

**ผลการปฏิบัติการฝนหลวง**  
**ประจำสัปดาห์ ระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๖ เมษายน ๒๕๕๘**

**๑. การดำเนินการช่วยเหลือ**

**๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง**

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อป้องกันและบรรเทาปัญหาภัยแล้ง และเพิ่มปริมาณน้ำให้กับเขื่อนและอ่างเก็บน้ำต่าง ๆ ตั้งแต่วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๕๘ เป็นต้นมา ในช่วงนี้มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๑ หน่วยปฏิบัติการ คือ หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดขอนแก่น จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดลพบุรี จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดระยอง จังหวัดจันทบุรี อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยใช้เครื่องบิน Caravan จำนวน ๙ เครื่อง Casa จำนวน ๗ เครื่อง SKA จำนวน ๑ เครื่อง BT ๖๗ จำนวน ๒ เครื่อง และ AU ๒๓ จำนวน ๒ เครื่อง สำหรับปฏิบัติงาน ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

**ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงและจำนวนเครื่องบินที่ใช้ปฏิบัติงาน**

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๑. จังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง
๒. จังหวัดพิษณุโลก	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- Casa ๑ เครื่อง - Caravan ๑ เครื่อง - SKA ๑ เครื่อง
๓. จังหวัดขอนแก่น	- ท่าอากาศยานขอนแก่น	๑ เมษายน ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง
๔. จังหวัดนครราชสีมา	- สนามบินกองบิน ๑	๑ เมษายน ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง - AU ๒๓ ๒ เครื่อง
๕. จังหวัดนครสวรรค์ (ฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๑๖ เม.ย. ๕๘)	- สนามบินนครสวรรค์	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง
๖. จังหวัดลพบุรี	- สนามบินกองบิน ๒ (ทอ)	๑๖ เมษายน ๒๕๕๘	- Casa ๒ เครื่อง (ย้ายมาจากนครสวรรค์)
๗. จังหวัดกาญจนบุรี	- กองพลทหารราบที่ ๙ (ค่ายสุรสีห์)	๑ เมษายน ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง
๘. จังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง
๙. จังหวัดจันทบุรี	- สนามบินท่าใหม่	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง
๑๐. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ท่าอากาศยานหัวหิน	๑๐ มีนาคม ๒๕๕๘	- Caravan ๒ เครื่อง
๑๑. จังหวัดสุราษฎร์ธานี	- สนามบินกองบิน ๗ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง

๑.๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๖ เมษายน ๒๕๕๘

ในช่วงนี้มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๕ วัน มีฝนตก ๕ วัน ขึ้นบินปฏิบัติการจำนวน ๑๐๘ เที่ยวบิน (๑๕๗:๑๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๓๘ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๖ เมษายน ๒๕๕๘

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวนเที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวนชั่วโมงบิน	ปริมาณฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตากรดตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๑. จังหวัดเชียงใหม่	๕	๑๘	๕	๓๐:๕๐	๙๓.๔ (อ.เถิน จ.ลำปาง วันที่ ๑๑ เม.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.ลำปาง จ.แม่ฮ่องสอน จ.แพร่ จ.เชียงราย และ จ.พะเยา (๖ จังหวัด)
๒. จังหวัดพิษณุโลก	๓	๑๓	๓	๒๐:๔๐	๔๓.๔ (อ.เมือง จ.น่าน วันที่ ๑๒ เม.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบูรณ์ จ.พิษณุโลก จ.กำแพงเพชร จ.พิจิตร จ.อุตรดิตถ์ และ จ.ตาก (๖ จังหวัด)
๓. จังหวัดขอนแก่น	๒	๔	๒	๖:๒๐	๑๐.๔ (อ.เมือง จ.ชัยภูมิ วันที่ ๑๐ เม.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.หนองบัวลำภู จ.กาฬสินธุ์ และ จ.ชัยภูมิ (๔ จังหวัด)
๔. จังหวัดนครราชสีมา	๒	๗	๒	๘:๑๕	-	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา (๑ จังหวัด)
๕. จังหวัดนครสวรรค์	๓	๙	๒	๑๕:๕๕	๑.๗ (อ.ตากฟ้า จ.นครสวรรค์ วันที่ ๑๑ เม.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครสวรรค์ และ จ.ลพบุรี (๒ จังหวัด)
๖. จังหวัดลพบุรี	-	-	-	-	-	- ไม่ขึ้นบิน เนื่องจากเดินทางตั้งหน่วยปฏิบัติการติดตั้งอุปกรณ์และประสานงานหน่วยราชการ

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๗. จังหวัดกาญจนบุรี	๓	๑๔	๓	๑๖:๒๐	๔๓.๒ (อ.ทองผาภูมิ จ.กาญจนบุรี วันที่ ๑๐ เม.ย.๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.ตาก จ.ชัยนาท จ.นครสวรรค์ จ.สุพรรณบุรี และ จ.อุทัยธานี (๖ จังหวัด)
๘. จังหวัดระยอง	๓	๑๐	๓	๑๗:๓๐	๓๘.๒ (อ.เมือง จ.ชลบุรี วันที่ ๑๑ เม.ย.๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครนายก จ.ฉะเชิงเทรา จ.ระยอง จ.ชลบุรี และ จ.ปราจีนบุรี (๕ จังหวัด)
๙. จังหวัดจันทบุรี	๓	๑๔	๓	๑๗:๕๐	๖๗.๖ (อ.เมือง จ.จันทบุรี วันที่ ๑๑ เม.ย.๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สระแก้ว และ จ.จันทบุรี (๒ จังหวัด)
๑๐. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๓	๑๔	๓	๑๗:๒๕	๘๘.๗ (อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์ วันที่ ๑๓ เม.ย.)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ราชบุรี และ จ.เพชรบุรี (๓ จังหวัด)
๑๑. จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๓	๕	๓	๖:๐๕	๖๐.๘ (อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช วันที่ ๑๔ เม.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.พังงา จ.สุราษฎร์ธานี จ.กระบี่ และ จ.นครศรีธรรมราช (๔ จังหวัด)
<b>รวม ๑๑ หน่วย</b>	<b>๕</b>	<b>๑๐๘</b>	<b>๕</b>	<b>๑๕๗:๑๐</b>		<b>๓๘ จังหวัด</b>

