



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ 4 สิงหาคม 2558 และผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันที่ 3 สิงหาคม 2558

กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
royalrainmaking_academic@hotmail.com

ข้อมูลสถานการณ์ภัยแล้ง

๑ จังหวัดที่ประกาศเป็นเขตภัยพิบัติแล้ง ตามรายงานสถานการณ์สาธารณภัย (ปก.)

พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบเนื่องจากภาวะฝนแล้ง ตั้งแต่วันที่ 4 มิถุนายน 2558 – ปัจจุบัน มีพื้นที่ที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภาวะฝนแล้ง) 10 จังหวัด ได้แก่ จ.แพร่ ชลบุรี สุโขทัย ปทุมธานี พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ อุตรดิตถ์ เลย และสุพรรณบุรี รวม 55 อำเภอ 363 ตำบล 3,031 หมู่บ้าน ผู้ได้รับผลกระทบ จำนวน 246,982 ครัวเรือน 423,733 คน พื้นที่นา 518,203 ไร่ พื้นที่ไร่ 138,205 ไร่ พื้นที่สวน 2,660 ไร่ บ่อปลา 20 บ่อ รวมพื้นที่การเกษตร 650,183 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(9) เลย(1)	7(44)
กลาง	ปทุมธานี(3) สุพรรณบุรี(7)	2(10)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	-	-
ตะวันออก	ชลบุรี(1)	1(1)
ใต้	-	-
ที่มา: กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปก.)	รวม จำนวนจังหวัด(อำเภอ) ที่ประกาศภัยพิบัติ (ภาวะฝนแล้ง)	10(55)

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
		30 ก.ค.	31 ก.ค.	1 ส.ค.	2 ส.ค.	3 ส.ค.		
ภาคเหนือ								
- ภูมิพล(ตาก)	13,462	20.16	26.38	22.58	26.45	20.35	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- สิริกิติ์(อุตรดิตถ์)	9,510	23.39	22.16	23.46	20.81	28.80	34	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- แม่จัด(เชียงใหม่)	265	0.60	0.60	0.60	0.60	0.54	20	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- แม่กวัง(เชียงใหม่)	263	0.09	0.13	0.28	0.27	03.7	10	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- กิวลม(ลำปาง)	106	1.25	1.15	0.79	0.91	1.02	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- กิวคอง(ลำปาง)	170	-	-	-	-	-	11	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- แควน้อย(พิษณุโลก)	939	4.70	3.25	2.03	2.03	1.63	15	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ								
- ห้วยหลวง(อุดรธานี)	135	-	-	-	-	-	19	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- น้ำอูน(สกลนคร)	520	1.45	2.27	5.47	2.09	4.13	39	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%

¹รณก. = ระดับน้ำเก็บกัก / ที่มา: กรมชลประทาน

ชื่ออ่างเก็บน้ำ	ความจุของอ่างที่ รณก. ¹ (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					%รณก.	หมายเหตุ
		30 ก.ค.	31 ก.ค.	1 ส.ค.	2 ส.ค.	3 ส.ค.		
- น้ำพุ(สกลนคร)	166	0.79	0.70	0.78	1.05	1.06	25	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- จุฬารักษ์(ชัยภูมิ)	164	0.04	0.04	0.08	0.07	0.30	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- อุบลรัตน์(ขอนแก่น)	2,431	2.52	-	2.52	4.06	0.86	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำปาว(กาฬสินธุ์)	1,980	5.80	15.24	15.31	11.18	5.83	24	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำตะคอง(นครราชสีมา)	314	0.40	0.40	0.44	0.40	0.28	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำพระเพลิง(นครราชสีมา)	110	-	-	0.14	0.17	0.23	19	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- มูลชน(นครราชสีมา)	141	-	0.04	0.01	-	0.05	32	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำแฉะ(นครราชสีมา)	275	-	0.14	-	0.26	0.24	28	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำนางรอง(บุรีรัมย์)	121	-	-	-	-	0.25	42	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ลำปลายมาศ(นครราชสีมา)	98	-	-	-	-	-	47	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
ภาคกลาง								
- ป่าสัก(ลพบุรี)	960	3.03	1.50	1.16	1.13	2.50	4	ระดับน้ำต่ำกว่า 5%
- ทับเสลา(อุทัยธานี)	160	-	-	-	-	-	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- กระเสียว(สุพรรณบุรี)	240	0.02	1.42	1.62	1.21	1.54	27	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ศรีนครินทร์(กาญจนบุรี)	17,745	18.60	16.18	11.42	16.52	16.29	68	-
- วชิราลงกรณ์(กาญจนบุรี)	8,860	48.88	49.02	39.32	34.50	34.47	48	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
ภาคตะวันออก								
- ชุนด่านฯ(นครนายก)	224	1.90	1.73	1.06	1.33	1.73	17	ระดับน้ำต่ำกว่า 15%
- คลองสิียด(ฉะเชิงเทรา)	420	-	-	-	-	1.55	9	ระดับน้ำต่ำกว่า 10%
- บางพระ(ชลบุรี)	117	-	0.16	0.16	0.10	0.02	15	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- หนองปลาไหล(ระยอง)	164	1.87	1.39	0.46	1.65	1.18	37	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ประแสร์(ระยอง)	248	0.79	1.12	2.78	2.78	2.81	62	-
- พระปรัง(สระแก้ว)	97	0.02	0.02	-	-	-	21	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ดอกกราย(ระยอง)	71	0.07	0.07	0.29	0.31	0.31	40	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- คลองพระพุทธ(จันทบุรี)	70	-	-	-	-	-	60	ระดับน้ำต่ำกว่า 60%
ภาคใต้								
- แก่งกระเจา(เพชรบุรี)	710	1.82	2.10	2.23	2.39	2.12	42	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ปราณบุรี(ประจวบคีรีขันธ์)	347	0.73	0.74	0.77	0.77	0.61	25	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- รัชชประภา(สุราษฎร์ธานี)	5,639	5.07	5.07	5.07	1.97	0.42	77	-
- บางกลาง(ยะลา)	1,454	2.52	2.75	2.76	1.96	0.97	66	-

