

ผลการปฏิบัติการฝนหลวง
ประจำสัปดาห์ ระหว่างวันที่ ๕ - ๑๑ มิถุนายน ๒๕๕๘

๑. การดำเนินการช่วยเหลือ

๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อป้องกันและบรรเทาปัญหาภัยแล้ง และเพิ่มปริมาณน้ำให้กับเขื่อนและอ่างเก็บน้ำต่าง ๆ ตั้งแต่วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๕๘ เป็นต้นมา ในช่วงนี้มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๕ หน่วยปฏิบัติการ คือ หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดขอนแก่น จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดลพบุรี จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดระยอง จังหวัดจันทบุรี จังหวัดสระแก้ว อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี จังหวัดสงขลา และ จังหวัดกระบี่ 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. จังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- CN ๑ เครื่อง - Caravan ๑ เครื่อง
๒. จังหวัดพิษณุโลก	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง - SKA ๑ เครื่อง
๓. จังหวัดขอนแก่น	- ท่าอากาศยานขอนแก่น	๑ เมษายน ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง
๔. จังหวัดนครราชสีมา	- สนามบินกองบิน ๑ (ทอ.)	๑ เมษายน ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง - AU ๒๓ ๒ เครื่อง
๕. จังหวัดอุบลราชธานี	- สนามบินกองบิน ๒๑ (ทอ.)	๑ มิถุนายน ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง
๖. จังหวัดนครสวรรค์ (ฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๑๖ เม.ย. ๕๘)	- สนามบินนครสวรรค์	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง
๗. จังหวัดลพบุรี	- สนามบินกองบิน ๒ (ทอ.)	๑๖ เมษายน ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากนครสวรรค์)
๘. จังหวัดกาญจนบุรี	- กองพลทหารราบที่ ๙ (ค่ายสุรสีห์)	๑ เมษายน ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง
๙. จังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๑๐. จังหวัดจันทบุรี (ฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๑ มิ.ย. ๕๘)	- สนามบินท่าใหม่ (ทร.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง
๑๑. จังหวัดสระแก้ว	- สนามบินวัฒนานคร (ทอ.)	๑ มิถุนายน ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากจันทบุรี)
๑๒. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ท่าอากาศยานหัวหิน	๑๐ มีนาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง
๑๓. จังหวัดสุราษฎร์ธานี (ฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๕ มิ.ย. ๕๘)	- สนามบินกองบิน ๗ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง
๑๔. จังหวัดสงขลา (ปิดหน่วยปิดปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่ วันที่ ๔ มิ.ย.๕๘)	- สนามบินกองบิน ๕๖ (ทอ)	๒๔ เมษายน ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง
๑๕. จังหวัดกระบี่	- ท่าอากาศยานกระบี่	๕ มิถุนายน ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากสุราษฎร์ธานี)

๑.๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๕- ๑๑ มิถุนายน ๒๕๕๘

ในช่วงนี้มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวง คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๔ ขึ้นบินปฏิบัติการจำนวน ๒๔๑ เที่ยวบิน (๓๒๓:๓๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงาน ฝนตกรวม ๔๘ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๕ - ๑๑ มิถุนายน ๒๕๕๘

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมง บิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๑. จังหวัดเชียงใหม่	๖	๑๔	๖	๒๔:๑๐	๖๘.๖ (อ.เมือง จ.แพร่ วันที่ ๘ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.ลำปาง จ.ลำพูน จ.แพร่ และ จ.พะเยา (๖ จังหวัด)
๒. จังหวัดพิษณุโลก	๖	๒๗	๖	๔๒:๐๕	๒๘.๓ (อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์ วันที่ ๕ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบูรณ์ จ.พิษณุโลก จ.กำแพงเพชร จ.สุโขทัย จ.ตาก จ.พิจิตร จ.พะเยา จ.อุตรดิตถ์ และ จ.เชียงราย (๙ จังหวัด)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมง บิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๓. จังหวัดขอนแก่น	๗	๒๒	๗	๓๓:๕๐	๒๘.๙ (อ.เมือง จ.ขอนแก่น วันที่ ๗ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.กาฬสินธุ์ จ.มหาสารคาม จ.อุดรธานี จ.ชัยภูมิ จ.หนองบัวลำภู และ จ.เลย (๗ จังหวัด)
๔. จังหวัดนครราชสีมา	๗	๒๘	๗	๓๒:๕๐	๒๕.๙ (อ.โชคชัย จ.นครราชสีมา วันที่ ๘ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ ชัยภูมิ และ จ.สุรินทร์ (๔ จังหวัด)
๕. จังหวัดอุบลราชธานี	๕	๗	๕	๖:๓๐	๓๖.๙ (อ.เมือง จ.อุบลราชธานี วันที่ ๗ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.อุบลราชธานี และ จ.ศรีสะเกษ (๒ จังหวัด)
๖. จังหวัดลพบุรี	๗	๒๒	๗	๓๔:๐๕	๒๔.๘ (อ.ตากฟ้า จ.นครสวรรค์ วันที่ ๙ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.สระบุรี จ.ลพบุรี จ.ชัยนาท จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.พิจิตร และ จ.เพชรบูรณ์ (๗ จังหวัด)
๗. จังหวัดกาญจนบุรี	๖	๒๒	๖	๒๓:๐๐	๓๑.๙ (อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี วันที่ ๙ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.ชัยนาท จ.สุพรรณบุรี จ.ลพบุรี จ.สิงห์บุรี จ.อุทัยธานี และ จ.อ่างทอง (๗ จังหวัด)
๘. จังหวัดระยอง	๖	๒๖	๖	๓๒:๕๐	๕๓.๕ (อ.เมือง จ.ระยอง วันที่ ๘ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี และ จ.ระยอง (๓ จังหวัด)
๙. จังหวัดสระแก้ว	๗	๓๐	๗	๓๙:๒๐	๑๗.๐ (อ.ขลุง จ.จันทบุรี วันที่ ๙ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สระแก้ว จ.จันทบุรี และ จ.ปราจีนบุรี (๓ จังหวัด)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมง บิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๑๐. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๖	๒๘	๖	๓๑:๕๕	๔๙.๐ (อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ วันที่ ๘ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ และ จ.เพชรบุรี (๒ จังหวัด)
๑๑. จังหวัดกระบี่	๕	๑๕	๕	๒๒:๕๕	๖๕.๘ (อ.เมือง จ.ภูเก็ต วันที่ ๘ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ภูเก็ต จ.สุราษฎร์ธานี จ.พังงา จ.กระบี่ และ จ.ตรัง (๕ จังหวัด)

หมายเหตุ : ๑) ฝนสูงสุดเป็นฝนรวม ๒๔ ชั่วโมง ของกรมอุตุนิยมวิทยาและกรมฝนหลวงและการบินเกษตรที่มีปริมาณน้ำฝนสูงสุดในแต่ละภาคในช่วงทำการสุปรายงาน
๒) ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (มิลลิเมตร) เป็นตัวเลขเฉพาะฝนที่ตกลงเครื่องวัดน้ำฝนเท่านั้น
๓) บริเวณที่มีฝนตก จากการสังเกตด้วยตา หลังจากขึ้นบินปฏิบัติการฝนหลวง และผลจากการตรวจวัดด้วยเรดาร์
จึงไม่สามารถวัดค่าปริมาณน้ำฝนได้

๑.๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๕๘

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๕๘ ถึงวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๕๘ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๐๐ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๒.๖ ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๒,๕๘๕ เที่ยวบิน (๓,๕๘๖:๑๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๖๙ จังหวัด ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๕๘

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมง บิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๑. จังหวัดเชียงใหม่	๗๙	๒๔๙	๖๓	๔๓๐:๐๐	๙๓.๔ (อ.เถิน จ.ลำปาง วันที่ ๑๑ เม.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่ จ.อุตรดิตถ์ จ.น่าน จ.เชียงใหม่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.ตาก จ.ลำพูน จ.ลำปาง จ.เชียงราย และ จ.พะเยา (๑๐ จังหวัด)
๒. จังหวัดพิษณุโลก	๘๑	๒๘๖	๖๙	๕๐๒:๓๐	๖๕.๗ (อ.แม่สอด จ.ตาก วันที่ ๒๒ เม.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบูรณ์ จ.พิษณุโลก จ.ลำปาง จ.น่าน จ.แพร่ จ.พิจิตร จ.กำแพงเพชร จ.อุตรดิตถ์ จ.เชียงใหม่ จ.ตาก จ.พะเยา จ.ลำพูน จ.สุโขทัย และ จ.เชียงราย (๑๔ จังหวัด)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๓. จังหวัดขอนแก่น	๕๙	๑๗๗	๕๕	๒๗๔:๐๐	๑๐๔.๗ (อ.เมือง จ.ขอนแก่น วันที่ ๒ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.ชัยภูมิ จ.เลย จ.หนองบัวลำภู จ.อุดรธานี จ.บุรีรัมย์ จ.กาฬสินธุ์ จ.ร้อยเอ็ด จ.นครราชสีมา จ.สุรินทร์ จ.ยโสธร จ.มุกดาหาร จ.มหาสารคาม และ จ.หนองคาย (๑๔ จังหวัด)
๔. จังหวัดนครราชสีมา	๕๘	๒๒๔	๕๕	๒๔๕:๓๕	๑๔๔.๒ (อ.เมือง จ.สุรินทร์ วันที่ ๙ พ.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.สุรินทร์ และ จ.ชัยภูมิ (๔ จังหวัด)
๕. จังหวัดอุบลราชธานี	๖	๘	๖	๗:๑๕	๓๖.๙ (อ.เมือง จ.อุบลราชธานี วันที่ ๗ มิ.ย.๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.อุบลราชธานี และ จ.ศรีสะเกษ (๒ จังหวัด)
๖. จังหวัดนครสวรรค์ (ฐานเติมสารฝนหลวงตั้งแต่ วันที่ ๑๖ เม.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.สระบุรี จ.สุพรรณบุรี และ จ.กาญจนบุรี (๘ จังหวัด)
๗. จังหวัดลพบุรี	๕๒	๑๖๐	๔๕	๒๔๕:๓๕	๕๘.๕ (อ.วิเชียรบุรี จ.เพชรบูรณ์ วันที่ ๒๔ เม.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.นครปฐม สุพรรณบุรี จ.ลพบุรี จ.นครสวรรค์ จ.ชัยนาท จ.พระนครศรีอยุธยา จ.เพชรบูรณ์ จ.สระบุรี จ.สิงห์บุรี จ.อ่างทอง จ.นนทบุรี จ.ปทุมธานี จ.นครราชสีมา จ.ชัยภูมิ จ.พิจิตร และ จ.เพชรบูรณ์ (๑๗ จังหวัด)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ชั้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๘. จังหวัดกาญจนบุรี	๕๙	๒๔๙	๕๗	๒๗๔:๕๐	๖๘.๖ (อ.เมือง จ.ชัยนาท วันที่ ๒๒ เม.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุพรรณบุรี จ.ชัยนาท จ.อุทัยธานี จ.กาญจนบุรี จ.ตาก จ.อ่างทอง จ.ลพบุรี จ.นนทบุรี จ.นครสวรรค์ จ.พระนครศรีอยุธยา และ จ.นครปฐม (๑๑ จังหวัด)
๙. จังหวัดระยอง	๖๙	๒๙๔	๖๘	๔๓๒:๐๐	๑๑๑.๖ (อ.เมือง จ.ระยอง วันที่ ๒๒ มี.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ฉะเชิงเทรา จ.ระยอง จ.ปราจีนบุรี จ.จันทบุรี จ.นครนายก จ.ชลบุรี และ จ.สระแก้ว (๗ จังหวัด)
๑๐. จังหวัดจันทบุรี (ฐานเติมสารฝนหลวงตั้งแต่ วันที่ ๑ มิ.ย.๕๘)	๖๘	๓๒๒	๖๖	๓๖๒:๒๐	๗๖.๖ (อ.คลองใหญ่ จ.ตราด วันที่ ๒๖ พ.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ตราด และ จ.สระแก้ว (๓ จังหวัด)
๑๑. จังหวัดสระแก้ว	๑๐	๔๔	๑๐	๕๗:๕๐	๕๘.๗ (อ.อรัญประเทศ จ.สระแก้ว วันที่ ๔ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครนายก จ.สระแก้ว จ.ปราจีนบุรี และ จ.จันทบุรี (๔ จังหวัด)
๑๒. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๗๐	๓๒๒	๖๖	๓๗๓:๕๐	๘๘.๗ (อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์ วันที่ ๑๓ เม.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ราชบุรี และ จ.เพชรบุรี (๓ จังหวัด)
๑๓. จังหวัดสุราษฎร์ธานี (ฐานเติมสารฝนหลวงตั้งแต่ วันที่ ๑ มิ.ย.๕๘)	๖๐	๑๒๔	๕๐	๑๘๘:๕๐	๖๙.๘ (อ.เมือง จ.พัทลุง วันที่ ๑๔ เม.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)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๑๔. จังหวัดสงขลา (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๔ มิ.ย.๕๘)	๒๘	๓๕	๒๗	๔๖:๓๕	๙๔.๑ (อ.เมือง จ.นราธิวาส วันที่ ๑๖ พ.ค. ๕๘)	- บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.ยะลา จ.นราธิวาส จ.สตูล จ.สงขลา จ.ตรัง จ.พัทลุง จ.กระบี่ และ จ.ปัตตานี (๘ จังหวัด)
๑๕. จังหวัดกระบี่	๕	๑๕	๕	๒๒:๕๕	๖๕.๘ (อ.เมือง จ.ภูเก็ต วันที่ ๘ มิ.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ภูเก็ต จ.สุราษฎร์ธานี จ.พังงา จ.กระบี่ และ จ.ตรัง (๕ จังหวัด)

๒. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

ให้หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ทั้ง ๑๑ หน่วย คือ หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดขอนแก่น จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดลพบุรี จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดระยอง จังหวัดสระแก้ว อำเภอบึงนาราง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และ จังหวัดกระบี่ อยู่ปฏิบัติงานต่อไป เพื่อดูแลพื้นที่การเกษตรทั้ง ๕ ภาค ที่ยังได้รับปริมาณน้ำไม่เพียงพอ ตามแผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำปี ๒๕๕๘