



ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ ๒๕ - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓

๑. การดำเนินการช่วยเหลือ

๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นมา เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้เพื่อป้องกันการเกิดไฟป่าและบรรเทาปัญหาหมอกควัน รวมทั้งการเติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำและเขื่อนต่างๆ ของประเทศ ในช่วงวันที่ ๒๕ - ๓๑ 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 |
|--|-----------------------------|---|---|
| ภาคเหนือ (ตอนบน) | | | |
| 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 |
|--|--------------------------------------|--|--|
| ภาคเหนือ (ตอนล่าง) | | | |
| ๔. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดพิษณุโลก | - สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.) | ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป | - Casa จำนวน ๒ ลำ - Super King Air จำนวน ๒ ลำ |
| ภาคกลาง | | | |
| 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 | - |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนบน) | | | |
| 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 |
|--|-----------------------------|--|--|
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง) | | | |
| 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. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดอุบลราชธานี | - สนามบินกองบิน ๒๑ (ทอ.) | ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป | - |
| ภาคตะวันออก | | | |
| 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 | - |
| ภาคใต้ | | | |
| 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 ๒๕ - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓

ในช่วงระหว่างวันที่ ๒๕ - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗ วัน ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๒๓๗ เที่ยวบิน (๓๓๘:๓๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๔๘ จังหวัด โดยรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๒๕ - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓

| ภาค/หน่วยฯ | ขึ้นบิน (วัน) | ฝนตก (วัน) | จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว) | จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง) | จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก ^๕ (ฝนเฉลี่ย ^๖ /วัน/สถานี (มม.)) |
|---------------------------|------------------|---------------|--------------------------------|----------------------------------|--|
| ภาคเหนือ (ตอนบน) | | | | | |
| - จังหวัดเชียงใหม่ | ๔ | ๔ | ๑๙ | ๒๗:๐๐ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่(๒๘.๕) จ.ลำปาง(๒๕.๘) จ.พะเยา (๒๕.๒) จ.เชียงใหม่(๒๐.๖) จ.เชียงราย (๑๕.๓) จ.ลำพูน(๓.๑) |
| ภาคเหนือ (ตอนล่าง) | | | | | |
| - จังหวัดพิษณุโลก | ๖ | ๖ | ๒๒ | ๓๕:๐๐ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบูรณ์(๔๑.๗) จ.กำแพงเพชร (๑๗.๑) จ.อุตรดิตถ์(๑๑.๒) จ.แพร่(๘.๘) จ.พิษณุโลก(๖.๓) จ.พิจิตร(๒.๐) จ.สุโขทัย (๑.๗) จ.ตาก(T) |
| ภาคกลาง | | | | | |
| - จังหวัดราชบุรี | ๖ | ๖ | ๓๗ | ๕๕:๐๕ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุพรรณบุรี(๕๖.๒) จ.อุทัยธานี(๓๙.๑) จ.กาญจนบุรี(๓๔.๔) จ.ราชบุรี(๔.๑) |

| ภาค/หน่วยฯ | ขึ้นบิน (วัน) | ฝนตก (วัน) | จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว) | จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง) | จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก ^ก (ฝนเฉลี่ย ^ข /วัน/สถานี (มม.)) |
|---|------------------|---------------|--------------------------------|----------------------------------|---|
| - จังหวัดลพบุรี | ๗ | ๗ | ๒๗ | ๔๓:๑๕ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.อ่างทอง(๖๐.๗) จ.อุทัยธานี(๔๖.๕) จ.นครสวรรค์(๓๒.๙) จ.สิงห์บุรี(๓๑.๕) จ.ลพบุรี(๑๘.๗) จ.ชัยนาท(๑๒.๕) จ.สระบุรี(๙.๗) จ.อยุธยา(๒.๐) |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนบน) | | | | | |
| - จังหวัดขอนแก่น | ๗ | ๗ | ๓๕ | ๔๘:๔๐ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ชัยภูมิ(๔๐.๙) จ.ขอนแก่น(๓๒.๒) จ.มหาสารคาม(๙.๓) จ.อุดรธานี(๔.๓) จ.เลย(๓.๖) จ.หนองบัวลำภู(๒.๙) |
| - จังหวัดอุดรธานี | ๕ | ๔ | ๙ | ๑๕:๓๐ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.อุดรธานี(๑๒๐.๘) จ.เลย(๔๑.๘) จ.สกลนคร (๓๗.๖) จ.หนองบัวลำภู(๗.๓) จ.กาฬสินธุ์(๒.๖) |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง) | | | | | |
| - จังหวัดบุรีรัมย์ | ๖ | ๕ | ๒๖ | ๔๑:๓๐ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ศรีสะเกษ(๓๑.๙) จ.บุรีรัมย์(๒๕.๗) จ.สุรินทร์(๒๒.๖) จ.ยโสธร(๒๑.๘) จ.นครราชสีมา(๑๔.๕) จ.ร้อยเอ็ด(๑๐.๕) จ.อุบลราชธานี(๘.๕) จ.อำนาจเจริญ(๘.๔) จ.มหาสารคาม(๒.๔) |
| - จังหวัดนครราชสีมา | ๖ | ๖ | ๒๓ | ๒๕:๑๐ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา(๒๑.๓) จ.บุรีรัมย์(๑๒.๑) |
| ภาคตะวันออก | | | | | |
| - จังหวัดจันทบุรี | ๓ | ๓ | ๑๒ | ๑๕:๓๐ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ฉะเชิงเทรา(๒๒.๖) จ.จันทบุรี(๑๕.๑) จ.ระยอง(๕.๖) |
| ภาคใต้ | | | | | |
| - จังหวัดสุราษฎร์ธานี | ๖ | ๖ | ๙ | ๑๓:๐๐ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุราษฎร์ธานี(๕๕.๒) จ.ตรัง(๑.๐) จ.นครศรีธรรมราช(T) |
| - อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ | ๖ | ๖ | ๑๘ | ๑๘:๕๐ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบุรี(๗๘.๓) จ.ประจวบคีรีขันธ์ (๖๗.๙) จ.ราชบุรี(๒๔.๐) |

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

๓. ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓

จากการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวนทั้งสิ้น ๑๐๗ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๘.๑๓ ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๒,๕๘๐ เที่ยวบิน (๓,๙๔๑:๒๖ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๖๖ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓

| ภาค/หน่วยฯ | ขึ้นบิน (วัน) | ฝนตก (วัน) | จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว) | จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง) | จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์) |
|---------------------------|---------------|------------|--------------------------|----------------------------|--|
| ภาคเหนือ (ตอนบน) | | | | | |
| - 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) |
| ภาคเหนือ (ตอนล่าง) | | | | | |
| - จังหวัดพิษณุโลก | ๖๙ | ๖๒ | ๒๒๓ | ๔๔๙:๓๘ | - 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) |
| ภาคกลาง | | | | | |
| - จังหวัดนครสวรรค์ | ๒๑ | ๑๗ | ๘๔ | ๑๔๓:๐๕ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ 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 | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.ราชบุรี (๓ จังหวัด) |

| ภาค/หน่วยฯ | ขึ้นบิน (วัน) | ฝนตก (วัน) | จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว) | จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง) | จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์) |
|--|------------------|---------------|--------------------------------|----------------------------------|---|
| - จังหวัดราชบุรี | ๕๓ | ๕๑ | ๓๐๗ | ๔๔๗:๐๐ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.ราชบุรี จ.อุทัยธานี จ.ตาก (๕ จังหวัด) |
| - จังหวัดลพบุรี | ๕๖ | ๕๖ | ๒๖๒ | ๓๙๖:๑๕ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ 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) |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนบน) | | | | | |
| - จังหวัดขอนแก่น | ๖๕ | ๖๐ | ๓๑๕ | ๔๖๔:๒๕ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ 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 | ๕๕ | ๔๗ | ๑๐๓ | ๑๔๕:๔๕ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.หนองบัวลำภู จ.เลย จ.ขอนแก่น จ.สกลนคร จ.กาฬสินธุ์ จ.บึงกาฬ จ.อุดรธานี จ.หนองคาย จ.ชัยภูมิ จ.นครพนม (๑๐ จังหวัด) |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง) | | | | | |
| - จังหวัดบุรีรัมย์ | ๗๒ | ๕๗ | ๒๑๑ | ๓๗๔:๕๕ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ 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 | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ศรีสะเกษ จ.อุบลราชธานี (๒ จังหวัด) |
| - จังหวัดนครราชสีมา | ๔๗ | ๔๕ | ๑๒๕ | ๑๔๑:๔๘ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ จ.ปราจีนบุรี (๔ จังหวัด) |
| ภาคตะวันออก | | | | | |
| - จังหวัดระยอง | ๓๓ | ๓๑ | ๑๔๔ | ๒๔๔:๒๕ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ 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) |
|---|------------------|---------------|--------------------------------|----------------------------------|--|
| - จังหวัดจันทบุรี | ๔๙ | ๔๖ | ๒๕๔ | ๓๕๖:๔๐ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี จ.ระยอง จ.สระแก้ว จ.ตราด จ.ปราจีนบุรี (๗ จังหวัด) |
| ภาคใต้ | | | | | |
| - อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ | ๖๖ | ๖๑ | ๑๙๗ | ๒๐๒:๓๕ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบุรี จ.ราชบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ (๓ จังหวัด) |
| - จังหวัดสุราษฎร์ธานี | ๗๒ | ๖๗ | ๑๑๓ | ๒๔๓:๕๙ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ 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 ยังคงให้หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดลพบุรี จังหวัดราชบุรี จังหวัดอุดรธานี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดนครราชสีมา และจังหวัดสุราษฎร์ธานี อยู่ปฏิบัติงานต่อไป เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้ การเติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำ/เขื่อนต่างๆ รวมทั้งป้องกันการเกิดไฟป่า บรรเทาปัญหาหมอกควัน และตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป มีการปรับแผนการปฏิบัติการฝนหลวง ดังนี้ ปรับฐานเติมสารฝนหลวงจังหวัดตาก จังหวัดระยอง จังหวัดสงขลา เป็นหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ปรับหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดบุรีรัมย์ เป็นฐานเติมสารฝนหลวง และตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดแพร่ จังหวัดสุรินทร์ จังหวัดชุมพร