

ผลการปฏิบัติการฝนหลวง  
ประจำเดือนตุลาคม ๒๕๕๘

๑. จังหวัดที่ขอรับบริการฝนหลวง

ในช่วงเดือนตุลาคม ๒๕๕๘ มีผู้ขอรับบริการฝนหลวงทั้งจากหนังสือขอรับบริการฝนหลวงการขอฝนหลวงผ่านเว็บไซต์ และการติดต่อประสานงานผ่านศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงประจำภาคโดยตรง มีจำนวน ๑๘ จังหวัด ได้แก่ พิษณุโลก พิจิตร สุโขทัย พะเยา เชียงใหม่ เพชรบูรณ์ ลำปาง ลำพูน แพร่ นครสวรรค์ สุพรรณบุรี อุบลราชธานี บุรีรัมย์ มหาสารคาม ขอนแก่น ฉะเชิงเทรา จันทบุรี และสงขลา

๒. การดำเนินการช่วยเหลือ

๒.๑ การปฏิบัติการฝนหลวงในช่วงเดือนตุลาคม ๒๕๕๘

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อช่วยเหลือภาวะภัยแล้ง ตั้งแต่วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๕๘ เป็นต้นมา ในช่วงเดือนตุลาคม ๒๕๕๘ มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๑ หน่วยปฏิบัติการ คือ จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดอุดรธานี จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดระยอง อำเภอกำแพงแสน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดกระบี่ และจังหวัดสงขลา โดยใช้เครื่องบินปฏิบัติการทั้งหมด ๒๓ เครื่อง ประกอบด้วย เครื่องบิน Caravan จำนวน ๙ เครื่อง, Casa จำนวน ๘ เครื่อง, CN จำนวน ๑ เครื่อง, BT ๖๗ จำนวน ๒ เครื่อง, AU ๒๓ จำนวน ๒ เครื่อง และ SKA จำนวน ๑ เครื่อง โดยมีรายละเอียดดังนี้

ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงและจำนวนเครื่องบินที่ใช้ปฏิบัติงาน

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๑. ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ จังหวัดเชียงใหม่ (เปิดศูนย์ฝนหลวงพิเศษ ตั้งแต่วันที่ ๒๙ ส.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	๒๙ มิถุนายน ๒๕๕๘	- CN ๑ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ เชียงใหม่) - Casa ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ กระบี่)
๒. ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ จังหวัดนครสวรรค์ (เปิดศูนย์ฝนหลวงพิเศษ ตั้งแต่วันที่ ๒๙ ส.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินนครสวรรค์	๒๙ มิถุนายน ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ ลพบุรี) - Caravan ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ ระยอง)
๓. จังหวัดเชียงใหม่ (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- CN ๑ เครื่อง - Casa ๒ เครื่อง
๔. จังหวัดพิษณุโลก (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง - SKA ๑ เครื่อง
๕. จังหวัดแพร่ (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- ท่าอากาศยานแพร่	๒๗ กรกฎาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ สกลนคร)

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๖. จังหวัดตาก (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- ท่าอากาศยานตาก	๒๘ กันยายน ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ นครสวรรค์)
๗. จังหวัดขอนแก่น (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- ท่าอากาศยานขอนแก่น	๑ เมษายน ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง
๘. จังหวัดสกลนคร (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๒๗ ก.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินค่ายกษัตริย์ สิริเวรา	๑๐ กรกฎาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง
๙. จังหวัดนครราชสีมา (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินกองบิน ๑ (ทอ.)	๑ เมษายน ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ ขอนแก่น)
๑๐. จังหวัดอุบลราชธานี (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๓๐ ก.ย. ๕๘)	- สนามบินกองบิน ๒๑ (ทอ.)	๑ มิถุนายน ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง (BT ๖๗ กลับที่ตั้ง)
๑๑. จังหวัดอุดรธานี (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินกองบิน ๒๓	๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง - AU ๒๓ ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ นครราชสีมา)
๑๒. จังหวัดนครสวรรค์ (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินนครสวรรค์	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง
๑๓. จังหวัดลพบุรี (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๓๐ ก.ย. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินกองบิน ๒ (ทอ)	๑๖ เมษายน ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง
๑๔. จังหวัดกาญจนบุรี (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- กองพลทหารราบที่ ๙ (ค่ายสุรสีห์)	๑ เมษายน ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง
๑๕. จังหวัดระยอง (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑๐ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)	๑๕ สิงหาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๓ เครื่อง (Caravan ๑ เครื่อง ย้ายมาจากหน่วยฯ พิษณุโลก)
๑๖. จังหวัดจันทบุรี (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๑ ส.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินท่าใหม่ (ทร.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง
๑๗. จังหวัดสระแก้ว (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๑๐ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินวัฒนานคร (ทอ.)	๑ มิถุนายน ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง (BT ๖๗ กลับที่ตั้ง)

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๑๘. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- ท่าอากาศยานหัวหิน	๓ สิงหาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ สระแก้ว)
๑๙. จังหวัดสุราษฎร์ธานี (ฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๑๐ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินกองบิน ๗ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง
๒๐. จังหวัดสงขลา	- สนามบินกองบิน ๕๖ (ทอ.)	๑๐ ตุลาคม ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง
๒๑. จังหวัดกระบี่	- ท่าอากาศยานกระบี่	๑๐ ตุลาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๓ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ ระยอง)
๒๒. จังหวัดตรัง (ฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๒๓ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- ท่าอากาศยานตรัง	-	-

## ๒.๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำเดือนตุลาคม ๒๕๕๘

ในเดือนตุลาคม ๒๕๕๘ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวงจำนวน ๓๐ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๖.๖ ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน ๖๘๕ เที่ยวบิน (๙๙๑:๑๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตก รวม ๕๐ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

### ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำเดือนตุลาคม ๒๕๕๘

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
๑. จังหวัดเชียงใหม่	๒๓	๑๐๔	๒๓	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ (๓.๓) จ.ลำปาง (๓.๑) จ.ลำพูน (๓.๔) จ.เชียงราย (๔.๓) จ.พะเยา (๑.๕) จ.น่าน (๑.๘) จ.อุตรดิตถ์ (๑.๗) จ.แม่ฮ่องสอน (๓.๑) และ จ.แพร่ (๓.๖)
๒. จังหวัดตาก	๒๐	๗๘	๑๙	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ตาก (๔.๓) จ.เชียงใหม่ (๓.๓) จ.ลำปาง (๓.๑) จ.สุโขทัย (๒.๔) และ จ.ลำพูน (๓.๔)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
๓. จังหวัดพิษณุโลก	๑๘	๘๘	๑๘	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ลำพูน (๓.๔) จ.อุตรดิตถ์ (๑.๗) จ.พิจิตร (๓.๙) จ.น่าน (๑.๘) จ.พิษณุโลก (๒.๕) จ.สุโขทัย (๒.๔) จ.เชียงใหม่ (๓.๓) และ จ.เพชรบูรณ์ (๓.๕)
๔. จังหวัดอุตรธานี	๑๖	๕๕	๑๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.หนองบัวลำภู (๖.๒) จ.หนองคาย (๑.๙) จ.อุตรธานี (๕.๖) จ.กาฬสินธุ์ (๖.๐) จ.เลย (๒.๔) จ.ขอนแก่น (๒.๒) จ.ชัยภูมิ (๕.๕) และ จ.สกลนคร (๒.๔)
๕. จังหวัดนครราชสีมา	๒๐	๗๕	๑๘	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา (๔.๐) และ จ.บุรีรัมย์ (๔.๕)
๖. จังหวัดนครสวรรค์	๑๙	๔๙	๑๙	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์ (๖.๕) จ.เพชรบูรณ์ (๓.๕) จ.อุทัยธานี (N) จ.ชัยนาท (๓.๗) จ.สระบุรี (N) และ จ.ลพบุรี (๖.๘)
๗. จังหวัดกาญจนบุรี	๒๐	๗๖	๒๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.อุทัยธานี (N) จ.สุพรรณบุรี (๔.๔) จ.อ่างทอง (N) จ.สิงห์บุรี (N) จ.นครสวรรค์ (๖.๕) จ.ชัยนาท (๓.๗) จ.ลพบุรี (๖.๘) จ.สระบุรี (N) จ.อยุธยา (๖.๑) และ จ.กาญจนบุรี (๕.๗)
๘. จังหวัดระยอง	๖	๓๙	๖	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ฉะเชิงเทรา (๕.๔) จ.สระแก้ว (๖.๑) จ.ระยอง (๑๑.๓) และ จ.ชลบุรี (๕.๖)
๙. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๒๔	๘๑	๒๓	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ (๓.๑) จ.ราชบุรี (๑.๗) และ จ.เพชรบุรี (๔.๘)
๑๐. จังหวัดสงขลา	๕	๗	๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สงขลา (๕.๑) และ จ.สตูล (๙.๓)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
๑๑. จังหวัดกระบี่	๘	๓๓	๗	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุราษฎร์ธานี (๗.๑) จ.กระบี่ (๔.๖) และ จ.พังงา (๖.๙) จ.ภูเก็ต (๖.๒) จ.พัทลุง (๗.๒) จ.ตรัง (๕.๓) และ จ.นครศรีธรรมราช (๙.๕)

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) บริเวณที่มีฝนตก จากการสังเกตด้วยตา หลังจากขึ้นบินปฏิบัติการฝนหลวงและผลการตรวจวัดด้วยเรดาร์จึงไม่สามารถวัดค่าปริมาณน้ำฝนได้

### ๓. สรุปผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงปี ๒๕๕๘

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ ๑ มีนาคม – ๓๑ ตุลาคม ๒๕๕๘ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวงจำนวน ๒๓๙ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๔.๐ ขึ้นปฏิบัติการฝนหลวงจำนวน ๖,๘๒๔ เที่ยวบิน (๙,๖๐๔:๑๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๗๔ จังหวัด

ตารางที่ ๓ สรุปผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง-วันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๕๘

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา และการตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๑. ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ จังหวัดเชียงใหม่ (เปิดศูนย์ฝนหลวงพิเศษ ตั้งแต่วันที่ ๒๙ ส.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	๕๘	๓๐๔	๕๘	๑๔๕.๘ (อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ วันที่ ๒ ส.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่ จ.อุตรดิตถ์ จ.น่าน จ.ตาก จ.ลำพูน จ.เชียงใหม่ จ.ลำปาง จ.แม่ฮ่องสอน จ.เชียงราย และ จ.พะเยา (๑๐ จังหวัด)
๒. ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ จังหวัดนครสวรรค์ (เปิดศูนย์ฝนหลวงพิเศษ ตั้งแต่วันที่ ๒๙ ส.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	๕๘	๕๑๔	๕๗	๗๖.๐ (อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี วันที่ ๑๓ ก.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.กำแพงเพชร จ.เพชรบูรณ์ จ.อุทัยธานี จ.ชัยนาท จ.สระบุรี จ.ลพบุรี จ.สิงห์บุรี และ จ.อ่างทอง และ (๙ จังหวัด)
๓. จังหวัดเชียงใหม่ (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้ง วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	๑๔๔	๕๒๗	๑๒๘	๑๑๔.๑ (อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ วันที่ ๑๘ ก.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่ จ.อุตรดิตถ์ จ.น่าน จ.ตาก จ.ลำพูน จ.เชียงใหม่ จ.ลำปาง จ.แม่ฮ่องสอน จ.เชียงราย และ จ.พะเยา (๑๐ จังหวัด)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา และการตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๔. จังหวัดตาก (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	๒๓	๙๒	๒๒	๑๒๐.๕ (อ.แม่สอด จ.ตาก วันที่ ๑๗ ก.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ตาก จ.ลำปาง จ.ลำพูน และ จ.เชียงใหม่ (๔ จังหวัด)
๕. จังหวัดพิษณุโลก (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	๑๙๗	๘๗๗	๑๘๓	๙๙.๘ (อ.วิเชียรบุรี จ.เพชรบูรณ์ วันที่ ๗ ส.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบูรณ์ จ.พิษณุโลก จ.พิจิตร จ.ลำปาง จ.น่าน จ.แพร่ จ.ลำพูน จ.กำแพงเพชร จ.อุตรดิตถ์ จ.ตาก จ.เชียงใหม่ จ.พะเยา จ.สุโขทัย และ จ.เชียงราย (๑๔ จังหวัด)
๖. จังหวัดแพร่ (เปิดฐานเติมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	๑๓	๔๖	๑๑	๑๑๙.๐ (อ.เมือง จ.สุโขทัย วันที่ ๑๑ ส.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่ จ.สุโขทัย จ.อุตรดิตถ์ จ.น่าน และ จ.ลำปาง (๕ จังหวัด)
๗. จังหวัดอุดรธานี (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	๕๐	๑๗๐	๔๖	๑๓๔.๗ (อ.เมือง จ.หนองคาย วันที่ ๒ ก.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.หนองบัวลำภู จ.กาฬสินธุ์ จ.อุดรธานี จ.ร้อยเอ็ด จ.เลย จ.ชัยภูมิ จ.มหาสารคาม จ.หนองคาย จ.เพชรบูรณ์ และ จ.สกลนคร (๑๑ จังหวัด)
๘. จังหวัดขอนแก่น (เปิดฐานเติมสารฝนหลวงตั้งตั้งแต่ วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘)	๑๑๖	๓๔๗	๑๐๘	๑๑๔.๙ (อ.เมือง จ.สุรินทร์ วันที่ ๗ ก.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.หนองบัวลำภู จ.เลย จ.อุดรธานี จ.ชัยภูมิ จ.กาฬสินธุ์ จ.มหาสารคาม จ.บุรีรัมย์ จ.ร้อยเอ็ด จ.สุรินทร์ จ.นครราชสีมา จ.ยโสธร จ.มุกดาหาร และ จ.หนองคาย (๑๔ จังหวัด)
๙. จังหวัดสกลนคร (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๒๗ ก.ค. ๕๘)	๑๐	๓๖	๑๐	๑๖๖.๘ (อ.เมืองจ.นครพนม วันที่ ๑๙ ก.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สกลนคร จ.มุกดาหาร จ.กาฬสินธุ์ และ จ.นครพนม (๔ จังหวัด)
๑๐. จังหวัดนครราชสีมา (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	๑๖๙	๖๑๘	๑๖๒	๑๔๔.๒ (อ.เมือง จ.สุรินทร์ วันที่ ๙ พ.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ จ.ขอนแก่น จ.มหาสารคาม และ จ.สุรินทร์ (๖ จังหวัด)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา และการตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๑๑. จังหวัดอุบลราชธานี (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๓๐ ก.ย. ๕๘ เป็นต้นไป)	๖๖	๙๔	๕๙	๑๔๓.๒ (อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ วันที่ ๑๒ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ศรีสะเกษ จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.มุกดาหาร จ.อำนาจเจริญ จ.อุบลราชธานี และ จ.สุรินทร์ (๗ จังหวัด)
๑๒. จังหวัดนครสวรรค์ (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	๖๔	๒๔๘	๖๐	๑๑๗.๙ (อ.เมือง จ.ลพบุรี วันที่ ๒ ต.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.สิงห์บุรี จ.ชัยนาท จ.ลพบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.สระบุรี จ.เพชรบูรณ์ จ.อ่างทอง และ จ.กาญจนบุรี (๑๐ จังหวัด)
๑๓. จังหวัดลพบุรี (เปิดฐานเติมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๓๐ ก.ย. ๕๘ เป็นต้นไป)	๖๙	๒๑๖	๖๒	๗๕.๑ (อ.ทองผาภูมิ จ.กาญจนบุรี วันที่ ๒๔ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.พระนครศรีอยุธยา จ.สุพรรณบุรี จ.ลพบุรี จ.นครสวรรค์ จ.เพชรบูรณ์ จ.สระบุรี จ.ชัยนาท จ.สิงห์บุรี จ.อ่างทอง จ.นนทบุรี จ.นครปฐม จ.ปทุมธานี จ.พิจิตร จ.นครราชสีมา จ.ชัยภูมิ และ จ.อุทัยธานี (๑๗ จังหวัด)
๑๔. จังหวัดกาญจนบุรี (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	๑๖๕	๗๑๒	๑๖๒	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)
๑๕. จังหวัดระยอง (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๑๐ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	๑๑๗	๕๒๔	๑๑๖	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)
๑๖. จังหวัดจันทบุรี (เปิดฐานเติมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๑ ส.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	๖๘	๓๒๒	๖๖	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)	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา และการตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๑๗. จังหวัดสระแก้ว (เปิดฐานเติมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๑๐ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	๗๑	๒๔๔	๗๑	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)
๑๘. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (ปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๓๑ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	๑๕๐	๖๘๕	๑๔๕	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)
๑๙. จังหวัดสุราษฎร์ธานี (ฐานเติมสารฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑๐ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	๖๐	๑๒๔	๕๐	๘๙.๐ (อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา วันที่ ๑๔ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุราษฎร์ธานี จ.ชุมพร จ.กระบี่ จ.นครศรีธรรมราช จ.ระนอง จ.ตรัง จ.พังงา จ.พัทลุง และ จ.สงขลา (๙ จังหวัด)
๒๐. จังหวัดสงขลา	๓๓	๔๒	๓๒	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)
๒๑. จังหวัดกระบี่	๒๔	๘๒	๒๑	๑๐๓.๐ (อ.เมือง จ.ภูเก็ต วันที่ ๒๔ ต.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ภูเก็ต จ.สุราษฎร์ธานี จ.พัทลุง จ.พังงา จ.กระบี่ จ.ตรัง และ จ.นครศรีธรรมราช (๗ จังหวัด)

#### ๔. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

ให้หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ทั้ง ๒ หน่วย คือ จังหวัดสงขลา และจังหวัดกระบี่ อยู่ปฏิบัติงานต่อไป เพื่อปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือบรรเทาปัญหาหมอกควันที่ยังปกคลุมในพื้นที่ และจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงเคลื่อนที่เร็ว ระหว่างเดือนพฤศจิกายน ๒๕๕๘ ถึงเดือนมีนาคม ๒๕๕๙ ตามแผนป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษ ในระยะที่ ๑ ซึ่งเป็นการเฝ้าระวังและติดตามสภาพอากาศ เพื่อปฏิบัติการฝนหลวงตามการร้องขอของศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงทั้ง ๕ ศูนย์ในวันที่สภาพอากาศเอื้ออำนวย โดยมีการเตรียมความพร้อมของบุคลากรด้านการบิน และอากาศยาน จำนวน ๒ ชุด ประกอบด้วยเครื่องบินแบบ Casa จำนวน ๒ ลำ และเครื่องบินแบบ Caravan จำนวน ๒ ลำ ทั้งนี้ ได้จัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงเคลื่อนที่เร็ว ณ สนามบินนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์