

สรุปผลการปฏิบัติการฝนหลวง
 ประจำวันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๕๘
 (รายงาน ณ วันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๕๘)
 กรมฝนหลวงและการบินเกษตร

๑.การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงและผลการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำวันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๕๘

- ขณะนี้มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๒ หน่วย
- วันนี้มีการบินปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๐ หน่วย

ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงและผลการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำวันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๕๘

หน่วยปฏิบัติการ/ ฐานเติมสาร	ขึ้นบิน/ไม่ขึ้นบิน	บริเวณที่มีฝนตก (ทั้งจากการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดกลุ่มฝนด้วยเรดาร์ และ เครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
๑. จังหวัดเชียงใหม่	- ขึ้นบิน	- บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.พะเยา จ.แพร่ และ จ.ลำพูน (๔ จังหวัด)
๒. จังหวัดพิษณุโลก	- ขึ้นบิน	- บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบูรณ์ จ.พิจิตร และ จ.ตาก (๓ จังหวัด)
๓. จังหวัดขอนแก่น	- ไม่ขึ้นบิน เนื่องจาก เมฆคิวมูลัสในบริเวณพื้นที่ เป้าหมายพัฒนาตัวซ้ำ	-
๔. จังหวัดนครราชสีมา	- ขึ้นบิน	- บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา (๑ จังหวัด)
๕. จังหวัดอุบลราชธานี	- ขึ้นบิน	- บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.อุบลราชธานี และ จ.ศรีสะเกษ (๒ จังหวัด)
๖. จังหวัดลพบุรี	- ขึ้นบิน	- บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.ลพบุรี จ.สิงห์บุรี จ.อ่างทอง จ.พระนครศรีอยุธยา และ จ.สระบุรี (๕ จังหวัด)
๗. จังหวัดกาญจนบุรี	- ขึ้นบิน	- บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.อุทัยธานี จ.กาญจนบุรี และ จ.สุพรรณบุรี (๓ จังหวัด)

หน่วยปฏิบัติการ/ ฐานเดิมสาร	ขึ้นบิน/ไม่ขึ้นบิน	บริเวณที่มีฝนตก (ทั้งจากการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดกลุ่มฝนด้วยเรดาร์ และ เครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
๘. จังหวัดระยอง	- ขึ้นบิน	- บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.ฉะเชิงเทรา และ จ.ชลบุรี (๒ จังหวัด)
๙. จังหวัดสระแก้ว	- ขึ้นบิน	- บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.นครนายก จ.สระแก้ว จ.จันทบุรี และ จ.ปราจีนบุรี (๔ จังหวัด)
๑๐. อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ขึ้นบิน	- บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ และ จ.เพชรบุรี (๒ จังหวัด)
๑๑. จังหวัดสุราษฎร์ธานี	- ขึ้นบิน	- ไม่มีฝนตก
๑๒. จังหวัดสงขลา	- ไม่ขึ้นบิน เนื่องจาก ปิดหน่วยปฏิบัติการ และ จัดเก็บอุปกรณ์	-

๒.สรุปผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงเคลื่อนที่เร็ว

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงเคลื่อนที่เร็ว เมื่อวันที่ ๑๒-๑๖, ๒๑-๒๖ และ ๒๓-๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๔ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๑๐๐.๐ ขึ้นปฏิบัติการจำนวน ๑๐ เที่ยวบิน (๑๔:๓๕ ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้น้ำฝนหลวง ๙.๔ ตัน จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๕ จังหวัด

ตารางที่ ๒ สรุปผลการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงเคลื่อนที่เร็ว ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วย -
วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณการใช้น้ำ ฝนหลวง (ตัน)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วย เรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝน อัตโนมัติ)
๑. จังหวัดพิษณุโลก	๔	๘	๔	๑๑:๑๕	๘.๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.พิษณุโลก และ จ.อุตรดิตถ์ (๒ จังหวัด)
๒. จังหวัดนครสวรรค์	๑	๒	๑	๓:๒๐	๑.๔	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุพรรณบุรี จ.ชัยนาท และ จ.นครสวรรค์ (๓ จังหวัด)

หมายเหตุ: ๑) ฝนสูงสุด เป็นปริมาณฝนรวม ๒๔ ชั่วโมง ของสถานีใดสถานีหนึ่งที่มีปริมาณน้ำฝนสูงสุด ในแต่ละภาคในช่วงทำการสรุปรายงาน
๒) ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (มิลลิเมตร) เป็นข้อมูลปริมาณฝนที่ตกลงเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติเท่านั้น

๓.สรุปผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (วันที่ ๑ มีนาคม - ๔ มิถุนายน ๒๕๕๘)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ ๑ มีนาคม - ๔ มิถุนายน ๒๕๕๘ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๙๓ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๑.๐ ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน ๒,๓๔๔ เที่ยวบิน (๓,๒๖๒:๓๐ ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้น้ำฝนหลวง ๒,๐๐๐.๗๐ ตัน ๗๘๙ ไร่ จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๖๘ จังหวัด

ตารางที่ ๓ สรุปผลการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วย - วันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๕๘

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวนเที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวนชั่วโมงบิน	ปริมาณการใช้น้ำฝนหลวง (ตัน/ไร่)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
๑. จังหวัดเชียงใหม่	๗๓	๒๓๕	๕๗	๔๐๕:๕๐	๒๓๗.๐/๕๐๐	- 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)
๒. จังหวัดพิษณุโลก	๗๕	๒๕๙	๖๓	๔๖๐:๒๕	๒๐๕.๐/๒๘๙	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบูรณ์ จ.พิษณุโลก จ.ลำปาง จ.น่าน จ.แพร่ จ.พิจิตร จ.กำแพงเพชร จ.ตาก จ.อุตรดิตถ์ จ.ลำพูน จ.สุโขทัย และ เชียงใหม่ (๑๒ จังหวัด)
๓. จังหวัดขอนแก่น	๕๒	๑๕๕	๔๘	๒๔๐:๑๐	๑๕๕.๐	- 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)
๔. จังหวัดนครราชสีมา	๕๑	๑๙๖	๔๘	๒๑๒:๓๕	๑๘๔.๐	- บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ และ จ.สุรินทร์ (๔ จังหวัด)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณการใช้ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วย เรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝน อัตโนมัติ)
๕. จังหวัดอุบลราชธานี	๑	๑	๑	๐:๔๕	๒.๐	- บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.อุบลราชธานี และ จ.ศรีสะเกษ (๒ จังหวัด)
๖. จังหวัดนครสวรรค์ (ฐานเติมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๑๖ เม.ย.๕๘)	๒๔	๗๖	๒๐	๑๒๒:๐๕	๕๘.๙	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.สิงห์บุรี จ.ชัยนาท จ.ลพบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.สระบุรี และ จ.กาญจนบุรี (๘ จังหวัด)
๗. จังหวัดลพบุรี	๔๕	๑๓๘	๓๘	๒๑๑:๓๐	๑๓๗.๐	- 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 และ จ.ชัยภูมิ (๑๕ จังหวัด)
๘. จังหวัดกาญจนบุรี	๕๓	๒๒๗	๕๑	๒๕๑:๕๐	๑๕๘.๙	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุพรรณบุรี จ.กาญจนบุรี จ.ตาก จ.ชัยนาท จ.อุทัยธานี จ.นครปฐม จ.อ่างทอง จ.พระนครศรีอยุธยา จ.นครสวรรค์ และ จ.นนทบุรี (๑๐ จังหวัด)
๙. จังหวัดระยอง	๖๓	๒๖๘	๖๒	๓๙๙:๑๐	๑๘๙.๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ฉะเชิงเทรา จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.นครนายก จ.ชลบุรี จ.ปราจีนบุรี และ จ.สระแก้ว (๗ จังหวัด)
๑๐. จังหวัดจันทบุรี (ฐานเติมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๑ มิ.ย.๕๘)	๖๘	๓๒๒	๖๖	๓๖๒:๒๐	๒๒๗.๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ตราด และ จ.สระแก้ว (๓ จังหวัด)

หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	จำนวน ชั่วโมงบิน	ปริมาณการใช้ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วย เรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝน อัตโนมัติ)
๑๑. จังหวัดสระแก้ว	๓	๑๔	๓	๑๘:๓๐	๙.๘	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สระแก้ว จ.นครนายก และ จ.ปราจีนบุรี (๓ จังหวัด)
๑๒. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๖๔	๒๙๔	๖๐	๓๔๑:๕๕	๒๐๕.๖	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ราชบุรี และ จ.เพชรบุรี (๓ จังหวัด)
๑๓. จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๖๐	๑๒๔	๕๐	๑๘๘:๕๐	๑๖๒.๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุราษฎร์ธานี จ.ชุมพร จ.นครศรีธรรมราช จ.กระบี่ จ.ตรัง จ.พังงา จ.พัทลุง จ.ระนอง และ จ.สงขลา (๙ จังหวัด)
๑๔. จังหวัดสงขลา	๒๘	๓๕	๒๗	๔๖:๓๕	๖๙.๕	- บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.ยะลา จ.นราธิวาส จ.สตูล จ.สงขลา จ.ตรัง จ.พัทลุง จ.กระบี่ และ จ.ปัตตานี (๘ จังหวัด)