

**ผลการปฏิบัติการฝนหลวง**  
**ประจำสัปดาห์ ระหว่างวันที่ ๑๘ - ๒๔ กันยายน ๒๕๕๘**

**๑. การดำเนินการช่วยเหลือ**

**๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง**

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อป้องกันและบรรเทาปัญหาภัยแล้ง และเพิ่มปริมาณน้ำให้กับเขื่อนและอ่างเก็บน้ำต่าง ๆ ตั้งแต่วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๕๘ เป็นต้นมา ในช่วงนี้มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๒๐ หน่วยปฏิบัติการ คือ หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ ศูนย์ฝนหลวงพิเศษจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดแพร่ จังหวัดขอนแก่น จังหวัดสกลนคร จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดอุดรธานี จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดลพบุรี ศูนย์ฝนหลวงพิเศษจังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดระยอง จังหวัดจันทบุรี จังหวัดสระแก้ว อำเภอดงหลวง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี จังหวัดสงขลา และจังหวัดกระบี่ โดยใช้เครื่องบิน Caravan จำนวน ๙ เครื่อง Casa จำนวน ๘ เครื่อง CN จำนวน ๑ เครื่อง SKA จำนวน ๑ เครื่อง BT ๖๗ จำนวน ๒ เครื่อง และ AU ๒๓ จำนวน ๒ เครื่อง สำหรับปฏิบัติงานซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

**ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงและจำนวนเครื่องบินที่ใช้ปฏิบัติงาน**

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๑. ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ จังหวัดเชียงใหม่ (เปิดศูนย์ฝนหลวงพิเศษจังหวัดเชียงใหม่ ตั้งแต่วันที่ ๒๙ ส.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	๒๙ มิถุนายน ๒๕๕๘	- CN ๑ เครื่อง - Casa ๒ เครื่อง
๒. ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ จังหวัดนครสวรรค์ (เปิดศูนย์ฝนหลวงพิเศษจังหวัดนครสวรรค์ ตั้งแต่วันที่ ๒๙ ส.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินนครสวรรค์	๒๙ มิถุนายน ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง - Caravan ๒ เครื่อง
๓. จังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- CN ๑ เครื่อง - Casa ๒ เครื่อง - SKA ๑ เครื่อง
๔. จังหวัดพิษณุโลก	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง - Caravan ๑ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ เชียงใหม่)
๕. จังหวัดแพร่ (ฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๑๕ ส.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- ท่าอากาศยานแพร่	๒๗ กรกฎาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง
๖. จังหวัดตาก (ฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๓ ส.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- ท่าอากาศยานตาก	๓ สิงหาคม ๒๕๕๘	-

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๗. จังหวัดขอนแก่น (ฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๑๙ ส.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- ท่าอากาศยานขอนแก่น	๑ เมษายน ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง
๘. จังหวัดสกลนคร (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๒๗ ก.ค.๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบิน (ค่ายกฤษณสีเวรา)	๑๐ กรกฎาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง
๙. จังหวัดนครราชสีมา	- สนามบินกองบิน ๑ (ทอ)	๑ เมษายน ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ ขอนแก่น)
๑๐. จังหวัดอุบลราชธานี	- สนามบินกองบิน ๒๑ (ทอ.)	๑ มิถุนายน ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง
๑๑. จังหวัดอุดรธานี	- สนามบินกองบิน ๒๓	๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง - AU ๒๓ ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ นครราชสีมา)
๑๒. จังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง - Caravan ๒ เครื่อง
๑๓. จังหวัดลพบุรี (ฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๒๙ มิ.ย.๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินกองบิน ๒ (ทอ.)	๑๖ เมษายน ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง
๑๔. จังหวัดกาญจนบุรี	- กองพลทหารราบที่ ๙ (ค่ายสุรสีห์)	๑ เมษายน ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง
๑๕. จังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)	๑๕ สิงหาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ แพร่)
๑๖. จังหวัดจันทบุรี (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๑ ส.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินท่าใหม่ (ทร.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง
๑๗. จังหวัดสระแก้ว (ฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๑ ก.ย. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินวัฒนานคร (ทอ.)	๑ มิถุนายน ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง (BT ๖๗ ๑ เครื่อง กลับที่ตั้ง)
๑๘. อำเภอดงหลวง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ท่าอากาศยานหัวหิน	๓ สิงหาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ สระแก้ว)
๑๙. จังหวัดสุราษฎร์ธานี (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๒๙ มิ.ย. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินกองบิน ๗ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๒๐. จังหวัดสงขลา (ปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๔ มิ.ย.๕๘)	- สนามบินกองบิน ๕๖ (ทอ)	๒๔ เมษายน ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง
๒๑. จังหวัดกระบี่ (เปิดฐานเติมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๒๙ มิ.ย. ๕๘ เป็นต้นไป)	- ท่าอากาศยานกระบี่	๕ มิถุนายน ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง

### ๑.๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๑๘ - ๒๔ กันยายน ๒๕๕๘

ในช่วงนี้มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวง คิดเป็นร้อยละ ๙๒.๖ ขึ้นบินปฏิบัติงานจำนวน ๑๖๓ เที่ยวบิน (๒๓๐:๒๕ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตก รวม ๓๘ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

#### ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๑๘ - ๒๔ กันยายน ๒๕๕๘

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
๑. จังหวัดเชียงใหม่	๔	๒๐	๔	๓๓:๑๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ (๑๓.๘) จ.ลำปาง (๘.๗) จ.ลำพูน (๔.๖) และ จ.แพร่ (๐.๔)
๒. จังหวัดพิษณุโลก	๖	๑๖	๖	๒๔:๓๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุโขทัย (๒.๓) จ.กำแพงเพชร (๑๐.๐) จ.พิษณุโลก (๔.๕) และ จ.เพชรบูรณ์ (๓.๐)
๓. จังหวัดอุดรธานี	๖	๑๙	๕	๒๔:๐๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เลย (๖.๒) จ.หนองบัวลำภู (๑๐.๓) จ.อุดรธานี (๗.๐) จ.กาฬสินธุ์ (๓.๘) จ.ขอนแก่น (๐.๒) จ.สกลนคร (๑.๔) และ จ.ชัยภูมิ (๒.๔)
๔. จังหวัดนครราชสีมา	๖	๑๘	๕	๒๖:๓๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา (๕.๑)
๕. จังหวัดอุบลราชธานี	๓	๓	๒	๓:๔๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.อำนาจเจริญ (N) จ.อุบลราชธานี (๑.๔) และ จ.ศรีสะเกษ (๐.๓)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
๖. จังหวัดนครสวรรค์	๔	๒๔	๔	๓๔:๐๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์ (๕.๒) จ.เพชรบูรณ์ (๓.๐) จ.อุทัยธานี (N) จ.ชัยนาท (๑.๕) จ.ลพบุรี (๔.๐) จ.สระบุรี (N) และ จ.สิงห์บุรี (N)
๗. จังหวัดกาญจนบุรี	๖	๒๔	๖	๓๒:๐๐	- บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.อุทัยธานี (N) จ.ชัยนาท (๑.๕) จ.สุพรรณบุรี (๑๒.๑) จ.กาญจนบุรี (๔.๐) จ.อยุธยา (๖.๓) จ.นครปฐม (๑๙.๘) จ.สิงห์บุรี (N) จ.อ่างทอง (N) จ.นนทบุรี (N) และ จ.ปทุมธานี (๕.๐)
๘. จังหวัดระยอง	๒	๑๓	๒	๑๘:๑๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ฉะเชิงเทรา (๒.๔) จ.สระแก้ว (๑.๕) และ จ.ปราจีนบุรี (๓.๒)
๙. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๖	๒๖	๖	๓๔:๐๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ (๑๑.๗) จ.ราชบุรี (๑๘.๓) และ จ.เพชรบุรี (๖.๙)

หมายเหตุ : ๑) ข้อมูลปริมาณฝนเฉลี่ย (มิลลิเมตร/วัน/สถานี) ได้จากเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ ของกรมอุตุนิยมวิทยา  
๒) (N) คือ จังหวัดที่ไม่มีสถานีวัดน้ำฝนอัตโนมัติ ของกรมอุตุนิยมวิทยา ได้แก่ จังหวัดบึงกาฬ พยโสธร อำนาจเจริญ นนทบุรี  
สิงห์บุรี สระบุรี อ่างทอง อุทัยธานี สมุทรสงคราม และ สมุทรสาคร รวม ๑๐ จังหวัด  
๓) (T) คือ จังหวัดที่มีฝนตกเล็กน้อย จนไม่สามารถวัดปริมาณได้  
๔) บริเวณที่มีฝนตก จากการสังเกตด้วยตา หลังจากขึ้นบินปฏิบัติการฝนหลวง และผลการตรวจวัดด้วยเรดาร์  
จึงไม่สามารถวัดค่าปริมาณน้ำฝนได้

### ๑.๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๒๔ กันยายน ๒๕๕๘

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ ๑ มีนาคม - ๒๔ กันยายน ๒๕๕๘ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง  
จำนวน ๒๐๕ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๓.๖ ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน ๕,๙๘๔  
เที่ยวบิน (๘,๓๙๔:๐๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๗๔ จังหวัด

ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๕๘

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๑. ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ จังหวัดเชียงใหม่ (เปิดศูนย์ฝนหลวงพิเศษจังหวัด เชียงใหม่ ตั้งแต่วันที่ ๒๙ ส.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	๕๘	๓๐๔	๕๘	๕๒๙:๐๐	๑๔๕.๘ (อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ วันที่ ๒ ส.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.ลำพูน จ.แพร่ จ.ลำปาง จ.เชียงราย จ.น่าน จ.แม่ฮ่องสอน จ.พะเยา จ.สุโขทัย และ จ.อุตรดิตถ์ (๑๐ จังหวัด)
๒. ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ จังหวัดนครสวรรค์ (เปิดศูนย์ฝนหลวงพิเศษจังหวัด นครสวรรค์ ตั้งแต่วันที่ ๒๙ ส.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	๕๘	๕๑๑	๕๗	๗๔๖:๕๕	๗๖.๐ (อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี วันที่ ๑๓ ก.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.กำแพงเพชร จ.ชัยนาท จ.สระบุรี จ.ลพบุรี จ.สิงห์บุรี จ.อ่างทอง และ จ.เพชรบูรณ์ (๙ จังหวัด)
๓. จังหวัดเชียงใหม่	๑๑๘	๔๑๑	๑๐๒	๗๐๓:๒๐	๑๒๐.๕ (อ.แม่สอด จ.ตาก วันที่ ๑๗ ก.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่ จ.อุตรดิตถ์ จ.น่าน จ.ตาก จ.ลำพูน จ.เชียงใหม่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.ลำปาง จ.เชียงราย และ จ.พะเยา (๑๐ จังหวัด)
๔. จังหวัดพิษณุโลก	๑๗๕	๗๗๑	๑๖๑	๑๒๕๗:๐๕	๙๙.๘ (อ.วิเชียรบุรี จ.เพชรบูรณ์ วันที่ ๗ ส.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบูรณ์ จ.พิษณุโลก จ.ลำปาง จ.น่าน จ.แพร่ จ.พิจิตร จ.กำแพงเพชร จ.อุตรดิตถ์ จ.เชียงใหม่ จ.ลำพูน จ.ตาก จ.พะเยา จ.สุโขทัย และ จ.เชียงราย (๑๔ จังหวัด)
๕. จังหวัดแพร่ (ฐานเดิมฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑๕ ส.ค.๕๘)	๑๓	๔๖	๑๑	๕๓:๑๐	๑๑๙.๐ (อ.เมือง จ.สุโขทัย วันที่ ๑๑ ส.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่ จ.น่าน จ.สุโขทัย จ.อุตรดิตถ์ และ จ.ลำปาง (๕ จังหวัด)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๖. จังหวัดอุดรธานี	๓๐	๑๐๕	๒๘	๑๒๘:๑๕	๑๑๐.๖ (อ.กมลาไสย จ.กาฬสินธุ์ วันที่ ๒๖ ส.ค. ๕๘)	บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.หนองบัวลำภู จ.กาฬสินธุ์ จ.อุดรธานี จ.เลย จ.ชัยภูมิ จ.ร้อยเอ็ด จ.มหาสารคาม และ จ.เพชรบูรณ์ รวม ๙ (จังหวัด)
๗. จังหวัดขอนแก่น (ฐานเติมฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑๙ ส.ค.๕๘)	๑๑๖	๓๕๐	๑๐๘	๕๕๔:๑๕	๑๑๔.๙ (อ.เมือง จ.สุรินทร์ วันที่ ๗ ก.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.หนองบัวลำภู จ.อุดรธานี จ.ชัยภูมิ จ.เลย จ.มหาสารคาม จ.บุรีรัมย์ จ.กาฬสินธุ์ จ.นครราชสีมา จ.สุรินทร์ จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.มุกดาหาร และ จ.หนองคาย (๑๔ จังหวัด)
๘. จังหวัดสกลนคร (ปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๒๗ ก.ค.๕๘)	๑๐	๓๖	๑๐	๓๔:๔๐	๑๖๖.๘ (อ.เมือง จ.นครพนม วันที่ ๑๙ ก.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สกลนคร จ.มุกดาหาร จ.กาฬสินธุ์ และ จ.นครพนม (๔ จังหวัด)
๙. จังหวัดนครราชสีมา	๑๔๕	๕๒๓	๑๔๐	๖๓๔:๓๐	๑๔๔.๒ (อ.เมือง จ.สุรินทร์ วันที่ ๙ พ.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ จ.ขอนแก่น จ.มหาสารคาม และ จ.สุรินทร์ (๖ จังหวัด)
๑๐. จังหวัดอุบลราชธานี	๖๔	๙๒	๕๗	๑๐๑:๒๐	๑๔๓.๒ (อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ วันที่ ๙ ก.ค. ๕๘)	- บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.ศรีสะเกษ จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.มุกดาหาร จ.อำนาจเจริญ จ.สุรินทร์ และ จ.อุบลราชธานี (๗ จังหวัด)
๑๑. จังหวัดนครสวรรค์	๔๒	๑๙๒	๓๘	๒๖๗:๐๐	๑๐๐.๗ (อ.อุทัย จ.สุพรรณบุรี วันที่ ๑๓ ก.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.สิงห์บุรี จ.ชัยนาท จ.ลพบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.สระบุรี และ จ.กาญจนบุรี (๘ จังหวัด)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๑๒. จังหวัดลพบุรี (ฐานเติมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๒๙ มิ.ย.๕๘)	๖๙	๒๑๖	๖๒	๓๓๐:๐๐	๗๕.๑ (อ.ทองผาภูมิ จ.กาญจนบุรี วันที่ ๒๔ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.ลพบุรี จ.นครสวรรค์ จ.พระนครศรีอยุธยา จ.เพชรบูรณ์ จ.สระบุรี จ.ชัยนาท จ.สิงห์บุรี จ.อ่างทอง จ.นนทบุรี จ.นครปฐม จ.ปทุมธานี จ.นครราชสีมา จ.ชัยภูมิ จ.พิจิตร จ.เพชรบูรณ์ และ จ.อุทัยธานี (๑๘ จังหวัด)
๑๓. จังหวัดกาญจนบุรี	๑๔๑	๖๑๘	๑๓๘	๖๗๑:๕๕	๑๐๓.๖ (อ.เมือง จ.ปทุมธานี วันที่ ๑๐ ก.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุพรรณบุรี จ.กาญจนบุรี จ.ตาก จ.ชัยนาท จ.ลพบุรี จ.อุทัยธานี จ.นครปฐม จ.อ่างทอง จ.นนทบุรี จ.พระนครศรีอยุธยา จ.นครสวรรค์ จ.สระบุรี จ.สิงห์บุรี จ.ปทุมธานี และ จ.ราชบุรี (๑๕ จังหวัด)
๑๔. จังหวัดระยอง	๑๐๗	๔๖๑	๑๐๖	๖๕๒:๕๐	๑๙๗.๑ (อ.เมือง จ.จันทบุรี วันที่ ๑๗ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ฉะเชิงเทรา จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.นครนายก จ.ชลบุรี จ.ปราจีนบุรี และ จ.สระแก้ว (๗ จังหวัด)
๑๕. จังหวัดจันทบุรี (ปิดฐานเติมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๑ ส.ค. ๕๘)	๖๘	๓๒๒	๖๖	๓๖๒:๒๐	๑๗๔.๑ (อ.คลองใหญ่ จ.ตราด วันที่ ๒๔ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ตราด และ จ.สระแก้ว (๓ จังหวัด)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๑๖. จังหวัดสระแก้ว (ฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๑ ก.ย. ๕๘ เป็นต้นไป)	๗๑	๒๔๔	๗๑	๓๕๗:๑๕	๑๖๓.๕ (อ.ขลุง จ.จันทบุรี วันที่ ๑๘ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สระแก้ว จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.ชลบุรี จ.จันทบุรี และ จ.ฉะเชิงเทรา (๗ จังหวัด)
๑๗. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๑๒๒	๕๗๔	๑๑๘	๖๙๔:๑๐	๑๑๓.๐ (อ.เมือง จ.ราชบุรี วันที่ ๑๘ ก.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ราชบุรี จ.เพชรบุรี จ.สมุทรสงคราม และ จ.สมุทรสาคร (๕ จังหวัด)
๑๘. จังหวัดสุราษฎร์ธานี (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๒๙ มิ.ย.๕๘)	๖๐	๑๒๔	๕๐	๑๘๘:๕๐	๘๙.๐ (อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา วันที่ ๑๔ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุราษฎร์ธานี จ.ชุมพร จ.นครศรีธรรมราช จ.กระบี่ จ.ตรัง จ.พังงา จ.พัทลุง จ.ระนอง และ จ.สงขลา (๙ จังหวัด)
๑๙. จังหวัดสงขลา (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๔ มิ.ย.๕๘)	๒๘	๓๕	๒๗	๔๖:๓๕	๙๔.๑ (อ.เมือง จ.นราธิวาส วันที่ ๑๖ พ.ค. ๕๘)	- บริเวณฝนตกได้แก่ จ.ยะลา จ.นราธิวาส จ.สตูล จ.สงขลา จ.ตรัง จ.พัทลุง จ.กระบี่ และ จ.ปัตตานี (๘ จังหวัด)
๒๐. จังหวัดกระบี่ (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๒๙ มิ.ย.๕๘)	๑๖	๔๙	๑๔	๘๐:๓๕	๙๘.๘ (อ.เมือง จ.ภูเก็ต วันที่ ๑๔ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ภูเก็ต จ.สุราษฎร์ธานี จ.พังงา จ.กระบี่ จ.ตรัง และ จ.นครศรีธรรมราช (๖ จังหวัด)

## ๒. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

ให้หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ทั้ง ๙ หน่วย คือ จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดอุดรธานี จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดระยอง และอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ อยู่ปฏิบัติงานต่อไป เพื่อดูแลพื้นที่การเกษตรทั้ง ๕ ภาค ที่ยังได้รับปริมาณน้ำไม่เพียงพอ

มีการปรับฐานเดิมสารฝนหลวงจังหวัดตาก เป็นหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดตาก ตั้งแต่วันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๕๘ เป็นต้นไป เพื่อปฏิบัติการฝนหลวงเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้กับเขื่อนภูมิพล