การติดตามสภาพอากาศประจำวัน

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

ภาค	สถานีตรวจอากาศ	ความชื้นสัมพัทธ์*(%) ที่ระยะความสูง 5,000-10,000 ฟุต					ดัชนีเสถียรภาพ ชั้นอากาศประจำวัน**	
		31 ก.ค.	1 ส.ค.	2 ส.ค.	3 ส.ค.	4 ส.ค.	LI	SI
เหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง อมก๋อย	98.0***	86.2	91.7	89.8	85.6	1.1	1.3
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ พิษณุโลก	68.8	82.7	91.2	96.5	-	-	-
กลาง	สถานีเรดาร์ฝนหลวง ตาคลี	57.0	71.9	39.6	78.9	82.6	1.4	1.8
ตะวันออกเฉียงเหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง พิมาย	86.0	72.6	85.5	87.4	88.9	-1.8	0.4
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ ขอนแก่น	-	-	74.1	86.6	83.3	0.2	1.1
ตะวันออก	สถานีเรดาร์ฝนหลวง สัตหีบ	-	91.1	-	76.5	79.6	-0.4	1.4

*ความชื้นสัมพัทธ์ที่เอื้อต่อการปฏิบัติการฝนหลวงควรสูงกว่าร้อยละ 60 ขึ้นไป

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

***ข้อมูลจากสถานีอุตุนิยมวิทยาเชียงใหม่

การปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันตามแผนป้องกันภัยพิบัติ 2558

๑ สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงประจำวัน ที่ 3 สิงหาคม 2558

