

ผลการปฏิบัติการฝนหลวง
ประจำเดือนกันยายน ๒๕๕๙

๑. จังหวัดที่ขอรับบริการฝนหลวง

ในช่วงเดือนกันยายน ๒๕๕๙ มีผู้ขอรับบริการฝนหลวงทั้งจากหนังสือขอรับบริการฝนหลวง การขอรับบริการฝนหลวงผ่านเว็บไซต์ และการติดต่อประสานงานผ่านศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงประจำภาคโดยตรง มีจำนวน ๑๗ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- ภาคเหนือ จำนวน ๓ จังหวัด ได้แก่ ตาก ลำปาง เชียงราย
- ภาคกลาง จำนวน ๔ จังหวัด ได้แก่ นครสวรรค์ ลพบุรี สุพรรณบุรี อุทัยธานี
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน ๓ จังหวัด ได้แก่ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์
- ภาคตะวันออก จำนวน ๔ จังหวัด ได้แก่ จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี สระแก้ว
- ภาคใต้ จำนวน ๓ จังหวัด ได้แก่ ประจวบคีรีขันธ์ พัทลุง สงขลา

๒. การดำเนินการช่วยเหลือ

๒.๑ การปฏิบัติการฝนหลวงในช่วงเดือนกันยายน ๒๕๕๙

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อช่วยเหลือภาวะภัยแล้ง ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ เป็นต้นมา ในช่วงเดือนกันยายน ๒๕๕๙ มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๒ หน่วยปฏิบัติการ คือ จังหวัดเชียงใหม่, จังหวัดพิษณุโลก, จังหวัดตาก, จังหวัดลพบุรี, จังหวัดกาญจนบุรี, จังหวัดนครราชสีมา, จังหวัดขอนแก่น, จังหวัดบุรีรัมย์, จังหวัดอุบลราชธานี, จังหวัดระยอง, อำเภอดำรงวิทยารพช. จังหวัดประจวบคีรีขันธ์, และจังหวัดสงขลา โดยใช้อากาศยานปฏิบัติงานทั้งหมด ๒๕ ลำ ประกอบด้วย อากาศยานชนิด Caravan จำนวน ๑๐ ลำ, ชนิด Casa จำนวน ๙ ลำ, ชนิด BT-๖๗ จำนวน ๓ ลำ, ชนิด AU-๒๓ จำนวน ๒ ลำ และ ชนิด SKA จำนวน ๑ ลำ โดยมีรายละเอียดดังนี้

ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงและจำนวนอากาศยานที่ใช้ปฏิบัติงาน

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อากาศยาน
๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๙	- ชนิด Casa จำนวน ๒ ลำ - ชนิด Caravan จำนวน ๒ ลำ
๒. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดพิษณุโลก	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	๑๖ มิถุนายน ๒๕๕๙	- ชนิด Casa จำนวน ๑ ลำ - ชนิด SKA จำนวน ๑ ลำ - ชนิด Casa จำนวน ๑ ลำ
๓. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดตาก	- ท่าอากาศยานตาก	๑ มิถุนายน ๒๕๕๙	- ชนิด Casa จำนวน ๒ ลำ
๔. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดลพบุรี	- สนามบินกองบิน ๒ (ทอ.)	๑ พฤษภาคม ๒๕๕๙	- ชนิด Caravan จำนวน ๓ ลำ
๕. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดกาญจนบุรี	- กองพลทหารราบที่ ๙ (ค่ายสุรสีห์)	๑ สิงหาคม ๒๕๕๙	- ชนิด Casa จำนวน ๒ ลำ

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อากาศยาน
๖. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครราชสีมา	- สนามบินกองบิน ๑ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๙	- ชนิด BT-๖๗ จำนวน ๑ ลำ - ชนิด AU-๒๓ จำนวน ๒ ลำ
๗. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดขอนแก่น	- ท่าอากาศยานขอนแก่น	๑๓ เมษายน ๒๕๕๙	- ชนิด Casa จำนวน ๒ เครื่อง
๘. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดบุรีรัมย์	- ท่าอากาศยานบุรีรัมย์	๒๒ กันยายน ๒๕๕๙	- ชนิด Caravan จำนวน ๓ เครื่อง
๙. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุบลราชธานี	- สนามบินกองบิน ๒๑	๑ มิถุนายน ๒๕๕๙	- ชนิด BT-๖๗ จำนวน ๑ ลำ
๑๐. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)	๑ กันยายน ๒๕๕๙	- ชนิด Caravan จำนวน ๒ ลำ
๑๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง หัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ท่าอากาศยานหัวหิน	๑ กรกฎาคม ๒๕๕๙	- ชนิด Caravan จำนวน ๓ ลำ
๑๒. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสงขลา	- สนามบินกองบิน ๕๖ (ทอ.)	๑๖ กรกฎาคม ๒๕๕๙	- ชนิด BT-๖๗ จำนวน ๑ ลำ

๒.๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำเดือนกันยายน ๒๕๕๙

ในเดือนกันยายน ๒๕๕๙ มีการปฏิบัติการฝนหลวงจำนวน ๓๐ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๘.๔ ขึ้นปฏิบัติการจำนวน ๕๓๑ เที่ยวบิน (๗๑๕:๒๕ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๔๘ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำเดือนกันยายน ๒๕๕๙

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก
๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่	๑๓	๑๓	๓๗	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.ลำปาง และ จ.ลำพูน
๒. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดพิษณุโลก	๑๑	๑๐	๑๗	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.เพชรบูรณ์ และ จ.ลำพูน
๓. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดตาก	๒๒	๒๒	๗๘	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.ตาก จ.ลำปาง และ จ.ลำพูน
๔. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดลพบุรี	๑๓	๑๓	๔๖	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ชัยนาท จ.นครสวรรค์ จ.พระนครศรีอยุธยา จ.ลพบุรี จ.สระบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.อ่างทอง จ.อุทัยธานี และ จ.เพชรบูรณ์(ตอนล่าง)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก
๕. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดกาญจนบุรี	๒๓	๒๓	๖๘	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.ชัยนาท จ.นครปฐม จ.นนทบุรี จ.ปทุมธานี จ.พระนครศรีอยุธยา จ.สุพรรณบุรี จ.อุทัยธานี และ จ.พิจิตร
๖. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครราชสีมา	๒๐	๒๐	๔๗	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.ชัยภูมิ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.สุรินทร์ และ จ.หนองคาย
๗. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดขอนแก่น	๑๙	๑๘	๔๗	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาฬสินธุ์ จ.ขอนแก่น จ.ชัยภูมิ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.มหาสารคาม จ.ร้อยเอ็ด จ.สุรินทร์ จ.หนองบัวลำภู และ จ.อุดรธานี
๘. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดบุรีรัมย์	๓	๓	๑๒	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.มหาสารคาม และ จ.สุรินทร์
๙. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุบลราชธานี	๖	๖	๗	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.มหาสารคาม จ.มุกดาหาร จ.ยโสธร จ.ร้อยเอ็ด จ.ศรีสะเกษ จ.สุรินทร์ จ.อำนาจเจริญ และ จ.อุบลราชธานี
๑๐. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดระยอง	๒๒	๒๑	๖๗	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง และ จ.สระแก้ว
๑๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง หัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๒๑	๒๑	๘๖	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.เพชรบุรี และ จ.ราชบุรี
๑๒. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสงขลา	๑๘	๑๘	๑๙	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครศรีธรรมราช จ.นราธิวาส จ.พัทลุง จ.ยะลา และ จ.สงขลา

๓. สรุปผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงปี ๒๕๕๙

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - ๓๐ กันยายน ๒๕๕๙ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๒๐๖ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๕.๘ ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน ๔,๐๓๔ เที่ยวบิน (๕,๕๓๔:๕๕ ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้น้ำฝนหลวง ๓,๗๖๖.๑๕ ตัน พลุซิลเวอร์ไอโอไดด์จำนวน ๔๖๔ นัด จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๗๓ จังหวัด และทำให้มีปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างสะสมรวม ๔,๒๘๗.๕๗ ล้าน ลบ.ม.

ตารางที่ ๓ สรุปผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง - วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๙

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การ ตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัด น้ำฝนอัตโนมัติ)	ปริมาณน้ำไหลลง อ่างเก็บน้ำสะสม (ล้าน ลบ.ม.)
เหนือ	๑๖๔	๑๔๘	๙๐๕	๑๔๖๓:๕๕	๘๗๘.๕๐/๔๖๔	๑๕ จังหวัด	๒,๐๘๘.๙๐
- เชียงใหม่ (เปิดหน่วยฯ ๑ มี.ค. ๕๙ เป็นต้นไป)	๑๒๙	๑๐๙	๓๔๘	๕๖๔:๔๕	๓๕๔.๔/๕๑	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กำแพงเพชร เชียงราย เชียงใหม่ ตาก น่าน พะเยา แพร่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง ลำพูน สุโขทัย อุตรดิตถ์ (รวม ๑๒ จังหวัด)	ภูมิพล ๑๕๔๙.๑ สิริกิติ์ ๔๖๓.๖๗ แม่จัน ๑๔.๕๐ แม่กวง ๗.๑๑ กัวลุม ๑.๐๒ กัวคองมา ๐.๓๔ แควน้อย ๕๓.๑๖
- พิษณุโลก (เปิดหน่วยฯ ๑ มี.ค. - ๓๑ พ.ค. ๕๙ และ ๑๖ มิ.ย. ๕๙เป็นต้นไป)	๙๖	๘๘	๓๒๑	๕๕๕:๒๕	๒๘๘.๑/๔๑๓	บริเวณที่มีฝนตก กำแพงเพชร เชียงใหม่ ตาก น่าน พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ แพร่ ลำปาง ลำพูน สุโขทัย อุตรดิตถ์ (รวม ๑๒ จังหวัด)	
- ตาก (เปิดหน่วยฯ ๑ มิ.ย. ๕๙ เป็นต้นไป)	๘๑	๘๑	๒๓๖	๓๔๓:๔๕	๒๓๖.๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กำแพงเพชร เชียงใหม่ ตาก พิจิตร พิษณุโลก ลำปาง ลำพูน สุโขทัย (รวม ๘ จังหวัด)	
กลาง	๑๔๘	๑๔๖	๙๕๙	๑๒๓๕:๐๕	๗๘๙.๔๐	๑๓ จังหวัด	๑,๕๕๙.๑๐
- นครสวรรค์ (เปิดหน่วยฯ ๑๕ ก.พ. - ๓๐ เม.ย. ๕๙)	๒๔	๒๔	๗๙	๑๑๓:๐๐	๖๙.๔	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี ชัยนาท นครสวรรค์ ลพบุรี สระบุรี สุพรรณบุรี อุทัยธานี เพชรบูรณ์(ตอนล่าง) พิจิตร (รวม ๙ จังหวัด)	ป่าสักฯ ๓๑๑.๔๖ ทับเสลา ๔.๕๑ กระเสียว ๕๕.๔๘ ศรีนครินทร์ ๙๔๐.๙๓ วชิราลงกรณ์ ๒๔๖.๗๒
- กาญจนบุรี (เปิดหน่วยฯ ๑๕ ก.พ. - ๓๐ มิ.ย. ๕๙ และเปิด หน่วยฯ ๑ ส.ค. ๕๙ เป็นต้นไป)	๑๑๕	๑๑๓	๔๘๖	๕๗๘:๑๕	๓๘๑.๑	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี ชัยนาท นครปฐม นครสวรรค์ นนทบุรี ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี สระบุรี สิงห์บุรี สุพรรณบุรี อ่างทอง อุทัยธานี พิจิตร (รวม ๑๔ จังหวัด)	
- ลพบุรี (เปิดหน่วยฯ ๑ พ.ค. ๕๙ เป็นต้นไป)	๙๓	๙๓	๓๒๑	๔๕๕:๑๐	๒๘๗.๘	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี ชัยนาท นครสวรรค์ ลพบุรี พระนครศรีอยุธยา สระบุรี สิงห์บุรี สุพรรณบุรี อ่างทอง อุทัยธานี เพชรบูรณ์(ตอนล่าง) พิจิตร (รวม ๑๒ จังหวัด)	
- ราชบุรี (เปิดหน่วยฯ ๑ - ๓๐ ก.ค. ๕๙)	๑๗	๑๗	๗๓	๘๘:๔๐	๕๑.๑	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี นครปฐม พระนครศรีอยุธยา สุพรรณบุรี อ่างทอง ราชบุรี (รวม ๖ จังหวัด)	

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การ ตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัด น้ำฝนอัตโนมัติ)	ปริมาณน้ำไหลลง อ่างเก็บน้ำสะสม (ล้าน ลบ.ม.)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๑๖๖	๑๕๙	๘๐๑	๑๑๑๘:๓๐	๙๑๑.๔๐	๒๐ จังหวัด	๔๕๖.๘๘
- นครราชสีมา (เปิดหน่วยฯ ๑ มี.ค. ๕๙ เป็นต้นไป)	๑๓๑	๑๒๖	๒๙๔	๓๗๒:๒๕	๓๗๔.๒	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ มหาสารคาม สุรินทร์ หนองคาย (รวม ๗ จังหวัด)	ห้วยหลวง ๔.๙ น้ำอูน ๐.๖๔ น้ำพุง ๐.๑ จุฬารัตน์ ๑.๖๖ อุบลรัตน์ ๓๔๑.๔๗ ลำปาว ๒๓.๔๒
- อุตรธานี (เปิดหน่วยฯ ๑๕ มี.ค. - ๓๑ พ.ค. ๕๙ และ เปิดหน่วยฯ ๑ ก.ค. ๕๙ เป็นต้นไป)	๘๑	๗๖	๒๑๐	๒๙๒:๔๐	๒๐๕.๙	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาฬสินธุ์ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครพนม บึงกาฬ มหาสารคาม มุกดาหาร ร้อยเอ็ด เลย สกลนคร หนองคาย หนองบัวลำภู อุตรธานี ยโสธร (รวม ๑๔ จังหวัด)	ลำตะคอง ๑๓.๖๘ ลำพระเพลิง ๑๗.๗๑ มูลบง ๑๕.๗๖ ลำแซะ ๑๗.๙๖ ลำน้ำรอง ๐.๙๖ ลำปลายมาศ ๑.๓๘๗ สิรินธร ๑๗.๒๓
- ขอนแก่น (เปิดหน่วยฯ ๑๓ เม.ย. - ๓๐ มิ.ย. ๕๙ เป็นต้น ไป)	๘๐	๗๗	๒๒๐	๓๔๗:๔๐	๒๑๙.๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาฬสินธุ์ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ มหาสารคาม มุกดาหาร ร้อยเอ็ด อุตรธานี เลย สุรินทร์ หนองบัวลำภู (รวม ๑๒ จังหวัด)	
-อุบลราชธานี (เปิดหน่วยฯ ๑ มิ.ย. ๕๙ เป็นต้นไป)	๔๓	๔๒	๖๕	๘๘:๐๐	๑๐๔.๒	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ มุกดาหาร ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ สุรินทร์ อำนาจเจริญ อุบลราชธานี กาฬสินธุ์ มหาสารคาม (รวม ๙ จังหวัด)	
-บุรีรัมย์ (เปิดหน่วยฯ ๒๒ ก.ย. ๕๙ เป็นต้นไป)	๓	๓	๑๒	๑๗:๔๕	๘.๑	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครราชสีมา บุรีรัมย์ มหาสารคาม สุรินทร์ (รวม ๔ จังหวัด)	
ตะวันออก	๑๑๐	๑๐๖	๖๒๓	๗๙๔:๔๕	๔๔๑.๖๐	๘ จังหวัด	๔๘.๙๔
- จันทบุรี (เปิดหน่วยฯ ๑ มี.ค. - ๑๕ มิ.ย. ๕๙)	๗๒	๖๙	๔๗๐	๕๙๙:๐๕	๓๓๐.๖	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ตราด นครนายก ปราจีนบุรี ระยอง สระแก้ว (รวม ๘ จังหวัด)	คลองสิียด ๑๘.๖๕ บางพระ ๒.๕๔ หนองปลาไหล ๒.๕๘ ประแสร์ ๑๖.๘๒ พระปรัง ๒.๒๔๓ ดอกกราย ๒.๖๐๑
- สระแก้ว (เปิดหน่วยฯ ๑๖ มิ.ย. - ๑๕ ก.ค. ๕๙)	๑๖	๑๖	๘๖	๑๐๔:๑๐	๖๑.๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ปราจีนบุรี ระยอง สระแก้ว (รวม ๖ จังหวัด)	คลองพระพุทธรูป ๓.๕๐๒
- ระยอง (เปิดหน่วยฯ ๑ ก.ย. เป็นต้นไป)	๒๒	๒๑	๖๗	๙๑:๓๐	๕๐.๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ปราจีนบุรี ระยอง สระแก้ว (รวม ๖ จังหวัด)	

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/น้ด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การ ตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัด น้ำฝนอัตโนมัติ)	ปริมาณน้ำไหลลง อ่างเก็บน้ำสะสม (ล้าน ลบ.ม.)
ใต้	๑๕๕	๑๕๐	๗๔๖	๙๒๒:๔๐	๗๔๕.๒๕	๑๗ จังหวัด	๑๓๓.๗๖
- หัวหิน (เปิดหน่วยฯ ๑ มี.ค. ๕๙ - ๓๑ พ.ค. ๕๙ และเปิด หน่วยฯ ๑ ก.ค. ๕๙ เป็น ต้นไป)	๑๐๙	๑๐๖	๕๑๒	๖๒๓:๕๕	๓๖๔.๑	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี ราชบุรี สมุทรสงคราม (รวม ๔ จังหวัด)	แก่งกระจาน ๙๓.๕๒ ปราณบุรี ๑๖.๙๒ รัชชประภา ๐.๖๔ บางกลาง ๒๒.๗๘
- สุราษฎร์ธานี (เปิดหน่วยฯ ๑๕ มี.ค. ๕๙ - ๑๕ ก.ค. ๕๙)	๕๔	๔๖	๘๔	๑๐๓:๕๐	๑๖๖.๙๕	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กระบี่ ชุมพร ตรัง นครศรีธรรมราช พังงา ระนอง สงขลา สุราษฎร์ธานี (รวม ๘ จังหวัด)	
- สงขลา (เปิดหน่วยฯ ๒๐ เม.ย. ๕๙ - ๑๕ มิ.ย. ๕๙ และ เปิดหน่วยฯ ๑๖ ก.ค. เป็นต้นไป)	๖๙	๖๙	๘๔	๑๑๔:๕๕	๑๖๘.๐๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ตรัง นครศรีธรรมราช นราธิวาส ปัตตานี พัทลุง ยะลา สงขลา สตูล (รวม ๘ จังหวัด)	
- ชุมพร (เปิดหน่วยฯ ๑ มิ.ย. - ๓๐ มิ.ย. ๕๙)	๑๘	๑๖	๖๖	๘๐:๐๐	๔๖.๒๐	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชุมพร ประจวบคีรีขันธ์ (รวม ๒ จังหวัด)	

๔. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

กรมฝนหลวงและการบินเกษตรยังคงเน้นปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัยแล้งอย่างต่อเนื่อง โดยให้หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ทั้ง ๑๐ หน่วยปฏิบัติการ ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่, จังหวัดพิษณุโลก, จังหวัดตาก, จังหวัดกาญจนบุรี, จังหวัดนครราชสีมา, จังหวัดขอนแก่น, จังหวัดบุรีรัมย์, จังหวัดระยอง, อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์, และจังหวัดสงขลา ฝ้าติดตามสภาพอากาศอย่างใกล้ชิดและดำเนินการปฏิบัติการฝนหลวงในวันที่สภาพอากาศเหมาะสม เพื่อดูแลพื้นที่การเกษตรทั้ง ๕ ภาค