



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ 27 สิงหาคม 2558 และผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวัน ที่ 26 สิงหาคม 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 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) 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) 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
		22 ส.ค.	23 ส.ค.	24 ส.ค.	25 ส.ค.	26 ส.ค.		
ภาคเหนือ								
- ภูมิพล(ตาก)	13,462	18.33	19.69	15.75	15.74	15.45	32	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- สิริกิติ์(อุตรดิตถ์)	9,510	26.32	24.98	21.90	25.08	21.82	40	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- แม่จืด(เชียงใหม่)	265	0.64	0.61	0.64	0.64	0.43	24	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- แม่กวาง(เชียงใหม่)	263	0.40	0.47	0.46	0.40	0.39	12	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- กว๊าน(ลำปาง)	106	0.89	0.89	0.66	0.38	0.41	31	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- กว๊านหมา(ลำปาง)	170	0.03	0.09	0.04	0.62	0.09	10	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- แควน้อย(พิษณุโลก)	939	1.78	2.83	4.36	3.67	3.30	24	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ								
- ห้วยหลวง(อุดรธานี)	135	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- น้ำอูน(สกลนคร)	520	0.39	0.00	0.00	0.00	0.00	45	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- น้ำพุง(สกลนคร)	166	0.35	0.24	0.16	0.04	0.03	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- จุฬารัตน์(ชัยภูมิ)	164	1.00	0.59	0.36	0.24	0.09	31	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- อุบลรัตน์(ขอนแก่น)	2,431	0.84	0.84	0.85	0.00	0.00	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำปาว(กาฬสินธุ์)	1,980	3.15	1.85	1.86	0.73	0.71	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำตะคอง(นครราชสีมา)	314	0.57	0.26	0.19	0.13	0.16	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำพระเพลิง(นครราชสีมา)	110	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	17	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- มูลบน(นครราชสีมา)	141	0.06	0.05	0.06	0.00	0.00	28	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำแฉะ(นครราชสีมา)	275	0.20	0.25	0.36	0.01	0.04	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%

¹รณก. = ระดับน้ำเก็บกัก / ที่มา: กรมชลประทาน

ชื่ออ่างเก็บน้ำ	ความจุของอ่างที่ รณก. ¹ (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					%รณก.	หมายเหตุ
		22 ส.ค.	23 ส.ค.	24 ส.ค.	25 ส.ค.	26 ส.ค.		
- ลำปางรอง(บุรีรัมย์)	121	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	39	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำปลายมาศ(นครราชสีมา)	98	0.00	0.11	0.11	0.00	0.02	43	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
ภาคกลาง								
- ป่าสักฯ(ลพบุรี)	960	1.23	0.80	0.37	0.00	0.39	12	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- ทับเสลา(อุทัยธานี)	160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- กระเสี้ยว(สุพรรณบุรี)	240	0.64	0.23	0.00	0.07	0.03	25	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ศรีนครินทร์(กาญจนบุรี)	17,745	11.58	13.24	8.96	15.72	13.72	69	-
- วชิราลงกรณ์(กาญจนบุรี)	8,860	20.92	51.98	41.76	36.60	46.84	52	-
ภาคตะวันออก								
- ขุนด่านฯ(นครนายก)	224	0.97	0.79	0.57	0.52	0.87	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- คลองสิียด(ฉะเชิงเทรา)	420	0.00	0.00	0.00	0.00	0.45	11	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- บางพระ(ชลบุรี)	117	0.07	0.07	0.07	0.01	0.00	12	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- หนองปลาไหล(ระยอง)	164	0.80	0.48	0.68	0.48	0.34	38	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ประแสร์(ระยอง)	248	0.58	0.23	0.23	0.23	0.58	67	-
- พระปรง(สระแก้ว)	97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- ดอกกราย(ระยอง)	71	0.11	0.05	0.06	0.06	0.00	34	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- คลองพระพุทธ(จันทบุรี)	70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	61	-
ภาคใต้								
- แก่งกระจาน(เพชรบุรี)	710	1.30	2.91	3.44	2.64	3.17	41	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ปราณบุรี(ประจวบคีรีขันธ์)	347	0.18	0.19	0.18	0.19	0.33	25	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- รัชชประภา(สุราษฎร์ธานี)	5,639	13.33	14.40	8.03	6.83	11.32	82	-
- บางยาง(ยะลา)	1,454	2.79	2.00	3.24	2.82	3.60	63	-

การติดตามสภาพอากาศประจำวัน

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

ภาค	สถานีตรวจอากาศ	ความชื้นสัมพัทธ์*(%) ที่ระยะความสูง 5,000-10,000 ฟุต					ดัชนีเสถียรภาพ ชั้นอากาศประจำวัน**	
		23 ส.ค.	24 ส.ค.	25 ส.ค.	26 ส.ค.	27 ส.ค.	LI	SI
เหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง อมก๋อย	84.9	84.0***	83.9	89.5	80.9	1.9	2.8
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ พิษณุโลก	72.4	81.5	93.9	93.6	-	-	-
กลาง	สถานีเรดาร์ฝนหลวง ตาคลี	81.7	75.0	72.9	72.8	75.3	2.9	2.7
ตะวันออกเฉียงเหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง พิมาย	86.5	59.4	63.5	72.7	-	-	-
ตะวันออก	สถานีเรดาร์ฝนหลวง สัตหีบ	63.2	71.8	79.4	59.8	86.3	-1.0	0.8
ใต้	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ หัวหิน	79.7	68.1	83.6	67.7	73.8	0.4	1.3

*ความชื้นสัมพัทธ์ที่เอื้อต่อการปฏิบัติการฝนหลวงควรสูงกว่าร้อยละ 60 ขึ้นไป

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

***ข้อมูลจากสถานีอุตุนิยมวิทยาเชียงใหม่

การปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันตามแผนป้องกันภัยพิบัติ 2558

๑ สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันวันที่ 26 สิงหาคม 2558

ภาค	หน่วยปฏิบัติการฯ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นิต)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ)
เหนือ	2	7/-	9	15:10	9.4	8/2
- เชียงใหม่ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	CN(1) Casa(2)	5	9:00	6.0	มีฝนตกเล็กน้อยบริเวณ จ.เชียงใหม่(ฮอด ดอยเต่า) จ.ลำพูน(ลิ่ พุ่งหัวซาง) จ.แพร่(วังชิ้น ลอง สูงเม่น เด่นชัย ร้องกวาง หนองม่วงไข่ สอง) จ.น่าน (นาหมื่น นาน้อย) จ.อุตรดิตถ์(ท่าปลา) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์
- พิษณุโลก	1	Casa(2) Caravan(1)	4	6:10	3.4	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณ จ.สุโขทัย(บ้านด่านลานหอย เมืองสุโขทัย) จ.พิษณุโลก(เนินมะปราง) จ.เพชรบูรณ์(เขาค้อ)

