



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ 5 สิงหาคม 2558 และผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันที่ 4 สิงหาคม 2558

กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
royalrainmaking_academic@hotmail.com

ข้อมูลสถานการณ์ภัยแล้ง

๑ จังหวัดที่ประกาศเป็นเขตภัยพิบัติแล้ง ตามรายงานสถานการณ์สาธารณสุขภัย (ปก.)

พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบเนื่องจากภาวะฝนแล้ง ตั้งแต่วันที่ 4 มิถุนายน 2558 – ปัจจุบัน มีพื้นที่ที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภาวะฝนแล้ง) 2 จังหวัด (สุโขทัย สุพรรณบุรี) 15 อำเภอ 107 ตำบล 823 หมู่บ้าน ผู้ได้รับผลกระทบ จำนวน 14,962ครัวเรือน 37,112 คน เปรียบเทียบทั้งประเทศ 74,965 หมู่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 1.10

| ภาค | รายชื่อจังหวัด(จำนวนอำเภอ) ที่ประกาศภัยพิบัติ (ภาวะฝนแล้ง) | จำนวนจังหวัดที่ประกาศภัยแล้ง (จังหวัด(อำเภอ)) |
|---|--|---|
| เหนือ | สุโขทัย(8) | 1(8) |
| กลาง | สุพรรณบุรี(7) | 1(7) |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | - | - |
| ตะวันออก | - | - |
| ใต้ | - | - |
| ที่มา: กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปก.) | รวม จำนวนจังหวัด(อำเภอ) ที่ประกาศภัยพิบัติ (ภาวะฝนแล้ง) | 2(15) |

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) อุตรธานี(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 |
|------------------------------|--|---|--------|--------|--------|--------|-------|---------------------|
| | | 31 ก.ค. | 1 ส.ค. | 2 ส.ค. | 3 ส.ค. | 4 ส.ค. | | |
| ภาคเหนือ | | | | | | | | |
| - ภูมิพล(ตาก) | 13,462 | 26.38 | 22.58 | 26.45 | 20.35 | 19.08 | 30 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - สิริกิติ์(อุตรดิตถ์) | 9,510 | 22.16 | 23.46 | 20.81 | 28.80 | 26.24 | 34 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - แม่จัด(เชียงใหม่) | 265 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.54 | 0.52 | 20 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - แม่กวง(เชียงใหม่) | 263 | 0.13 | 0.28 | 0.27 | 03.7 | 1.6 | 10 | ระดับน้ำต่ำกว่า 20% |
| - กิวลม(ลำปาง) | 106 | 1.15 | 0.79 | 0.91 | 1.02 | 0.33 | 31 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - กิวคอง(ลำปาง) | 170 | - | - | - | - | - | 11 | ระดับน้ำต่ำกว่า 20% |
| - แควน้อย(พิษณุโลก) | 939 | 3.25 | 2.03 | 2.03 | 1.63 | 2.05 | 15 | ระดับน้ำต่ำกว่า 20% |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | | | | | | | | |
| - ห้วยหลวง(อุดรธานี) | 135 | - | - | - | - | - | 19 | ระดับน้ำต่ำกว่า 20% |
| - น้ำอูน(สกลนคร) | 520 | 2.27 | 5.47 | 2.09 | 4.13 | 1.66 | 39 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |

¹รณก. = ระดับน้ำเก็บกัก / ที่มา: กรมชลประทาน

| ชื่ออ่างเก็บน้ำ | ความจุของอ่างที่ รณก. ¹ (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.) | | | | | %รณก. | หมายเหตุ |
|-----------------------------|--|---|--------|--------|--------|--------|-------|---------------------|
| | | 31 ก.ค. | 1 ส.ค. | 2 ส.ค. | 3 ส.ค. | 4 ส.ค. | | |
| - น้ำพุ(สกลนคร) | 166 | 0.70 | 0.78 | 1.05 | 1.06 | 0.71 | 25 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - จุฬารณ(ชัยภูมิ) | 164 | 0.04 | 0.08 | 0.07 | 0.30 | 0.17 | 26 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - อุบลรัตน์(ขอนแก่น) | 2,431 | - | 2.52 | 4.06 | 0.86 | 7.28 | 26 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - ลำปาว(กาฬสินธุ์) | 1,980 | 15.24 | 15.31 | 11.18 | 5.83 | 15.18 | 25 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - ลำตะคอง(นครราชสีมา) | 314 | 0.40 | 0.44 | 0.40 | 0.28 | 0.15 | 23 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - ลำพระเพลิง(นครราชสีมา) | 110 | - | 0.14 | 0.17 | 0.23 | 0.22 | 19 | ระดับน้ำต่ำกว่า 20% |
| - มูลชน(นครราชสีมา) | 141 | 0.04 | 0.01 | - | 0.05 | - | 31 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - ลำทะขันธ์(นครราชสีมา) | 275 | 0.14 | - | 0.26 | 0.24 | 0.15 | 28 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - ลำนางรอง(บุรีรัมย์) | 121 | - | - | - | 0.25 | 0.12 | 42 | ระดับน้ำต่ำกว่า 50% |
| - ลำปลายมาศ(นครราชสีมา) | 98 | - | - | - | - | - | 46 | ระดับน้ำต่ำกว่า 50% |
| ภาคกลาง | | | | | | | | |
| - ป่าสัก(ลพบุรี) | 960 | 1.50 | 1.16 | 1.13 | 2.50 | 2.33 | 4 | ระดับน้ำต่ำกว่า 5% |
| - ทับเสลา(อุทัยธานี) | 160 | - | - | - | - | - | 29 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - กระเสียว(สุพรรณบุรี) | 240 | 1.42 | 1.62 | 1.21 | 1.54 | 1.19 | 27 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - ศรีนครินทร์(กาญจนบุรี) | 17,745 | 16.18 | 11.42 | 16.52 | 16.29 | 13.15 | 68 | - |
| - วชิราลงกรณ์(กาญจนบุรี) | 8,860 | 49.02 | 39.32 | 34.50 | 34.47 | 42.00 | 48 | ระดับน้ำต่ำกว่า 50% |
| ภาคตะวันออก | | | | | | | | |
| - ชุนด่านฯ(นครนายก) | 224 | 1.73 | 1.06 | 1.33 | 1.73 | 2.16 | 18 | ระดับน้ำต่ำกว่า 20% |
| - คลองสิียด(ฉะเชิงเทรา) | 420 | - | - | - | 1.55 | 1.71 | 9 | ระดับน้ำต่ำกว่า 10% |
| - บางพระ(ชลบุรี) | 117 | 0.16 | 0.16 | 0.10 | 0.02 | - | 15 | ระดับน้ำต่ำกว่า 20% |
| - หนองปลาไหล(ระยอง) | 164 | 1.39 | 0.46 | 1.65 | 1.18 | 0.76 | 38 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - ประแสร์(ระยอง) | 248 | 1.12 | 2.78 | 2.78 | 2.81 | 4.49 | 64 | - |
| - พระปรัง(สระแก้ว) | 97 | 0.02 | - | - | - | - | 21 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - ดอกกราย(ระยอง) | 71 | 0.07 | 0.29 | 0.31 | 0.31 | 0.13 | 40 | ระดับน้ำต่ำกว่า 50% |
| - คลองพระพุทธ(จันทบุรี) | 70 | - | - | - | - | - | 60 | ระดับน้ำต่ำกว่า 60% |
| ภาคใต้ | | | | | | | | |
| - แก่งกระเจา(เพชรบุรี) | 710 | 2.10 | 2.23 | 2.39 | 2.12 | 1.49 | 42 | ระดับน้ำต่ำกว่า 50% |
| - ปราณบุรี(ประจวบคีรีขันธ์) | 347 | 0.74 | 0.77 | 0.77 | 0.61 | 0.87 | 25 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - รัชชประภา(สุราษฎร์ธานี) | 5,639 | 5.07 | 5.07 | 1.97 | 0.42 | 5.07 | 77 | - |
| - บางกลาง(ยะลา) | 1,454 | 2.75 | 2.76 | 1.96 | 0.97 | 3.24 | 66 | - |

การติดตามสภาพอากาศประจำวัน

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

| ภาค | สถานีตรวจอากาศ | ความชื้นสัมพัทธ์*(%) ที่ระยะความสูง 5,000-10,000 ฟุต | | | | | ดัชนีเสถียรภาพ ชั้นอากาศประจำวัน** | |
|--------------------|-----------------------------------|---|--------|--------|--------|---------|---------------------------------------|---------|
| | | 1 ส.ค. | 2 ส.ค. | 3 ส.ค. | 4 ส.ค. | 5 ส.ค. | LI | SI |
| เหนือ | สถานีเรดาร์ฝนหลวง อมก๋อย | 86.2 | 91.7 | 89.8 | 85.6 | 97.4*** | -2.3*** | -0.8*** |
| | สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ พิษณุโลก | 82.7 | 91.2 | 96.5 | - | 94.8 | -0.1 | 1.5 |
| กลาง | สถานีเรดาร์ฝนหลวง ตาคลี | 71.9 | 39.6 | 78.9 | 82.6 | 84.3 | 1.2 | 1.4 |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | สถานีเรดาร์ฝนหลวง พิมาย | 72.6 | 85.5 | 87.4 | 88.9 | 67.4 | 0 | 0.8 |
| | สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ ขอนแก่น | - | 74.1 | 86.6 | 83.3 | - | - | - |
| ตะวันออก | สถานีเรดาร์ฝนหลวง สัตหีบ | 91.1 | - | 76.5 | 79.6 | 76 | 0.9 | 2 |

*ความชื้นสัมพัทธ์ที่เอื้อต่อการปฏิบัติการฝนหลวงควรสูงกว่าร้อยละ 60 ขึ้นไป

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

***ข้อมูลจากสถานีอุตุนิยมวิทยาเชียงใหม่

การปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันตามแผนป้องกันภัยพิบัติ 2558

๑ สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันวันที่ 4 สิงหาคม 2558

| ภาค | หน่วยปฏิบัติการ (หน่วย) | เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ) | จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว) | จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง) | ปริมาณสารฝนหลวง (ตัน/นัต) | จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ) |
|----------------------------|-------------------------|--|-------------------------|---------------------------|---------------------------|---|
| เหนือ | 3 | 9/- | 11 | 15:40 | 10.2 | 8/3 |
| - เชียงใหม่ (ศูนย์ฯ พิเศษ) | 1 | CN(1) Casa(2) <small>(Casa-1514 เครื่องวัด ใช้ไม่ได้ทั้งสองข้าง)</small> | 2 | 3:20 | 3.0 | มีฝนตกเล็กน้อย-ปานกลางบริเวณ จ.เชียงใหม่(ฮอด จอมทอง ดอยเต่า) จ.ลำพูน(ลี้ ห้วยซ้าง) จ.ลำปาง(เถิน เสริมงาม สบปราบ แม่ทะ เกาะคา ห้างฉัตร) พื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนภูมิพล |
| - พิษณุโลก | 1 | Casa(2) Caravan(1) SKA(1) | 5 | 8:20 | 4.4 | มีฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง บริเวณ จ.กำแพงเพชร(คลองลาน เมืองกำแพงเพชร โกสัมพีนคร คลองขลุง) จ.สุโขทัย(บ้านด่านลานหอย คีรีมาศ กงไกรลาศ) จ.พิษณุโลก(พรหมพิราม บางระกำ วัดโบสถ์ เมืองพิษณุโลก นครไทย) จ.อุตรดิตถ์(พิชัย) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน |
| - แพร่ | 1 | Caravan(2) | 4 | 4:00 | 2.8 | มีฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง บริเวณพื้นที่ จ.ลำปาง(แม่ทะ ห้างฉัตร แม่เกาะ เมืองลำปาง) จ.แพร่(หนองม่วงไข่) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนสิริกิติ์ |
| กลาง | 2 | 6/- | 4 | 5:35 | 3.4 | 3/4 |
| - นครสวรรค์ (ศูนย์ฯ พิเศษ) | 1 | Casa(2) Caravan(2) | 4 | 5:35 | 3.4 | มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางเป็นแห่งๆ บริเวณ จ.นครสวรรค์ (เมืองนครสวรรค์ แม่เปิน ชุมตาบง ลาดยาว) จ.อุทัยธานี(เมืองอุทัยธานี ลานสัก ห้วยคต บ้านไร่ สว่างอารมณ์ ทัพทัน) จ.เพชรบูรณ์(ศรีเทพ วิเชียรบุรี) พื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำทับเสลา อ่างเก็บน้ำห้วยขุนแก้ว อ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์ ลุ่มน้ำป่าสัก และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง |
| - กาญจนบุรี | 1 | Caravan(2) | 0 | 0:00 | 0.0 | ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากเมฆชั้นกลาง ชั้นสูงปกคลุมเต็มท้องฟ้า มีฝนตกบริเวณสนามบินและพื้นที่ใกล้เคียงโดยรอบ เป็นระยะ |
| ต.อ.เฉียงเหนือ | 3 | 2/4 | 8 | 11:00 | 10.0 | 6/1 |
| - ขอนแก่น | 1 | Casa(2) | 4 | 5:55 | 4.0 | มีฝนตกเล็กน้อย-ปานกลางบางแห่ง บริเวณ จ.ชัยภูมิ (เกษตรสมบูรณ์ แก้งคร้อ คอนสวรรค์ บ้านแท่น) จ.ขอนแก่น (มัญจาคีรี พระยืน หนองเรือ ภูเขียว บ้านฝาง อุบลรัตน์ เมืองขอนแก่น) |
| - นครราชสีมา | 1 | BT(1) AU(2) | 2 | 2:40 | 2.0 | ฝนตกเล็กน้อยเป็นบางแห่ง บริเวณ จ.นครราชสีมา(ปักธงชัย ปากช่อง สีคิ้ว) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนลำตะคอง |
| - อุบลราชธานี | 1 | BT(1) | 2 | 2:25 | 4.0 | มีฝนตกเล็กน้อยบางแห่ง บริเวณพื้นที่ จ.สุรินทร์ (รัตนบุรี ศรีขจรภูมิ) จ.ศรีสะเกษ (กันทรารมย์ น้ำเกลี้ยง ไพรบึง ชูขันธุ์) จ.อุบลราชธานี (เขื่องใน ม่วงสามสิบ เมืองอุบลราชธานี) |
| ตะวันออก | 1 | -/1 | 0 | 0:00 | 0.0 | -/- |
| - สระแก้ว | 1 | BT(1) <small>(รอกการสนับสนุน)</small> | 0 | 0:00 | 0.0 | ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากรอสนับสนุนเครื่องบินจากกองทัพอากาศ |
| ใต้ | 1 | 2/- | 0 | 0:00 | 0.0 | -/- |
| - หัวหิน | 1 | Caravan(2) | 0 | 0:00 | 0.0 | ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากท้องฟ้าปิดประกอบกับมีฝนตกบริเวณ สนามบินและพื้นที่โดยรอบ |
| รวม | 10 | 19/5 | 23 | 32:15 | 23.6 | 17/8 |

