



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ 25 กรกฎาคม 2558 และผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันที่ 24 กรกฎาคม 2558

กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
royalrainmaking_academic@hotmail.com

ข้อมูลสถานการณ์ภัยแล้ง

๑ จังหวัดที่ประกาศเป็นเขตภัยพิบัติแล้ง ตามรายงานสถานการณ์สาธารณภัย (ปก.)

จังหวัดที่ได้รับผลกระทบภัยแล้ง ตั้งแต่วันที่ 20 ตุลาคม 2557 เป็นต้นมา มีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) 40 จังหวัด 265 อำเภอ 1,458 ตำบล 12,969 หมู่บ้าน ปัจจุบันสถานการณ์คลี่คลายหมดทุกจังหวัดแล้ว

และพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบเนื่องจากภาวะฝนแล้ง ตั้งแต่วันที่ 4 มิถุนายน 2558 – ปัจจุบัน มีพื้นที่ที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภาวะฝนแล้ง) 8 จังหวัด ได้แก่ จ.แพร่ ชลบุรี สุโขทัย ปทุมธานี พิจิตร พิษณุโลก และเพชรบูรณ์ รวม 43 อำเภอ 269 ตำบล 2,238 หมู่บ้าน ผู้ได้รับผลกระทบ จำนวน 229,982 ครัวเรือน 385,829 คน เปรียบเทียบทั้งประเทศ 74,965 หมู่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 2.99

| ภาค | รายชื่อจังหวัด(จำนวนอำเภอ) ที่ประกาศภัยพิบัติ (ภาวะฝนแล้ง) | จำนวนจังหวัดที่ประกาศภัยแล้ง (จังหวัด(อำเภอ)) |
|---|---|---|
| เหนือ | แพร่(8) สุโขทัย(8) พิจิตร(10) พิษณุโลก(5) เพชรบูรณ์(3) อุตรดิตถ์(5) | 6(39) |
| กลาง | ปทุมธานี(3) | 1(3) |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | - | - |
| ตะวันออก | ชลบุรี(1) | 1(1) |
| ใต้ | - | - |
| ที่มา: กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปก.) | รวม จำนวนจังหวัด(อำเภอ) ที่ประกาศภัยพิบัติ (ภาวะฝนแล้ง) | 8(43) |

๑ จังหวัดที่ร้องขอฝนหลวง (ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2558 – ปัจจุบัน)

| ภาค | รายชื่อจังหวัด(จำนวนอำเภอ) ที่มีผู้ขอรับบริการ | จำนวนผู้ร้องขอฝน (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), 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), ระนอง(1) | 7 |
| รวม | 56 จังหวัด 431 อำเภอ | 731 |

๑ สถานการณ์ปริมาณน้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำที่สำคัญ

| ชื่ออ่างเก็บน้ำ | ความจุของอ่างที่ รณก. ¹ (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.) | | | | | %รณก. | หมายเหตุ |
|------------------------|--|---|---------|---------|---------|---------|-------|---------------------|
| | | 20 ก.ค. | 21 ก.ค. | 22 ก.ค. | 23 ก.ค. | 24 ก.ค. | | |
| ภาคเหนือ | | | | | | | | |
| - ภูมิพล(ตาก) | 13,462 | 1.67 | 5.33 | 7.58 | 5.26 | 5.37 | 29 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - สิริกิติ์(อุตรดิตถ์) | 9,510 | 5.89 | 8.75 | 17.93 | 20.55 | 19.25 | 33 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - แม่จืด(เชียงใหม่) | 265 | 0.15 | 0.14 | 0.25 | 0.51 | 0.81 | 20 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - แม่กว้ง(เชียงใหม่) | 263 | 0.18 | 0.18 | 0.34 | 0.61 | 0.39 | 13 | ระดับน้ำต่ำกว่า 20% |
| - กัวลม(ลำปาง) | 106 | 1.91 | 1.28 | 1.11 | 1.06 | 1.08 | 32 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - กัวคอง(ลำปาง) | 170 | - | 0.14 | 0.01 | - | - | 13 | ระดับน้ำต่ำกว่า 20% |
| - แควน้อย(พิษณุโลก) | 939 | 1.91 | 6.08 | 8.82 | 8.66 | 6.49 | 13 | ระดับน้ำต่ำกว่า 20% |

¹รณก. = ระดับน้ำเก็บกัก / ที่มา: กรมชลประทาน

| ชื่ออ่างเก็บน้ำ | ความจุของอ่างที่ รณก. ¹ (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.) | | | | | %รณก. | หมายเหตุ |
|------------------------------|--|---|---------|---------|---------|---------|-------|---------------------|
| | | 20 ก.ค. | 21 ก.ค. | 22 ก.ค. | 23 ก.ค. | 24 ก.ค. | | |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | | | | | | | | |
| - ห้วยหลวง(อุดรธานี) | 135 | - | - | - | - | - | 19 | ระดับน้ำต่ำกว่า 20% |
| - น้ำอูน(สกลนคร) | 520 | 1.40 | 1.45 | 2.32 | 2.33 | 2.32 | 35 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - น้ำพุง(สกลนคร) | 166 | 0.99 | 1.25 | 0.71 | 0.88 | 0.47 | 23 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - จุฬารัตน์(ชัยภูมิ) | 164 | 0.24 | 0.27 | 0.14 | 0.14 | 0.17 | 26 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - อุบลรัตน์(ขอนแก่น) | 2,431 | 3.54 | 3.54 | 3.54 | - | - | 26 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - ลำปาว(กาฬสินธุ์) | 1,980 | 7.26 | 8.27 | 9.33 | 5.20 | 4.18 | 23 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - ลำตะคอง(นครราชสีมา) | 314 | 0.04 | 0.15 | 0.89 | 0.62 | 0.55 | 23 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - ลำพระเพลิง(นครราชสีมา) | 110 | 0.03 | 0.12 | 0.84 | 0.66 | 0.34 | 24 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - มูลบน(นครราชสีมา) | 141 | 0.07 | 0.19 | 0.19 | 0.22 | 0.13 | 35 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - ลำทะขันธ์(นครราชสีมา) | 275 | - | - | - | - | - | 29 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - ลำนางรอง(บุรีรัมย์) | 121 | - | - | - | - | - | 45 | ระดับน้ำต่ำกว่า 50% |
| - ลำปลายมาศ(นครราชสีมา) | 98 | 0.16 | 0.11 | - | 0.03 | 0.16 | 47 | ระดับน้ำต่ำกว่า 50% |
| ภาคกลาง | | | | | | | | |
| - ป่าสัก(ลพบุรี) | 960 | 0.68 | 0.50 | 0.50 | 0.49 | 0.49 | 4 | ระดับน้ำต่ำกว่า 5% |
| - ทับเสลา(อุทัยธานี) | 160 | - | - | 0.26 | - | - | 29 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - กระเสี้ยว(สุพรรณบุรี) | 240 | - | - | - | - | - | 32 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - ศรีนครินทร์(กาญจนบุรี) | 17,745 | 8.96 | 8.03 | 11.03 | 6.55 | 6.51 | 68 | - |
| - วชิราลงกรณ์(กาญจนบุรี) | 8,860 | 37.26 | 32.50 | 35.01 | 37.54 | 27.96 | 46 | ระดับน้ำต่ำกว่า 50% |
| ภาคตะวันออก | | | | | | | | |
| - ชุนด่านฯ(นครนายก) | 224 | 1.31 | 7.87 | 3.66 | 1.52 | 0.93 | 12 | ระดับน้ำต่ำกว่า 15% |
| - คลองสิียด(ฉะเชิงเทรา) | 420 | - | - | - | 1.62 | 1.07 | 8 | ระดับน้ำต่ำกว่า 10% |
| - บางพระ(ชลบุรี) | 117 | 0.09 | 0.20 | 0.17 | - | - | 17 | ระดับน้ำต่ำกว่า 20% |
| - หนองปลาไหล(ระยอง) | 164 | 0.44 | 0.04 | 0.08 | 0.63 | 0.48 | 37 | ระดับน้ำต่ำกว่า 40% |
| - ประแสร์(ระยอง) | 248 | 0.13 | 0.35 | 0.35 | 0.57 | 1.78 | 58 | ระดับน้ำต่ำกว่า 60% |
| - พระประจักษ์(สระแก้ว) | 97 | - | 0.18 | 0.07 | 0.07 | - | 23 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - ดอกกราย(ระยอง) | 71 | 0.09 | 0.08 | 0.07 | 0.11 | 0.04 | 40 | ระดับน้ำต่ำกว่า 50% |
| - คลองพระพุทธ(จันทบุรี) | 70 | - | - | - | - | - | 59 | ระดับน้ำต่ำกว่า 60% |
| ภาคใต้ | | | | | | | | |
| - แก่งกระเจา(เพชรบุรี) | 710 | 5.58 | 7.19 | 5.06 | 5.33 | 4.25 | 42 | ระดับน้ำต่ำกว่า 50% |
| - ปรามบุรี(ประจวบคีรีขันธ์) | 347 | 0.03 | 0.17 | 0.46 | 0.87 | 0.87 | 24 | ระดับน้ำต่ำกว่า 30% |
| - รัชชประภา(สุราษฎร์ธานี) | 5,639 | 8.17 | 6.63 | 10.59 | 7.91 | 8.40 | 77 | - |
| - บางกลาง(ยะลา) | 1,454 | 1.69 | 1.54 | 3.63 | 2.27 | 1.12 | 68 | - |

การติดตามสภาพอากาศประจำวัน

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

| ภาค | สถานีตรวจอากาศ | ความชื้นสัมพัทธ์*(%) ที่ระยะความสูง 5,000-10,000 ฟุต | | | | | ดัชนีเสถียรภาพ ชั้นอากาศประจำวัน** | |
|--------------------|-----------------------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------------------------------------|-----|
| | | 21 ก.ค. | 22 ก.ค. | 23 ก.ค. | 24 ก.ค. | 25 ก.ค. | LI | SI |
| เหนือ | สถานีเรดาร์ฝนหลวง อมก๋อย | 74.9 | 86.7*** | 91.6*** | - | 83.2 | 0.8 | 1.0 |
| | สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ พิษณุโลก | 81.0 | 73.8 | 85.1 | 72.2 | 93.2 | 2.1 | 2.2 |
| กลาง | สถานีเรดาร์ฝนหลวง ตาคีลี | 78.3 | 48.1 | 33.5 | 71.8 | 49.1 | 4.7 | 4.8 |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | สถานีเรดาร์ฝนหลวง พิมาย | 87.8 | 72.5 | 62.7 | 55.7 | 69.8 | 0.2 | 2.8 |
| | สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ ขอนแก่น | 71.8 | 77.9 | 75.2 | 74.6 | - | - | - |
| ตะวันออก | สถานีเรดาร์ฝนหลวง สัตหีบ | - | - | - | - | - | - | - |

*ความชื้นสัมพัทธ์ที่เอื้อต่อการปฏิบัติการฝนหลวงควรสูงกว่าร้อยละ 60 ขึ้นไป

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

***ข้อมูลจากสถานีอุตุนิยมวิทยาเชียงใหม่

การปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันตามแผนป้องกันภัยพิบัติ 2558

๑ สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันวันที่ 24 กรกฎาคม 2558

| ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ | หน่วย ปฏิบัติการฯ (หน่วย) | เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ) | จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว) | จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง) | ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด) | จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ) |
|-------------------------------------|---------------------------------|--|--|----------------------------------|----------------------------------|---|
| เหนือ | 2 | 7/- | 7 | 12:20 | 9.0 | 9/1 |
| - เชียงใหม่ (ศูนย์ฯ พิเศษ) | 1 | CN(1) Casa(2) (Casa-1511 ครบซ่อม 100 ชม.) | 4 | 7:10 | 6.0 | ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง ในบริเวณพื้นที่ จ.เชียงใหม่(อมก๋อย ฮอด ดอยเต่า) จ.ลำพูน(ลี้ ห้วยซ่าง บ้านโฮ้ง) จ.ลำปาง(เสริมงาม เมือง ห้างฉัตร สบปราบ) จ.แพร่(สอง) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนภูมิพล |
| - พิษณุโลก | 1 | Casa(2) Caravan(1) SKA(1) | 3 | 5:10 | 3.0 | ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง ในบริเวณพื้นที่ จ.ตาก(บ้านตาก เมืองตาก วังเจ้า) จ.กำแพงเพชร(เมืองกำแพงเพชร ทวายทองวัฒนา ลานกระบือ ไทรงาม พรานกระต่าย โกสัมพีนคร) จ.สุโขทัย(กงไกรลาศ บ้านด่านลานหอย ศิริมาต) จ.พิษณุโลก(บางระกำ เมืองพิษณุโลก วังทอง วัดโบสถ์ บางกระทุ่ม พรหมพิราม เนินมะปราง) จ.พิจิตร(วชิรขามมี เมืองพิจิตร โพธิ์ประทับช้าง วังทรายพูน ตะพานหิน สามง่าม) |
| กลาง | 2 | 6/- | - | - | - | - |
| - นครสวรรค์ (ศูนย์ฯ พิเศษ) | 1 | Casa(2) Caravan(2) | ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ท้องฟ้าปิด เมฆชั้นกลางและชั้นสูงปกคลุมหนาแน่นตลอดวัน กับมีฝนละอองตกเป็นช่วงๆ และไม่มีเมฆชั้นต่ำก่อตัว | | | |
| - กาญจนบุรี | 1 | Caravan(2) | ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก มีเมฆชั้นกลาง ชั้นสูงปกคลุมเต็มท้องฟ้า ลมชั้นบนมีกำลังแรง (ระดับ 5,000-10,000 ฟุต) ส่งผลให้กลุ่มเมฆไม่มีการพัฒนาตัว | | | |
| ต.อ.เฉียงเหนือ | 4 | 4/4 | 8 | 9:10 | 7.8 | 7/1 |
| - ขอนแก่น | 1 | Casa(2) | 2 | 3:15 | 2.0 | ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง บริเวณ จ.กาฬสินธุ์(เมืองกาฬสินธุ์ สหัสขันธ์ สมเด็จ ห้วยผึ้ง กุฉินารายณ์ นามน นาคู เขาวง) จ.มุกดาหาร(อ.หนองสูง) ลุ่มรับน้ำเขื่อนลำปาว |
| - นครราชสีมา | 1 | BT(1) AU(2) | 3 | 2:50 | 3.0 | ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง บริเวณ จ.นครราชสีมา(โชคชัย จักราช ครบุรี หนองบุญมาก เลิงสาง) จ.บุรีรัมย์(ปะคำ โนนสุวรรณ หนองกี่ หนองหงส์ นางรอง เฉลิมพระเกียรติ ชำนิ ประโคนชัย พลับพลาชัย กระสัง เมืองบุรีรัมย์) จ.สุรินทร์(ปราสาท ลำตวน เมืองสุรินทร์) |
| - อุบลราชธานี | 1 | BT(1) | 1 | 1:05 | 1.8 | ฝนตกเล็กน้อยบางแห่ง บริเวณพื้นที่ จ.ยโสธร(ทรายมูล กุดชุม เลิงนกทา) จ.อำนาจเจริญ(เสนางคนิคม) |
| - สกลนคร | 1 | Caravan(2) | 2 | 2:00 | 1.0 | ฝนตกเล็กน้อย บริเวณ พื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนลำปาว จ.กาฬสินธุ์ |
| ตะวันออก | 1 | 2/- | 6 | 9:30 | 3.5 | 5/5 |
| - สระแก้ว | 1 | Caravan(2) | 6 | 9:30 | 3.5 | ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง ในพื้นที่ จ.สระแก้ว(วัฒนานคร อรัญประเทศ วังน้ำเย็น วังสมบูรณ์ คลองหาด) จ.ฉะเชิงเทรา(ท่าตะเกียบ) จ.ชลบุรี (เกาะจันทร์ ปอทอง หนองใหญ่) จ.ระยอง(เมืองระยอง บ้านฉาง ปลวกแดง วังจันทร์ เขาชะเมา แกลง) จ.จันทบุรี(แก่งหางแมว คิชฌกูฏ สอยดาว) และ พื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำคลองระบม อ่างเก็บน้ำคลองสียัด อ่างเก็บน้ำประ แสร์ อ่างเก็บน้ำคลองใหญ่ อ่างเก็บน้ำดอกกราย |
| รวม | 9 | 19/4 | 21 | 31:00 | 20.3 | 21/7 |

๑ สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (1 มีนาคม - 24 กรกฎาคม 2558)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ 1 มีนาคม - 24 กรกฎาคม 2558 มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 143 วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ 93.5 ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน 4,107 เที่ยวบิน (5,783:30 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้สารฝนหลวง 3,632.50 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) | 25 | 25 | 174 | 309:45 | 225.8 | 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) | 23 | 23 | 236 | 342:20 | 196.7 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.กำแพงเพชร จ.ชัยนาท จ.สระบุรี จ.ลพบุรี และ จ.เพชรบูรณ์ (7 จังหวัด) |

| ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ | ชั้นบิน (วัน) | ฝนตก (วัน) | จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว) | จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง) | ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด) | จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ) |
|---|------------------|---------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--|
| เหนือ | | | | | | |
| - เชียงใหม่ (เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่ วันที่ 29 มิ.ย.58) | 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) |
| - พิษณุโลก | 121 | 108 | 525 | 881:30 | 444.5/369 | 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) |
| 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 | 92 | 89 | 385 | 420:40 | 269.3 | 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) |
| ต.อ.เฉียงเหนือ | | | | | | |
| - ขอนแก่น | 94 | 87 | 287 | 452:25 | 283.0 | 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 | 95 | 92 | 364 | 407:20 | 344.6 | บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ จ.ขอนแก่น และ จ.สุรินทร์ (5 จังหวัด) |
| - อุบลราชธานี | 31 | 29 | 43 | 43:50 | 84.8 | บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.ศรีสะเกษ จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.มุกดาหาร จ.อำนาจเจริญ จ.สุรินทร์และ จ.อุบลราชธานี (7 จังหวัด) |
| - สกลนคร | 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 | 47 | 47 | 198 | 293:50 | 140.2 | บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สระแก้ว จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.ชลบุรี และ จ.จันทบุรี (6 จังหวัด) |
| ใต้ | | | | | | |
| - อำเภอหัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ 10 ก.ค.58) | 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) |