



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ 2 ตุลาคม 2558 และผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันที่ 1 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. ¹ (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					%รณก.	หมายเหตุ
		27 ก.ย.	28 ก.ย.	29 ก.ย.	30 ก.ย.	1 ต.ค.		
ภาคเหนือ								
- ภูมิพล(ตาก)	13,462	12.28	9.54	14.98	13.67	13.67	35	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- สิริกิติ์(อุตรดิตถ์)	9,510	26.73	20.58	25.87	24.15	15.53	47	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- แม่จัด(เชียงใหม่)	265	0.29	0.29	0.25	0.27	0.23	25	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- แม่กวาง(เชียงใหม่)	263	0.27	0.31	0.33	0.29	0.24	12	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- กว๊าน(ลำปาง)	106	0.31	0.47	0.35	0.36	0.28	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- กว๊านหมา(ลำปาง)	170	0.29	0.10	0.27	0.16	0.13	13	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- แควน้อย(พิษณุโลก)	939	2.55	4.70	3.38	4.70	4.53	32	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ								
- ห้วยหลวง(อุดรธานี)	135	0.23	0.14	0.14	0.07	0.03	18	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- น้ำอูน(สกลนคร)	520	0.96	0.00	0.36	0.36	0.35	44	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- น้ำพุง(สกลนคร)	166	0.25	0.14	0.20	0.16	0.27	33	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- จุฬารามณ์(ชัยภูมิ)	164	0.30	1.29	0.76	0.37	0.21	41	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%

¹รณก. = ระดับน้ำเก็บกัก / ที่มา: กรมชลประทาน

ชื่ออ่างเก็บน้ำ	ความจุของอ่างที่ รณก. ¹ (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					%รณก.	หมายเหตุ
		27 ก.ย.	28 ก.ย.	29 ก.ย.	30 ก.ย.	1 ต.ค.		
- อุดลรัตน์(ขอนแก่น)	2,431	4.62	4.63	4.66	6.28	4.68	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำปาว(กาฬสินธุ์)	1,980	4.47	4.44	2.70	2.74	2.89	38	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำตะคอง(นครราชสีมา)	314	0.60	0.49	0.99	0.61	1.13	32	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำพระเพลิง(นครราชสีมา)	110	0.74	0.82	1.37	0.82	0.44	61	-
- มูลบน(นครราชสีมา)	141	0.00	0.14	0.04	0.54	0.05	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำแซะ(นครราชสีมา)	275	0.10	2.02	1.78	0.78	1.02	31	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำนางรอง(บุรีรัมย์)	121	0.00	0.25	0.25	0.00	0.87	37	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำปลายมาศ(นครราชสีมา)	98	0.28	0.28	0.28	0.47	0.23	46	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
ภาคกลาง								
- ป่าสัก(ลพบุรี)	960	12.24	6.86	8.40	5.33	4.56	27	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ทับเสลา(อุทัยธานี)	160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38	34	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- กระเสียว(สุพรรณบุรี)	240	0.03	0.00	0.93	0.48	0.47	31	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ศรีนครินทร์(กาญจนบุรี)	17,745	16.99	9.53	11.74	16.54	16.03	71	-
- วชิราลงกรณ์(กาญจนบุรี)	8,860	23.68	23.78	21.23	24.15	26.98	60	-
ภาคตะวันออก								
- ชุนด่านฯ(นครนายก)	224	2.20	1.59	1.34	1.84	1.93	69	-
- คลองสิียด(ฉะเชิงเทรา)	420	0.33	1.73	0.89	0.33	3.22	40	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- บางพระ(ชลบุรี)	117	0.19	0.20	0.07	0.26	0.40	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- หนองปลาไหล(ระยอง)	164	0.87	0.50	8.37	7.86	2.86	68	-
- ประแสร์(ระยอง)	248	0.61	1.49	1.47	2.49	3.41	105	-
- พระปรัง(สระแก้ว)	97	0.42	0.42	0.34	0.18	0.15	19	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- ดอกกราย(ระยอง)	71	0.69	0.69	0.67	1.57	0.00	66	-
- คลองพระพุทธ(จันทบุรี)	70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	96	-
ภาคใต้								
- แก่งกระจาน(เพชรบุรี)	710	0.82	5.26	0.88	3.11	1.72	46	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ปราณบุรี(ประจวบคีรีขันธ์)	347	2.16	0.90	0.90	0.74	0.58	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- รัชชประภา(สุราษฎร์ธานี)	5,639	32.31	77.31	48.16	24.41	16.76	90	-
- บางกลาง(ยะลา)	1,454	3.20	3.21	2.79	2.11	4.53	63	-