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการ	หน่วย ปฏิบัติการฯ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ)
		SKA(1) (Casa-1533 ครบ ตรวจซ่อม 100 ชั่วโมง และทำการเปลี่ยน RH.Engine)				
กลาง	2	6/-	8	9:50	6.2	9/11
- นครสวรรค์ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	Casa(2) Caravan(2) (Casa-1531 เปลี่ยน เครื่องยนต์ Caravan-1918 ตรวจซ่อม 100 ชม.)	4	4:40	3.4	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางในบริเวณพื้นที่ จ.นครสวรรค์ (เมืองนครสวรรค์ ตาคลี ตากฟ้า โกรกพระ พยุหะคีรี ลาดยาว ชุมตาบง ไพศาลี ท่าตะโก) จ.อุทัยธานี (เมืองอุทัยธานี ห้วยคต ลานสัก สว่างอารมณ์ นองขาหย่าง ทัพทัน สว่างอารมณ์) จ.ชัยนาท (เมืองชัยนาท เนินขาม หันคา นองมะโมง วัดสิงห์สรรพยา มโนรมย์ สรรคบุรี) จ.ลพบุรี (โคกเจริญ บ้านหมี่ ชัยบาดาล สระโบสถ์ นองม่วง) จ.เพชรบูรณ์ (ศรีเทพ วิเชียรบุรี) พื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา พื้นที่ลุ่มน้ำป่าสัก พื้นที่ลุ่มน้ำสะแกกรัง พื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำทับเสลา เขื่อนวังร่มเกล้า อ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์ บึงบอระเพ็ด อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่ อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำลาด
- กาญจนบุรี	1	Caravan(2)	4	5:10	2.8	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางเป็นบริเวณกว้าง ในพื้นที่ จ.กาญจนบุรี (ศรีสวัสดิ์ ไทรโยค เลาขวัญ บ่อพลอย ห้วยกระเจา พนมทวน) จ.สุพรรณบุรี (ด่านช้าง หนองหญ้าไซ ดอนเจดีย์ อู่ทอง เมืองสุพรรณบุรี เดิมบางนางบวช สองพี่น้อง สามชุก ศรีประจันต์ บางปลาม้า) จ.อ่างทอง (วิเศษชัยชาญ เมืองอ่างทอง ป่าโมก) จ.พระนครศรีอยุธยา (บ้านแพรก महाराช ท่าเรือ ผักไห่ บางปะหัน บางซ้าย เสนา บางไทร บางบาล महाराช นครหลวง บางปะอิน วังน้อย อุทัย ภาชี) จ.สระบุรี (ดอนพุด หนองโดน บ้านหมอ เสาไห้ เมืองสระบุรี หนองแซง หนองแค วิหารแดง เมืองสระบุรี แก่งคอย) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนศรี นครินทร์ อ่างเก็บน้ำกระเสียว
ต.อ.เชียงใหม่	3	2/4	8	9:55	7.6	6/2
- อุตรดิตถ์	1	BT(1) AU(2)	6	7:20	5.6	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณพื้นที่ จ.กาฬสินธุ์ (คำม่วง สมเด็จ นาคู เขาวง กุฉินารายณ์ ห้วยผึ้ง นามน สามชัย สหัสขันธ์ ท่าคันโท หนองกุงศรี ห้วยเม็ก เมืองกาฬสินธุ์) จ.ขอนแก่น (กระนวน ชำสูง น้ำพอง เขาสวนกวาง อุบลรัตน์ บ้านฝาง เมืองขอนแก่น) จ.อุดรธานี (หนองแสง โนนสะอาด) จ.หนองบัวลำภู (โนนสัง ศรีบุญเรือง เมืองหนองบัวลำภู) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนอุบลรัตน์ เขื่อนลำปาว
- นครราชสีมา	1	Casa(2) (Casa-1535 เปลี่ยน เครื่องยนต์)	2	2:35	2.0	มีฝนตกเล็กน้อยเป็นบางแห่ง บริเวณ จ.นครราชสีมา (บ้านเหลื่อม คง สีคิ้ว) จ.ชัยภูมิ (จัตุรัส)
- อุบลราชธานี	1	BT(1)	-	-	-	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก สภาพอากาศปิด เมฆชั้นต่ำ-เมฆชั้นกลาง ปกคลุมเต็มท้องฟ้า และมีฝนตกบริเวณสนามบิน
ตะวันออก	2	2/1	7	7:25	6.2	6/4
- ระยอง	1	Caravan(2) (Caravan-1914 ตรวจซ่อม 100 ชม.)	6	5:40	4.2	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางกระจายบริเวณ จ.ชลบุรี (เกาะจันทร์ บ้านบึง บ่อทอง) จ.ฉะเชิงเทรา (ท่าตะเกียบ) จ.ระยอง (วังจันทร์ เขาชะเมา แกลง) จ.จันทบุรี (แก่งหางแมว สอยดาว เขาคิชฌกูฏ โป่งน้ำร้อน นายายอาม ท่าใหม่ มะขาม) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ อ่างเก็บน้ำคลองสิียด อ่างเก็บน้ำคลอง ประแสร์ อ่างเก็บน้ำคลองพระพุทธ
- สระแก้ว	1	BT(1)	1	1:45	2.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง ในบริเวณพื้นที่ จ.ปราจีนบุรี (เมืองปราจีนบุรี บ้านสร้าง ศรีมโหสถศรีมหาโพธิ์ นาดี กบินทร์บุรี) จ.สระแก้ว (เมืองสระแก้ว วัฒนานคร โคกสูง อรัญประเทศ เขาฉกรรจ์ วังน้ำเย็น วังสมบูรณ์ คลองหาด วังสมบูรณ์) จ.ฉะเชิงเทรา (บางคล้า ราชสาสน์ พนมสารคาม สนามชัยเขต ท่าตะเกียบ) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ อ่างเก็บน้ำคลองระบม อ่างเก็บน้ำคลองสิียด
ใต้	1	2/-	-	-	-	-/-
- หัวหิน	1	Caravan(2)	-	-	-	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ลมชั้นบนมีกำลังแรง ทำให้เมฆคิวมูลัสไม่ พัฒนาตัวในพื้นที่เป้าหมาย ประกอบกับมีเมฆชั้นกลาง ชั้นสูง ปกคลุมตลอด ทั้งวัน
รวม	10	19/5	32	42:20	29.4	29/19

