

ผลการปฏิบัติการฝนหลวง
ประจำสัปดาห์ ระหว่างวันที่ ๑๕ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๕๘

๑. การดำเนินการช่วยเหลือ

๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อป้องกันและบรรเทาปัญหาภัยแล้ง และเพิ่มปริมาณน้ำให้กับเขื่อนและอ่างเก็บน้ำต่าง ๆ ตั้งแต่วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๕๘ เป็นต้นมา ในช่วงนี้มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๒ หน่วยปฏิบัติการ คือ หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดขอนแก่น จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดลพบุรี จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดระยอง จังหวัดจันทบุรี อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี และจังหวัดสงขลา โดยใช้เครื่องบิน Caravan จำนวน ๙ เครื่อง Casa จำนวน ๖ เครื่อง CN จำนวน ๑ เครื่อง BT ๖๗ จำนวน ๓ 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
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

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๑๒. จังหวัดสงขลา	- สนามบินกองบิน ๕๖ (ทอ)	๒๔ เมษายน ๒๕๕๘	- BT ๖๗ ๑ เครื่อง

๑.๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๑๕ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๕๘

ในช่วงนี้มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗ วัน มีฝนตก ๗ วัน ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๒๒๓ เที่ยวบิน (๓๐๓:๓๗ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๔๙ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๑๕ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๕๘

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๑. จังหวัดเชียงใหม่	๗	๒๒	๗	๓๗:๓๕	๒๖.๙ (อ.เมือง จ.แพร่ วันที่ ๑๖ พ.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.ลำปาง จ.ลำพูน จ.แพร่ และ จ.แม่ฮ่องสอน (๕ จังหวัด)
๒. จังหวัดพิษณุโลก	๗	๑๙	๗	๓๒:๑๐	๕.๕ (อ.เมือง จ.พิษณุโลก วันที่ ๑๙ พ.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบูรณ์ จ.พิษณุโลก จ.กำแพงเพชร จ.สุโขทัย จ.อุตรดิตถ์ และ จ.พิจิตร (๖ จังหวัด)
๓. จังหวัดขอนแก่น	๗	๑๙	๕	๓๒:๒๕	๑๒.๖ (อ.เมือง จ.ขอนแก่น วันที่ ๑๙ พ.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.กาฬสินธุ์ จ.มหาสารคาม จ.ชัยภูมิ จ.อุดรธานี และ จ.ร้อยเอ็ด (๖ จังหวัด)
๔. จังหวัดนครราชสีมา	๖	๑๗	๔	๑๘:๕๐	๑๕.๓ (อ.เมือง จ.บุรีรัมย์ วันที่ ๑๗ พ.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา และ จ.บุรีรัมย์ (๒ จังหวัด)
๕. จังหวัดลพบุรี	๗	๒๘	๖	๔๔:๔๕	๒๓.๓ (อ.ตากฟ้า จ.นครสวรรค์ วันที่ ๑๙ พ.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.สระบุรี จ.นครสวรรค์ จ.ชัยนาท จ.นครราชสีมา จ.เพชรบูรณ์ จ.อุทัยธานี และ จ.ลพบุรี (๗ จังหวัด)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๖. จังหวัดกาญจนบุรี	๗	๓๔	๗	๓๖:๑๕	๒๗.๔ (อ.ทองผาภูมิ จ.กาญจนบุรี วันที่ ๒๐ พ.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.ชัยนาท จ.สุพรรณบุรี จ.สิงห์บุรี จ.อุทัยธานี จ.อ่างทอง จ.นครปฐม จ.นนทบุรี จ.ปทุมธานี และ จ.พระนครศรีอยุธยา (๑๐ จังหวัด)
๗. จังหวัดระยอง	๖	๒๔	๖	๓๓:๔๕	๒๕.๖ (อ.ขลุง จ.จันทบุรี วันที่ ๒๑ พ.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ฉะเชิงเทรา จ.สระแก้ว จ.ชลบุรี จ.จันทบุรี จ.ปราจีนบุรี และ จ.นครนายก (๖ จังหวัด)
๘. จังหวัดจันทบุรี	๕	๒๔	๕	๒๔:๔๐	๑๕.๒ (อ.เมือง จ.จันทบุรี วันที่ ๑๘ พ.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สระแก้ว และ จ.จันทบุรี (๒ จังหวัด)
๙. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๗	๒๘	๖	๓๒:๓๐	๕๔.๐ (อ.เมือง จ.ราชบุรี วันที่ ๑๗ พ.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ราชบุรี และ จ.เพชรบุรี (๓ จังหวัด)
๑๐. จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๒	๒	๑	๒:๓๐	๓.๑ (อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช วันที่ ๒๑ พ.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครศรีธรรมราช (๑ จังหวัด)
๑๑. จังหวัดสงขลา	๕	๗	๕	๘:๔๐	๙๔.๑ (อ.เมือง จ.นราธิวาส วันที่ ๑๖ พ.ค. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นราธิวาส จ.ยะลา จ.พัทลุง จ.สตูล จ.ตรัง จ.ปัตตานี และ จ.สงขลา (๗ จังหวัด)
รวม ๑๑ หน่วย	๗	๒๒๓	๗	๓๐๔:๐๕		๔๙ จังหวัด

