



ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ ๑๓ - ๑๙ เมษายน ๒๕๖๓

๑. การดำเนินการช่วยเหลือ

๑.๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นมา เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้เพื่อป้องกันการเกิดไฟป่าและบรรเทาปัญหาหมอกควัน รวมทั้งการเติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำและเขื่อนต่างๆ ของประเทศ ในช่วงวันที่ ๑๓ - ๑๙ เมษายน ๒๕๖๓ มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๑ หน่วย คือ จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดลพบุรี จังหวัดราชบุรี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดอุดรธานี จังหวัดบุรีรัมย์ จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดจันทบุรี อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และจังหวัดสุราษฎร์ธานี ฐานเติมสารฝนหลวง จำนวน ๖ ฐาน ได้แก่ จังหวัดตาก จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดสกลนคร จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดระยอง และจังหวัดสงขลา โดยใช้อากาศยานทั้งสิ้น ๓๑ ลำ ได้แก่ อากาศยานของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๒๒ ลำ (Caravan จำนวน ๑๑ ลำ Casa จำนวน ๘ ลำ CN จำนวน ๑ ลำ Super King Air จำนวน ๒ ลำ) อากาศยานของกองทัพอากาศ จำนวน ๘ ลำ (BT-๖๗ จำนวน ๔ ลำ AU-๒๓ จำนวน ๒ ลำ Alpha Jet จำนวน ๒ ลำ) อากาศยานของกองทัพบก จำนวน ๑ ลำ (Casa จำนวน ๑ ลำ) สำหรับปฏิบัติงานซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

ตารางที่ ๑ การตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ฐานเติมสารฝนหลวงและจำนวนเครื่องบินที่ใช้ปฏิบัติงาน

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
ภาคเหนือ (ตอนบน)			
๑. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ - Alpha Jet จำนวน ๑ ลำ
๒. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดตาก	- ท่าอากาศยานตาก	ตั้งแต่วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	-
๓. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่	- สนามบินกองบิน ๔๑ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ - ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓	-

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
ภาคเหนือ (ตอนล่าง)			
๔. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดพิษณุโลก	- สนามบินกองบิน ๔๖ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ - Super King Air จำนวน ๒ ลำ
ภาคกลาง			
๕. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	ระหว่างวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓	-
๖. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดลพบุรี	- สนามบินกองบิน ๒ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๓ ลำ
๗. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดกาญจนบุรี	- กองพลทหารราบที่ ๙ (ค่ายสุรสีห์)	ตั้งแต่วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๓	-
๘. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดราชบุรี	- สนามบินโพธาราม	ตั้งแต่วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๓ ลำ
๙. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดลพบุรี	- สนามบินกองบิน ๒ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓	-
๑๐. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดนครสวรรค์	- สนามบินนครสวรรค์	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	-
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนบน)			
๑๑. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดขอนแก่น	- ท่าอากาศยานขอนแก่น	ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๓ ลำ
๑๒. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดอุดรธานี	- สนามบินกองบิน ๒๓ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- BT-๖๗ จำนวน ๒ ลำ - Alpha Jet จำนวน ๑ ลำ
๑๓. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดสกลนคร	- สนามบินสกลนคร	ตั้งแต่วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	-

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)			
๑๔. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดบุรีรัมย์	- ท่าอากาศยานบุรีรัมย์	ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Casa จำนวน ๒ ลำ
๑๕. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัด อุบลราชธานี	- สนามบินกองบิน ๒๑ (ทอ.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓	-
๑๖. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัด นครราชสีมา	- สนามบินกองบิน ๑ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- AU-๒๓ จำนวน ๒ ลำ - BT-๖๗ จำนวน ๑ ลำ
๑๗. จังหวัดอุบลราชธานี (ฐานเติมสารฝนหลวง)	- สนามบินกองบิน ๒๑ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	-
ภาคตะวันออก			
๑๘. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓	-
๑๙. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดจันทบุรี	- สนามบินท่าใหม่ (ทร.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๓ ลำ
๒๐. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดจันทบุรี	- สนามบินท่าใหม่ (ทร.)	ระหว่างวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓	-
๒๑. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดระยอง	- สนามบินอู่ตะเภา (ทร.)	ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	-
ภาคใต้			
๒๒. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ท่าอากาศยานหัวหิน	ตั้งแต่วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- Caravan จำนวน ๒ ลำ
๒๓. หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงจังหวัดสุราษฎร์ธานี	- สนามบินกองบิน ๗ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	- CN จำนวน ๑ ลำ - BT-๖๗ จำนวน ๑ ลำ

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง/ ฐานเติมสารฝนหลวง	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	อัตรากำลังเครื่องบิน
๒๔. ฐานเติมสาร ฝนหลวงอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ท่าอากาศยานหัวหิน	ระหว่างวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ – ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓	-
๒๕. ฐานเติมสารฝนหลวง จังหวัดสงขลา	- สนามบินกองบิน ๕๖ (ทอ.)	ตั้งแต่วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นต้นไป	-

๒. ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๑๓ – ๑๙ เมษายน ๒๕๖๓

ในช่วงระหว่างวันที่ ๑๓ – ๑๙ เมษายน ๒๕๖๓ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๗ วัน ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๒๑๘ เที่ยวบิน (๓๓๐:๕๓ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๔๙ จังหวัด โดยรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๒ ผลการปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงระหว่างวันที่ ๑๓ – ๑๙ เมษายน ๒๕๖๓

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก ^๑ (ฝนเฉลี่ย ^๑ /วัน/สถานี (มม.))
ภาคเหนือ (ตอนบน)					
- จังหวัดเชียงใหม่	๗	๖	๒๒	๓๒:๓๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ลำพูน(๓๖.๐) จ.เชียงใหม่(๑๘.๗) จ.ลำปาง(๑๗.๕) จ.เชียงราย(๗.๘)
ภาคเหนือ (ตอนล่าง)					
- จังหวัดพิษณุโลก	๗	๕	๒๒	๔๔:๕๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.น่าน(๑.๘) จ.กำแพงเพชร(๑.๕) จ.ตาก(T) จ.แพร่(T) จ.เพชรบูรณ์(T) จ.ชัยภูมิ(T)
ภาคกลาง					
- จังหวัดราชบุรี	๗	๗	๓๙	๕๖:๐๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี(๒๕.๒) จ.สุพรรณบุรี(๒๓.๓) จ.ราชบุรี(๘.๗) จ.อุทัยธานี(๑๒.๖)
- จังหวัดลพบุรี	๖	๖	๒๗	๔๑:๔๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สระบุรี(๒๒.๙) จ.ลพบุรี(๒๑.๓) จ.นครราชสีมา(๑๗.๖) จ.อุทัยธานี (๑๓.๔) จ.สุพรรณบุรี(๖.๕) จ.อยุธยา (๔.๖) จ.ชัยนาท(๓.๓) จ.อ่างทอง(๓.๑) จ.นครสวรรค์(T)

ภาค/หน่วยฯ	ชั้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก ^๑ (ฝนเฉลี่ย ^๒ /วัน/สถานี (มม.))
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนบน)					
- จังหวัดขอนแก่น	๔	๔	๑๕	๒๑:๒๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ชัยภูมิ(๗.๓) จ.ขอนแก่น(๓.๗) จ.หนองบัวลำภู(T)
- จังหวัดอุดรธานี	๓	๓	๗	๑๐:๕๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ขอนแก่น(๘.๗) จ.เลย(๔.๒) จ.อุดรธานี(๑.๗) จ.กาฬสินธุ์(๐.๕) จ.ชัยภูมิ(T) จ.หนองบัวลำภู(T) จ.สกลนคร(T) จ.หนองคาย(T)
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)					
- จังหวัดบุรีรัมย์	๔	๔	๑๒	๒๔:๑๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุรินทร์(๑๑.๕) จ.บุรีรัมย์(๘.๒) จ.ศรีสะเกษ(๗.๙) จ.อุบลราชธานี(๗.๑) จ.ยโสธร(๖.๙) จ.นครราชสีมา(๖.๑) จ.ร้อยเอ็ด(๒.๔)
- จังหวัดนครราชสีมา	๔	๔	๑๑	๑๓:๑๘	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา(๕.๒) จ.ชัยภูมิ(๓.๔)
ภาคตะวันออก					
- จังหวัดจันทบุรี	๖	๕	๓๒	๔๑:๒๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี(๔๙.๕) จ.ชลบุรี(๓๑.๙) จ.ระยอง (๒๘.๖) จ.ฉะเชิงเทรา(๑.๔) จ.สระแก้ว(T)
ภาคใต้					
- อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๗	๗	๒๐	๑๙:๓๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบุรี(๘๔.๓) จ.ประจวบคีรีขันธ์(๒๘.๑)
- จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๗	๖	๑๑	๒๕:๐๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครศรีธรรมราช(๖๐.๐) จ.สุราษฎร์ธานี (๔๘.๑) จ.ระนอง(๓๒.๖) จ.สงขลา(๒๓.๓) จ.กระบี่(๒๐.๖) จ.พังงา(๒.๐) จ.ชุมพร(๑.๕) จ.ตรัง(T)

หมายเหตุ : ๑) ข้อมูลปริมาณฝนเฉลี่ย (มิลลิเมตร/วัน/สถานี) ได้จากเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ ของกรมอุตุนิยมวิทยา สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และอาสาสมัครฝนหลวง
๒) (T) คือ จังหวัดที่มีฝนตกเล็กน้อย จนไม่สามารถวัดปริมาณได้

๓. ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๓

จากการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ - ๑๙ เมษายน ๒๕๖๓ มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวนทั้งสิ้น ๖๕ วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ ๘๙.๘๕ ขึ้นบินปฏิบัติงาน จำนวน ๑,๒๒๔ เที่ยวบิน (๑,๙๓๓:๔๗ ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม ๖๓ จังหวัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตารางที่ ๓ ผลการปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยฯ - วันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๓

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัดด้วยเรดาร์)
ภาคเหนือ (ตอนบน)					
- จังหวัดเชียงใหม่	๑๗	๑๔	๔๖	๗๓:๐๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ลำปาง จ.พะเยา จ.เชียงราย จ.แพร่ จ.ลำพูน จ.เชียงใหม่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.น่าน (๘ จังหวัด)
ภาคเหนือ (ตอนล่าง)					
- จังหวัดพิษณุโลก	๓๓	๒๗	๙๓	๑๙๖:๐๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่ จ.อุตรดิตถ์ จ.น่าน จ.เพชรบูรณ์ จ.เลย จ.ขอนแก่น จ.นครราชสีมา จ.สุรินทร์ จ.ยโสธร จ.ร้อยเอ็ด จ.ชัยภูมิ จ.พิษณุโลก จ.มุกดาหาร จ.ลำปาง จ.หนองบัวลำภู จ.ตาก จ.กำแพงเพชร จ.ลพบุรี จ.อุดรธานี (๑๙ จังหวัด)
ภาคกลาง					
- จังหวัดนครสวรรค์	๒๑	๑๗	๘๔	๑๔๓:๐๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ชัยนาท จ.ลพบุรี จ.นครสวรรค์ จ.สระบุรี จ.นครราชสีมา จ.อ่างทอง จ.อุทัยธานี จ.พิจิตร จ.เพชรบูรณ์ (๙ จังหวัด)
- จังหวัดกาญจนบุรี	๑๗	๑๔	๖๗	๘๐:๕๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.ราชบุรี (๓ จังหวัด)
- จังหวัดราชบุรี	๑๔	๑๔	๘๐	๑๑๒:๕๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.ราชบุรี จ.อุทัยธานี (๔ จังหวัด)
- จังหวัดลพบุรี	๑๗	๑๗	๘๐	๑๒๔:๕๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ลพบุรี จ.นครสวรรค์ จ.สระบุรี จ.อุทัยธานี จ.สิงห์บุรี จ.เพชรบูรณ์ จ.ชัยนาท จ.สุพรรณบุรี จ.อยุธยา จ.อ่างทอง จ.นครราชสีมา (๑๑ จังหวัด)
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนบน)					
- จังหวัดขอนแก่น	๓๔	๓๓	๑๖๐	๒๔๕:๑๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาฬสินธุ์ จ.ขอนแก่น จ.นครพนม จ.สกลนคร จ.ชัยภูมิ จ.หนองบัวลำภู จ.อุดรธานี จ.นครราชสีมา จ.ยโสธร จ.ร้อยเอ็ด จ.เลย (๑๑ จังหวัด)

ภาค/หน่วยฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตากรตรวจวัดด้วยเรดาร์)
- จังหวัดอุดรธานี	๒๖	๒๐	๔๖	๖๔:๕๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.หนองบัวลำภู จ.เลย จ.ขอนแก่น จ.สกลนคร จ.กาฬสินธุ์ จ.บึงกาฬ จ.อุดรธานี จ.หนองคาย จ.ชัยภูมิ จ.นครพนม (๑๐ จังหวัด)
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)					
- จังหวัดบุรีรัมย์	๓๗	๒๘	๑๐๘	๑๙๕:๓๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.บุรีรัมย์ จ.นครราชสีมา จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.สุรินทร์ จ.มหาสารคาม จ.ศรีสะเกษ จ.สระบุรี จ.อุบลราชธานี (๙ จังหวัด)
- จังหวัดอุบลราชธานี	๑๔	๘	๓๐	๓๔:๓๑	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ศรีสะเกษ จ.อุบลราชธานี (๒ จังหวัด)
- จังหวัดนครราชสีมา	๑๕	๑๕	๓๖	๔๓:๐๒	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ (๓ จังหวัด)
ภาคตะวันออก					
- จังหวัดระยอง	๓๓	๓๒	๑๔๔	๒๔๔:๒๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี จ.ตราด จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.สระแก้ว (๗ จังหวัด)
- จังหวัดจันทบุรี	๑๖	๑๕	๙๐	๑๒๐:๔๐	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี จ.ระยอง จ.สระแก้ว จ.ตราด (๖ จังหวัด)
ภาคใต้					
- อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	๓๒	๒๘	๘๙	๙๕:๑๕	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบุรี จ.ราชบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ (๓ จังหวัด)
- จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๔๔	๓๙	๗๑	๑๕๗:๒๔	- บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครศรีธรรมราช จ.สงขลา จ.สุราษฎร์ธานี จ.พังงา จ.กระบี่ จ.ตรัง จ.พัทลุง จ.สตูล จ.ชุมพร จ.ระนอง (๑๐ จังหวัด)

๔. แผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือในช่วงต่อไป

กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ยังคงให้หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดลพบุรี จังหวัดราชบุรี จังหวัดขอนแก่น จังหวัดอุดรธานี จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดบุรีรัมย์ จังหวัดจันทบุรี อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และจังหวัดสุราษฎร์ธานี อยู่ปฏิบัติงานต่อไป เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับป่าไม้ การเติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำ/เขื่อนต่างๆ ยับยั้งการเกิดพายุลูกเห็บ รวมทั้งป้องกันการเกิดไฟป่า บรรเทาปัญหาหมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{๒.๕}) เกินเกณฑ์มาตรฐาน ซึ่งส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนทั่วไป