การติดตามสภาพอากาศประจำวัน

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

ภาค	สถานีตรวจอากาศ	ความชื้นสัมพัทธ์*(%)					ดัชนีเสถียรภาพ	
		ที่ระยะเวลาสูง 5,000-10,000 ฟุต					ชั้นอากาศประจำวัน**	
		28 ก.ย.	29 ก.ย.	30 ก.ย.	1 ต.ค.	2 ต.ค.	LI	SI
เหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง อมก๋อย	74.1	85.5	82.2	86.6	81.5	-0.3	0.7
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ พิษณุโลก	88.2	80.7	66.9	76.6	91.5	-1.6	-0.5
กลาง	สถานีเรดาร์ฝนหลวง ตาคลี	65.4	74.6	72.3	66.3	87.8	1.4	1.0
ตะวันออกเฉียงเหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง พิมาย	93.1	61.5	-	72.2	88.8	-0.6	-1.6
ตะวันออก	สถานีเรดาร์ฝนหลวง สัตหีบ	84.8	62.6	83.0	93.6	75.5	-3.5	-1.1
ใต้	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ หัวหิน	84.3	88.1	79.2	82.4	80.9	-0.4	0.0

*ความชื้นสัมพัทธ์ที่เอื้อต่อการปฏิบัติการฝนหลวงควรสูงกว่าร้อยละ 60 ขึ้นไป

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

***ข้อมูลจากสถานีอุตุนิยมวิทยาเชียงใหม่

การปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันตามแผนป้องกันภัยพิบัติ 2558

๑ สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันวันที่ 1 ตุลาคม 2558

ภาค	หน่วยปฏิบัติการฯ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณสารฝนหลวง (ตัน/นัต)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ)
เหนือ	3	9/-	6	9:25	7.0	6/1
- เชียงใหม่	1	CN(1) Casa(2)	2	3:10	3.0	ฝนตกเล็กน้อยถึงหนักบางแห่ง บริเวณ จ.ลำปาง (แม่เมาะ เถิน แม่ทะ เสริมงาม สบปราบ) จ.แพร่ (สอง วังชิ้น ลอง)
- พิชญ์โลก	1	Casa(2) Caravan(1) SKA(1)	4	6:15	4.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง และหนักบางแห่ง บริเวณ จ.เพชรบูรณ์ (เขาค้อ ชนแดน วังโป่ง) จ.พิษณุโลก (เนินมะปราง นครไทยชาติตระการวังทอง วัดโบสถ์ เมืองพิษณุโลก พรหมพิราม บางกระทุ่ม บางระกำ) จ.พิจิตร (สากเหล็ก วังทรายพูล ทับคล้อ ตะพานหิน ดงเจริญ) จ.อุตรดิตถ์ (ทองแสนขัน พิชัย) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเชื่อมแควน้อยบำรุงแดน
- ดาก	1	Caravan(2)	0	0:00	0.0	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากสภาพท้องฟ้าปิด มีฝนตกบริเวณสนามบิน และพื้นที่โดยรอบเป็นระยะๆ
กลาง	2	4/-	6	6:40	4.8	5/8
- นครสวรรค์	1	Casa(2)	2	3:10	2.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางเป็นแห่งๆบริเวณ จ.นครสวรรค์ (เมืองนครสวรรค์ ไผ่ศาลี ดากฟ้า ดาศรี ท่าตะโก พยุหคีรี) จ.ลพบุรี (ชัยบาดาล ลำสนธิ สระโบสถ์ หนองม่วง โคกเจริญ) จ.เพชรบูรณ์ (ศรีเทพ วิเชียรบุรี บึงสามพัน) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำป่าสัก อ่างเก็บน้ำกุดตาเพชร อ่างเก็บน้ำซับตะเคียน อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าซับลังกา
- กาญจนบุรี	1	Caravan(2)	4	3:30	2.8	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง กระจายเป็นบริเวณกว้าง จ.กาญจนบุรี (เมืองกาญจนบุรี บ่อพลอย เลาช่วญ ห้วยกระเจา หนองปรือ ศรีสวัสดิ์ ไทรโยค ทองผาภูมิ สังขละบุรี พนมทวน ท่ามะกา) จ.สุพรรณบุรี (อู่ทอง ด่านช้าง) จ.อุทัยธานี (บ้านไร่) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเชื่อมศรีนครินทร์ เชื่อมวชิราลงกรณ์ อ่างเก็บน้ำกระเสียว
ต.อ.เฉียงเหนือ	3	2/4	4	5:10	6.3	6/6
- อุดรธานี	1	BT(1) AU(2) (AU42085 Flaps ไม่ทำงาน, AU42092 Steering Cable ชขาด)	2	2:00	4.3	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณพื้นที่ จ.สกลนคร (ภูพาน) จ.กาฬสินธุ์ (สมเด็จ สหัสขันธ์ หนองกุงศรี ท่าคันโท ห้วยเม็ก เมืองกาฬสินธุ์) จ.ขอนแก่น (กระนวน น้ำพอง อุบลรัตน์ เขาสวนกวาง) จ.อุดรธานี (วังสามหมอ ศรีธาตุ ไชยวาน กู่แก้ว กุมภวาปี) จ.หนองบัวลำภู (โนนสัง ศรีบุญเรือง) พื้นที่ลุ่มรับน้ำเชื่อมลำปาว เชื่อมอุบลรัตน์
- นครราชสีมา	1	Casa(2) (Casa-1542 ครบซ่อม 100 ชม.)	2	3:10	2.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณพื้นที่ จ.นครราชสีมา (เลิงสาง ครบุรี หนองบุญมาก โชคชัย เมืองนครราชสีมา วังน้ำเขียว ปักธงชัย ขามทะเลสอ สี่คิ้ว สูงเนิน ปากช่อง ขามทะเลสอ โนนไทย ด่านขุนทด) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเชื่อมลำตะคอง ลำพระเพลิง ลำมูลบน ลำทะขันธ์
ตะวันออก	2	2/-	6	11:00	4.2	4/6
- ระยอง	1	Caravan(2)	6	11:00	4.2	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง ในพื้นที่ จ.ฉะเชิงเทรา (แปลงยาว สนามชัยเขต ท่าตะเกียบ) จ.สระแก้ว (วังสมบูรณ์) จ.ชลบุรี (ศรีราชา บ้านบึง ปอทอง หนองใหญ่ บ้านบึง เกาะจันทร์ พนัสนิคม) จ.ระยอง (ปลวกแดง นิคมพัฒนา บ้านค่าย วังจันทร์ เขาชะเมา) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำคลองสี่ยึด อ่างเก็บน้ำคลองระบม อ่างเก็บน้ำบางพระ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อ่างหนองปลาไหล อ่างเก็บน้ำคลองใหญ่
ใต้	1	2/-	4	5:20	2.8	1/1
- หัวหิน	1	Caravan(2)	4	5:20	2.8	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณ จ.เพชรบุรี (แก่งกระจาน ชะอำ หนองหญ้าปล้อง) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเชื่อมแก่งกระจาน
รวม	11	19/4	26	37:35	25.1	22/22

๑) สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (1 มีนาคม - 1 ตุลาคม 2558)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ 1 มีนาคม - 1 ตุลาคม 2558 มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 210 วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ 93.6 ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน 6165 เที่ยวบิน (8,649:30 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้สารฝนหลวง 5,557.8 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)
ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ						
- 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.เชียงราย 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)
เหนือ						
- เชียงใหม่	122	106	425	726:45	480.8 /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	180	166	793	1294:10	683.6 /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.เชียงราย (14 จังหวัด)
- ตาก	2	2	10	11:30	7.0	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ. ตาก (1 จังหวัด)
- แพร่ (เปิดหน่วยแพร่ 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)
กลาง						
- นครสวรรค์	46	42	201	280:35	165.7	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.สิงห์บุรี จ.ชัยนาท จ.ลพบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.สระบุรี และ จ.กาญจนบุรี (8 จังหวัด)
- กาญจนบุรี	146	143	640	696:35	447.8	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 (เปิดหน่วยลพบุรี 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)
ต.อ.เฉียงเหนือ						
- อุดรธานี	35	32	117	141:55	123.4	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.อุดรธานี จ.กาฬสินธุ์ จ.ชัยภูมิ จ.หนองบัวลำภู และ จ.เลย (6 จังหวัด)
- นครราชสีมา	150	145	545	666:55	525.8	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)
ตะวันออก						

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	ชั้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
- ระยอง	112	111	491	702:20	346.8	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ฉะเชิงเทรา จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.นครนายก จ.ชลบุรี จ.ปราจีนบุรี และ จ.สระแก้ว (7 จังหวัด)
- สระแก้ว (เปิดหน่วยฯ 1 มี.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 มี.ค. - 31 พ.ค. และ ปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวง 1 มี.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	127	123	608	736:40	424.3	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ราชบุรี จ.เพชรบุรี จ.สมุทรสาคร จ.สมุทรสงคราม (5 จังหวัด)
- สุราษฎร์ธานี (เปิดหน่วยฯ 1 มี.ค. - 4 มี.ย. และ ปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวง 5 - 29 มี.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 มี.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 มี.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 -