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

๑.๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๕๘

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๕๘ ถึงวันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๕๘ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗๙ วัน มีฝนตก ๗๘ วัน ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๑,๙๓๕ เที่ยวบิน (๒,๗๓๐:๑๕ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๖๖ จังหวัด

ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๕๘

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวนเที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวนชั่วโมงบิน	ปริมาณฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๑. จังหวัดเชียงใหม่	๖๓	๒๐๕	๔๗	๓๕๒:๑๐	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	๖๒	๒๑๒	๕๐	๓๘๖:๔๐	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.ตาก จ.อุตรดิตถ์ จ.ลำพูน และ จ.สุโขทัย (๑๑ จังหวัด)
๓. จังหวัดขอนแก่น	๔๐	๑๒๒	๓๗	๑๙๒:๑๐	๘๒.๒ (อ.เมือง จ.เลย วันที่ ๒๔ เม.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	๓๙	๑๕๒	๓๖	๑๖๕:๓๕	๑๔๔.๒ (อ.เมือง จ.สุรินทร์ วันที่ ๙ พ.ค.๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ และ จ.สุรินทร์ (๓ จังหวัด)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
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.สระบุรี จ.สุพรรณบุรี และ จ.กาญจนบุรี (๘ จังหวัด)
๖. จังหวัดลพบุรี	๓๒	๑๐๙	๒๘	๑๖๔:๐๐	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 และ จ.นครราชสีมา (๑๔ จังหวัด)
๗. จังหวัดกาญจนบุรี	๔๐	๑๕๕	๓๘	๑๗๘:๑๐	๖๘.๖ (อ.เมือง จ.ชัยนาท วันที่ ๒๒ เม.ย.๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุพรรณบุรี จ.ชัยนาท จ.อุทัยธานี จ.กาญจนบุรี จ.ตาก (๕ จังหวัด)
๘. จังหวัดระยอง	๕๓	๒๓๖	๕๒	๓๕๓:๔๕	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	๖๐	๒๙๐	๕๘	๓๓๑:๒๐	๖๗.๖ (อ.เมือง จ.จันทบุรี วันที่ ๑๑ เม.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ตราด และ จ.สระแก้ว (๓ จังหวัด)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๑๐. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๕๓	๒๔๓	๔๙	๒๘๒:๓๕	๘๘.๗ (อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์ วันที่ ๑๓ เม.ย. ๕๘)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ราชบุรี และ จ.เพชรบุรี (๓ จังหวัด)
๑๑. จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๕๑	๑๑๑	๔๒	๑๖๙:๒๕	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)
๑๒. จังหวัดสงขลา	๒๐	๒๔	๑๙	๓๒:๒๐	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)

๒. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

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

.....