

**ผลการปฏิบัติการฝนหลวง**  
**ประจำสัปดาห์ ระหว่างวันที่ ๔ - ๑๐ มีนาคม ๒๕๕๙**

**๑. การดำเนินการช่วยเหลือ**

**๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง**

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อป้องกันและบรรเทาปัญหาภัยแล้ง และเพิ่มปริมาณน้ำให้กับเขื่อนและอ่างเก็บน้ำต่าง ๆ ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ เป็นต้นมา ในช่วงนี้มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗ หน่วยปฏิบัติการ คือ หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่, จังหวัดพิษณุโลก, จังหวัดนครสวรรค์, จังหวัดกาญจนบุรี, จังหวัดนครราชสีมา, จังหวัดจันทบุรี และอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดยใช้เครื่องบิน Caravan จำนวน ๙ เครื่อง Casa จำนวน ๖ เครื่อง CN จำนวน ๑ เครื่อง และ SKA จำนวน ๑ เครื่อง สำหรับปฏิบัติงานซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

**ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงและจำนวนเครื่องบินที่ใช้ปฏิบัติงาน**

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๑. จังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๙	- Casa ๒ เครื่อง
๒. จังหวัดพิษณุโลก	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๙	- Casa ๒ เครื่อง - SKA ๑ เครื่อง
๓. จังหวัดนครราชสีมา	- สนามบินกองบิน ๑ (ทอ.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๙	- CN ๑ เครื่อง
๔. จังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙	- Caravan ๓ เครื่อง
๕. จังหวัดกาญจนบุรี	- กองพลทหารราบที่ ๙ (ค่ายสุรสีห์)	๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙	- Casa ๒ เครื่อง
๖. จังหวัดจันทบุรี	- สนามบินท่าใหม่ (ทร.)	๑ มีนาคม ๒๕๕๙	- Caravan ๓ เครื่อง
๗. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ท่าอากาศยานหัวหิน	๑ มีนาคม ๒๕๕๙	- Caravan ๓ เครื่อง

## ๑.๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๔ - ๑๐ มีนาคม ๒๕๕๙

ในช่วงนี้มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๖ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๕๒.๒ ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๕๙ เที่ยวบิน (๘๕:๑๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๑๐ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

### ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๔ - ๑๐ มีนาคม ๒๕๕๙

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวนเที่ยวบิน	จำนวนชั่วโมงบิน	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ฝนเฉลี่ย/วัน/สถานี (มม.))
๑. จังหวัดเชียงใหม่	๑	-	๒	๕:๑๐	- ไม่มีฝนตก
๒. จังหวัดพิษณุโลก	๓	๑	๖	๙:๕๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบูรณ์ (T)
๓. จังหวัดนครราชสีมา	๖	๒	๙	๑๔:๕๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา (T) และ จ.ชัยภูมิ (T)
๔. จังหวัดนครสวรรค์	๑	๑	๓	๓:๐๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์ (T) และ จ.เพชรบูรณ์ (T)
๕. จังหวัดกาญจนบุรี	-	-	-	-	- ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก สภาพอากาศไม่เหมาะสม
๖. จังหวัดจันทบุรี	๕	๔	๒๗	๓๕:๐๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ชลบุรี (T) จ.ระยอง (T) จ.ฉะเชิงเทรา (T) จ.จันทบุรี (T) และ จ.สระแก้ว (T)
๗. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๓	๒	๑๒	๑๗:๑๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบุรี (T)

หมายเหตุ : ๑) ข้อมูลปริมาณฝนเฉลี่ย (มิลลิเมตร/วัน/สถานี) ได้จากเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ ของกรมอุตุนิยมวิทยา  
 ๒) (N) คือ จังหวัดที่ไม่มีสถานีวัดน้ำฝนอัตโนมัติ ของกรมอุตุนิยมวิทยา ได้แก่ จังหวัดบึงกาฬ ยโสธร อำนาจเจริญ นครบุรีรัมย์ ศรีสะเกษ สุรินทร์ อ่างทอง และสมุทรสาคร รวม ๘ จังหวัด  
 ๓) (T) คือ จังหวัดที่มีฝนตกเล็กน้อย จนไม่สามารถวัดปริมาณได้  
 ๔) บริเวณที่มีฝนตก จากการสังเกตด้วยตา หลังจากขึ้นบินปฏิบัติการฝนหลวง และผลการตรวจวัดด้วยเรดาร์ จึงไม่สามารถวัดค่าปริมาณน้ำฝนได้

๑.๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๕๙

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - ๑๐ มีนาคม ๒๕๕๙ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๐ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๕๔.๓ ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๗๑ เที่ยวบิน (๑๐๒:๒๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๑๖ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๕๙

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวนเที่ยวบิน	จำนวนชั่วโมงบิน	ปริมาณฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
๑. จังหวัดเชียงใหม่	๒	-	๔	๘:๒๐	-	- ไม่มีฝนตก
๒. จังหวัดพิษณุโลก	๓	๑	๖	๙:๕๐	-	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบูรณ์ (๑ จังหวัด)
๓. จังหวัดนครราชสีมา	๖	๒	๙	๑๔:๕๕	-	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา และ จ.ชัยภูมิ (๒ จังหวัด)
๔. จังหวัดนครสวรรค์	๒	๒	๕	๖:๔๐	๐.๔ (อ.บัวชุม จ.ลพบุรี วันที่ ๕ มี.ค. ๕๙)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สระบุรี จ.นครสวรรค์ จ.ลพบุรี และ จ.เพชรบูรณ์ (๔ จังหวัด)
๕. จังหวัดกาญจนบุรี	๓	๒	๘	๑๐:๒๐	๐.๙ (อ.เมือง จ.นครปฐม วันที่ ๒๔ ก.พ. ๕๙)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุพรรณบุรี จ.นครปฐม จ.พระนครศรีอยุธยา และ จ.กาญจนบุรี (๔ จังหวัด)
๖. จังหวัดจันทบุรี	๕	๔	๒๗	๓๕:๐๐	-	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี จ.ระยอง และ จ.สระแก้ว (๕ จังหวัด)
๗. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๓	๒	๑๒	๑๗:๑๕	-	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบุรี (๑ จังหวัด)

## ๒. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

ให้หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ทั้ง ๗ หน่วยปฏิบัติการ คือ หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดจันทบุรี และอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ อยู่ปฏิบัติงานต่อไป เพื่อดูแลพื้นที่การเกษตรทั้ง ๕ ภาค ที่ยังได้รับปริมาณน้ำไม่เพียงพอ