



ผลการปฏิบัติการฝนหลวง
ประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ ๒๖ ตุลาคม - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓

๑. การดำเนินการช่วยเหลือ

๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นมา เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้เพื่อป้องกันการเกิดไฟป่าและบรรเทาปัญหาหมอกควัน รวมทั้งการเติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำและเขื่อนต่างๆ ของประเทศ ในช่วงวันที่ ๒๖ ตุลาคม - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๒ หน่วย คือ จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดลพบุรี จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดอุดรธานี จังหวัดสุรินทร์ จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดระยอง และจังหวัดสงขลา ฐานเติมสารฝนหลวง จำนวน ๓ ฐาน ได้แก่ จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดบุรีรัมย์ และจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยใช้อากาศยานทั้งสิ้น ๒๔ ลำ ได้แก่ อากาศยานของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๑๘ ลำ (Caravan จำนวน ๘ ลำ Casa จำนวน ๙ ลำ CN 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
ภาคเหนือ (ตอนบน)			
๑. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ - ๓๑ พฤษภาคม และตั้งแต่วันที่ ๑ กรกฎาคม - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓	- Casa จำนวน ๒ ลำ - Caravan จำนวน ๑ ลำ
๒. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดตาก	- ท่าอากาศยานตาก	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓	- Casa จำนวน ๒ ลำ

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๓. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดตาก	- ท่าอากาศยานตาก	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-
๔. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๓ – ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ และวันที่ ๑ – ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓	-
ภาคเหนือ (ตอนล่าง)			
๕. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดพิษณุโลก	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ – ๓๑ พฤษภาคม และ ๑ กรกฎาคม – ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓	- 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	-
ภาคกลาง			
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 – ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓	- Caravan จำนวน ๒ ลำ
๑๑. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดราชบุรี	- สนามบินโพธาราม	ระหว่างวันที่ ๒๗ มีนาคม – ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓	-

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๑๒. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดลพบุรี	- สนามบินกองบิน ๒ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน – ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓	- Caravan จำนวน ๒ ลำ - Casa จำนวน ๑ ลำ (ทบ.)
๑๓. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน – ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓	-
๑๔. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดลพบุรี	- สนามบินกองบิน ๒ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓	-
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนบน)			
๑๕. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดขอนแก่น	- ท่าอากาศยานขอนแก่น	ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ – ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓	- CN จำนวน ๑ ลำ
๑๖. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดอุดรธานี	- สนามบินกองบิน ๒๓ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓	- BT-๖๗ จำนวน ๑ ลำ (ทอ.)
๑๗. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดสกลนคร	- สนามบินสกลนคร (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)			
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 – ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓	- Casa จำนวน ๑ ลำ
๒๐. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดนครราชสีมา	- สนามบินกองบิน ๑ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน – ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓	- AU-๒๓ จำนวน ๒ ลำ (ทอ.) - BT-๖๗ จำนวน ๑ ลำ (ทอ.)

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๒๑. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดสุรินทร์	- สนามบินสุรินทร์ภักดี (ทบ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน – ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓	- Caravan จำนวน ๓ ลำ
๒๒. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดอุบลราชธานี	- สนามบินกองบิน ๒๑ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-
๒๓. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดบุรีรัมย์	- ท่าอากาศยานบุรีรัมย์	ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน – ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓	-
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ			
๒๔. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓ และตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน – ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓	- 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	-
ภาคใต้			
๒๘. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดสุราษฎร์ธานี	- สนามบินกองบิน ๗ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ – ๘ ตุลาคม ๒๕๖๓	-
๒๙. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ท่าอากาศยานหัวหิน (ทบ.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-
๓๐. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดชุมพร	- ท่าอากาศยานชุมพร	ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓	-



หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๓๑. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดสงขลา	- สนามบินกองบิน ๕๖ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑ มิถุนายน - ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๓ และตั้งแต่วันที่ ๙ ตุลาคม - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓	- BT-๖๗ จำนวน ๑ ลำ (ทอ.)
๓๒. ฐานเติมสาร ฝนหลวงอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ท่าอากาศยานหัวหิน	ระหว่างวันที่ ๗ - ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓	-
๓๓. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดสงขลา	- สนามบินกองบิน ๕๖ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓	-
๓๓. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	- สนามบินกองบิน ๗ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๙ ตุลาคม - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓	-

๒. ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๒๖ ตุลาคม - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓

ในช่วงระหว่างวันที่ ๒๖ ตุลาคม - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๓ วัน ขึ้นบินปฏิบัติการ จำนวน ๑๙ เที่ยวบิน (๒๗:๐๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๗ จังหวัด โดยรายละเอียด ดังนี้ ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๒๖ ตุลาคม - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
ภาคเหนือ (ตอนบน)					
- จังหวัดเชียงใหม่	๑	๑	๒	๓:๕๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.พะเยา(๕.๕) จ.ลำปาง(๔.๐)
- จังหวัดตาก	๐	๐	๐	๐:๐๐	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากสภาพอากาศ ไม่เหมาะสม
ภาคเหนือ (ตอนล่าง)					
- จังหวัดพิษณุโลก	๑	๑	๒	๓:๓๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.อุตรดิตถ์(๖.๘)

ภาค/หน่วยฯ	ชั้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
ภาคกลาง					
- จังหวัดกาญจนบุรี	๒	๒	๖	๗:๔๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี(๖๔.๓)
- จังหวัดลพบุรี	๑	๑	๕	๗:๒๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ลพบุรี(๒.๓) จ.นครสวรรค์(๑.๔)
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนบน)					
- จังหวัดขอนแก่น	๐	๐	๐	๐:๐๐	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากสภาพอากาศ ไม่เหมาะสม
- จังหวัดอุดรธานี	๐	๐	๐	๐:๐๐	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากสภาพอากาศ ไม่เหมาะสม
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)					
- จังหวัดสุรินทร์	๐	๐	๐	๐:๐๐	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากสภาพอากาศ ไม่เหมาะสม
- จังหวัดอุบลราชธานี	๐	๐	๐	๐:๐๐	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากสภาพอากาศ ไม่เหมาะสม
- จังหวัดนครราชสีมา	๐	๐	๐	๐:๐๐	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากสภาพอากาศ ไม่เหมาะสม
ภาคตะวันออก					
- จังหวัดระยอง	๐	๐	๐	๐:๐๐	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากสภาพอากาศ ไม่เหมาะสม
ภาคใต้					
- จังหวัดสงขลา	๓	๒	๔	๔:๒๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สงขลา(๘.๖)

หมายเหตุ : ๑) ข้อมูลปริมาณฝนเฉลี่ย (มิลลิเมตร/วัน/สถานี) ได้จากเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ ของกรมอุตุนิยมวิทยา สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ
(องค์การมหาชน) กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และอาสาสมัครฝนหลวง

๒) (T) คือ จังหวัดที่มีฝนตกเล็กน้อย จนไม่สามารถวัดปริมาณได้

๓. ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓

จากการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวนทั้งสิ้น ๒๔๑ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๙.๑๗ ขึ้นบินปฏิบัติงานจำนวน ๕,๘๘๔ เที่ยวบิน (๘,๗๓๔:๐๖ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๖๗ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนิตารายที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตากรตรวจวัดด้วยเรดาร์)
ภาคเหนือ (ตอนบน)					
- จังหวัดเชียงใหม่	๑๒๓	๑๑๗	๓๔๙	๕๗๐:๑๔	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงราย จ.เชียงใหม่ จ.ตาก จ.แม่ฮ่องสอน จ.พะเยา จ.ลำปาง จ.ลำพูน จ.น่าน จ.แพร่ (๙ จังหวัด)
- จังหวัดตาก	๑๐๑	๙๗	๒๖๙	๓๙๒:๕๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.ตาก จ.ลำปาง จ.ลำพูน จ.กำแพงเพชร จ.พิจิตร จ.สุโขทัย (๗ จังหวัด)
ภาคเหนือ (ตอนล่าง)					
- 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)
- จังหวัดพิษณุโลก	๑๕๑	๑๔๓	๔๓๖	๗๘๒:๑๓	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.ตาก จ.พะเยา จ.ลำปาง จ.กำแพงเพชร จ.พิจิตร จ.สุโขทัย จ.อุตรดิตถ์ จ.พิษณุโลก จ.น่าน จ.แพร่ จ.เพชรบูรณ์ จ.ลพบุรี จ.นครสวรรค์ จ.กาฬสินธุ์ จ.ขอนแก่น จ.มุกดาหาร จ.เลย จ.หนองบัวลำภู จ.อุดรธานี จ.ชัยภูมิ จ.นครราชสีมา จ.ยโสธร จ.ร้อยเอ็ด จ.สุรินทร์ (๒๕ จังหวัด)
ภาคกลาง					
- 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)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
- จังหวัดกาญจนบุรี	๑๐๑	๙๘	๔๘๘	๖๐๘:๐๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.ชัยนาท จ.สุพรรณบุรี จ.อุทัยธานี จ.ราชบุรี จ.เพชรบุรี จ.พระนครศรีอยุธยา จ.อ่างทอง จ.สิงห์บุรี (๙ จังหวัด)
- จังหวัดราชบุรี	๘๐	๗๕	๔๐๘	๕๘๕:๔๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.อุทัยธานี จ.ราชบุรี จ.ตาก (๕ จังหวัด)
- จังหวัดลพบุรี	๑๗๓	๑๗๓	๘๓๕	๑,๑๔๔:๔๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.ชัยนาท จ.ลพบุรี จ.นครสวรรค์ จ.สุพรรณบุรี จ.สระบุรี จ.สิงห์บุรี จ.พระนครศรีอยุธยา จ.อ่างทอง จ.อุทัยธานี จ.นครราชสีมา จ.เพชรบูรณ์ จ.พิจิตร จ.ชัยภูมิ (๑๔ จังหวัด)
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนบน)					
- จังหวัดขอนแก่น	๑๗๐	๑๖๑	๕๕๓	๘๓๔:๔๐	- 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)
- จังหวัดอุดรธานี	๑๓๒	๑๑๖	๒๑๙	๓๐๓:๕๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาฬสินธุ์ จ.ขอนแก่น จ.นครพนม จ.บึงกาฬ จ.มุกดาหาร จ.เลย จ.สกลนคร จ.หนองคาย จ.ชัยภูมิ จ.หนองบัวลำภู จ.อุดรธานี (๑๑ จังหวัด)
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)					
- จังหวัดบุรีรัมย์	๗๒	๕๖	๒๑๑	๓๗๔:๕๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ชัยภูมิ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.มหาสารคาม จ.ยโสธร จ.ร้อยเอ็ด จ.ศรีสะเกษ จ.สุรินทร์ จ.สระบุรี จ.อุบลราชธานี จ.อำนาจเจริญ (๑๑ จังหวัด)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
- จังหวัดอุบลราชธานี	๔๗	๓๘	๗๘	๙๙:๕๑	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ศรีสะเกษ จ.อุบลราชธานี จ.ยโสธร จ.อำนาจเจริญ จ.ร้อยเอ็ด (๕ จังหวัด)
- จังหวัดนครราชสีมา	๑๔๖	๑๓๙	๓๖๙	๔๘๓:๔๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบูรณ์ จ.ลพบุรี จ.สระบุรี จ.ขอนแก่น จ.หนองบัวลำภู จ.ชัยภูมิ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.มหาสารคาม จ.ร้อยเอ็ด จ.สุรินทร์ จ.ปราจีนบุรี จ.สระแก้ว จ.เลย (๑๔ จังหวัด)
- จังหวัดสุรินทร์	๑๑๐	๑๐๒	๔๗๗	๖๒๗:๕๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.มหาสารคาม จ.ยโสธร จ.ร้อยเอ็ด จ.ศรีสะเกษ จ.สุรินทร์ จ.อุบลราชธานี จ.อำนาจเจริญ (๙ จังหวัด)
ภาคตะวันออกเฉียง					
- จังหวัดระยอง	๑๐๖	๑๐๑	๓๖๔	๖๘๔:๒๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี จ.ตราด จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.สระแก้ว (๗ จังหวัด)
- จังหวัดจันทบุรี	๔๙	๔๖	๒๕๔	๓๕๖:๔๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี จ.ตราด จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.สระแก้ว (๗ จังหวัด)
ภาคใต้					
- อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๖๖	๖๑	๑๙๗	๒๐๒:๓๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.เพชรบุรี จ.ราชบุรี (๓ จังหวัด)
- จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๑๒๖	๑๑๔	๑๗๒	๓๔๐:๑๘	- 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)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
- จังหวัดชุมพร	๑๔	๑๔	๓๒	๓๓:๕๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ชุมพร จ.ประจวบคีรีขันธ์ (๒ จังหวัด)
- จังหวัดสงขลา	๓๒	๒๙	๓๔	๖๑:๓๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นราธิวาส จ.สงขลา จ.นครศรีธรรมราช (๓ จังหวัด)

๔. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้ตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงเคลื่อนที่เร็ว ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป โดยจัดเตรียมเครื่องบินสำหรับการปฏิบัติการฝนหลวงเคลื่อนที่เร็ว จำนวน ๒ ชุด ณ สนามบินนครสวรรค์ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมสำหรับการช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบภัยแล้งสร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้ และเพิ่มปริมาณน้ำให้กับเขื่อน/อ่างกักเก็บน้ำที่มีปริมาณน้ำใช้การได้อยู่ในเกณฑ์น้อย รวมทั้งบรรเทาปัญหาหมอกควัน ไฟป่า และปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{๒.๕})