



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ 25 สิงหาคม 2558 และผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวัน ที่ 24 สิงหาคม 2558

กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
royalrainmaking_academic@hotmail.com

ข้อมูลสถานการณ์ภัยแล้ง

๑ จังหวัดที่ประกาศเป็นเขตภัยพิบัติแล้ง ตามรายงานสถานการณ์สาธารณภัย (ปก.)

พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบเนื่องจากภาวะฝนแล้ง ตั้งแต่วันที่ 4 มิถุนายน 2558 – ปัจจุบัน มีพื้นที่ที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภาวะฝนแล้ง) ทั้งสิ้น 10 จังหวัด ได้แก่ จ.ชลบุรี แพร่ ปทุมธานี พิษณุโลก เพชรบูรณ์ อุตรดิตถ์ เลย พิจิตร สุโขทัย และสุพรรณบุรี รวม 55 อำเภอ 363 ตำบล 3,031 หมู่บ้าน เปรียบเทียบทั้งประเทศ 74,965 หมู่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 4.04 ปัจจุบันสถานการณ์กลับเข้าสู่ภาวะปกติทั้งหมดแล้ว

๑ จังหวัดที่ขอรับบริการฝนหลวง (ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2558 – ปัจจุบัน)

| ภาค | รายชื่อจังหวัด(จำนวนอำเภอ) ที่มีผู้ขอรับบริการ | จำนวนผู้ขอรับบริการ (ราย) |
|--------------------|---|---------------------------|
| เหนือ | กำแพงเพชร(11) เชียงราย(8) เชียงใหม่(12) ตาก(9) น่าน(5) พะเยา(9) พิจิตร(12) พิษณุโลก(9) เพชรบูรณ์(11) แพร่(5) แม่ฮ่องสอน(7) ลำปาง(6) ลำพูน(5) สุโขทัย(9) อุตรดิตถ์(2) | 282 |
| กลาง | กาญจนบุรี(5) ชัยนาท(6) นครสวรรค์(12) ปทุมธานี(2) พระนครศรีอยุธยา(3) ลพบุรี(10) สระบุรี(13) สิงห์บุรี(6) สุพรรณบุรี(8) อ่างทอง(1) อุทัยธานี(6) | 155 |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | กาฬสินธุ์(10) ขอนแก่น(26) ชัยภูมิ(16) นครพนม(12) นครราชสีมา(13) บึงกาฬ(2) บุรีรัมย์(23) มหาสารคาม(13) มุกดาหาร(2) ยโสธร(3) ร้อยเอ็ด(20) เลย(14) ศรีสะเกษ(4) สกลนคร(5) สุรินทร์(8)หนองคาย(1) หนองบัวลำภู(6) อำนาจเจริญ(1) อุตรดิตถ์(9) อุบลราชธานี(12) | 237 |
| ตะวันออก | จันทบุรี(2) ฉะเชิงเทรา(11) , ชลบุรี(2) นครนายก(3) ปราจีนบุรี(7) ระยอง(1) สระแก้ว(6) | 50 |
| ใต้ | กระบี่(1) ตรัง(1) นครศรีธรรมราช(3) พังงา(1) เพชรบุรี(1) ระนอง(1) | 8 |
| รวม | 57 จังหวัด 432 อำเภอ | 732 |

๑ สถานการณ์ปริมาณน้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำที่สำคัญ

| ชื่ออ่างเก็บน้ำ | ความจุของอ่างที่ รณก. ¹ (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.) | | | | | %รณก. | หมายเหตุ |
|------------------------------|--|---|---------|---------|---------|---------|-------|---------------------|
| | | 20 ส.ค. | 21 ส.ค. | 22 ส.ค. | 23 ส.ค. | 24 ส.ค. | | |
| ภาคเหนือ | | | | | | | | |
| - ภูมิพล(ตาก) | 13,462 | 19.59 | 15.72 | 18.33 | 19.69 | 15.75 | 32 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - สิริกิติ์(อุตรดิตถ์) | 9,510 | 39.35 | 29.40 | 26.32 | 24.98 | 21.90 | 40 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - แม่จืด(เชียงใหม่) | 265 | 0.83 | 0.66 | 0.64 | 0.61 | 0.64 | 23 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - แม่กวาง(เชียงใหม่) | 263 | 0.47 | 0.41 | 0.40 | 0.47 | 0.46 | 12 | ระดับน้ำต่ำกว่า 20% |
| - กว๊าน(ลำปาง) | 106 | 1.24 | 1.02 | 0.89 | 0.89 | 0.66 | 32 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - กว๊านหมา(ลำปาง) | 170 | 0.14 | 0.10 | 0.03 | 0.09 | 0.04 | 9 | ระดับน้ำต่ำกว่า 10% |
| - แควน้อย(พิษณุโลก) | 939 | 3.00 | 3.84 | 1.78 | 2.83 | 4.36 | 24 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | | | | | | | | |
| - ห้วยหลวง(อุดรธานี) | 135 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 19 | ระดับน้ำต่ำกว่า 20% |
| - น้ำอูน(สกลนคร) | 520 | 0.88 | 0.89 | 0.39 | 0.00 | 0.00 | 46 | ระดับน้ำต่ำกว่า 50% |
| - น้ำพุง(สกลนคร) | 166 | 0.15 | 0.04 | 0.35 | 0.24 | 0.16 | 30 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - จุฬารัตน์(ชัยภูมิ) | 164 | 0.20 | 0.22 | 1.00 | 0.59 | 0.36 | 31 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - อุบลรัตน์(ขอนแก่น) | 2,431 | 0.85 | 0.00 | 0.84 | 0.84 | 0.85 | 26 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - ลำปาว(กาฬสินธุ์) | 1,980 | 5.65 | 3.15 | 3.15 | 1.85 | 1.86 | 31 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - ลำตะคอง(นครราชสีมา) | 314 | 0.14 | 0.40 | 0.57 | 0.26 | 0.19 | 23 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - ลำพระเพลิง(นครราชสีมา) | 110 | 0.05 | 0.07 | 0.12 | 0.00 | 0.00 | 20 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - มูลบน(นครราชสีมา) | 141 | 0.01 | 0.00 | 0.06 | 0.05 | 0.06 | 28 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - ลำแฉะ(นครราชสีมา) | 275 | 1.62 | 0.00 | 0.20 | 0.25 | 0.36 | 24 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |

¹รณก. = ระดับน้ำเก็บกัก / ที่มา: กรมชลประทาน

| ชื่ออ่างเก็บน้ำ | ความจุของอ่างที่ รณก. ¹ (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.) | | | | | %รณก. | หมายเหตุ |
|-----------------------------|--|---|---------|---------|---------|---------|-------|---------------------|
| | | 20 ส.ค. | 21 ส.ค. | 22 ส.ค. | 23 ส.ค. | 24 ส.ค. | | |
| - ลำปางรอง(บุรีรัมย์) | 121 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 39 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - ลำปลายมาศ(นครราชสีมา) | 98 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.11 | 0.11 | 44 | ระดับน้ำต่ำกว่า 50% |
| ภาคกลาง | | | | | | | | |
| - ป่าสัก(ลพบุรี) | 960 | 0.80 | 1.23 | 1.23 | 0.80 | 0.37 | 13 | ระดับน้ำต่ำกว่า 20% |
| - ทับเสลา(อุทัยธานี) | 160 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 28 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - กระเสียว(สุพรรณบุรี) | 240 | 0.00 | 0.00 | 0.64 | 0.23 | 0.00 | 26 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - ศรีนครินทร์(กาญจนบุรี) | 17,745 | 9.58 | 8.24 | 11.58 | 13.24 | 8.96 | 69 | - |
| - วชิราลงกรณ์(กาญจนบุรี) | 8,860 | 15.76 | 20.76 | 20.92 | 51.98 | 41.76 | 52 | - |
| ภาคตะวันออก | | | | | | | | |
| - ขุนด่านฯ(นครนายก) | 224 | 1.10 | 0.94 | 0.97 | 0.79 | 0.57 | 29 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - คลองสิียด(ฉะเชิงเทรา) | 420 | 0.23 | 0.11 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 11 | ระดับน้ำต่ำกว่า 20% |
| - บางพระ(ชลบุรี) | 117 | 0.21 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | 13 | ระดับน้ำต่ำกว่า 20% |
| - หนองปลาไหล(ระยอง) | 164 | 0.61 | 0.65 | 0.80 | 0.48 | 0.68 | 39 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - ประแสร์(ระยอง) | 248 | 0.93 | 0.58 | 0.58 | 0.23 | 0.23 | 67 | - |
| - พระปรง(สระแก้ว) | 97 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 18 | ระดับน้ำต่ำกว่า 20% |
| - ดอกกราย(ระยอง) | 71 | 0.04 | 0.17 | 0.11 | 0.05 | 0.06 | 35 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - คลองพระพุทธ(จันทบุรี) | 70 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 61 | - |
| ภาคใต้ | | | | | | | | |
| - แก่งกระจาน(เพชรบุรี) | 710 | 2.09 | 1.82 | 1.30 | 2.91 | 3.44 | 41 | ระดับน้ำต่ำกว่า 50% |
| - ปราณบุรี(ประจวบคีรีขันธ์) | 347 | 0.04 | 0.19 | 0.18 | 0.19 | 0.18 | 25 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - รัชชประภา(สุราษฎร์ธานี) | 5,639 | 6.64 | 6.36 | 13.33 | 14.40 | 8.03 | 82 | - |
| - บางยาง(ยะลา) | 1,454 | 3.19 | 2.91 | 2.79 | 2.00 | 3.24 | 63 | - |

การติดตามสภาพอากาศประจำวัน

๑ ข้อมูลความชื้นจากการตรวจอากาศชั้นบน (Sounding) ระยะเวลาสูง 5,000 - 10,000 ฟุต

| ภาค | สถานีตรวจอากาศ | ความชื้นสัมพัทธ์*(%) ที่ระยะเวลาสูง 5,000-10,000 ฟุต | | | | | ดัชนีเสถียรภาพ ชั้นอากาศประจำวัน** | |
|--------------------|-----------------------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------------------------------------|------|
| | | 21 ส.ค. | 22 ส.ค. | 23 ส.ค. | 24 ส.ค. | 25 ส.ค. | LI | SI |
| เหนือ | สถานีเรดาร์ฝนหลวง อมก๋อย | 71.9 | 99.4 | 84.9 | 84.0*** | 83.9 | 2.6 | 3.0 |
| | สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ พิษณุโลก | - | 85.6 | 72.4 | 81.5 | 93.9 | -0.4 | 1.3 |
| กลาง | สถานีเรดาร์ฝนหลวง ตาคลี | 81.9 | 77.5 | 81.7 | 75.0 | 72.9 | 4.1 | 5.1 |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | สถานีเรดาร์ฝนหลวง พิมาย | 79.1 | 75.2 | 86.5 | 59.4 | 63.5 | -0.2 | 0.9 |
| ตะวันออก | สถานีเรดาร์ฝนหลวง สัตหีบ | 76.2 | 77.5 | 63.2 | 71.8 | 79.4 | -3.3 | -0.4 |
| ใต้ | สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ หัวหิน | 90.6 | 78.3 | 79.7 | 68.1 | 83.6 | -0.7 | -0.1 |

*ความชื้นสัมพัทธ์ที่เอื้อต่อการปฏิบัติการฝนหลวงควรสูงกว่าร้อยละ 60 ขึ้นไป

**ค่าดัชนีเสถียรภาพชั้นอากาศระดับต่ำ (LI: Lifted Index) และ ระดับกลาง(SI: Showalter Index) ที่มีโอกาสเกิดเมฆควมมีค่าเป็นลบ (-)

***ข้อมูลจากสถานีอุตุนิยมวิทยาเชียงใหม่

การปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันตามแผนป้องกันภัยพิบัติ 2558

๑ สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันวันที่ 24 สิงหาคม 2558

| ภาค | หน่วย ปฏิบัติการฯ (หน่วย) | เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ) | จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว) | จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง) | ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นิต) | จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ) |
|-------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--|
| เหนือ | 2 | 7/- | 8 | 14:05 | 8.7 | 7/2 |
| - เชียงใหม่ (ศูนย์ฯ พิเศษ) | 1 | CN(1) Casa(2) | 5 | 8:55 | 6.0 | ฝนตกเล็กน้อย บริเวณ จ.เชียงใหม่(แม่แจ่ม แม่แตง พร้าว สะเมิง ฮอด) จ.ลำปาง(งาว เมืองปาน) จ.พะเยา(เมืองพะเยา ดอกคำใต้) พื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนภูมิพล เขื่อนแม่งัดสมบูรณ์ชล |
| - พิษณุโลก | 1 | Casa(2) Caravan(1) SKA(1) | 3 | 5:10 | 2.7 | ฝนตกเล็กน้อย บริเวณ จ.กำแพงเพชร(โกสัมพีนคร พรานกระต่าย ลานกระบือ) จ.สุโขทัย(คีรีมาศ) จ.พิษณุโลก(บางระกำ) จ.พิจิตร(เมืองพิจิตร) |

| ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ ปฏิบัติการฯ | หน่วย ปฏิบัติการฯ (หน่วย) | เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ) | จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว) | จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง) | ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด) | จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ) |
|--|---------------------------------|---|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|
| กลาง | 2 | 6/- | 7 | 8:05 | 5.5 | 7/4 |
| - นครสวรรค์ (ศูนย์ฯ พิเศษ) | 1 | Casa(2) Caravan(2) Caravan-1918 <small>ตรวจซ่อม 100 ชม.)</small> | 3 | 4:45 | 2.7 | ฝนตกเล็กน้อยบางพื้นที่ บริเวณ จ.นครสวรรค์ (ตากลี เมืองนครสวรรค์ โกรกพระ ดากฟ้า พยุหะคีรี) จ.ชัยนาท (มโนรมย์) จ.อุทัยธานี (เมืองอุทัยธานี ลานสัก สว่างอารมณ์ หนองขาหย่าง ท้าพัน สว่างอารมณ์ หนองฉาง) พื้นที่ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ลุ่มน้ำสะแกกรัง |
| - กาญจนบุรี | 1 | Caravan(2) | 4 | 3:20 | 2.8 | ฝนตกเล็กน้อยเป็นบริเวณกว้าง ในพื้นที่ จ.กาญจนบุรี (ไทรโยค ศรีสวัสดิ์ หนองปรือ เลาชวัญ) จ.สุพรรณบุรี (ด่านช้าง หนองหญ้าไซ สามชุก เดิมบาง นางบวช ดอนเจดีย์ เมืองสุพรรณบุรี ศรีประจันต์) จ.อ่างทอง (โพธิ์ทอง แสวงหา ไชโย) จ.สิงห์บุรี (บางระจัน ค่ายบางระจัน เมืองสิงห์บุรี ท่าช้าง พรหมบุรี) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนศรีนครินทร์ อ่างเก็บน้ำกระเสียว |
| ต.อ.เชียงใหม่ | 3 | 2/4 | 3 | 4:25 | 2.8 | 4/1 |
| - อุดรธานี | 1 | BT(1) AU(2) | 3 | 4:25 | 2.8 | ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลางบางแห่ง บริเวณ จ.ชัยภูมิ (ภูเขียว บ้านแท่น) จ. ขอนแก่น (ภูเวียง อุดรรัตน์ น้ำพอง หนองเรือ เขาสวนกวาง) จ.หนองบัวลำภู (ศรีบุญเรือง นากลาง) จ.อุดรธานี (หนองวัวซอ หนองแสง โนนสะอาด กุมภวาปี กู่แก้ว ศรีธาตุ วังสามหมอ) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนอุบลรัตน์ |
| - นครราชสีมา | 1 | Casa(2) | - | - | - | ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ลมชั้นบนมีกำลังแรง ทำให้เมฆคิวมูลัส บริเวณพื้นที่เป้าหมายไม่พัฒนาตัว |
| - อุบลราชธานี | 1 | BT(1) | - | - | - | ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ลมชั้นบนมีกำลังแรง ทำให้เมฆคิวมูลัส บริเวณพื้นที่เป้าหมายพัฒนาตัวช้า |
| ตะวันออก | 2 | 2/1 | 3 | 3:10 | 3.4 | 2/- |
| - ระยอง | 1 | Caravan(2) (Caravan-1914 <small>ตรวจซ่อม 100 ชม.)</small> | 2 | 2:00 | 1.4 | ฝนตกเล็กน้อยบางพื้นที่ บริเวณ จ.จันทบุรี (เมืองจันทบุรี ท่าใหม่ มะขาม ชลุง) |
| - สระแก้ว | 1 | BT(1) | 1 | 1:10 | 2.0 | ฝนตกเล็กน้อยเป็นแห่งๆ ในบริเวณพื้นที่ จ.สระแก้ว (วังน้ำเย็น วังสมบูรณ์ คลองหาด) |
| ใต้ | 1 | 2/- | - | - | - | - |
| - ทวีสิน | 1 | Caravan(2) | - | - | - | ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง ลมชั้นบนมีกำลังแรง และเมฆคิวมูลัสไม่พัฒนาตัวใน พื้นที่เป้าหมาย |
| รวม | 10 | 19/5 | 21 | 29:45 | 20.4 | 20/7 |

๑) สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (1 มีนาคม - 24 สิงหาคม 2558)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ 1 มีนาคม - 24 สิงหาคม 2558 มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 174 วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ 93.4 ขึ้นปฏิบัติการจำนวน 5,081 เที่ยวบิน (7,145:40 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้สารฝนหลวง 4,556.5 ตัน 876 นัด จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม 72 จังหวัด

| ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ | ขึ้นบิน (วัน) | ฝนตก (วัน) | จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว) | จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง) | ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด) | จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ) |
|--|------------------|---------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--|
| ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ | | | | | | |
| - เชียงใหม่(พิเศษ) | 53 | 53 | 286 | 497:55 | 376.6 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.ลำพูน จ.แพร่ จ.ลำปาง จ.เชียงราย จ.น่าน จ.แม่ฮ่องสอน จ.พะเยา จ.สุโขทัย และ จ.อุดรดิตถ์ (10 จังหวัด) |
| - นครสวรรค์(พิเศษ) | 53 | 52 | 485 | 714:05 | 406.3 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.กำแพงเพชร จ.ชัยนาท จ.สระบุรี จ.ลพบุรี จ.สิงห์บุรี จ.อ่างทอง และ จ.เพชรบูรณ์ (9 จังหวัด) |
| เหนือ | | | | | | |
| - พิษณุโลก | 147 | 133 | 658 | 1090:40 | 561.20 /376 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบูรณ์ จ.พิษณุโลก จ.ลำปาง จ.น่าน จ.แพร่ จ.พิจิตร จ.กำแพงเพชร จ.อุดรดิตถ์ จ.เชียงใหม่ จ.ลำพูน จ.ตาก จ.พะเยา จ.สุโขทัย และ จ.เชียงราย (14 จังหวัด) |
| - เชียงใหม่ (เปิดหน่วยฯเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 1 มี.ค. - 28 มิ.ย. และปรับเป็นศูนย์ ฝนหลวงพิเศษเชียงใหม่ ตั้งแต่วันที่ 29 มิ.ย. 58 เป็นต้นไป) | 96 | 80 | 302 | 519:05 | 321.0 /500 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่ จ.อุดรดิตถ์ จ.น่าน จ.ตาก จ.ลำพูน จ.เชียงใหม่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.ลำปาง จ.เชียงราย และ จ.พะเยา (10 จังหวัด) |

| ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ | ชั้นบิน (วัน) | ฝนตก (วัน) | จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว) | จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง) | ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด) | จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ) |
|---|------------------|---------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--|
| - แพร่ (เปิดหน่วยฯ แพร่ ระหว่างวันที่ 27 ก.ค. - 14 ส.ค. 2558 และปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ 15 ส.ค. 58 เป็นต้นไป) | 13 | 11 | 46 | 53:10 | 32.2 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่ และ จ.อุทัยธานี (2 จังหวัด) |
| กลาง | | | | | | |
| - กาญจนบุรี | 115 | 112 | 504 | 537:15 | 352.6 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุพรรณบุรี จ.กาญจนบุรี จ.ตาก จ.ชัยนาท จ.ลพบุรี จ.อุทัยธานี จ.นครปฐม จ.อ่างทอง จ.นนทบุรี จ.พระนครศรีอยุธยา จ.นครสวรรค์ จ.สระบุรี จ.สิงห์บุรี และ จ.ปทุมธานี (14 จังหวัด) |
| - นครสวรรค์ (เปิดหน่วยฯ 1 มี.ค. - 15 เม.ย. ปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวง 16 เม.ย. - 28 มิ.ย. และปรับเป็นศูนย์ฝนหลวงพิเศษนครสวรรค์ ตั้งแต่วันที่ 29 มิ.ย. 58 เป็นต้นไป) | 24 | 20 | 76 | 122:05 | 58.9 | บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.สิงห์บุรี จ.ชัยนาท จ.ลพบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.สระบุรี และ จ.กาญจนบุรี (8 จังหวัด) |
| - ลพบุรี (เปิดหน่วยฯ ลพบุรี ระหว่างวันที่ 16 เม.ย. - 28 มิ.ย. และปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ 29 มิ.ย. 58 เป็นต้นไป) | 69 | 62 | 216 | 330:00 | 219.1 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.ลพบุรี จ.นครสวรรค์ จ.พระนครศรีอยุธยา จ.เพชรบูรณ์ จ.สระบุรี จ.ชัยนาท จ.สิงห์บุรี จ.อ่างทอง จ.นนทบุรี จ.นครปฐม จ.ปทุมธานี จ.นครราชสีมา จ.ชัยภูมิ จ.พิจิตร จ.เพชรบูรณ์ และ จ.อุทัยธานี (18 จังหวัด) |
| ค.อ.เฉียงเหนือ | | | | | | |
| - อุดรธานี | 5 | 5 | 15 | 17:50 | 17.2 | บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.อุดรธานี จ.กาฬสินธุ์ จ.ชัยภูมิ จ.หนองบัวลำภู และ จ.เลย (6 จังหวัด) |
| - นครราชสีมา | 119 | 116 | 437 | 501:05 | 417.8 | บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ จ.ขอนแก่น จ.สุรินทร์ และ จ.มหาสารคาม (6 จังหวัด) |
| - อุบลราชธานี | 49 | 45 | 71 | 76:25 | 141.7 | บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.ศรีสะเกษ จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.มุกดาหาร จ.อำนาจเจริญ จ.สุรินทร์และ จ.อุบลราชธานี (7 จังหวัด) |
| - ขอนแก่น (เปิดหน่วยฯ 1 เม.ย. - 18 ส.ค. และปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ 19 ส.ค. 58 เป็นต้นไป) | 116 | 107 | 350 | 554:15 | 346.6 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.หนองบัวลำภู จ.อุดรธานี จ.ชัยภูมิ จ.เลย จ.มหาสารคาม จ.บุรีรัมย์ จ.กาฬสินธุ์ จ.นครราชสีมา จ.สุรินทร์ จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.มุกดาหาร และ จ.หนองคาย (14 จังหวัด) |
| - สกลนคร (เปิดหน่วยฯ สกลนคร ระหว่างวันที่ 10 - 27 ก.ค. 58) | 10 | 10 | 36 | 34:40 | 24.2 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สกลนคร จ.มุกดาหาร จ.กาฬสินธุ์ และ จ.นครพนม (4 จังหวัด) |
| ตะวันออกเฉียง | | | | | | |
| - ระยอง | 88 | 87 | 366 | 524:40 | 258.2 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ฉะเชิงเทรา จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.นครนายก จ.ชลบุรี จ.ปราจีนบุรี และ จ.สระแก้ว (7 จังหวัด) |
| - สระแก้ว | 66 | 65 | 239 | 349:10 | 189.6 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สระแก้ว จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.ชลบุรี จ.จันทบุรี และ จ.ฉะเชิงเทรา (7 จังหวัด) |
| - จันทบุรี (เปิดหน่วยฯ 1 มี.ค. - 31 พ.ค. และปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวง 1 มิ.ย. - 1 ส.ค. 58) | 68 | 66 | 322 | 362:20 | 227.7 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ตราด และ จ.สระแก้ว (3 จังหวัด) |
| ใต้ | | | | | | |
| - อำเภอหัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ | 100 | 96 | 463 | 543:50 | 323.1 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ราชบุรีและ จ.เพชรบุรี (3 จังหวัด) |
| - สุราษฎร์ธานี (เปิดหน่วยฯ 1 มี.ค. - 4 มิ.ย. และปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวง 5 - 29 มิ.ย. 58) | 60 | 50 | 124 | 188:50 | 162.0 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุราษฎร์ธานี จ.ชุมพร จ.นครศรีธรรมราช จ.กระบี่ จ.ตรัง จ.พังงา จ.พัทลุง จ.ระนอง และ จ.สงขลา (9 จังหวัด) |
| - สงขลา (เปิดหน่วยฯ สงขลา 5 - 28 มิ.ย. 58) | 28 | 27 | 35 | 46:35 | 69.5 | บริเวณฝนตกได้แก่ จ.ยะลา จ.นราธิวาส จ.สตูล จ.สงขลา จ.ตรัง จ.พัทลุง จ.กระบี่ และ จ.ปัตตานี (8 จังหวัด) |
| - กระบี่ (เปิดหน่วยฯ กระบี่ 5-28 มิ.ย. 58) | 16 | 14 | 49 | 80:35 | 49.0 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ภูเก็ต จ.สุราษฎร์ธานี จ.พังงา จ.กระบี่ จ.ตรัง และ จ.นครศรีธรรมราช (6 จังหวัด) |