๑ สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (1 มีนาคม - 4 สิงหาคม 2558)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ 1 มีนาคม - 4 สิงหาคม 2558 มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 154 วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ 93.0 ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน 4,417 เที่ยวบิน (6,219:10 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้สารฝนหลวง 3,923.50 ตัน 869 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) | 34 | 34 | 203 | 356:00 | 268.8 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.ลำพูน จ.แพร่ จ.ลำปาง จ.เชียงราย จ.น่าน จ.แม่ฮ่องสอน จ.พะเยา จ.สุโขทัย และ จ.อุตรดิตถ์ (10 จังหวัด) |
| - นครสวรรค์ (พิเศษ) | 34 | 33 | 332 | 492:40 | 277.7 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.กำแพงเพชร จ.ชัยนาท จ.สระบุรี จ.ลพบุรี จ.สิงห์บุรี จ.อ่างทอง และ จ.เพชรบูรณ์ (9 จังหวัด) |
| เหนือ | | | | | | |
| - เชียงใหม่ (เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่ วันที่ 29 มิ.ย.58) | 96 | 80 | 302 | 519:05 | 321.0/500 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่ จ.อุตรดิตถ์ จ.น่าน จ.ตาก จ.ลำพูน จ.เชียงใหม่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.ลำปาง จ.เชียงราย และ จ.พะเยา (10 จังหวัด) |
| - พิษณุโลก | 131 | 117 | 571 | 957:05 | 485.5/369 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบูรณ์ จ.พิษณุโลก จ.ลำปาง จ.น่าน จ.แพร่ จ.พิจิตร จ.กำแพงเพชร จ.อุตรดิตถ์ จ.เชียงใหม่ จ.ลำพูน จ.ตาก จ.พะเยา จ.สุโขทัย และ จ.เชียงราย (14 จังหวัด) |
| - แพร่ | 6 | 5 | 20 | 20:50 | 14.0 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่ และ จ.สุโขทัย (2 จังหวัด) |
| กลาง | | | | | | |
| - นครสวรรค์ (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ 29 มิ.ย.58) | 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 (ฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ 29 มิ.ย.58) | 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) |
| - กาญจนบุรี | 99 | 96 | 425 | 456:00 | 297.3 | 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 และ จ.สิงห์บุรี (13 จังหวัด) |
| ด.อ.เชียงใหม่ | | | | | | |
| - ขอนแก่น | 102 | 95 | 306 | 483:30 | 302.5 | 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) |
| - นครราชสีมา | 104 | 101 | 393 | 442:40 | 342.6 | บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ จ.ขอนแก่น และ จ.สุรินทร์ (5 จังหวัด) |
| - อุบลราชธานี | 36 | 34 | 52 | 53:50 | 103.6 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ศรีสะเกษ จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.มุกดาหาร จ.อำนาจเจริญ จ.สุรินทร์และ จ.อุบลราชธานี (7 จังหวัด) |
| - สกลนคร (เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่ วันที่ 27 ก.ค.58) | 10 | 10 | 36 | 34:40 | 24.2 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สกลนคร จ.มุกดาหาร จ.กาฬสินธุ์ และ จ.นครพนม (4 จังหวัด) |
| ตะวันออก | | | | | | |
| - ระยอง (ฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ 29 มิ.ย.58) | 81 | 80 | 340 | 493:20 | 240.0 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ฉะเชิงเทรา จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.นครนายก จ.ชลบุรี จ.ปราจีนบุรี และ จ.สระแก้ว (7 จังหวัด) |
| - จันทบุรี (ฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ 1 มิ.ย.58) | 68 | 66 | 322 | 362:20 | 227.7 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ตราด และ จ.สระแก้ว (3 จังหวัด) |
| - สระแก้ว | 53 | 53 | 220 | 324:45 | 153.6 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สระแก้ว จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.ชลบุรี และ จ.จันทบุรี (6 จังหวัด) |

| ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ | ชั้นบิน (วัน) | ฝนตก (วัน) | จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว) | จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง) | ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด) | จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ) |
|---|------------------|---------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|
| ใต้ | | | | | | |
| - อำเภอหัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ (เปิดหน่วยฯ 3 สิงหาคม 2558) | 84 | 80 | 395 | 454:20 | 275.5 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ราชบุรีและ จ.เพชรบุรี (3 จังหวัด) |
| - สุราษฎร์ธานี (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ 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 (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ 4 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 (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ 29 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) |

- กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร -