



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ 29 กรกฎาคม 2558  
และการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันที่ 28 กรกฎาคม 2558

กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร  
royalrainmaking\_academic@hotmail.com

### ข้อมูลสถานการณ์ภัยแล้ง

#### ○ จังหวัดที่ประกาศเป็นเขตภัยพิบัติแล้ง ตามรายงานสถานการณ์สาธารณภัย (ปภ.)

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

และพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบเนื่องจากภาวะฝนแล้ง ตั้งแต่วันที่ 4 มิถุนายน 2558 – ปัจจุบัน มีพื้นที่ที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภาวะฝนแล้ง) 9 จังหวัด ได้แก่ จ.แพร่ ชลบุรี สุโขทัย ปทุมธานี พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ อุตรดิตถ์ และ จ.เลย รวม 47 อำเภอ 297 ตำบล 2,484 หมู่บ้าน ผู้ได้รับผลกระทบ จำนวน 214,121 ครัวเรือน 410,515 คน พื้นที่นา 517,615 ไร่ พื้นที่ริมน้ำ 131,732 ไร่ พื้นที่สวน 1,343 ไร่ บ่อопล่า 20 บ่อ รวมพื้นที่เกษตร 641,805 ไร่ เปรียบเทียบทั้งประเทศ 74,965 หมู่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 3.31

ภาค	รายชื่อจังหวัด(จำนวนอำเภอ) ที่ประกาศภัยพิบัติ (ภาวะฝนแล้ง)	จำนวนจังหวัดที่ประกาศภัยแล้ง (จังหวัด(อำเภอ))
เหนือ	แพร่(8) สุโขทัย(8) พิจิตร(10) พิษณุโลก(5) เพชรบูรณ์(3) อุตรดิตถ์(8) เลย(1)	6(43)
กลาง	ปทุมธานี(3)	1(3)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	-	-
ตะวันออก	ชลบุรี(1)	1(1)
ใต้	-	-
ที่มา: กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.)	รวม จำนวนจังหวัด(อำเภอ) ที่ประกาศภัยพิบัติ (ภาวะฝนแล้ง)	9(47)

#### ○ 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), ราชบุรี(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), อุดรธานี(9), อุบลราชธานี(12)	237
ตะวันออก	จันทบุรี(2), ฉะเชิงเทรา(11), ชลบุรี(2), นครนายก(3), ปราจีนบุรี(7), ระยอง(1), ระแหง(6)	50
ใต้	กรุงเทพ(1), ตระหง่าน(1), นครศรีธรรมราช(3), พังงา(1), เพชรบุรี(1), ยะลา(1)	8
รวม	57 จังหวัด 432 อำเภอ	732

#### ○ สถานการณ์ปริมาณน้ำในแหล่งอ่างเก็บน้ำที่สำคัญ

ชื่ออ่างเก็บน้ำ	ความจุของอ่างที่ ранก. <sup>1</sup> (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตรน้ำในแหล่งอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					% ранก.	หมายเหตุ
		24 ก.ค.	25 ก.ค.	26 ก.ค.	27 ก.ค.	28 ก.ค.		
ภาคเหนือ								
- ภูมิพล(ตาก)	13,462	5.37	5.32	9.01	7.94	15.17	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- สิริกิต(อุตรดิตถ์)	9,510	19.25	19.34	12.81	18.02	21.91	33	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- แม่จัด(เชียงใหม่)	265	0.81	0.75	0.65	0.46	0.47	20	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- แม่กวาง(เชียงใหม่)	263	0.39	0.28	0.26	0.15	0.03	13	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%

<sup>1</sup> ранก. = ระดับน้ำเก็บกัก / ที่มา: กรมชลประทาน

ชื่อจังหวัด	ความสูงของจังหวัด <sup>1</sup> rank. <sup>1</sup> (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					%rank.	หมายเหตุ
		24 ก.ค.	25 ก.ค.	26 ก.ค.	27 ก.ค.	28 ก.ค.		
- กิ่วлом(ลำปาง)	106	1.08	0.78	0.69	0.65	0.71	31	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- กิ่วคำหมา(ลำปาง)	170	-	-	-	-	-	12	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- แควน้อย(พิษณุโลก)	939	6.49	6.69	3.93	3.81	3.92	14	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ								
- ห้วยหลวง(อุดรธานี)	135	-	-	-	-	-	19	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- น้ำอูน(สกลนคร)	520	2.32	1.00	0.14	0.98	1.47	36	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- น้ำพุ(สกลนคร)	166	0.47	0.21	0.18	0.35	0.52	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- จุฬารัตน์(ชัยภูมิ)	164	0.17	0.14	0.08	0.08	0.23	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- อุบลราชธานี(ขอนแก่น)	2,431	-	1.90	1.91	0.31	0.29	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำปาง(กาฬสินธุ์)	1,980	4.18	4.18	0.97	4.03	0.92	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำตาก(หนองคายสีมา)	314	0.55	0.42	0.28	0.20	0.22	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำพะเพลิง(นครราชสีมา)	110	0.34	0.10	0.01	-	-	21	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- มูลบัน(นครราชสีมา)	141	0.13	0.13	0.10	-	-	33	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำแขวง(นครราชสีมา)	275	-	-	-	0.09	0.21	28	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- สำโรง(บุรีรัมย์)	121	-	-	-	-	-	43	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ลำปลายมาศ(นครราชสีมา)	98	0.16	0.04	0.04	0.04	0.04	47	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
ภาคกลาง								
- ปราสาท(ลพบุรี)	960	0.49	0.48	0.65	0.65	0.64	4	ระดับน้ำต่ำกว่า 5%
- ทับเสลา(อุทัยธานี)	160	-	-	-	-	-	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- กระสีเยา(สุพรรณบุรี)	240	-	-	-	-	-	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ศรีนคินทร์(กาญจนบุรี)	17,745	6.51	10.35	5.44	11.50	5.02	68	-
- วชิราลงกรณ์(กาญจนบุรี)	8,860	27.96	20.43	20.55	30.26	29.27	46	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
ภาคตะวันออก								
- ชุมด่าน(นครนายก)	224	0.93	0.70	0.64	1.82	1.65	13	ระดับน้ำต่ำกว่า 15%
- คลองสีຍັດ(ฉะเชิงเทรา)	420	1.07	0.37	0.37	-	-	8	ระดับน้ำต่ำกว่า 10%
- บางพระ(ชลบุรี)	117	-	-	0.03	-	0.01	16	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- หนองปลาไหล(ระยอง)	164	0.48	0.39	-	0.40	0.73	36	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ประสาร(ระยอง)	248	1.78	0.46	0.35	0.79	0.68	58	ระดับน้ำต่ำกว่า 60%
- พระประแดง(สมุทรปราการ)	97	-	0.01	-	-	-	22	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ดอยกราย(ระยอง)	71	0.04	0.11	0.01	0.01	0.28	40	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- คลองพระพุทธ(จันทบุรี)	70	-	-	-	-	-	60	ระดับน้ำต่ำกว่า 60%
ภาคใต้								
- แก่งกระจาน(เพชรบุรี)	710	4.25	2.90	2.62	2.62	2.09	42	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ปราณบุรี(ประจวบคีรีขันธ์)	347	0.87	1.03	0.88	0.88	1.03	24	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- รัชบุรี(สุราษฎร์ธานี)	5,639	8.40	5.70	4.62	0.52	3.52	77	-
- บางลา(ยะลา)	1,454	1.12	2.11	-	2.95	1.10	68	-

### การติดตามสภาพอากาศประจำวัน

#### ◎ ข้อมูลความชื้นจากการตรวจสอบชั้นบน (Sounding) ระยะความสูง 5,000 - 10,000 ฟุต

ภาค	สถานีตรวจอากาศ	ความชื้นสัมพัทธ์*(%)					ตัวชี้วัดเรียบร้อย	
		25 ก.ค.	26 ก.ค.	27 ก.ค.	28 ก.ค.	29 ก.ค.	L1	S1
เหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง อมก๋อย	83.2	90.6***	81.9***	80.5***	87.7	1.5	1.6
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ พิษณุโลก	93.2	82.6	83.8	-	85.1	3.1	3.8
กลาง	สถานีเรดาร์ฝนหลวง ตากลี	49.1	75.4	63.5	75.0	54.7	0.5	5.3
ตะวันออกเฉียงเหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง พิมาย	69.8	-	77.3	75.9	73.2	0.6	1.3
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ ขอนแก่น	-	75.8	-	86.5	76.2	0.6	1.4
ตะวันออก	สถานีเรดาร์ฝนหลวง สักเทìn	-	-	-	-	-	-	-

\*ความชื้นสัมพัทธ์ที่อ้างอิงต่อการปฏิบัติการฝนหลวงคราวล่าสุด 60 ชั่วโมง

\*\*ค่าตัวชี้วัดเรียบร้อยชั้นอากาศระดับต่ำ (L1: Lifted Index) และ ระดับกลาง(S1: Showalter Index) ที่มีโอกาสเกิดเมฆคราวมีค่าเป็นลบ (-)

\*\*\*ข้อมูลจากสถานีอุตุนิยมวิทยาเชียงใหม่

## การปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันตามแผนป้องกันภัยพิบัติ 2558

### ◎ สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันที่ 28 กรกฎาคม 2558

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	หน่วย ปฏิบัติการฯ (หน่วย)	เครื่องบิน ฝล./ทอ. (ลำ)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/คุณรับน้ำอ่างเก็บน้ำ)
เห็นอ	3	9/-	11	20:55	11.4	8/3
- เชียงใหม่ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	CN(1) Casa(2)	4	6:20	6.0	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง บริเวณ จ.เชียงใหม่(แม่น้ำ) เมืองเชียงใหม่ หางดง สารภี สันกำแพง พร้าว แม่แตง แม่แจ่ม สะเมิง แมริม สันทราย) จ.ลำพูน (เมืองลำพูน บ้านนิ) จ.ลำปาง(ข้างเหนือ) จ.เชียงราย(เรียงป่าเป้า) จ.พะเยา (เมืองพะเยา ดอยคำใต้) พื้นที่คุณรับน้ำเขื่อนภูมิพล เขื่อนแม่จัดสมบูรณ์ชล เขื่อนกัววอคهما
- พิษณุโลก	1	Casa(2) Caravan(1) SKA(1)	7	14:35	5.4	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลางบริเวณ จ.สุโขทัย(เมืองสุโขทัย บ้านด่านลานหอย ศรีมหาศ ทุ่งเสลี่ยม สารคคลอก ศรีนกร ศรีสัchanala) จ.อุดรติดต่อ(ลับแล พิชัย) จ.กำแพงเพชร(เมืองกำแพงเพชร พรานกระต่าย) จ.พิษณุโลก(พระหมู่ปราบ ชาติตระการ)
- แพร่	1	Caravan(2)	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ห้องฟ้าปิด และมีเมฆชั้นกลาง ชั้นสูงปกคลุม บริเวณรอบสนามบิน			
กลาง	2	6/-	12	15:25	9.6	10/4
- นครสวรรค์ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	Casa(2) Caravan(2)	8	12:15	6.8	ฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบางพื้นที่บริเวณ จังหวัดสวรรค์(ตากลี ตากฟ้า หนองบัว ไฟศาลี) จ.ชัยนาท(เมืองชัยนาท วัดสิงห์ เนินนาม หันดา สารคบุรี สารภยา มโนรมย์) จ.สิงห์บุรี(เมืองสิงห์บุรี บางระจัน ค่ายบางระจัน อินทร์บุรี พรหมบุรี ท่าช้าง) จ.อ่างทอง(เมืองอ่างทอง วิเศษชัยชาญ แสงหา โพธิ์ทอง สามโคก ไชโย ป่าโมก) จ.ลพบุรี(เมืองลพบุรี ท่าวุ้ง บ้านหมี หนองม่วง โคงสำโรง พัฒนานิคม โคกเจริญ สะโนเบสต์ ท่าหลวง ชัยนาดา ลำสนธิ) จ.เพชรบูรณ์(วิเชียรบุรี บึงสามพัน ศรีเทพ หนองไผ่) และพื้นที่คุณรับน้ำ เจ้าพระยา พื้นที่คุณรับน้ำป่าสัก
- กาญจนบุรี	1	Caravan(2)	4	3:10	2.8	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลางบริเวณพื้นที่ จ.กาญจนบุรี(ศรีสวัสดิ์ หนองปรือ ห้วยกระเจา บ่อพลอย เมือง) จ.สุพรรณบุรี(อุ่ทอง สองพี่น้อง หนองหญ้าไซ ตอนเจดีย์ เดิมบางนางบวช สามชุก) จ.พระนครศรีอยุธยา(บางปะอิน วังน้อย) จ.สระบุรี(หนองแค หนองแขวง วิหารแดง เมือง เสาไห้ เนินมิพระเกียรติ แก่งคอก วังม่วง มากเหล็ก) คุณรับน้ำเขื่อนศรีนรินทร์ เขื่อนกระเสี่ย
ต.อ.เฉียงเหนือ	3	2/4	5	7:35	4.8	8/1
- ขอนแก่น	1	Casa(2) (Casa-1535 ครับ ต่อ 100 ช.m.)	2	3:35	2.0	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง ที่บริเวณ จ.ขอนแก่น(เมืองจ้าวศรี พระยืน เมืองขอนแก่น บ้านยอด บ้านไผ่) จ.กาฬสินธุ์(ห้วยเม็ก ยางตลาด ซ้องชัย เมืองกาฬสินธุ์ ตอนจาน กมลาไส้ ท้าวสันธ์ สมเจ็จ นานมาน หนองคงศรี กุhinารายณ์ หัวยังฝั่ง กมลาไส้ ร่องคำ) จ.มหาสารคาม(โกสุมพิสัย กุดรัง เชียงซีน กันทรีชัย เมืองมหาสารคาม บรรบือ ชื่นชม แกกดำ) จ.อุดรธานี (กุ่มภาปี ศรีราตรี วังสามหมอ) จ.ชัยภูมิ (แก้งคร้อ) จ.ร้อยเอ็ด (โพธิ์ชัย โพนทอง) และพื้นที่คุณรับน้ำเขื่อนคำปา
- นครราชสีมา	1	BT(1) AU(2)	3	4:00	2.8	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง บริเวณพื้นที่ จ.นครราชสีมา(ปากช่อง สูงเนิน ปักธงชัย โชคชัย จักราช เฉลิมพระเกียรติ ขามทะเล戍 ศีรีวัฒ โนนสูง โนนไทย ห้วยແಡลง หนองบูญมาก พิมาย เมืองนครราชสีมา) จ.บุรีรัมย์(ลำปลายมาศ หนองกี่ หนองหงส์ ในนสูรรน คุณเมือง ชั่นนิ แคนดง เมืองบุรีรัมย์)
- อุบลราชธานี	1	BT(1)	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ลมผิวพื้น-ลมชั้นบน มีกำลังแรง ทำให้เมฆคิวมูลส์ในพื้นที่เป้าหมายไม่พัฒนาตัว			
ตะวันออก	1	2/-	4	7:10	2.3	4/4
- ยะลา	1	Caravan(2)	4	7:10	2.3	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลางเกือบทั่วไปในบริเวณพื้นที่ จ.ปราจีนบุรี (เมืองปราจีนบุรี ประจำต้นคำ นาดี บ้านร้าง กบินทร์บุรี ศรีมหาโพธิ ศรีเมืองหลด) จ.สระแก้ว(เมืองสระแก้ว วัฒนาคร โคงสูง ตาพระยา อรัญประเทศ เขาฉกรรจ์) จ.ฉะเชิงเทรา(เมืองฉะเชิงเทรา บaganapee บางปะกง บ้านโพธ์ บางคล้า คลองເื่ေນ ราชสารสัน พนมสารคาม แบงຍາ สนามชัยเขต ท่าตะเกียบ) จ.ชลบุรี(พนัสนิคม เกาะจันทร์) พื้นที่คุณรับน้ำ อ่างเก็บน้ำพระประจ  อ่างเก็บน้ำห้วยยาง อ่างเก็บน้ำคคลองสีดัด อ่างเก็บน้ำ คลองระบบ
รวม	9	19/4	32	51:05	28.1	30/12

## ◎ สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (1 มีนาคม - 28 กรกฎาคม 2558)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ 1 มีนาคม - 28 กรกฎาคม 2558 มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 147 วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ 93.6 ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน 4,212 เที่ยวบิน (5,942:20 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้สารฝนหลวง 3,737.20 ตัน 869 น้ำดื่มที่มีรายงานฝนตกรวม 72 จังหวัด

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/น้ำ)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสั่งเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
<b>ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ</b>						
- เชียงใหม่ (พิเศษ)	29	29	188	332:20	246.8	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)	27	27	276	405:50	230.7	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.กำแพงเพชร จ.ชัยนาท จ.สะบูรี จ.ลพบุรี จ.สิงห์บุรี จ.อ่างทอง และ จ.เพชรบูรณ์ (9 จังหวัด)
<b>เหนือ</b>						
- เชียงใหม่ (ปิดหน่วย 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	124	110	537	905:45	455.9/369	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)
<b>กลาง</b>						
- นครสวรรค์ (ปิดฐานต้มสารฝนหลวง 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.ราชบุรี และ จ.กาญจนบุรี (8 จังหวัด)
- ลพบุรี (ฐานต้มสารฝนหลวง 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.ราชบุรี จ.ชัยนาท จ.สิงห์บุรี จ.อ่างทอง จ.นonthaburi จ.นครปฐม จ.ปทุมธานี จ.นครราชสีมา จ.ชัยภูมิ จ.พิจิตร จ.เพชรบูรณ์ และ จ.อุทัยธานี (18 จังหวัด)
- กาญจนบุรี	94	91	395	429:30	276.3	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุพรรณบุรี จ.กาญจนบุรี จ.ตาก จ.ชัยนาท จ.ลพบุรี จ.อุทัยธานี จ.นครปฐม จ.อ่างทอง จ.นonthaburi จ.พระนครศรีอยุธยา จ.นครสวรรค์ จ.ราชบุรี และ จ.สิงห์บุรี (13 จังหวัด)
<b>ต.อ.เชียงเหนือ</b>						
- ขอนแก่น	97	60	293	463:40	290.0	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	99	96	376	422:15	357.6	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ จ.ขอนแก่น และ จ.สุรินทร์ (5 จังหวัด)
- อุบลราชธานี	32	30	44	45:00	87.0	บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.ศรีสะเกษ จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.มุกดาหาร จ.อำนาจเจริญ จ.สุรินทร์และ จ.อุบลราชธานี (7 จังหวัด)
- สกลนคร (ปิดหน่วย 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)
<b>ตะวันออก</b>						
- ระยอง (ฐานต้มสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ 29 มิ.ย.58)	81	80	340	493:20	240.0	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ระยองเทรา จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.นครนายก จ.ชลบุรี จ.ปราจีนบุรี และ จ.สระแก้ว (7 จังหวัด)
- จันทบุรี (ฐานต้มสารฝนหลวง 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	50	50	208	308:10	146.0	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สระแก้ว จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.ชลบุรี และ จ.จันทบุรี (6 จังหวัด)

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝันตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝันหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝันตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
ใต้						
- อำเภอหัวทิbin จ.ประจวบคีรีขันธ์ (ปิดหน่วยปฏิบัติการฝันหลวง ตั้งแต่ วันที่ 10 ก.ค.58)	84	80	395	454:20	275.5	บริเวณที่มีฝันตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ราชบุรี และ จ.เพชรบุรี (3 จังหวัด)
- สุราษฎร์ธานี (ปิดฐานติ่มสารฝันหลวง ตั้งแต่ วันที่ 29 มิ.ย.58)	60	50	124	188:50	162.0	บริเวณที่มีฝันตก ได้แก่ จ.สุราษฎร์ธานี จ.ชุมพร จ.นครศรีธรรมราช จ.ยะรัง จ.พังงา จ.พัทลุง จ.ระนอง และ จ.สงขลา (9 จังหวัด)
- สงขลา (ปิดหน่วยปฏิบัติการฝันหลวง ตั้งแต่ วันที่ 4 มิ.ย.58)	28	27	35	46:35	69.5	บริเวณฝันตกได้แก่ จ.ยะลา จ.นราธิวาส จ.สตูล จ.สงขลา จ.ตรัง จ.พัทลุง จ.ยะรัง และ จ.ปัตตานี (8 จังหวัด)
- กระบี่ (ปิดหน่วยปฏิบัติการฝันหลวง ตั้งแต่ วันที่ 29 มิ.ย.58)	16	14	49	80:35	49.0	บริเวณที่มีฝันตก ได้แก่ จ.ภูเก็ต จ.สุราษฎร์ธานี จ.พังงา จ.ยะรัง จ.ตรัง และ จ.นครศรีธรรมราช (6 จังหวัด)

- กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝันหลวง กองปฏิบัติการฝันหลวง กรมฝันหลวงและการบินเกษตร -