



# รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ 3 ตุลาคม 2558 และผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันที่ 2 ตุลาคม 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 สิงหาคม 2558 – ปัจจุบัน)

ภาค	รายชื่อจังหวัด(จำนวนอำเภอ) ที่มีผู้ขอรับบริการ	จำนวนผู้ขอรับบริการ (ราย)
เหนือ	เชียงใหม่ (9 อำเภอ), ลำพูน (5 อำเภอ), ลำปาง (9 อำเภอ), อุตรดิตถ์ (2 อำเภอ), แพร่ (8 อำเภอ), น่าน (1 อำเภอ), พะเยา (6 อำเภอ), กำแพงเพชร (3 อำเภอ), ตาก (2 อำเภอ), สุโขทัย (2 อำเภอ), พิษณุโลก (5 อำเภอ), พิจิตร (8 อำเภอ), เพชรบูรณ์ (9 อำเภอ)	113
กลาง	ลพบุรี (6 อำเภอ), ชัยนาท (1 อำเภอ), สระบุรี (2 อำเภอ), นครสวรรค์ (6 อำเภอ), อุทัยธานี (2 อำเภอ), กาญจนบุรี (3 อำเภอ), สุพรรณบุรี (3 อำเภอ)	44
ตะวันออกเฉียงเหนือ	นครราชสีมา (8 อำเภอ), บุรีรัมย์ (9 อำเภอ), สุรินทร์ (4 อำเภอ), ศรีสะเกษ (1 อำเภอ), ยโสธร (1 อำเภอ), ชัยภูมิ (2 อำเภอ), อำนาจเจริญ (7 อำเภอ), ขอนแก่น (3 อำเภอ), อุตรดิตถ์ (3 อำเภอ), เลย (1 อำเภอ), มหาสารคาม (2 อำเภอ), ร้อยเอ็ด (1 อำเภอ), สกลนคร (9 อำเภอ)	54
ตะวันออก	ชลบุรี (5 อำเภอ), ระยอง (2 อำเภอ), จันทบุรี (2 อำเภอ), ฉะเชิงเทรา (6 อำเภอ), นครนายก (1 อำเภอ), สระแก้ว (2 อำเภอ)	23
ใต้	ราชบุรี (5 อำเภอ), เพชรบุรี (1 อำเภอ)	4
รวม	41 จังหวัด 166 อำเภอ	238

### ๑ สถานการณ์ปริมาณน้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำที่สำคัญ

ชื่ออ่างเก็บน้ำ	ความจุของอ่างที่ รณก. <sup>1</sup> (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					%รณก.	หมายเหตุ
		28 ก.ย.	29 ก.ย.	30 ก.ย.	1 ต.ค.	2 ต.ค.		
<b>ภาคเหนือ</b>								
- ภูมิพล(ตาก)	13,462	9.54	14.98	13.67	13.67	12.38	35	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- สิริกิติ์(อุตรดิตถ์)	9,510	20.58	25.87	24.15	15.53	29.52	47	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- แม่จัด(เชียงใหม่)	265	0.29	0.25	0.27	0.23	0.23	25	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- แม่กวาง(เชียงใหม่)	263	0.31	0.33	0.29	0.24	0.63	12	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- กิวลม(ลำปาง)	106	0.47	0.35	0.36	0.28	0.37	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- กิวคอง(ลำปาง)	170	0.10	0.27	0.16	0.13	0.20	13	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- แควน้อย(พิษณุโลก)	939	4.70	3.38	4.70	4.53	5.89	33	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>								
- ห้วยหลวง(อุดรธานี)	135	0.14	0.14	0.07	0.03	0.13	18	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- น้ำอูน(สกลนคร)	520	0.00	0.36	0.36	0.35	0.35	44	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- น้ำพุง(สกลนคร)	166	0.14	0.20	0.16	0.27	0.17	33	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- จุฬารักษ์(ชัยภูมิ)	164	1.29	0.76	0.37	0.21	0.22	41	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%

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

ชื่ออ่างเก็บน้ำ	ความจุของอ่างที่ รณก. <sup>1</sup> (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					%รณก.	หมายเหตุ
		28 ก.ย.	29 ก.ย.	30 ก.ย.	1 ต.ค.	2 ต.ค.		
- อุดลรัตน์(ขอนแก่น)	2,431	4.63	4.66	6.28	4.68	3.15	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำปาว(กาฬสินธุ์)	1,980	4.44	2.70	2.74	2.89	2.94	38	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำตะคอง(นครราชสีมา)	314	0.49	0.99	0.61	1.13	1.04	33	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำพระเพลิง(นครราชสีมา)	110	0.82	1.37	0.82	0.44	1.50	62	-
- มูลบน(นครราชสีมา)	141	0.14	0.04	0.54	0.05	1.97	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำสะแก(นครราชสีมา)	275	2.02	1.78	0.78	1.02	1.68	31	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำนางรอง(บุรีรัมย์)	121	0.25	0.25	0.00	0.87	0.62	38	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำปลายมาศ(นครราชสีมา)	98	0.28	0.28	0.47	0.23	0.07	41	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
<b>ภาคกลาง</b>								
- ป่าสัก(ลพบุรี)	960	6.86	8.40	5.33	4.56	4.56	28	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ทับเสลา(อุทัยธานี)	160	0.00	0.00	0.00	0.38	0.19	34	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- กระเสียว(สุพรรณบุรี)	240	0.00	0.93	0.48	0.47	0.33	31	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ศรีนครินทร์(กาญจนบุรี)	17,745	9.53	11.74	16.54	16.03	27.22	71	-
- วชิราลงกรณ์(กาญจนบุรี)	8,860	23.78	21.23	24.15	26.98	24.20	60	-
<b>ภาคตะวันออก</b>								
- ชุนด่านฯ(นครนายก)	224	1.59	1.34	1.84	1.93	2.19	70	-
- คลองสิียด(ฉะเชิงเทรา)	420	1.73	0.89	0.33	3.22	12.22	43	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- บางพระ(ชลบุรี)	117	0.20	0.07	0.26	0.40	0.92	24	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- หนองปลาไหล(ระยอง)	164	0.50	8.37	7.86	2.86	2.19	69	-
- ประแสร์(ระยอง)	248	1.49	1.47	2.49	3.41	1.88	105	-
- พระปรัง(สระแก้ว)	97	0.42	0.34	0.18	0.15	0.00	15	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- ดอกกราย(ระยอง)	71	0.69	0.67	1.57	0.00	0.02	33	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- คลองพระพุทธ(จันทบุรี)	70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	63	-
<b>ภาคใต้</b>								
- แก่งกระเจา(เพชรบุรี)	710	5.26	0.88	3.11	1.72	2.10	46	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ปรามบุรี(ประจวบคีรีขันธ์)	347	0.90	0.90	0.74	0.58	0.58	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- รัชชประภา(สุราษฎร์ธานี)	5,639	77.31	48.16	24.41	16.76	12.35	90	-
- บางกลาง(ยะลา)	1,454	3.21	2.79	2.11	4.53	5.18	63	-

## การติดตามสภาพอากาศประจำวัน

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

ภาค	สถานีตรวจอากาศ	ความชื้นสัมพัทธ์*(%)					ดัชนีเสถียรภาพ	
		ที่ระยะเวลาสูง 5,000-10,000 ฟุต					ชั้นอากาศประจำวัน**	
		29 ก.ย.	30 ก.ย.	1 ต.ค.	2 ต.ค.	3 ต.ค.	LI	SI
เหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง อมก๋อย	85.5	82.2	86.6	81.5	73.2	-1.1	-0.7
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ พิษณุโลก	80.7	66.9	76.6	91.5	98.1	-1.8	-0.1
กลาง	สถานีเรดาร์ฝนหลวง ตาคีลี	74.6	72.3	66.3	87.8	-	-	-
ตะวันออกเฉียงเหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง พิมาย	61.5	-	72.2	88.8	88.0	-2.0	-0.2
ตะวันออก	สถานีเรดาร์ฝนหลวง สัตหีบ	62.6	83.0	93.6	75.5	80.1	-2.6	-1.6
ใต้	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ หัวหิน	88.1	79.2	82.4	80.9	75.3	-1.5	-0.9

\*ความชื้นสัมพัทธ์ที่เอื้อต่อการปฏิบัติการฝนหลวงควรสูงกว่าร้อยละ 60 ขึ้นไป

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

\*\*\*ข้อมูลจากสถานีอุตุนิยมวิทยาเชียงใหม่

การปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันตามแผนป้องกันภัยพิบัติ 2558

๑ สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงประจำวัน ที่ 2 ตุลาคม 2558

ภาค	หน่วยปฏิบัติการ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณสารฝนหลวง (ตัน/นัต)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ)
เหนือ	3	9/-	11	17:05	13.0	10/2
- เชียงใหม่	1	CN(1) Casa(2)	5	9:15	7.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณ จ.พะเยา(ดอกคำใต้ เมืองพะเยา) จ.เชียงใหม่(อมก๋อย แม่แจ่ม ฮอด พัว่ว) จ.ลำพูน(ลี้) ทุ่งหัวช้าง บ้านโฮ้ง) จ.เชียงใหม่(เวียงป่าเป้า แม่สรวย) จ.แพร่(ร้องกวาง)
- พิษณุโลก	1	Casa(2) Caravan(1) SKA(1)	6	7:50	6.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง และหนักบางแห่ง บริเวณ จ.เพชรบูรณ์(เขาค้อ วังโป่ง) จ.พิษณุโลก(เนินมะปราง นครไทย ชาติตระการ บางกระทุ่ม) จ.พิจิตร(สากเหล็ก ทับคล้อ เมืองพิจิตร สามง่าม) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน
- ตาก	1	Caravan(2)	6	7:20	4.2	มีฝนเล็กน้อยถึงปานกลาง กระจายเป็นแห่งๆ ในบริเวณพื้นที่ จ.ตาก(สามเงา ท่าสองยาง) จ.เชียงใหม่(อมก๋อย) จ.ลำปาง(แม่พริก) จ.ลำพูน(ลี้) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนภูมิพล
กลาง	2	4/-	8	12:30	6.8	5/6
- นครสวรรค์	1	Casa(2)	4	8:50	4.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณ จ.นครสวรรค์(เมืองนครสวรรค์ ลาดยาว ชุมแสง ตาคี ตากฟ้า ท่าตะโก พยุหคีรี) จ.ลพบุรี(ท่าหลวง ชัยบาดาล ลำสนธิ สระโบสถ์) จ.เพชรบูรณ์(ศรีเทพ) และพื้นที่ลุ่มน้ำป่าสัก พื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา บึงบอระเพ็ด
- กาญจนบุรี	1	Caravan(2)	4	3:40	2.8	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง เป็นแห่งๆบริเวณพื้นที่ จ.กาญจนบุรี (ไทรโยค ศรีสวัสดิ์ บ่อพลอยหนองปรือ เลาขวัญ ห้วยกระเจา) จ.สุพรรณบุรี (เมืองสุพรรณบุรี ด่านช้าง อุทอง หนองหญ้าไซ ดอนเจดีย์ เดิมบางนางบวช สามชุก ศรีประจันต์ บางปลาม้า) จ.อุทัยธานี (บ้านไร่) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนศรีนครินทร์ เขื่อนวชิราลงกรณ์ อ่างเก็บน้ำกระเสียว
ต.อ.เฉียงเหนือ	3	2/4	5	6:55	7.0	5/8
- อุดรธานี	1	BT(1) AU(2) (AU42085 Flaps ไม่ทำงาน, AU42092 Steering Cable ซัด)	2	2:20	4.0	มีฝนเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณพื้นที่ จ.กาฬสินธุ์(คำม่วง สมเด็จ สามชัย สหัสขันธ์ หนองกุงศรี ท่าคันโท) จ.อุดรธานี(วังสามหมอ โนนสะอาด ไชยวาน กู่แก้ว กุมภวาปี บ้านผือ กุดจับ หนองแสง หนองวัวซอ เมืองอุดรธานี) จ.สกลนคร(วาริชภูมิ สองดาว) จ.ขอนแก่น(อุบลรัตน์) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนลำปาว เขื่อนอุบลรัตน์ เขื่อนน้ำอูน และเขื่อนห้วยหลวง
- นครราชสีมา	1	Casa(2) (Casa-1542 ครบซ่อม 100 ชม.)	3	4:35	3.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณพื้นที่ จ.นครราชสีมา (ครบุรี วังน้ำเขียว ปากช่อง ปักธงชัย) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนลำนูน ลำตะของ ลำพระเพลิง ลำตะคอง จ.นครราชสีมา
ตะวันออก	2	2/-	6	10:45	4.2	1/2
- ระยอง	1	Caravan(2)	6	10:45	4.2	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง ในบางพื้นที่ จ.ฉะเชิงเทรา (บางน้ำเปรี้ยว บางคล้า ราชสาส์น พนมสารคาม แปลงยาว สนามชัยเขต ท่าตะเกียบ) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ อ่างเก็บน้ำคลองสิียด อ่างเก็บน้ำคลองระบม จ.ฉะเชิงเทรา
ใต้	1	2/-	4	5:10	2.8	1/1
- หัวหิน	1	Caravan(2)	4	5:10	2.8	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณพื้นที่ จ.ประจวบคีรีขันธ์(ปราณบุรี หัวหิน) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนปราณบุรี
รวม	11	19/4	37	56:05	35.9	22/19

๑) สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (1 มีนาคม - 2 ตุลาคม 2558)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ 1 มีนาคม - 2 ตุลาคม 2558 มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 211 วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ 93.6 ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน 6205 เที่ยวบิน (8,709:15 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้น้ำฝนหลวง 5,595.8 ตัน 876 นิต จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม 74 จังหวัด

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นิต)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
<b>ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ</b>						
- เชียงใหม่(พิเศษ) (เปิดศูนย์ฝนหลวงพิเศษเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 29 มิ.ย. - 29 ส.ค. 58)	58	58	304	529:00	400.6	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.ลำพูน จ.แพร่ จ.ลำปาง จ.เชียงใหม่ จ.น่าน จ.แม่ฮ่องสอน จ.พะเยา จ.สุโขทัย และ จ.อุดรดิตถ์ (10 จังหวัด)
- นครสวรรค์(พิเศษ) (เปิดศูนย์ฝนหลวงพิเศษนครสวรรค์ ระหว่างวันที่ 29 มิ.ย. - 29 ส.ค. 58)	58	57	511	746:55	426.8	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.กำแพงเพชร จ.ชัยนาท จ.สระบุรี จ.ลพบุรี จ.สิงห์บุรี จ.อ่างทอง และ จ.เพชรบูรณ์ (9 จังหวัด)
<b>เหนือ</b>						
- เชียงใหม่	123	107	430	736:00	487.8/500	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่ จ.อุดรดิตถ์ จ.น่าน จ.ตาก จ.ลำพูน จ.เชียงใหม่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.ลำปาง จ.เชียงใหม่ และ จ.พะเยา (10 จังหวัด)
- พิษณุโลก	181	167	799	1302:00	689.6/376	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.เชียงใหม่ (14 จังหวัด)
- ตาก	4	4	20	24:00	14.0	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ. ตาก (1 จังหวัด)
- แพร่ (เปิดหน่วยฯ ระหว่าง วันที่ 27 ก.ค. - 14 ส.ค. 2558 และ ปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่ วันที่ 15 ส.ค. 58 เป็นต้นไป)	13	11	46	53:10	32.2	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่ และ จ.สุโขทัย (2 จังหวัด)
<b>กลาง</b>						
- นครสวรรค์	47	43	205	289:25	169.7	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.สิงห์บุรี จ.ชัยนาท จ.ลพบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.สระบุรี และ จ.กาญจนบุรี (8 จังหวัด)
- กาญจนบุรี	147	144	644	700:15	450.6	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)
- ลพบุรี (เปิดหน่วยฯลพบุรี ระหว่างวันที่ 16 เม.ย. - 28 มิ.ย. และปรับเป็นฐาน เดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ 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)
<b>ต.อ.เฉียงเหนือ</b>						
- อุดรธานี	36	33	119	144:15	127.4	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.อุดรธานี จ.กาฬสินธุ์ จ.ชัยภูมิ จ.หนองบัวลำภู และ จ.เลย (6 จังหวัด)
- นครราชสีมา	151	146	548	671:30	528.8	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ จ.ขอนแก่น จ.สุรินทร์ และ จ.มหาสารคาม (6 จังหวัด)
- อุบลราชธานี (เปิดหน่วยฯ อุบลราชธานี ระหว่าง วันที่ 1 มิ.ย. - 30 ก.ย.)	66	59	94	103:20	187.7	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. และ ปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ 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 (เปิดหน่วยฯสกลนคร 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)

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	ชั้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
<b>ตะวันออก</b>						
- ระยอง	113	112	497	713:05	351.0	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ฉะเชิงเทรา จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.นครนายก จ.ชลบุรี จ.ปราจีนบุรี และ จ.สระแก้ว (7 จังหวัด)
- สระแก้ว (เปิดหน่วยฯ 1 มิ.ย. - 31 ส.ค. และ ปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ 1 ก.ย. 58 เป็นต้นไป)	71	71	244	357:15	204.4	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สระแก้ว จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.ชลบุรี จ.จันทบุรี และ จ.ฉะเชิงเทรา (7 จังหวัด)
- จันทบุรี (เปิดหน่วยฯ 1 มิ.ย. - 31 พ.ค. และ ปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวง 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)
<b>ใต้</b>						
- อำเภอหัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	128	124	612	741:50	427.1	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ราชบุรี จ.เพชรบุรี จ.สมุทรสาคร จ.สมุทรสงคราม (5 จังหวัด)
- สุราษฎร์ธานี (เปิดหน่วยฯ 1 มิ.ย. - 4 มิ.ย. และ ปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวง 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 (เปิดหน่วยฯสงขลา 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 (เปิดหน่วยฯกระบี่ 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)

- กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร -