



ผลการปฏิบัติการฝนหลวง  
ประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๐

๑. การดำเนินการช่วยเหลือ

๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อป้องกันและบรรเทาปัญหาภัยแล้ง และเพิ่มปริมาณน้ำให้กับเขื่อนและอ่างเก็บน้ำต่าง ๆ ตั้งแต่วันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๐ เป็นต้นมา ในช่วงวันที่ ๙ - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๐ มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗ หน่วย คือ จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดลพบุรี จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดระยอง และอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดยใช้เครื่องบินทั้งหมด ๒๒ เครื่อง ประกอบด้วย เครื่องบินของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๑๙ เครื่อง (Cessna Caravan จำนวน ๙ เครื่อง, Casa จำนวน ๘ เครื่อง, CN-๒๓๕ จำนวน ๑ เครื่อง, Super King Air จำนวน ๑ เครื่อง และเครื่องบินของกองทัพอากาศ (ทอ.) จำนวน ๓ เครื่อง (AU-๒๓ จำนวน ๒ เครื่อง, BT-๖๗ จำนวน ๑ เครื่อง) สำหรับปฏิบัติงาน ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ฐานเติมสารฝนหลวงและจำนวนเครื่องบินที่ใช้ปฏิบัติงาน

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
<b>ภาคเหนือ</b>			
๑. จังหวัดเชียงใหม่ (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๓ มี.ค. ๖๐ เป็นต้นไป)	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	๓ มีนาคม ๒๕๖๐	- Casa ๔ เครื่อง
๒. จังหวัดพิษณุโลก (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ระหว่างวันที่ ๑ - ๒๑ ก.ค. ๖๐)	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	๓ มีนาคม ๒๕๖๐	-
๓. จังหวัดตาก (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑ มี.ย. ๖๐ เป็นต้นไป)	- ท่าอากาศยานตาก	๑ มิถุนายน ๒๕๖๐	- CN-๒๓๕ ๑ เครื่อง - Casa ๒ เครื่อง
<b>ภาคกลาง</b>			
๔. จังหวัดลพบุรี (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ระหว่างวันที่ ๓ มี.ค. ๖๐ - ๓๐ มี.ย. ๖๐ และตั้งแต่วันที่ ๒๑ ก.ค. ๖๐ เป็นต้นไป)	- สนามบินกองบิน ๒ (ทอ.)	๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๐	- AU ๒ เครื่อง
๕. จังหวัดนครสวรรค์ (ปรับเป็นฐานเติมสารฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๑ เม.ย. ๖๐ เป็นต้นไป)	- สนามบินนครสวรรค์	๓ มีนาคม ๒๕๖๐	-

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๖. จังหวัดกาญจนบุรี (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ระหว่าง วันที่ ๑ เม.ย. - ๓๑ ก.ค. ๖๐ และ ตั้งแต่วันที่ ๑ ก.ย. ๖๐ เป็นต้นไป)	- สนามบินกองพลทหารราบที่ ๙ (ค่ายสุรสีห์)	๑ กันยายน ๒๕๖๐	- Caravan ๓ เครื่อง
๗. จังหวัดราชบุรี (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ระหว่าง วันที่ ๑ - ๓๑ ส.ค. ๖๐)	- สนามบินวิทยาลัยเทคโนโลยีสยาม	๑ สิงหาคม ๒๕๖๐	-
๘. อำเภอดาคลี จังหวัดนครสวรรค์ (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ระหว่าง วันที่ ๓ - ๒๑ ก.ค. ๖๐)	- สนามบินกองบิน ๔	๓ กรกฎาคม ๒๕๖๐	-
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>			
๙. จังหวัดบุรีรัมย์ (ปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวง ระหว่าง วันที่ ๑ เม.ย. ๖๐ - ๓๑ พ.ค. ๖๐)	- ท่าอากาศยานบุรีรัมย์	๓ มีนาคม ๒๕๖๐	-
๑๐. จังหวัดขอนแก่น (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ระหว่าง วันที่ ๑ พ.ค. ๖๐ - ๓๑ พ.ค. ๖๐)	- ท่าอากาศยานขอนแก่น	๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐	-
๑๑. จังหวัดอุดรธานี (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ระหว่าง วันที่ ๑๕ มี.ค. ๖๐ - ๓๐ เม.ย. ๖๐)	- สนามบินกองบิน ๒๓ (ทอ.)	๑๕ มีนาคม ๒๕๖๐	-
๑๒. จังหวัดนครราชสีมา (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๑ เม.ย. ๖๐ เป็นต้นไป)	- สนามบินกองบิน ๑ (ทอ.)	๑ เมษายน ๒๕๖๐	- Casa ๒ เครื่อง - SKA ๑ เครื่อง - BT ๑ เครื่อง
<b>ภาคตะวันออก</b>			
๑๓. จังหวัดจันทบุรี (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ระหว่าง วันที่ ๓ มี.ค. ๖๐ - ๒๐ เม.ย. ๖๐)	- สนามบินท่าใหม่ (ทร.)	๓ มีนาคม ๒๕๖๐	-
๑๔. จังหวัดสระแก้ว (ปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ ๑ ส.ค. เป็นต้นไป)	- สนามบินวัฒนานคร	๒๐ เมษายน ๒๕๖๐	-
๑๕. จังหวัดระยอง (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวง ระหว่าง วันที่ ๑ มี.ค. - ๓๑ ก.ค. ๖๐ และ ตั้งแต่วันที่ ๑ ส.ค. ๖๐ เป็นต้นไป)	- สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)	๑ สิงหาคม ๒๕๖๐	- Caravan ๓ เครื่อง
<b>ภาคใต้</b>			
๑๖. จังหวัดสงขลา (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ระหว่าง วันที่ ๓ มี.ค. ๖๐ - ๒๐ เม.ย. ๖๐)	- สนามบินกองบิน ๕๖ (ทอ.)	๓ มีนาคม ๒๕๖๐	-

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๑๗. อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ระหว่างวันที่ ๓ มี.ค. ๖๐ - ๓๑ พ.ค. ๖๐ และตั้งแต่วันที่ ๑๗ ก.ค. ๖๐ เป็นต้นไป)	- ท่าอากาศยานหัวหิน	๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๐	- Caravan ๓ เครื่อง
๑๘. จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (เปิดฐานเติมสารฝนหลวง ระหว่างวันที่ ๓ มี.ค. ๖๐ - ๒๐ เม.ย. ๖๐)	- สนามบินกองบิน ๕ (ทอ.)	-	-

## ๒. ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่าง ๙ - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๐

ในช่วงนี้มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๘๕.๗ ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๑๒๙ เที่ยวบิน (๑๙๖:๐๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๑๐ จังหวัด โดยรายละเอียด ดังนี้

### ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๙ - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๐

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก <sup>๔</sup> (ฝนเฉลี่ย <sup>๕</sup> /วัน/สถานี (มม.)
<b>ภาคเหนือ</b>					
- จังหวัดเชียงใหม่	๔	๔	๑๖	๕๕:๕๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ (๑๖.๔๒) จ.น่าน (๕.๕๙) จ.ลำพูน (๗.๐๑) จ.อุตรดิตถ์ (๔.๐๓)
- จังหวัดตาก	๕	๕	๑๘	๒๖:๑๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ (๑๖.๔๒) จ.ตาก (๘.๑๙) จ.ลำพูน (๗.๐๑)
<b>ภาคกลาง</b>					
- จังหวัดกาญจนบุรี	๒	๒	๗	๑๐:๑๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี (๑๒.๘๒)
- จังหวัดลพบุรี	๑	๐	๑	๒:๒๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา (๕.๖๖)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>					
- จังหวัดนครราชสีมา	๕	๕	๒๕	๓๕:๑๐	-

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก <sup>๔</sup> (ฝนเฉลี่ย <sup>๑</sup> /วัน/สถานี (มม.))
<b>ภาคตะวันออก</b>					
- จังหวัดระยอง	๖	๖	๒๗	๔๘:๐๐	- <b>บริเวณที่มีฝนตก</b> ได้แก่ จ.ฉะเชิงเทรา (๓.๙๙) จ.สระแก้ว (๒.๕๖)
<b>ภาคใต้</b>					
- อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๗	๗	๓๕	๔๔:๒๐	- <b>บริเวณที่มีฝนตก</b> ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ (๒.๘๑)

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

### ๓. ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๐

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ ๓ มีนาคม - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๐ มีการขึ้นปฏิบัติการ  
ฝนหลวง จำนวน ๒๐๘ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๗.๒๐ ขึ้นปฏิบัติการจำนวน ๓,๖๘๖  
เที่ยวบิน (๕,๓๔๖:๔๗ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๕๖ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

#### ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๐

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
<b>ภาคเหนือ</b>						
- จังหวัดเชียงใหม่	๑๒๒	๑๑๘	๖๐๑	๘๘๑:๐๕	๒๔๘.๙๐ (อ.เมือง จ.กำแพงเพชร วันที่ ๑๗ พ.ค. ๖๐)	- <b>บริเวณที่มีฝนตก</b> ได้แก่ จ.กำแพงเพชร จ.เชียงใหม่ จ.เชียงใหม่ จ.ตาก จ.น่าน จ.พะเยา จ.แพร่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.ลำปาง จ.ลำพูน จ.สุโขทัย จ.อุตรดิตถ์ (รวม ๑๒ จังหวัด)
- จังหวัดพิษณุโลก	๕๙	๕๖	๑๖๗	๓๐๓:๒๐	๒๔๘.๙๐ (อ.เมือง จ.กำแพงเพชร วันที่ ๑๗ พ.ค. ๖๐)	- <b>บริเวณที่มีฝนตก</b> ได้แก่ จ.กำแพงเพชร จ.เชียงใหม่ จ.ตาก จ.น่าน จ.พิจิตร จ.พิษณุโลก จ.เลย จ.เพชรบูรณ์ จ.แพร่ จ.ลำปาง จ.ลำพูน จ.สุโขทัย จ.หนองบัวลำภู จ.นครสวรรค์ จ.ชัยภูมิ จ.อุตรดิตถ์ (รวม ๑๖ จังหวัด)

ภาค/หน่วยฯ	ชั้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
- จังหวัดตาก	๗๗	๗๖	๓๓๖	๔๙๖:๑๕	๒๔๘.๙๐ (อ.เมือง จ.กำแพงเพชร วันที่ ๑๗ พ.ค. ๖๐)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กำแพงเพชร จ.เชียงใหม่ จ.ตาก จ.ลำปาง จ.ลำพูน จ.น่าน (รวม ๖ จังหวัด)
<b>ภาคกลาง</b>						
- จังหวัดนครสวรรค์	๑๓	๑๓	๓๓	๕๐:๒๕	๑๗๐.๔๐ (อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์ วันที่ ๑๗ พ.ค. ๖๐)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.ชัยนาท จ.นครสวรรค์ จ.ลพบุรี จ.สิงห์บุรี จ.อุทัยธานี จ.เพชรบูรณ์ (ตอนล่าง) จ.พิจิตร (รวม ๘ จังหวัด)
- จังหวัดกาญจนบุรี	๑๐๑	๙๙	๓๕๓	๕๒๖:๕๐	๑๑๔.๑๐ (อ.เมือง จ.นครปฐม วันที่ ๒๖ มี.ค. ๖๐)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.ชัยนาท จ.นครปฐม จ.นครสวรรค์ จ.พระนครศรีอยุธยา จ.สิงห์บุรี จ.สุพรรณบุรี จ.อ่างทอง จ.อุทัยธานี จ.ตาก (รวม ๑๐ จังหวัด)
- จังหวัดลพบุรี	๘๔	๗๗	๓๐๘	๓๘๗:๓๗	๑๗๐.๔๐ (อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์ วันที่ ๑๗ พ.ค. ๖๐)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.ชัยนาท จ.นครสวรรค์ จ.พระนครศรีอยุธยา จ.ลพบุรี จ.สระบุรี จ.สิงห์บุรี จ.สุพรรณบุรี จ.อ่างทอง จ.อุทัยธานี จ.เพชรบูรณ์ จ.นครราชสีมา (รวม ๑๒ จังหวัด)
- อำเภอตากาลี จังหวัดนครสวรรค์	๑	-	๑	๒:๐๐	-	- ไม่มีฝนตกจากการปฏิบัติการ ฝนหลวง
- จังหวัดราชบุรี	๑๕	๑๕	๕๖	๘๔:๕๐	๑๐๘.๖๐ (จ.สุพรรณบุรี วันที่ ๕ ส.ค. ๖๐)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.ชัยนาท จ.สุพรรณบุรี (รวม ๓ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>						
- จังหวัดนครราชสีมา	๑๒๔	๑๑๖	๓๙๒	๕๕๐:๐๐	๑๙๓.๐๐ (สภ. อ.เมือง จ.ร้อยเอ็ด วันที่ ๒๖ ก.ค. ๖๐)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ชัยภูมิ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.มหาสารคาม จ.ร้อยเอ็ด จ.อุบลราชธานี (รวม ๖ จังหวัด)
- จังหวัดอุดรธานี	๒๒	๒๐	๕๔	๗๗:๓๕	๑๘๐.๐๐ (อ.เมือง จ.สกลนคร วันที่ ๒๘ ก.ค. ๖๐)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาฬสินธุ์ จ.ขอนแก่น จ.ชัยภูมิ จ.นครพนม จ.เลย จ.สกลนคร จ.หนองคาย จ.หนองบัวลำภู จ.อุดรธานี (รวม ๙ จังหวัด)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
- จังหวัดขอนแก่น	๑๕	๑๔	๔๒	๖๕:๔๐	๑๘๐.๐๐ (อ.เมือง จ.สกลนคร วันที่ ๒๘ ก.ค. ๖๐)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาฬสินธุ์ จ.ขอนแก่น จ.ชัยภูมิ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.มหาสารคาม จ.สกลนคร จ.อุดรธานี (รวม ๘ จังหวัด)
- จังหวัดบุรีรัมย์	๑๙	๑๙	๔๗	๗๘:๔๕	๑๙๓.๐๐ (สภ. อ.เมือง จ.ร้อยเอ็ด วันที่ ๒๖ ก.ค. ๖๐)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.มหาสารคาม จ.ยโสธร จ.ร้อยเอ็ด จ.ศรีสะเกษ จ.สุรินทร์ (รวม ๗ จังหวัด)
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>						
- จังหวัดจันทบุรี	๓๐	๓๐	๑๔๒	๒๐๓:๐๐	๒๐๔.๘๐ (อ.พลับ จ.จันทบุรี วันที่ ๑๗ พ.ค. ๖๐)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี จ.ตราด จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.สระแก้ว (รวม ๗ จังหวัด)
- จังหวัดสระแก้ว	๖๗	๖๗	๓๒๑	๓๘๙:๑๐	๒๐๔.๘๐ (อ.พลับ จ.จันทบุรี วันที่ ๑๗ พ.ค. ๖๐)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.สระแก้ว (รวม ๖ จังหวัด)
- จังหวัดระยอง	๕๖	๕๕	๒๖๒	๔๖๖:๓๐	๗๘.๕๐ (อ.อรัญประเทศ จ.สระแก้ว วันที่ ๓๐ ส.ค. ๖๐)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ฉะเชิงเทรา จ.สระแก้ว (รวม ๒ จังหวัด)
<b>ภาคใต้</b>						
- อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๑๑๕	๑๑๔	๕๕๕	๗๕๐:๐๕	๙๐.๑๐ (อ.เมือง จ.เพชรบุรี วันที่ ๒๖ มี.ค. ๖๐)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.เพชรบุรี จ.ราชบุรี (รวม ๓ จังหวัด)
- จังหวัดสงขลา	๑๖	๑๖	๑๖	๓๓:๔๐	๑๔๓.๒๐ (อ.เมือง จ.นราธิวาส วันที่ ๓ เม.ย. ๖๐)	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นราธิวาส จ.พัทลุง จ.ยะลา (รวม ๓ จังหวัด)

#### ๔. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

ให้คงหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ๕ หน่วยปฏิบัติการ คือ หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดระยอง และอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ อยู่ปฏิบัติงานต่อไปเพื่อดูแลพื้นที่การเกษตรและเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้กับเขื่อนหลักในพื้นที่รับผิดชอบต่อไป โดยมีการปรับแผนการปฏิบัติการฝนหลวง ดังนี้

- ปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดลพบุรี สนามบินกองบิน ๒ อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี ตั้งแต่วันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๐ เป็นต้นไป โดยให้เครื่องบินกองทัพอากาศ ชนิด เอยู-๒๓ ที่ติดตั้งอุปกรณ์พลุสารดูด

ความชื้นเพื่อเสริมการปฏิบัติการฝนหลวงเมฆอ่อน จำนวน ๒ ลำ เดินทางกลับที่ตั้ง ตั้งแต่วันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๐ เป็นต้นไป

- ปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดกาญจนบุรี สนามบินกาญจนบุรี กองพลทหารราบที่ ๙ ค่ายสุรสีห์ จังหวัดกาญจนบุรี ตั้งแต่วันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๐ เป็นต้นไป โดยให้เคลื่อนย้ายเครื่องบิน ชนิดคาราแวน จำนวน ๓ ลำ เดินทางไปสนับสนุนหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดนครราชสีมา สนามบินกองบิน ๑ อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา ตั้งแต่วันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๐

- ปิดฐานเติมสารฝนหลวงจังหวัดนครสวรรค์ สนามบินเกษตรนครสวรรค์ อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ ตั้งแต่วันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๐ เป็นต้นไป