

ผลการปฏิบัติการฝนหลวง
ประจำสัปดาห์ ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๘

๑. การดำเนินการช่วยเหลือ

๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อป้องกันและบรรเทาปัญหาภัยแล้ง และเพิ่มปริมาณน้ำให้กับเขื่อนและอ่างเก็บน้ำต่าง ๆ ตั้งแต่วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๕๘ เป็นต้นมา ในช่วงนี้มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๒๑ หน่วยปฏิบัติการ คือ หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ ศูนย์ฝนหลวงพิเศษจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก 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 ๓ 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
๕. จังหวัดแพร่ (ฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๑๕ ส.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- ท่าอากาศยานแพร่	๒๗ กรกฎาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง
๖. จังหวัดตาก	- ท่าอากาศยานตาก	๒๘ กันยายน ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ นครสวรรค์)

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 (ค่ายกฤษณ์สีวะรา)	๑๐ กรกฎาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง
๙. จังหวัดนครราชสีมา	- สนามบินกองบิน ๑ (ทอ.)	๑ เมษายน ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ ขอนแก่น)
๑๐. จังหวัดอุบลราชธานี (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๓๐ ก.ย.๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินกองบิน ๒๑ (ทอ.)	๑ มิถุนายน ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง (BT ๖๗ กลับที่ตั้ง)
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
๑๓. จังหวัดลพบุรี (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๓๐ ก.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 (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)
๑๘. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ท่าอากาศยานหัวหิน	๓ สิงหาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ สระแก้ว)
๑๙. จังหวัดสุราษฎร์ธานี (ฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑๐ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	- สนามบินกองบิน ๗ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๒๐. จังหวัดสงขลา	- สนามบินกองบิน ๕๖ (ทอ)	๑๐ ตุลาคม ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง
๒๑. จังหวัดกระบี่	- ท่าอากาศยานกระบี่	๑๐ ตุลาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๓ เครื่อง (ย้ายมาจากหน่วยฯ ระยอง)

๑.๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๙ - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๘

ในช่วงนี้มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวง คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๗ ขึ้นบินปฏิบัติงานจำนวน ๑๐๖ เที่ยวบิน (๑๕๕:๑๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตก รวม ๓๑ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๙ - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๘

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
๑. จังหวัดเชียงใหม่	๔	๑๖	๔	๒๗:๒๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แม่ฮ่องสอน (๓.๓) จ.เชียงใหม่ (๕.๙) จ.ลำปาง (๒.๕) จ.ลำพูน (๓.๐) และ จ.เชียงราย (๑๑.๘)
๒. จังหวัดตาก	๓	๑๐	๓	๑๑:๓๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ตาก (๘.๔) จ.สุโขทัย (๕.๒) จ.ลำปาง (๒.๕) จ.ลำพูน (๓.๐) และ จ.เชียงใหม่ (๕.๙)
๓. จังหวัดพิษณุโลก	๔	๒๔	๔	๔๐:๔๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ลำพูน (๓.๐) จ.อุตรดิตถ์ (๑.๓) จ.น่าน (๔.๘) จ.พิษณุโลก (๕.๑) จ.สุโขทัย (๕.๒) และ จ.เชียงใหม่ (๕.๙)
๔. จังหวัดอุดรธานี	๒	๖	๒	๗:๒๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.หนองบัวลำภู (๖.๗) จ.ขอนแก่น (๕.๑) จ.เลย (๓.๒) และ จ.ชัยภูมิ (๐.๗)
๕. จังหวัดนครราชสีมา	๓	๑๑	๒	๑๖:๐๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา (๕.๒)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
๖. จังหวัดนครสวรรค์	๔	๘	๔	๑๒:๔๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์ (๖.๕) จ.เพชรบูรณ์ (๕.๕) จ.ชัยนาท (๗.๔) และ จ.ลพบุรี (๓.๐)
๗. จังหวัดกาญจนบุรี	๔	๑๖	๔	๑๙:๔๐	- บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.อุทัยธานี (N) จ.สุพรรณบุรี (๒.๖) จ.สระบุรี (N) จ.อยุธยา (๔.๔) จ.สิงห์บุรี (N) จ.ชัยนาท (๗.๔) และ จ.กาญจนบุรี (๗.๔)
๘. จังหวัดระยอง	-	-	-	-	- ปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๕๘ เป็นต้นไป
๙. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๔	๑๐	๔	๑๒:๔๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ (๒.๒) และ จ.เพชรบุรี (๓.๒)
๑๐. จังหวัดสงขลา	๒	๒	๒	๑:๔๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สงขลา (๔.๐) และ จ.สตูล (๑๗.๔)
๑๑. จังหวัดกระบี่	๑	๓	๑	๕:๓๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กระบี่ (๑๑.๗) และ จ.พังงา (๙.๖)

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 ๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๘

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ ๑ มีนาคม - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๘ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๒๒๔ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๔.๒ ขึ้นปฏิบัติการจำนวน ๖,๕๒๑ เที่ยวบิน (๙,๑๖๘:๒๕ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๗๔ จังหวัด

ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๑๕ ตุลาคม 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	๑๓๓	๔๘๒	๑๑๗	๘๒๗:๔๕	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.แม่ฮ่องสอน จ.ลำปาง จ.เชียงราย และ จ.พะเยา (๑๐ จังหวัด)
๔. จังหวัดตาก	๑๓	๕๖	๑๓	๖๘:๒๐	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	๑๙๐	๘๔๑	๑๗๖	๑๓๗๓:๑๐	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	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๖. 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)
๗. จังหวัดอุดรธานี	๔๓	๑๔๕	๔๐	๑๗๖:๐๐	๑๓๔.๗ (อ.เมือง จ.หนองคาย วันที่ ๒ ก.ย. ๕๘)	บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.หนองบัวลำภู จ.กาฬสินธุ์ จ.อุดรธานี จ.เลย จ.ชัยภูมิ จ.ร้อยเอ็ด จ.มหาสารคาม จ.หนองคาย จ.เพชรบูรณ์ และ จ.สกลนคร (๑๑ จังหวัด)
๘. 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)
๙. 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)
๑๐. จังหวัดนครราชสีมา	๑๖๐	๕๘๖	๑๕๔	๗๒๖:๔๕	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)
๑๑. จังหวัดอุบลราชธานี (ปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๓๐ ก.ย. ๕๘)	๖๖	๙๔	๕๙	๑๐๓:๒๐	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)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๑๒. จังหวัดนครสวรรค์	๕๖	๒๒๙	๕๒	๓๒๑:๑๐	๑๐๐.๗ (อ.อุ้มทอง จ.สุพรรณบุรี วันที่ ๑๓ ก.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ 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)	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)
๑๔. จังหวัดกาญจนบุรี	๑๕๖	๖๗๘	๑๕๓	๗๔๔:๑๕	๑๑๗.๙ (อ.อุ้มทอง จ.สุพรรณบุรี วันที่ ๒ ต.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 จ.ปทุมธานี และ จ.ราชบุรี (๑๕ จังหวัด)
๑๕. จังหวัดระยอง (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑๐ ต.ค. ๕๘ เป็นต้นไป)	๑๑๗	๕๒๔	๑๑๖	๗๕๑:๐๕	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 การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๑๖. 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)
๑๗. จังหวัดสระแก้ว (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่ วันที่ ๑๐ ต.ค. 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)
๑๘. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๑๓๘	๖๔๔	๑๓๔	๗๘๕:๕๐	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 (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)
๒๐. จังหวัดสงขลา	๓๐	๓๗	๒๙	๔๘:๑๕	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	๑๗	๕๒	๑๕	๘๖:๐๕	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 จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดอุดรธานี จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดกาญจนบุรี อำเภอบึงสามพัน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดสงขลา และ จังหวัดกระบี่ อยู่ปฏิบัติงานต่อไป เพื่อดูแลพื้นที่การเกษตรทั้ง ๔ ภาค ที่ยังได้รับปริมาณน้ำไม่เพียงพอ และมีการเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์หมอกควัน ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก ขนาดไม่เกิน ๑๐ ไมครอน (PM๑๐) เนื่องจากขณะนี้ภาคใต้กำลังประสบภาวะหมอกควันจากประเทศอินโดนีเซีย ที่เข้ามาปกคลุม ทำให้เกิดผลกระทบต่อความเป็นอยู่ต่อประชาชนในเขตพื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง ได้แก่ จังหวัด ยะลา ปัตตานี นราธิวาส สงขลา ภูเก็ต พัทลุง กระบี่ และนครศรีธรรมราช