

**ผลการปฏิบัติการฝนหลวง**  
**ประจำสัปดาห์ ระหว่างวันที่ ๑๔ - ๒๐ สิงหาคม ๒๕๕๘**

**๑. การดำเนินการช่วยเหลือ**

**๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง**

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดย กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อป้องกันและบรรเทาปัญหาภัยแล้ง และเพิ่มปริมาณน้ำให้กับเขื่อนและอ่างเก็บน้ำต่าง ๆ ตั้งแต่วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๕๘ เป็นต้นมา ในช่วง นี้มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๒๐ หน่วยปฏิบัติการ คือ หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่ ศูนย์ฝนหลวงพิเศษจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดแพร่ จังหวัดขอนแก่น จังหวัดสกลนคร จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดอุดรธานี จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดลพบุรี ศูนย์ฝนหลวงพิเศษจังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดระยอง จังหวัดจันทบุรี จังหวัดสระแก้ว อำเภอบึงนาราง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี จังหวัดสงขลา และจังหวัดกระบี่ โดยใช้เครื่องบิน Caravan จำนวน ๙ เครื่อง Casa จำนวน ๘ เครื่อง CN จำนวน ๑ เครื่อง SKA จำนวน ๑ เครื่อง BT ๖๗ จำนวน ๓ เครื่อง และ AU ๒๓ จำนวน ๒ เครื่อง สำหรับปฏิบัติงานซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

**ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงและจำนวนเครื่องบินที่ใช้ปฏิบัติงาน**

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๑. ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ จังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	๒๙ มิถุนายน ๒๕๕๘	- CN ๑ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ เชียงใหม่) - Casa ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ กระบี่)
๒. ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ จังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	๒๙ มิถุนายน ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ ลพบุรี) - Caravan ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ ระยอง)
๓. จังหวัดเชียงใหม่ (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๒๙ มิ.ย.๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- CN ๑ เครื่อง - Caravan ๑ เครื่อง
๔. จังหวัดพิษณุโลก	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง - SKA ๑ เครื่อง - Caravan ๑ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ เชียงใหม่)
๕. จังหวัดแพร่ (ฐานเติมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๑๕ ส.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- ท่าอากาศยานแพร่	๒๗ กรกฎาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง
๖. จังหวัดตาก (ฐานเติมสารฝนหลวง)	- 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 (ค่ายภุชงค์สีวะรา)	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 (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๒๙ มิ.ย. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินนครสวรรค์	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- Casa 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	- สนามบินวัฒนานคร (ทอ.)	๑ มิถุนายน ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง (ได้รับสนับสนุนเพิ่มเติมจาก กองทัพอากาศ จำนวน ๑ เครื่อง และย้าย Caravan จำนวน ๒ เครื่อง ไปหน่วยฯ หัวหิน)
๑๘. อำเภอดำรงวิทยารพ 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 ๑๔ - ๒๐ สิงหาคม ๒๕๕๘

ในช่วงนี้มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวง คิดเป็นร้อยละ ๙๓.๖ ขึ้นบินปฏิบัติงานจำนวน ๑๕๙ เที่ยวบิน (๒๑๔:๐๐ ชั่วโมงบิน ) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๓๘ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

#### ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงในช่วงระหว่างวันที่ ๑๔ - ๒๐ สิงหาคม ๒๕๕๘

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
๑. ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ จังหวัดเชียงใหม่	๖	๑๖	๖	๒๗:๑๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ (๖.๑) จ.เชียงราย (๑๒.๓) จ.ลำพูน (๓.๒) และ จ.ลำปาง (๓.๘) รวม ๔ จังหวัด
๒. ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ จังหวัดนครสวรรค์	๖	๓๒	๖	๔๓:๔๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์ (๓.๒) จ.เพชรบูรณ์ (๑.๑) จ.อุทัยธานี (N) จ.ชัยนาท (๐.๓) และ จ.ลพบุรี (๖.๑) รวม ๕ จังหวัด
๓. จังหวัดพิษณุโลก	๔	๑๐	๔	๑๖:๓๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.พิษณุโลก (๒.๘) จ.เพชรบูรณ์ (๑.๑) จ.กำแพงเพชร (๑๐.๕) จ.อุตรดิตถ์ (๑๒.๔) จ.น่าน (๙.๐) และ จ.พิจิตร (๓.๙) รวม ๖ จังหวัด
๔. จังหวัดแพร่	-	-	-	-	ไม่ปฏิบัติการ เนื่องจาก ปิดหน่วยปฏิบัติการ และ ปรับเป็นฐานเติมสารฝนหลวง
๕. จังหวัดขอนแก่น	๕	๑๓	๔	๑๙:๑๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ขอนแก่น (๕.๙) จ.มหาสารคาม (๑.๓) จ.หนองบัวลำภู (๑.๗) จ.กาฬสินธุ์ (๐.๕) และ จ.ชัยภูมิ (๑.๙) รวม ๕ จังหวัด

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
๖. จังหวัดนครราชสีมา	๓	๖	๓	๙:๓๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา (๑.๒) และ จ.ชัยภูมิ (๑.๙) รวม ๒ จังหวัด
๗. จังหวัดอุบลราชธานี	๔	๕	๒	๖:๔๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ศรีสะเกษ (T) และ จ.อุบลราชธานี (T) รวม ๒ จังหวัด
๘. จังหวัดอุดรธานี	๑	๓	๑	๓:๑๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ขอนแก่น (๕.๙) จ.อุดรธานี (๔.๔) จ.กาฬสินธุ์ (๐.๕) และ จ.หนองบัวลำภู (๑.๗) ๔ จังหวัด
๙. จังหวัดกาญจนบุรี	๕	๒๖	๕	๒๖:๔๐	- บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครสวรรค์ (๓.๒) จ.กาญจนบุรี (๑.๙) จ.ลพบุรี (๖.๑) จ.สิงห์บุรี (N) จ.อ่างทอง (N) จ.สุพรรณบุรี (๑.๙) จ.สระบุรี (N) จ.นครปฐม (๑๓.๓) จ.ชัยนาท (๐.๓) และ จ.อยุธยา (๘.๘) รวม ๑๐ จังหวัด
๑๐. จังหวัดระยอง	๓	๘	๓	๑๐:๓๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ระยอง (๐.๒) จ.สระแก้ว (๑.๔) จ.ชลบุรี (๑.๙) จ.ฉะเชิงเทรา (๐.๓) และ จ.จันทบุรี (๑๓.๑) รวม ๕ จังหวัด
๑๑. จังหวัดสระแก้ว	๔	๗	๔	๙:๓๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สระแก้ว (๑.๔) จ.ฉะเชิงเทรา (๐.๓) จ.ชลบุรี (๑.๙) จ.ระยอง (๐.๒) จ.ปราจีนบุรี (๑๒.๖) และ จ.จันทบุรี (๑๓.๑) รวม ๖ จังหวัด
๑๒. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๗	๓๓	๗	๔๑:๐๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบุรี (๖.๑) และ จ.ประจวบคีรีขันธ์ (๓.๐) รวม ๒ จังหวัด

หมายเหตุ ๑) ข้อมูลปริมาณฝนเฉลี่ย (มิลลิเมตร/วัน/สถานี) ได้จากเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ ของกรมอุตุนิยมวิทยา  
๒) (N) คือ จังหวัดที่ไม่มีสถานีวัดน้ำฝนอัตโนมัติ ของกรมอุตุนิยมวิทยา ได้แก่ จังหวัดบึงกาฬ ยโสธร 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 ๒๐ สิงหาคม ๒๕๕๘

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ ๑ มีนาคม - ๒๐ สิงหาคม ๒๕๕๘ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๗๐ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๓.๔ ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน ๔,๙๕๑ เที่ยวบิน (๖,๙๖๐:๒๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๗๒ จังหวัด

ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยวันที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๕๘

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเทาร์)
๑. ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ จังหวัดเชียงใหม่	๔๙	๒๗๐	๔๙	๔๖๙:๕๐	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	๔๙	๔๕๑	๔๘	๖๖๑:๒๕	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 (ปิดหน่วยฯ ตั้งแต่ วันที่ ๒๙ มิ.ย. ๕๘)	๙๖	๓๐๒	๘๐	๕๑๙:๐๕	๙๓.๔ (อ.เถิน จ.ลำปาง วันที่ ๑๑ เม.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	๑๔๔	๖๔๑	๑๓๐	๑๐๖๕:๒๕	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)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ชั้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเทอรา)
๕. จังหวัดแพร่ (ฐานเติมฝนหลวง 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)
๖. 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)
๗. 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)
๘. จังหวัดนครราชสีมา	๑๑๖	๔๒๙	๑๑๓	๔๘๕:๔๕	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)
๙. จังหวัดอุบลราชธานี	๔๖	๖๖	๔๒	๗๐:๒๕	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)
๑๐. จังหวัดอุดรธานี	๑	๓	๑	๓:๑๕	๓๙.๑ (อ.เมือง จ.ขอนแก่น วันที่ ๑๗ ส.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.อุดรธานี จ.กาฬสินธุ์ และ จ.หนองบัวลำภู (๔ จังหวัด)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเทาร)
๑๑. จังหวัดนครสวรรค์ (เปิดฐานเติมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๒๙ มิ.ย.๕๘)	๒๔	๗๖	๒๐	๑๒๒:๐๕	๙๒.๐ (อ.เมือง จ.ชัยนาท วันที่ ๒๘ มี.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.สิงห์บุรี จ.ชัยนาท จ.ลพบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.สระบุรี และ จ.กาญจนบุรี (๘ จังหวัด)
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	๑๑๒	๔๙๖	๑๐๙	๕๒๙:๕๕	๙๒.๐ (อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม วันที่ ๒๐ ส.ค. 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 และ จ.ปทุมธานี (๑๔ จังหวัด)
๑๔. จังหวัดระยอง	๘๔	๓๔๘	๘๓	๕๐๓:๕๐	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)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ชั้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเทาร)
๑๕. จังหวัดจันทบุรี (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวง 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)
๑๖. จังหวัดสระแก้ว	๖๒	๒๓๔	๖๒	๓๔๔:๑๕	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	๙๙	๔๕๗	๙๕	๕๓๔:๔๐	๘๘.๗ (อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์ วันที่ ๑๓ เม.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ราชบุรี และ จ.เพชรบุรี (๓ 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 ๑๐ หน่วย คือ ศูนย์ฝนหลวงพิเศษจังหวัดเชียงใหม่ ศูนย์ฝนหลวงพิเศษจังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดอุดรธานี จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดระยอง จังหวัดสระแก้ว และอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ อยู่ปฏิบัติงานต่อไป เพื่อดูแลพื้นที่การเกษตรทั้ง ๕ ภาค ที่ยังได้รับปริมาณน้ำไม่เพียงพอ