร่ จ.เพชรบูรณ์ จ.ลำปาง จ.พะเยา จ.เลย จ.เชียงราย (๑๑ จังหวัด)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
- จังหวัดพิษณุโลก	๑๔๔	๑๓๖	๔๑๙	๓๕๕:๐๘	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กำแพงเพชร จ.พิจิตร จ.สุโขทัย จ.อุตรดิตถ์ จ.พิษณุโลก จ.น่าน จ.แพร่ จ.เพชรบูรณ์ จ.ตาก จ.ลำปาง จ.เลย จ.นครสวรรค์ (๑๒ จังหวัด)
<b>ภาคกลาง</b>					
- จังหวัดนครสวรรค์	๒๑	๑๗	๘๔	๑๔๓:๐๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ชัยนาท จ.ลพบุรี จ.นครสวรรค์ จ.สระบุรี จ.อ่างทอง จ.อุทัยธานี จ.นครราชสีมา จ.เพชรบูรณ์ จ.พิจิตร (๙ จังหวัด)
- จังหวัดกาญจนบุรี	๙๓	๙๐	๔๔๕	๕๔๖:๒๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.ชัยนาท จ.สุพรรณบุรี จ.สิงห์บุรี จ.อยุธยา จ.อ่างทอง จ.อุทัยธานี จ.ราชบุรี จ.เพชรบุรี (๙ จังหวัด)
- จังหวัดราชบุรี	๘๐	๗๕	๔๐๘	๕๘๕:๔๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.อุทัยธานี จ.ราชบุรี จ.ตาก (๕ จังหวัด)
- จังหวัดลพบุรี	๑๖๖	๑๖๖	๓๙๙	๑,๐๙๓:๐๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.ชัยนาท จ.ลพบุรี จ.นครสวรรค์ จ.สุพรรณบุรี จ.สระบุรี จ.สิงห์บุรี จ.อยุธยา จ.อ่างทอง จ.อุทัยธานี จ.นครราชสีมา จ.เพชรบูรณ์ จ.พิจิตร จ.ชัยภูมิ (๑๔ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนบน)</b>					
- จังหวัดขอนแก่น	๑๖๙	๑๖๐	๕๕๔	๘๓๕:๑๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาฬสินธุ์ จ.ขอนแก่น จ.นครพนม จ.เลย จ.สกลนคร จ.หนองบัวลำภู จ.อุดรธานี จ.นครราชสีมา จ.ชัยภูมิ จ.ยโสธร จ.ร้อยเอ็ด จ.มหาสารคาม จ.เพชรบูรณ์ จ.บุรีรัมย์ (๑๔ จังหวัด)



ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
- จังหวัดอุดรธานี	๑๓๒	๑๑๖	๒๑๙	๓๐๓:๕๕	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.กาฬสินธุ์ จ.ขอนแก่น จ.นครพนม จ.บึงกาฬ จ.มุกดาหาร จ.เลย จ.สกลนคร จ.หนองคาย จ.หนองบัวลำภู จ.อุดรธานี จ.ชัยภูมิ (๑๑ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)</b>					
- จังหวัดบุรีรัมย์	๗๒	๕๖	๒๑๑	๓๗๔:๕๕	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.ชัยภูมิ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.มหาสารคาม จ.ยโสธร จ.ร้อยเอ็ด จ.ศรีสะเกษ จ.สุรินทร์ จ.สระบุรี จ.อุบลราชธานี จ.อำนาจเจริญ (๑๑ จังหวัด)
- จังหวัดอุบลราชธานี	๔๖	๓๗	๗๗	๙๘:๔๑	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.ยโสธร จ.ร้อยเอ็ด จ.ศรีสะเกษ จ.อุบลราชธานี จ.อำนาจเจริญ (๕ จังหวัด)
- จังหวัดนครราชสีมา	๑๔๕	๑๓๘	๓๖๘	๔๘๒:๑๕	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.ชัยภูมิ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.มหาสารคาม จ.ร้อยเอ็ด จ.สุรินทร์ จ.สระบุรี จ.ปราจีนบุรี จ.ลพบุรี จ.ขอนแก่น จ.หนองบัวลำภู จ.เพชรบูรณ์ จ.เลย (๑๓ จังหวัด)
- จังหวัดสุรินทร์	๑๐๘	๑๐๐	๔๗๑	๖๑๘:๐๕	- <b>บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่</b> จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.มหาสารคาม จ.ยโสธร จ.ร้อยเอ็ด จ.ศรีสะเกษ จ.สุรินทร์ จ.อุบลราชธานี จ.อำนาจเจริญ (๙ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออก</b>					
- จังหวัดระยอง	๑๐๔	๙๙	๓๖๑	๖๗๗:๑๐	- <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.ตราด จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.สระแก้ว (๗ จังหวัด)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
<b>ภาคใต้</b>					
- อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๖๖	๖๑	๑๙๗	๒๐๒:๓๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.เพชรบุรี จ.ราชบุรี (๓ จังหวัด)
- จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๑๒๕	๑๑๔	๑๗๑	๓๓๙:๐๘	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กระบี่ จ.ชุมพร จ.สุราษฎร์ธานี จ.นครศรีธรรมราช จ.พังงา จ.พัทลุง จ.ภูเก็ต จ.ระนอง จ.สตูล จ.สงขลา จ.ตรัง (๑๑ จังหวัด)
- จังหวัดชุมพร	๑๒๕	๑๒๕	๑๒๕	๑๒๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ชุมพร จ.ประจวบคีรีขันธ์ (๒ จังหวัด)
- จังหวัดสงขลา	๑๒๕	๑๒๕	๑๒๕	๑๒๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นราธิวาส จ.สงขลา จ.นครศรีธรรมราช (๓ จังหวัด)

#### ๔. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ยังคงให้หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๒ หน่วย คือจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดลพบุรี จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดอุดรธานี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดสุรินทร์ จังหวัดระยอง และจังหวัดสุราษฎร์ธานี อยู่ปฏิบัติงานต่อไป เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้ การเติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำ/เขื่อนต่างๆ