หมายเหตุ : ๑) ฝนสูงสุด เป็นฝนรวม ๒๔ ชั่วโมง ของกรมอุตุนิยมวิทยาและกรมฝนหลวงและการบินพาณิชที่มีปริมาณน้ำฝนสูงสุดในแต่ละภาคในช่วงทำการสรุปรายงาน  
๒) ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (มิลลิเมตร) เป็นตัวเลขเฉพาะฝนที่ตกลงเครื่องวัดน้ำฝนเท่านั้น  
๓) บริเวณที่มีฝนตก จากการสังเกตด้วยตา หลังจากขึ้นบินปฏิบัติการฝนหลวง และผลจากการตรวจวัดด้วยเรดาร์  
จึงไม่สามารถวัดค่าปริมาณน้ำฝนได้

### ๑.๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๑๖ เมษายน ๒๕๕๘

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๕๘ ถึงวันที่ ๑๖ เมษายน ๒๕๕๘ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๔๔ วัน มีฝนตก ๔๓ วัน ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๘๓๒ เที่ยวบิน (๑๒๗๗:๒๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกกรวม ๕๑ จังหวัด

ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๑๖ เมษายน ๒๕๕๘

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมง บิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๑. จังหวัดเชียงใหม่	๓๗	๑๒๙	๒๒	๒๒๖:๕๐	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	๓๕	๑๓๐	๒๕	๒๕๘:๒๕	๕๑.๒ (อ.เมือง จ.ตาก วันที่ ๑๒ เม.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบูรณ์ จ.พิษณุโลก จ.ลำปาง จ.น่าน จ.แพร่ จ.พิจิตร จ.กำแพงเพชร จ.ตาก และ จ.อุตรดิตถ์ (๙ จังหวัด)
๓. จังหวัดขอนแก่น	๗	๑๙	๗	๓๑:๑๐	๓๐.๗ (อ.เมือง จ.อุดรธานี วันที่ ๑๐ มี.ค.๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.เลย จ.หนองบัวลำภู จ.ชัยภูมิ จ.อุดรธานี จ.กาฬสินธุ์ และ จ.มหาสารคาม (๗ จังหวัด)
๔. จังหวัดนครราชสีมา	๗	๓๐	๗	๓๕:๒๕	๒๑.๖ (อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา วันที่ ๒๑ มี.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครราชสีมา และ จ.บุรีรัมย์ (๒ จังหวัด)
๕. จังหวัดนครสวรรค์	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)
๖. จังหวัดลพบุรี	-	-	-	-	-	- ไม่ขึ้นบิน เนื่องจาก เดินทางตั้งหน่วยปฏิบัติการ ติดตั้งอุปกรณ์ และ ประสานงานหน่วยราชการ

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมง บิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๗. จังหวัดกาญจนบุรี	๗	๒๖	๖	๓๐:๔๐	๕๔ (อ.เมือง จ.สุพรรณ วันที่ ๔ เม.ย.๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุพรรณบุรี จ.ชัยนาท จ.อุทัยธานี จ.กาญจนบุรี จ.ตาก และ จ.นครสวรรค์ (๖ จังหวัด)
๘. จังหวัดระยอง	๒๖	๑๐๘	๒๖	๑๖๔:๕๐	๑๑๑.๖ (อ.เมือง จ.ระยอง วันที่ ๒๒ มี.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ฉะเชิงเทรา จ.ระยอง จ.ปราจีนบุรี จ.จันทบุรี จ.นครนายก และ จ.ชลบุรี (๖ จังหวัด)
๙. จังหวัดจันทบุรี	๒๙	๑๓๙	๒๗	๑๖๓:๕๐	๖๗.๖ (อ.เมือง จ.จันทบุรี วันที่ ๑๑ เม.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ตราด และ จ.สระแก้ว (๓ จังหวัด)
๑๐. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๒๑	๙๑	๑๘	๑๐๖:๑๐	๘๘.๗ (อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์ วันที่ ๒๑ มี.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ราชบุรี และ จ.เพชรบุรี (๓ จังหวัด)
๑๑. จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๓๐	๘๔	๒๒	๑๓๗:๕๕	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 และ จ.ระนอง (๘ จังหวัด)

## ๒. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

ให้หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ทั้ง ๑๑ หน่วย คือ หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดขอนแก่น จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดลพบุรี จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดระยอง จังหวัดจันทบุรี อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และจังหวัดสุราษฎร์ธานี อยู่ปฏิบัติงานต่อไป เพื่อดูแลพื้นที่การเกษตรทั้ง ๕ ภาค ที่ยังได้รับปริมาณน้ำไม่เพียงพอ

.....