๑) สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (1 มีนาคม - 26 สิงหาคม 2558)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ 1 มีนาคม - 26 สิงหาคม 2558 มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 176 วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ 93.4 ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน 5,144 เที่ยวบิน (7,226:25 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้สารฝนหลวง 4,613.5 ตัน 876 นิต จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม 72 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)	55	55	295	513:50	388.6	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)	55	54	496	726:25	414.8	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.กำแพงเพชร จ.ชัยนาท จ.สระบุรี จ.ลพบุรี จ.สิงห์บุรี จ.อ่างทอง และ จ.เพชรบูรณ์ (9 จังหวัด)
เหนือ						
- พิษณุโลก	149	135	666	1103:00	568.0 /376	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)
- เชียงใหม่ (เปิดหน่วยฯเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 1 มี.ค. - 28 มิ.ย. และปรับเป็นศูนย์ ฝนหลวงพิเศษเชียงใหม่ ตั้งแต่วันที่ 29 มิ.ย. 58 เป็นต้นไป)	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)
- แพร่ (เปิดหน่วยฯแพร่ 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						
- กาญจนบุรี	117	114	512	545:45	358.2	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)
- นครสวรรค์ (เปิดหน่วยฯ 1 มี.ค. - 15 เม.ย. ปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวง 16 เม.ย. - 28 มิ.ย. และปรับเป็นศูนย์ ฝนหลวงพิเศษนครสวรรค์ ตั้งแต่วันที่ 29 มิ.ย. 58 เป็นต้นไป)	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 (เปิดหน่วยฯลพบุรี ระหว่างวันที่ 16 เม.ย. - 28 มิ.ย. และปรับเป็นฐาน เดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ 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)
ด.อ.เฉียงเหนือ						
- อุดรธานี	7	7	26	31:15	26.9	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.อุดรธานี จ.กาฬสินธุ์ จ.ชัยภูมิ จ.หนองบัวลำภู และ จ.เลย (6 จังหวัด)
- นครราชสีมา	121	118	441	506:15	421.8	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ จ.ขอนแก่น จ.สุรินทร์ และ จ.มหาสารคาม (6 จังหวัด)
- อุบลราชธานี	49	45	71	76:25	141.7	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 ตั้งแต่วันที่ 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)
ตะวันออก						
- ระยอง	90	89	378	536:00	266.6	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ฉะเชิงเทรา จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.นครนายก จ.ชลบุรี จ.ปราจีนบุรี และ จ.สระแก้ว (7 จังหวัด)
- สระแก้ว	67	67	240	352:05	193.6	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 มิ.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	100	96	463	543:50	323.1	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ราชบุรีและ จ.เพชรบุรี (3 จังหวัด)
- สุราษฎร์ธานี (เปิดหน่วยฯ 1 มี.ค. - 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 -