

**ผลการปฏิบัติการฝนหลวง**  
**ประจำสัปดาห์ ระหว่างวันที่ ๓ - ๙ ตุลาคม ๒๕๕๗**

**๑. การดำเนินการช่วยเหลือ**

**๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง**

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดย กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อป้องกันและบรรเทาปัญหาภัยแล้ง และเพิ่มปริมาณน้ำให้กับเขื่อนและอ่างเก็บน้ำต่าง ๆ ตั้งแต่วันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗ เป็นต้นมา โดยใช้เครื่องบิน CASA จำนวน ๘ เครื่อง, Caravan จำนวน ๙ เครื่อง, BT-๖๗ จำนวน ๒ เครื่อง, SKA จำนวน ๑ เครื่อง, AU จำนวน ๒ เครื่อง สำหรับปฏิบัติงาน ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

**ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงและจำนวนเครื่องบินที่ใช้ปฏิบัติงาน**

| หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง                                           | สถานที่ตั้งหน่วยฯ                    | วันที่ตั้งหน่วยฯ   | อัตรากำลังเครื่องบิน                                |
|-----------------------------------------------------------------|--------------------------------------|--------------------|-----------------------------------------------------|
| ๑. จังหวัดนครสวรรค์<br>(เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่ ๑ ก.ค. ๕๗)           | - สนามบินนครสวรรค์                   | ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗ | - Casa ๒ เครื่อง                                    |
| ๒. จังหวัดเชียงใหม่                                             | - สนามบินกองบิน ๔๑<br>(ทอ.)          | ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗ | - BT-๖๗ ๑ เครื่อง                                   |
| ๓. จังหวัดระยอง                                                 | - สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)              | ๑ มีนาคม ๒๕๕๗      | - Caravan ๓ เครื่อง<br>(ย้ายมาจากสระแก้ว)           |
| ๔. จังหวัดจันทบุรี<br>(เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่ ๑ มิ.ย. ๕๗)           | - สนามบินท่าใหม่                     | ๑ มีนาคม ๒๕๕๗      | - Caravan ๒ เครื่อง                                 |
| ๕. จังหวัดสงขลา                                                 | - สนามบินกองบิน ๕๖<br>(ทอ.)          | ๑ สิงหาคม ๒๕๕๗     | - Casa ๑ เครื่อง<br>(ย้ายมาจากนครศรีธรรมราช)        |
| ๖. อำเภอหัวหิน<br>จังหวัดประจวบคีรีขันธ์                        | - ท่าอากาศยานหัวหิน                  | ๑๕ มีนาคม ๒๕๕๗     | - Caravan ๒ เครื่อง                                 |
| ๗. จังหวัดสุราษฎร์ธานี<br>(ฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่ ๒๒ พ.ค. ๕๗) | - สนามบินกองบิน ๗<br>(ทอ.)           | ๑๕ มีนาคม ๒๕๕๗     | - Casa ๒ เครื่อง                                    |
| ๘. จังหวัดพิษณุโลก                                              | - สนามบินกองบิน ๔๖<br>(ทอ.)          | ๑ เมษายน ๒๕๕๗      | - Casa ๒ เครื่อง, SKA ๑<br>เครื่อง (ย้ายมาจากระยอง) |
| ๙. จังหวัดกาญจนบุรี                                             | - กองพลทหารราบที่ ๙<br>(ค่ายสุรสีห์) | ๑ เมษายน ๒๕๕๗      | - Caravan ๒ เครื่อง                                 |
| ๑๐. จังหวัดอุดรธานี<br>(เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่ ๑ มิ.ย. ๕๗)          | - สนามบินกองบิน ๒๓<br>(ทอ.)          | ๑ เมษายน ๒๕๕๗      | - AU ๒ เครื่อง,<br>BT-๖๗ ๑ เครื่อง                  |
| ๑๑. จังหวัดบุรีรัมย์<br>(ฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่ ๑ มิ.ย. ๕๗)    | - ท่าอากาศยานบุรีรัมย์               | ๑ เมษายน ๒๕๕๗      | - Casa ๒ เครื่อง                                    |

ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงและจำนวนเครื่องบินที่ใช้ปฏิบัติงาน (ต่อ)

| หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง                                     | สถานที่ตั้งหน่วยฯ                     | วันที่ตั้งหน่วยฯ | อัตรากำลังเครื่องบิน                                 |
|-----------------------------------------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------------------------------------------|
| ๑๒. จังหวัดนครศรีธรรมราช<br>(ปิดหน่วยฯ วันที่ ๓๑ ก.ค. ๕๗) | - ท่าอากาศยานจังหวัด<br>นครศรีธรรมราช | ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๕๗  | - Casa ๒ เครื่อง<br>(ย้ายมาจากสุราษฎร์ธานี)          |
| ๑๓. จังหวัดขอนแก่น                                        | - ท่าอากาศยานขอนแก่น                  | ๑ มิถุนายน ๒๕๕๗  | - Casa ๒ เครื่อง<br>(ย้ายมาจากบุรีรัมย์)             |
| ๑๔. จังหวัดนครราชสีมา                                     | - สนามบินกองบิน ๑                     | ๑ มิถุนายน ๒๕๕๗  | -BT-๖๗ ๑ เครื่อง,AU ๒<br>เครื่อง (ย้ายมาจากอุดรธานี) |
| ๑๕. จังหวัดสระแก้ว<br>(ฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่ ๑ ก.ย. ๕๗) | - สนามบินวัฒนานคร                     | ๑ มิถุนายน ๒๕๕๗  | - Caravan ๓ เครื่อง                                  |
| ๑๖. จังหวัดลพบุรี                                         | - สนามบินกองบิน ๒<br>(ทอ.)            | ๑ กรกฎาคม ๒๕๕๗   | - Casa ๒ เครื่อง<br>(ย้ายมาจากนครสวรรค์)             |
| ๑๗. จังหวัดตาก                                            | - ท่าอากาศยานตาก                      | ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๕๗  | - Caravan ๒ เครื่อง<br>(ย้ายมาจากพิษณุโลก)           |

๑.๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๓ - ๙ ตุลาคม ๒๕๕๗

ในช่วงนี้มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๐ หน่วยปฏิบัติการ คือ หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดขอนแก่น จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดลพบุรี จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดระยอง อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และอำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗ วัน มีฝนตก ๗ วัน ขึ้นบินปฏิบัติงานจำนวน ๒๒๐ เที่ยวบิน (๓๑๙.๒๐ ชั่วโมงบิน) โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงในช่วงระหว่างวันที่ ๓ - ๙ ตุลาคม ๒๕๕๗

| หน่วยปฏิบัติการ<br>ฝนหลวง | ขึ้นบิน<br>(วัน) | จำนวน<br>เที่ยวบิน | ฝนตก<br>(วัน) | จำนวน<br>ชั่วโมงบิน | ปริมาณ<br>ฝนสูงสุด<br>(มม.)                           | จังหวัดที่มีรายงานฝนตก<br>(ทั้งการสังเกตด้วยสายตา<br>และการตรวจวัดด้วย<br>เรดาร์) |
|---------------------------|------------------|--------------------|---------------|---------------------|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| ๑. จังหวัดเชียงใหม่       | ๓                | ๔                  | ๓             | ๓:๓๕                | ๑๖.๕<br>(อ.เมือง<br>จ.เชียงใหม่ วันที่<br>๒๙ ก.ย. ๕๗) | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>เชียงใหม่ ลำปาง<br>(๒ จังหวัด)                        |
| ๒. จังหวัดพิษณุโลก        | ๗                | ๒๖                 | ๖             | ๕๐:๑๐               | ๒๓.๕<br>(อ.เมือง<br>จ.น่าน วันที่<br>๒๙ ก.ย. ๕๗)      | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>น่าน อุดรดิตถ์<br>(๒ จังหวัด)                         |

ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงในช่วงระหว่างวันที่ ๓ - ๙ ตุลาคม ๒๕๕๗ (ต่อ)

| หน่วยปฏิบัติการ<br>ฝนหลวง | ขึ้นบิน<br>(วัน) | จำนวน<br>เที่ยวบิน | ฝนตก<br>(วัน) | จำนวน<br>ชั่วโมงบิน | ปริมาณ<br>ฝนสูงสุด<br>(มม.)                                | จังหวัดที่มีรายงานฝนตก<br>(ทั้งการสังเกตด้วยสายตา<br>และการตรวจวัดด้วย<br>เรดาร์)                                  |
|---------------------------|------------------|--------------------|---------------|---------------------|------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ๓. จังหวัดตาก             | ๕                | ๑๘                 | ๕             | ๒๔:๑๐               | ๓๘.๕<br>(อ.เมือง<br>จ.ตาก วันที่<br>๕ ต.ค. ๕๗)             | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>เชียงใหม่ ลำพูน ตาก<br>(๓ จังหวัด)                                                     |
| ๔. จังหวัดลพบุรี          | ๕                | ๑๘                 | ๕             | ๓๑:๒๐               | ๒๐.๐<br>(อ.เมือง<br>จ.นครสวรรค์<br>วันที่ ๕ ต.ค.<br>๕๗)    | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>ลพบุรี สระบุรี ชัยนาท<br>นครสวรรค์ อ่างทอง<br>สิงห์บุรี พระนครศรีอยุธยา<br>(๗ จังหวัด) |
| ๕. จังหวัดกาญจนบุรี       | ๗                | ๒๒                 | ๖             | ๒๖:๑๕               | ๑๖.๗<br>(อ.เมือง<br>จ.กาญจนบุรี<br>วันที่ ๕ ต.ค.<br>๕๗)    | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>สุพรรณบุรี กาญจนบุรี<br>อุทัยธานี (๓ จังหวัด)                                          |
| ๖. จังหวัดระยอง           | ๖                | ๓๓                 | ๖             | ๕๓:๓๐               | ๒๕.๒<br>(อ.เมือง<br>จ.ระยอง วันที่<br>๔ ต.ค. ๕๗)           | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>ชลบุรี จันทบุรี สระแก้ว<br>ฉะเชิงเทรา ระยอง<br>(๕ จังหวัด)                             |
| ๗. จังหวัดขอนแก่น         | ๕                | ๑๓                 | ๕             | ๑๙:๒๐               | ๑๗.๖<br>(อ.นางรอง<br>จ.บุรีรัมย์ วันที่<br>๖ ต.ค. ๕๗)      | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>ขอนแก่น ชัยภูมิ<br>นครราชสีมา บุรีรัมย์<br>หนองบัวลำภู (๔ จังหวัด)                     |
| ๘. จังหวัด<br>นครราชสีมา  | ๖                | ๑๕                 | ๖             | ๑๕:๕๐               | ๒๐.๙<br>(อ.ปากช่อง<br>จ.นครราชสีมา<br>วันที่<br>๖ ต.ค. ๕๗) | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>นครราชสีมา (๑ จังหวัด)                                                                 |

ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงในช่วงระหว่างวันที่ ๓ - ๙ ตุลาคม ๒๕๕๗ (ต่อ)

| หน่วยปฏิบัติการ<br>ฝนหลวง                | ขึ้นบิน<br>(วัน) | จำนวน<br>เที่ยวบิน | ฝนตก<br>(วัน) | จำนวน<br>ชั่วโมงบิน | ปริมาณ<br>ฝนสูงสุด<br>(มม.)                                   | จังหวัดที่มีรายงานฝนตก<br>(ทั้งการสังเกตด้วยสายตา<br>และการตรวจวัดด้วย<br>เรดาร์) |
|------------------------------------------|------------------|--------------------|---------------|---------------------|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| ๙. อำเภอหัวหิน<br>จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ | ๔                | ๑๔                 | ๔             | ๑๔:๑๐               | ๙๒.๖<br>(ต.หนองพลับ<br>จ.ประจวบคีรีขันธ์<br>วันที่ ๗ ต.ค. ๕๗) | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์<br>(๒ จังหวัด)               |
| ๑๐. อำเภอหาดใหญ่<br>จังหวัดสงขลา         | ๒                | ๕                  | ๒             | ๗:๓๕                | ๒๑.๑<br>(อ.เมือง<br>จ.สตูล<br>วันที่ ๗ ต.ค. ๕๗)               | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>ปัตตานี นราธิวาส ยะลา<br>สงขลา สตูล (๕ จังหวัด)       |
| <b>รวม ๑๐ หน่วย</b>                      | <b>๗</b>         | <b>๑๖๘</b>         | <b>๗</b>      | <b>๒๔๕:๕๕</b>       |                                                               | <b>มีฝนตกรวม ๓๓ จังหวัด</b>                                                       |

หมายเหตุ : ๑) ฝนสูงสุด เป็นปริมาณฝนรวม๒๔ ชั่วโมง ของกรมอุตุนิยมวิทยาและกรมฝนหลวงและการบินเกษตรที่มีปริมาณน้ำฝนสูงสุดในแต่ละภาคในช่วงที่ทำการปฏิบัติงาน  
๒) ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (มิลลิเมตร) เป็นเลขเฉพาะฝนที่ตกลงบริเวณวัดน้ำฝนเท่านั้น  
๓) บริเวณที่มีฝนตก จากการสังเกตด้วยตา หลังจากขึ้นบินปฏิบัติการฝนหลวง และผลจากการตรวจวัดด้วยเรดาร์ จึงไม่สามารถวัดค่า ปริมาณน้ำฝนได้

๑.๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่ม ตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๕๗

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗ ถึง วันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๕๗ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๒๒๘ วัน มีฝนตก ๒๑๙ วัน ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๕,๘๕๒ เที่ยวบิน (๘,๒๓๑:๑๕ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๗๒ จังหวัด

ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยวันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๕๗

| หน่วยปฏิบัติการ<br>ฝนหลวง | ขึ้นบิน<br>(วัน) | จำนวน<br>เที่ยวบิน | ฝนตก<br>(วัน) | จำนวน<br>ชั่วโมงบิน | ปริมาณ<br>ฝนสูงสุด<br>(มม.)                         | จังหวัดที่มีรายงานฝนตก<br>(ทั้งการสังเกตด้วยสายตา<br>การตรวจวัดด้วยเรดาร์)                                                            |
|---------------------------|------------------|--------------------|---------------|---------------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ๑. จังหวัดเชียงใหม่       | ๑๕๓              | ๓๖๔                | ๑๒๗           | ๕๐๑:๑๕              | ๗๒.๒<br>(อ.เมือง จ.เชียงใหม่<br>วันที่<br>๒ พ.ค ๕๗) | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน<br>ตาก แม่ฮ่องสอน น่าน<br>อุตรดิตถ์ ลำปาง แพร่<br>พะเยา พิชณุโลก<br>(๑๑ จังหวัด) |

ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยวันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๕๗  
(ต่อ)

| หน่วยปฏิบัติการ<br>ฝนหลวง | ขึ้นบิน<br>(วัน) | จำนวน<br>เที่ยวบิน | ฝนตก<br>(วัน) | จำนวน<br>ชั่วโมงบิน | ปริมาณ<br>ฝนสูงสุด<br>(มม.)                             | จังหวัดที่มีรายงานฝนตก<br>(ทั้งการสังเกตด้วยสายตา<br>การตรวจวัดด้วยเรดาร์)                                                                           |
|---------------------------|------------------|--------------------|---------------|---------------------|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ๒. จังหวัดพิษณุโลก        | ๑๔๘              | ๕๙๐                | ๑๔๔           | ๘๙๘:๐๕              | ๑๐๒.๕<br>(อ.เมือง<br>จ.อุตรดิตถ์ วันที่<br>๑๖ มิ.ย. ๕๗) | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>กำแพงเพชร พิษณุโลก<br>ตาก แพร่เพชรบูรณ์ น่าน<br>พิจิตร อุตรดิตถ์ สุโขทัย<br>(๙ จังหวัด)                                  |
| ๓. จังหวัดตาก             | ๗๗               | ๓๐๐                | ๗๗            | ๔๑๙:๓๐              | ๕๔.๔<br>(อ.เมือง<br>จ.ตาก วันที่<br>๒๖ ส.ค. ๕๗)         | -บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>อุตรดิตถ์ กำแพงเพชร<br>ตาก สุโขทัย เชียงใหม่<br>ลำพูน ลำปาง (๗ จังหวัด)                                                   |
| ๔. จังหวัดนครสวรรค์       | ๙๓               | ๒๙๒                | ๘๔            | ๔๗๖:๕๕              | ๖๔.๔<br>(อ.เมือง<br>จ.นครสวรรค์ วันที่<br>๔ เม.ย. ๕๗)   | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>อุทัยธานี ชัยนาท อ่างทอง<br>สระบุรี สิงห์บุรี ลพบุรี<br>กาญจนบุรี สุพรรณบุรี<br>นครสวรรค์เพชรบูรณ์<br>(๑๐ จังหวัด)       |
| ๕. จังหวัดลพบุรี          | ๘๘               | ๓๐๖                | ๘๔            | ๔๙๒:๓๐              | ๙๐.๗<br>(อ.เมือง<br>จ.ลพบุรี<br>วันที่ ๑๔ ก.ย.๕๗)       | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>นครสวรรค์ ชัยนาท<br>ลพบุรี เพชรบูรณ์<br>สิงห์บุรี สระบุรี<br>พระนครศรีอยุธยา<br>อุทัยธานี (๘ จังหวัด)                    |
| ๖. จังหวัดกาญจนบุรี       | ๑๔๖              | ๕๘๘                | ๑๔๒           | ๗๕๘:๑๐              | ๘๗.๓<br>(อ.อุททอง<br>จ.สุพรรณบุรี วันที่<br>๖ พ.ค. ๕๗)  | -บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>กาญจนบุรี สุพรรณบุรี<br>อุทัยธานี ชัยนาท สระบุรี<br>สิงห์บุรี อ่างทอง ลพบุรี<br>พระนครศรีอยุธยา<br>นครสวรรค์ (๑๐ จังหวัด) |
| ๗. จังหวัดระยอง           | ๑๓๓              | ๕๔๙                | ๑๓๐           | ๘๘๓:๕๐              | ๑๔๑.๕<br>(อ.เมือง<br>จ.จันทบุรี วันที่<br>๖ ก.ย. ๕๗)    | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>ชลบุรี ระยอง นครนายก<br>สมุทรปราการ สระแก้ว<br>ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา<br>จันทบุรี (๘ จังหวัด)                             |

ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยวันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๕๗  
(ต่อ)

| หน่วยปฏิบัติการ<br>ฝนหลวง                     | ขึ้นบิน<br>(วัน) | จำนวน<br>เที่ยวบิน | ฝนตก<br>(วัน) | จำนวน<br>ชั่วโมงบิน | ปริมาณ<br>ฝนสูงสุด<br>(มม.)                                  | จังหวัดที่มีรายงานฝนตก<br>(ทั้งการสังเกตด้วยสายตา<br>การตรวจวัดด้วยเรดาร์)                                                                 |
|-----------------------------------------------|------------------|--------------------|---------------|---------------------|--------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ๘. จังหวัดจันทบุรี                            | ๖๖               | ๒๙๖                | ๖๕            | ๓๕๒:๑๕              | ๗๙.๙<br>( อ.อรัญประเทศ<br>จ.สระแก้ว<br>วันที่ ๒๒ มี.ค.๕๗ )   | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>จันทบุรี สระแก้ว<br>ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา<br>ตราด (๕ จังหวัด)                                                  |
| ๙. จังหวัดสระแก้ว                             | ๗๕               | ๓๖๔                | ๗๕            | ๕๑๙:๔๐              | ๖๙.๑<br>(อ.เมือง<br>จ.ระยอง วันที่<br>๑๙ ส.ค. ๕๗ )           | -บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี<br>จันทบุรี สระแก้ว ชลบุรี<br>ระยอง นครนายก<br>(๗ จังหวัด)                                |
| ๑๐. จังหวัดอุดรธานี                           | ๔๙               | ๑๒๗                | ๓๙            | ๑๓๖:๐๐              | ๙๔.๐<br>(อ.เมือง<br>จ.หนองบัวลำภู<br>วันที่ ๒๗ เม.ย.<br>๕๗)  | -บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>เลย อุดรธานี ขอนแก่น<br>กาฬสินธุ์ สกลนคร<br>นครพนม มุกดาหาร<br>มหาสารคาม หนองคาย<br>หนองบัวลำภู<br>(๑๐ จังหวัด) |
| ๑๑. จังหวัดบุรีรัมย์                          | ๕๒               | ๑๖๕                | ๕๐            | ๒๗๓:๕๐              | ๖๒.๒<br>(อ.นางรอง<br>จ.บุรีรัมย์ วันที่<br>๑ เม.ย. ๕๗)       | -บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>บุรีรัมย์ นครราชสีมา<br>ชัยภูมิ มหาสารคาม<br>สุรินทร์ ศรีสะเกษ เลย<br>ร้อยเอ็ด ยโสธร สุรินทร์<br>(๑๐ จังหวัด)   |
| ๑๒. อำเภอหัวหิน<br>จังหวัด<br>ประจวบคีรีขันธ์ | ๑๔๑              | ๗๒๑                | ๑๓๗           | ๘๔๕:๓๐              | ๕๖.๐<br>(อ.เมือง<br>จ.เพชรบุรี วันที่<br>๑๒ เม.ย. ๕๗)        | -บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>เพชรบุรี สมุทรสาคร<br>สมุทรปราการ ราชบุรี<br>สมุทรสงคราม<br>ประจวบคีรีขันธ์<br>(๖ จังหวัด)                      |
| ๑๓. จังหวัด<br>สุราษฎร์ธานี                   | ๕๙               | ๒๐๒                | ๕๘            | ๓๐๑:๒๕              | ๖๙.๗<br>(อ.ฉวาง<br>จ.นครศรีธรรมราช<br>วันที่ ๒๑ เม.ย.<br>๕๗) | -บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่<br>กระบี่ ชุมพร ระนอง<br>พังงา สุราษฎร์ธานี<br>นครศรีธรรมราช<br>(๖ จังหวัด)                                        |

ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยวันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๕๗ (ต่อ)

| หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง         | ขึ้นบิน (วัน) | จำนวนเที่ยวบิน | ฝนตก (วัน) | จำนวนชั่วโมงบิน | ปริมาณฝนสูงสุด (มม.)                                | จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)                                                                                                                |
|-------------------------------|---------------|----------------|------------|-----------------|-----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ๑๔. อำเภอนครหลวง จังหวัดสงขลา | ๙๓            | ๒๐๙            | ๘๖         | ๓๒๖:๓๐          | ๘๒.๑ (อ.เมือง จ.ปัตตานี วันที่ ๑๕ ส.ค. ๕๗)          | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครศรีธรรมราช พัทลุง นราธิวาส สงขลา ยะลา สตูล ปัตตานี กระบี่ พังงา ตรัง สุราษฎร์ธานี (๑๑ จังหวัด)                                                          |
| ๑๕. จังหวัดขอนแก่น            | ๑๑๙           | ๓๖๙            | ๑๐๗        | ๕๖๙:๐๐          | ๘๘.๙ (อ.เมือง จ.ร้อยเอ็ด วันที่ ๒๓ ก.ย. ๕๗)         | -บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เลย หนองบัวลำภู อุดรธานี สกลนคร ขอนแก่น นครราชสีมา ชัยภูมิ บุรีรัมย์ สุรินทร์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ยโสธร อำนาจเจริญ อุบลราชธานี กาฬสินธุ์ นครพนม (๑๖ จังหวัด) |
| ๑๖. จังหวัดนครศรีธรรมราช      | ๔๙            | ๑๔๙            | ๔๗         | ๒๐๐:๓๐          | ๔๖.๔ (ต.คอหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา วันที่ ๘ มิ.ย. ๕๗) | -บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครศรีธรรมราช กระบี่ สุราษฎร์ธานี ภูเก็ต ตรัง พัทลุง (๖ จังหวัด)                                                                                            |
| ๑๗. จังหวัดนครราชสีมา         | ๙๕            | ๒๖๑            | ๘๙         | ๒๗๓:๒๐          | ๑๒๖.๗ (อ.เมือง จ.บุรีรัมย์ วันที่ ๒๖ ส.ค. ๕๗)       | -บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชัยภูมิ นครราชสีมา ขอนแก่น บุรีรัมย์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด สุรินทร์ (๗ จังหวัด)                                                                                |
| <b>รวม ๑๗ หน่วย</b>           | <b>๒๒๘</b>    | <b>๕,๘๕๒</b>   | <b>๒๑๙</b> | <b>๘,๒๓๑:๑๕</b> |                                                     | <b>รวม ๗๒ จังหวัด</b>                                                                                                                                                               |

หมายเหตุ : ๑) ฝนสูงสุด เป็นปริมาณฝนรวม๒๔ ชั่วโมง ขอกรมอุตุนิยมวิทยาและกรมฝนหลวงและการบินเกษตรที่ปริมาณน้ำฝนสูงสุด ในแต่ละภาคในช่วงทำการสรุปรายงาน

๒) ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (มิลลิเมตร) เป็นตัวเลขเฉพาะฝนที่ตกลงบริเวณวัดน้ำฝนเท่านั้น

๓) บริเวณที่มีฝนตก จากการสังเกตด้วยตา หลังจากขึ้นบินปฏิบัติการฝนหลวง และผลจากการตรวจวัดด้วยเรดาร์ จึงไม่สามารถวัดค่าปริมาณน้ำฝนได้

## ๒. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

ให้หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ทั้ง ๑๐ หน่วย คือ หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดขอนแก่น จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดลพบุรี จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดตาก จังหวัดระยอง และอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ อยู่ปฏิบัติงานต่อไปเพื่อดูแลพื้นที่การเกษตรภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคใต้ ที่ยังได้รับปริมาณน้ำไม่เพียงพอ

.....