



ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำเดือนตุลาคม ๒๕๖๔

๑. จังหวัดที่ขอรับบริการฝนหลวง

ในช่วงเดือนตุลาคม ๒๕๖๔ มีผู้ขอรับบริการฝนหลวงทั้งจากหนังสือขอรับบริการฝนหลวง การขอรับบริการฝนหลวงผ่านเว็บไซต์ และการติดต่อประสานงานผ่านศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงประจำภาคโดยตรง มีจำนวน ๒ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- ภาคเหนือ จำนวน ๑ จังหวัด ได้แก่ ลำปาง
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน ๑ จังหวัด ได้แก่ อุตรธานี

๒. การดำเนินการช่วยเหลือ

๒.๑ การปฏิบัติการฝนหลวงในช่วงเดือนตุลาคม ๒๕๖๔

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อช่วยเหลือภาวะภัยแล้ง ตั้งแต่วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ เป็นต้นมา ในช่วงเดือนตุลาคม ๒๕๖๔ มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๕ หน่วย คือจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตาก จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดอุตรธานี และจังหวัดขอนแก่น โดยใช้อากาศยานสำหรับปฏิบัติการฝนหลวง ทั้งสิ้น ๑๖ ลำ ได้แก่ Caravan จำนวน ๖ ลำ Casa จำนวน ๘ ลำ Super King Air จำนวน ๒ ลำซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงและจำนวนอากาศยานที่ใช้ปฏิบัติงาน

| หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง | สถานที่ตั้งหน่วยฯ | วันที่ตั้งหน่วยฯ | อากาศยาน |
|----------------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| ภาคเหนือ | | | |
| ๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่ | - สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.) | ระหว่างวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ | - Casa จำนวน ๔ ลำ - Super King Air จำนวน ๑ ลำ |
| ๒. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดตาก | - ท่าอากาศยานตาก | ระหว่างวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ | - Casa จำนวน ๒ ลำ |
| ภาคเหนือ (ตอนล่าง) | | | |
| ๓. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดพิษณุโลก | - สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.) | ระหว่างวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ | - Casa จำนวน ๒ ลำ - Super King Air จำนวน ๑ ลำ |

| หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง | สถานที่ตั้งหน่วยฯ | วันที่ตั้งหน่วยฯ | อากาศยาน |
|-----------------------------------------------|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| ๔. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดแพร่ | - ท่าอากาศยานแพร่ | ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔ | - |
| ภาคกลาง | | | |
| ๕. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครสวรรค์ | - สนามบินนครสวรรค์ | ระหว่างวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔ | - |
| ๖. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดกาญจนบุรี | - กองพลทหารราบที่ ๙ (ค่ายสุรสีห์) (ทบ.) | ระหว่างวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔ | - |
| ๗. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดลพบุรี | - สนามบินกองบิน ๒ (ทอ.) | ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๔ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔ | - |
| ๘. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดนครสวรรค์ | - สนามบินนครสวรรค์ | ระหว่างวันที่ ๑ มิถุนายน – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔ | - |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | | | |
| ๙. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุดรธานี | - สนามบินกองบิน ๒๓ (ทอ.) | ระหว่างวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔ และระหว่างวันที่ ๑ - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๔ | - Caravan จำนวน ๓ ลำ |
| ๑๐. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดขอนแก่น | - ท่าอากาศยานขอนแก่น | ระหว่างวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔ | - |
| ๑๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดขอนแก่น | - ท่าอากาศยานขอนแก่น | ระหว่างวันที่ ๑ มิถุนายน - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๔ | - Caravan จำนวน ๓ ลำ |
| ๑๒. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดอุดรธานี | - สนามบินกองบิน ๒๓ (ทอ.) | ระหว่างวันที่ ๑ มิถุนายน – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔ | - |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง) | | | |
| ๑๓. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดบุรีรัมย์ | - ท่าอากาศยานบุรีรัมย์ | ระหว่างวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔ | - |

| หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง | สถานที่ตั้งหน่วยฯ | วันที่ตั้งหน่วยฯ | อากาศยาน |
|--------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| ๑๔. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุบลราชธานี | - สนามบินกองบิน ๒๑ (ทอ.) | ระหว่างวันที่ ๙ มีนาคม – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔ | - |
| ๑๕. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครราชสีมา | - สนามบินกองบิน ๑ (ทอ.) | ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔ | - |
| ๑๖. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสุรินทร์ | - สนามบินสุรินทร์ภักดี (ทบ.) | ระหว่างวันที่ ๑ มิถุนายน – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔ | - |
| ๑๗. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดบุรีรัมย์ | - ท่าอากาศยานบุรีรัมย์ | ระหว่างวันที่ ๑ มิถุนายน – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔ | - |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | | | |
| ๑๘. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดระยอง | - สนามบินอู่ตะเภา (ทร.) | ระหว่างวันที่ ๑ – ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ และระหว่างวันที่ ๑๓ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔ | - |
| ๑๙. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดจันทบุรี | - สนามบินท่าใหม่ (ทร.) | ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม – ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔ | - |
| ๒๐. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดระยอง | - สนามบินอู่ตะเภา (ทร.) | ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม – ๑๓ กันยายน ๒๕๖๔ | - |
| ๒๑. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดสระแก้ว | - สนามบินวัฒนานคร กองบิน ๓ (ทอ.) | ระหว่างวันที่ ๕ พฤษภาคม – ๑๓ กันยายน ๒๕๖๔ | - |
| ภาคใต้ | | | |
| ๒๒. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ | - ท่าอากาศยานหัวหิน | ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔ | - |
| ๒๓. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ | - สนามบินกองบิน ๕ (ทอ.) | ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม – ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔ | - |
| ๒๔. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสุราษฎร์ธานี | - สนามบินกองบิน ๗ (ทอ.) | ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔ | - |

| หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง | สถานที่ตั้งหน่วยฯ | วันที่ตั้งหน่วยฯ | อากาศยาน |
|-------------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------------------|----------|
| ๒๕. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสงขลา | - สนามบินกองบิน ๕๖ (ทอ.) | ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน - ๒๐ กันยายน ๒๕๖๔ | - |

๒.๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำเดือนตุลาคม ๒๕๖๔

ในเดือนตุลาคม ๒๕๖๔ มีการปฏิบัติการฝนหลวงจำนวน ๑๖ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวง คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐.๐ ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน ๗๐ เที่ยวบิน (๑๐๓:๔๐ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๔๑ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำเดือนตุลาคม ๒๕๖๔

| หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง | ขึ้นบิน (วัน) | ฝนตก (วัน) | จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว) | จังหวัดที่มีรายงานฝนตก |
|----------------------------------------------|------------------|---------------|--------------------------------|----------------------------------------------|
| ภาคเหนือ | | | | |
| ๑. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่ | ๑๑ | ๑๑ | ๓๔ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เชียงใหม่ ลำปาง |
| ๒. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดตาก | ๑๐ | ๑๐ | ๒๐ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ตาก ลำพูน |
| ภาคเหนือ(ตอนล่าง) | | | | |
| ๓. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดพิษณุโลก | ๖ | ๖ | ๑๒ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ อุตรดิตถ์ น่าน แพร่ |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | | | | |
| ๔. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดขอนแก่น | ๑ | ๑ | ๑ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ สกลนคร |
| ๕. หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดอุดรธานี | ๑ | ๑ | ๓ | - บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ อุดรธานี |

๓. สรุปผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงปี ๒๕๖๔

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ มีการปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๒๒๗ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๙๕.๐ ขึ้นปฏิบัติการจำนวน ๔,๒๔๓ เที่ยวบิน (๖,๒๑๘:๒๘ ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้สารฝนหลวง ๓,๗๘๙.๔ ตัน พลุสารดูความชื้นโซเดียมคลอไรด์ จำนวน ๓๔๗ นัต พลุสารดูความชื้นแคลเซียมคลอไรด์ จำนวน ๓๔๕ นัต พลุซิลเวอร์ไอโอไดต์ จำนวน ๙๔๐ นัต จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๖๔ จังหวัด

ตารางที่ ๓ สรุปผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง - วันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๔

| ภาค - ศูนย์/หน่วยปฏิบัติการฯ | ขึ้นบิน (วัน) | ฝนตก (วัน) | จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว) | จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง) | ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/AgI/CaCl ₂ , NaCl นัต) | จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การ ตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัด น้ำฝนอัตโนมัติ) |
|---------------------------------|------------------|---------------|--------------------------------|----------------------------------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| เหนือ | ๑๗๑ | ๑๖๐ | ๖๑๕ | ๘๗๓:๐๕ | ๕๗๙.๑/๔๗๓ | ๑๐ จังหวัด |
| - เชียงใหม่ | ๑๔๘ | ๑๓๖ | ๓๔๒ | ๔๙๓:๓๐ | ๓๑๒.๕/๔๗๓ | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เชียงใหม่ ลำปาง พะเยา เชียงราย ตาก แพร่ ลำพูน แม่ฮ่องสอน (๘ จังหวัด) |
| - ตาก | ๑๑๓ | ๑๐๘ | ๒๗๓ | ๓๗๙:๓๕ | ๒๖๖.๖/- | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เชียงใหม่ ตาก กำแพงเพชร ลำพูน ลำปาง สุโขทัย (๖ จังหวัด) |
| เหนือ (ตอนล่าง) | ๑๕๓ | ๑๔๖ | ๔๑๗ | ๗๔๖:๔๕ | ๓๖๐.๒/๔๖๔ | ๒๗ จังหวัด |
| - พิษณุโลก | ๑๕๓ | ๑๔๖ | ๔๑๗ | ๗๔๖:๔๕ | ๓๖๐.๒/๔๖๔ | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กำแพงเพชร ลพบุรี นครราชสีมา พิจิตร เพชรบูรณ์ แพร่ พิษณุโลก นครสวรรค์ ชัยภูมิ กาฬสินธุ์ เชียงใหม่ ลำปาง ศรีสะเกษ ขอนแก่น สุโขทัย อุตรดิตถ์ เชียงราย มหาสารคาม ลำพูน อุตรธานี เลย แม่ฮ่องสอน บุรีรัมย์ สุรินทร์ ตาก หนองบัวลำภู น่าน (๒๗ จังหวัด) |
| กลาง | ๑๗๐ | ๑๖๙ | ๑๕๐๐ | ๒,๐๐๒:๕๐ | ๑,๐๖๘.๒/- | ๑๕ จังหวัด |
| - นครสวรรค์ | ๒๓ | ๒๒ | ๗๑ | ๙๗:๓๕ | ๕๓.๙/- | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ อุทัยธานี นครสวรรค์ ชัยนาท ลพบุรี สระบุรี เพชรบูรณ์ สิงห์บุรี (๗ จังหวัด) |

| ภาค - ศูนย์/หน่วยปฏิบัติการฯ | ขึ้นบิน (วัน) | ฝนตก (วัน) | จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว) | จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง) | ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/AgI/CaCl ₂ , NaCl นัต) | จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การ ตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัด น้ำฝนอัตโนมัติ) |
|-----------------------------------------|------------------|---------------|--------------------------------|----------------------------------|------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| - กาญจนบุรี | ๑๕๒ | ๑๕๒ | ๘๑๕ | ๑,๐๕๘:๒๐ | ๕๔๙.๗/- | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี สุพรรณบุรี อ่างทอง อุทัยธานี พระนครศรีอยุธยา สิงห์บุรี ชัยนาท ราชบุรี (๘ จังหวัด) |
| - ลพบุรี | ๑๓๓ | ๑๓๓ | ๖๑๔ | ๘๔๖:๕๕ | ๔๖๔.๖/- | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครสวรรค์ ลพบุรี สระบุรี อุทัยธานี ชัยนาท อ่างทอง นครราชสีมา สิงห์บุรี พระนครศรีอยุธยา เพชรบูรณ์ สุพรรณบุรี พิจิตร กำแพงเพชร (๑๓ จังหวัด) |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | ๑๔๐ | ๑๓๔ | ๒๐๕ | ๓๙๐:๕๐ | ๓๘๖.๔/- | ๑๕ จังหวัด |
| - อุดรธานี | ๕๙ | ๕๕ | ๗๙ | ๑๕๗:๐๐ | ๑๕๐.๕/- | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ อุดรธานี สกลนคร เลย กาฬสินธุ์ บึงกาฬ หนองบัวลำภู ขอนแก่น นครพนม มุกดาหาร ชัยภูมิ หนองคาย (๑๑ จังหวัด) |
| - ขอนแก่น | ๘๑ | ๗๙ | ๑๒๖ | ๒๓๓:๕๐ | ๒๓๕.๙/- | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ขอนแก่น เลย อุดรธานี หนองบัวลำภู กาฬสินธุ์ มุกดาหาร นครพนม สกลนคร ชัยภูมิ มหาสารคาม นครราชสีมา ร้อยเอ็ด เพชรบูรณ์ หนองคาย (๑๔ จังหวัด) |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง) | ๑๕๘ | ๑๕๓ | ๘๗๘ | ๑๓๐๔:๕๘ | ๗๗๘.๘/๓/๖๙๒ | ๑๕ จังหวัด |
| - บุรีรัมย์ | ๕๒ | ๔๗ | ๑๖๖ | ๒๒๕:๑๕ | ๑๐๙.๗/- | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ศรีสะเกษ นครราชสีมา บุรีรัมย์ มหาสารคาม อุบลราชธานี อำนาจเจริญ กาฬสินธุ์ ชัยภูมิ สุรินทร์ ร้อยเอ็ด ขอนแก่น ยโสธร (๑๒ จังหวัด) |
| - อุบลราชธานี | ๘๘ | ๘๓ | ๑๑๗ | ๑๗๗:๓๐ | ๒๓๒.๔/- | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี อำนาจเจริญ ยโสธร ร้อยเอ็ด สุรินทร์ (๖ จังหวัด) |

| ภาค - ศูนย์/หน่วยปฏิบัติการฯ | ขึ้นบิน (วัน) | ฝนตก (วัน) | จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว) | จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง) | ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/AgI/CaCl ₂ , NaCl นัต) | จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การ ตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัด น้ำฝนอัตโนมัติ) |
|---------------------------------|------------------|---------------|--------------------------------|----------------------------------|------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| - นครราชสีมา | ๑๑๙ | ๑๑๓ | ๓๐๓ | ๔๙๗:๔๘ | ๒๔๐.๕/๒/๖๙๒ | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เพชรบูรณ์ นครราชสีมา ชัยภูมิ สระบุรี ลพบุรี บุรีรัมย์ ขอนแก่น อุบลราชธานี สุรินทร์ ศรีสะเกษ (๑๐ จังหวัด) |
| - สุรินทร์ | ๖๙ | ๖๓ | ๒๙๒ | ๔๐๔:๒๕ | ๑๙๖.๒/- | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ บุรีรัมย์ สุรินทร์ ร้อยเอ็ด ยโสธร ศรีสะเกษ กาฬสินธุ์ อานาจเจริญ มหาสารคาม นครราชสีมา อุบลราชธานี ขอนแก่น (๑๑ จังหวัด) |
| ตะวันออก | ๑๐๙ | ๑๐๓ | ๓๒๕ | ๔๖๘:๔๕ | ๒๐๙.๗/- | ๘ จังหวัด |
| - ระยอง | ๓ | ๒ | ๖ | ๘:๐๐ | ๒.๗/- | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชลบุรี (๑ จังหวัด) |
| - จันทบุรี | ๓๕ | ๓๓ | ๑๒๑ | ๑๘๘:๓๐ | ๘๐.๘/- | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ฉะเชิงเทรา ระยอง จันทบุรี ปราจีนบุรี สระแก้ว (๕ จังหวัด) |
| - สระแก้ว | ๗๑ | ๖๘ | ๑๙๘ | ๒๗๒:๑๕ | ๑๒๖.๒/- | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ฉะเชิงเทรา สระแก้ว ปราจีนบุรี นครนายก จันทบุรี ชลบุรี ระยอง บุรีรัมย์ (๘ จังหวัด) |
| ใต้ | ๑๓๙ | ๑๓๓ | ๓๐๓ | ๔๓๑:๑๕ | ๔๐๗.๑/- | ๑๒ จังหวัด |
| - หัวหิน | ๙๕ | ๘๘ | ๑๘๐ | ๒๖๓:๓๕ | ๑๗๕.๘/- | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ราชบุรี (๓ จังหวัด) |
| - สุราษฎร์ธานี | ๖๓ | ๕๖ | ๖๗ | ๙๑:๒๐ | ๑๒๒.๘/- | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ระนอง นครศรีธรรมราช ชุมพร พัทลุง ตรัง กระบี่ (๗ จังหวัด) |
| - สงขลา | ๕๔ | ๕๑ | ๕๖ | ๗๖:๒๐ | ๑๐๘.๕/- | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นราธิวาส นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา (๔ จังหวัด) |

๔. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

กรมฝนหลวงและการบินเกษตรได้ตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงเคลื่อนที่เร็ว ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ เป็นต้นไป โดยจัดเตรียมเครื่องบินสำหรับการปฏิบัติการฝนหลวงเคลื่อนที่เร็ว จำนวน ๒ ชุด ณ สนามบิน นครสวรรค์ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมสำหรับการช่วยเหลือพื้นที่ การเกษตรที่ประสบภัยแล้งสร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้ และเพิ่มปริมาณน้ำให้กับเขื่อน/อ่างกักเก็บน้ำที่มีปริมาณน้ำ ใช้การได้อยู่ในเกณฑ์น้อย รวมทั้งบรรเทาปัญหาหมอกควัน ไฟป่า และปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{๒.๕})