ภาค	หน่วยปฏิบัติการ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณสารฝนหลวง (ตัน/นัต)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ)	
เหนือ	3	9/-	8	13:05	7.5	8/1	
- เชียงใหม่ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	CN(1) Casa(2) <small>(Casa-1514 เครื่องวัดใช้ไม่ได้ทั้งสองข้าง)</small>	2	3:25	3.0	มีฝนตกเล็กน้อย บริเวณ จ.เชียงใหม่ (สารภี สันกำแพง คอยสะเก็ด แม่ออน เมืองเชียงใหม่ สะเมิง พร้าว) จ.ลำพูน (เมืองลำพูน บ้านธิ)	
- พิษณุโลก	1	Casa(2) Caravan(1) SKA(1) <small>(Casa-1534 ตรวจซ่อม 100 ชม.)</small>	4	6:30	3.1	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณ จ.กำแพงเพชร (คลองลาน ปางศิลาทอง บึงสามัคคี คลองขลุง ขามวอร์ลักขบุรี โกสัมพีนคร เมืองกำแพงเพชร ไทรงาม ลานกระบือ) จ.พิษณุโลก (บางระกำ เมืองพิษณุโลก บางกระทุ่ม เนินมะปราง) จ.พิจิตร (วชิรบรรพต สามง่าม)	
- แพร่	1	Caravan(2)	2	3:10	1.4	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณพื้นที่ จ.แพร่ (วังชิ้น ลอง เคนชัย เมืองแพร่ สูงเม่น) จ.อุตรดิตถ์ (ลับแล เมืองอุตรดิตถ์ ท่าปลา) จ.สุโขทัย (ศรีสำราญ) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนสิริกิติ์	
กลาง	2	6/-	16	19:15	12.4	6/4	
- นครสวรรค์ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	Casa(2) Caravan(2)	10	14:05	8.2	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางกระจายเป็นแห่งๆบริเวณ จ.นครสวรรค์ (เมืองนครสวรรค์ บรรพตพิสัย ชุมแสง พยุหะคีรี เก้าเลี้ยว ท่าตะโกหนองบัวไพศาล) จ.อุทัยธานี (เมืองอุทัยธานี บ้านไร่ ห้วยคต) จ.ชัยนาท (เมืองชัยนาทหนองมะโมง หันคา สรรพยา โมโนรมย์) จ.เพชรบูรณ์ (ศรีเทพ วิเชียรบุรี บึงสามพัน หนองไผ่) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ ป่าสัก ลุ่มรับน้ำเจ้าพระยา	
- กาญจนบุรี	1	Caravan(2)	6	5:10	4.2	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางเป็นบริเวณกว้างในพื้นที่ จ.กาญจนบุรี (ศรีสวัสดิ์ หนองปรือ บ่อพลอย ห้วยกระเจา เลาขวัญ เมืองกาญจนบุรี) จ.สุพรรณบุรี (ด่านช้าง เดิมบางนางบวช หนองหญ้าไซ สามชุก อู่ทอง เมืองสุพรรณ) และลุ่มรับน้ำ เขื่อนศรีนครินทร์ เขื่อนกระเสียว	
ต.อ.เฉียงเหนือ	3	2/4	11	13:30	12.4	11/3	
- ขอนแก่น	1	Casa(2) <small>(Casa-1542 ครบซ่อม 100 ชม.)</small>	3	4:55	2.5	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณ จ.ขอนแก่น (ชุมแพ ภูเวียง หนองเรือ อุบลรัตน์ บ้านฝาง เมืองขอนแก่น เขาสวนกวาง ชำสูง) จ.หนองบัวลำภู (เมืองหนองบัวลำภู โนนสัง) จ.อุดรธานี (หนองวัวซอ หนองแสง โนนสะอาด กุมภวาปี ประจักษ์ศิลปาคม หนองหาน ศรีธาตุ กู่แก้ว เมืองอุดรธานี) จ.ชัยภูมิ (ภูเขียว) จ.กาฬสินธุ์ (ห้วยเม็ก) จ.มหาสารคาม (ชื่นชม) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนอุบลรัตน์ เขื่อนลำปาว	
- นครราชสีมา	1	BT(1) AU(2)	6	6:15	5.6	มีฝนตกเล็กน้อยบางแห่งบริเวณพื้นที่ จ.นครราชสีมา (ปากช่อง ปักธงชัย โชคชัย ครบุรี พระทองคำ จักราช เมืองนครราชสีมา) จ.บุรีรัมย์ (พุทไธสง) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนลำตะคอง	
- อุบลราชธานี	1	BT(1)	2	2:20	4.3	ฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางเป็นแห่ง ๆ บริเวณพื้นที่ จ.สุรินทร์ (ศรีณรงค์) จ.ศรีสะเกษ (กันทรลักษ์ ไพรบึง เบลุจลักษ์ โนนคูณ ศรีรัตนะ) จ.อุบลราชธานี (ลำโรงวารินชำราบ สว่างวีระวงศ์ ดอนมดแดง เมืองอุบลราชธานี)	
ตะวันออก	1	-/1	0	0:00	0.0	-/-	
- สระแก้ว	1	BT(1) <small>(รอการสนับสนุน)</small>	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากรอสนับสนุนเครื่องบินจากกองทัพอากาศ				
ใต้	1	2/-	0	0:00	0.0	-/-	
- หัวหิน	1	Caravan(2)	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากเดินทางและติดตั้งอุปกรณ์				
รวม	10	19/5	35	45:50	32.3	25/8	

๑ สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (1 มีนาคม - 3 สิงหาคม 2558)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ 1 มีนาคม - 3 สิงหาคม 2558 มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 154 วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ 92.8 ขึ้นปฏิบัติการจำนวน 4,394 เที่ยวบิน (6,186:55 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้สารฝนหลวง 3,899.90 ตัน 869 นัต จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม 72 จังหวัด

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	ชั้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ						
- เชียงใหม่ (พิเศษ)	33	33	201	352:40	265.8	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)	33	32	328	487:05	274.3	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 (เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่วันที่ 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	130	116	566	948:45	481.1/369	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)
- แพร่	5	4	16	16:50	11.2	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่ และ จ.สุโขทัย (2 จังหวัด)
กลาง						
- นครสวรรค์ (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ 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 ตั้งแต่วันที่ 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	99	96	425	456:00	297.3	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	101	94	302	477:35	298.5	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	103	100	391	440:00	340.6	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ จ.ขอนแก่น และ จ.สุรินทร์ (5 จังหวัด)
- อุบลราชธานี	35	33	50	51:25	99.6	บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.ศรีสะเกษ จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.มุกดาหาร จ.อำนาจเจริญ จ.สุรินทร์และ จ.อุบลราชธานี (7 จังหวัด)
- สกลนคร (เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่วันที่ 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						
- ระยอง (ฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ 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 ตั้งแต่วันที่ 1 มิ.ย.58)	68	66	322	362:20	227.7	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ตราด และ จ.สระแก้ว (3 จังหวัด)
- สระแก้ว	53	53	220	324:45	153.6	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สระแก้ว จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.ชลบุรี และ จ.จันทบุรี (6 จังหวัด)
ใต้						
- อำเภอหัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ (เปิดหน่วยฯ 3 สิงหาคม 2558)	84	80	395	454:20	275.5	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ราชบุรีและ จ.เพชรบุรี (3 จังหวัด)
- สุราษฎร์ธานี (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ 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)

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	ชั้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
- สงขลา (ปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง 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 (ปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง 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)

- กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร -