



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ 16 สิงหาคม 2558 และผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันที 15 สิงหาคม 2558

กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
royalrainmaking_academic@hotmail.com

ข้อมูลสถานการณ์ภัยแล้ง

๑ จังหวัดที่ประกาศเป็นเขตภัยพิบัติแล้ง ตามรายงานสถานการณ์สาธารณสุข (ปก.)

พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบเนื่องจากภาวะฝนแล้ง ตั้งแต่วันที่ 4 มิถุนายน 2558 – ปัจจุบัน มีพื้นที่ที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภาวะฝนแล้ง) 1 จังหวัด (สุพรรณบุรี) 7 อำเภอ 59 ตำบล 489 หมู่บ้าน เปรียบเทียบทั้งประเทศ 74,965 หมู่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 0.65

ภาค	รายชื่อจังหวัด(จำนวนอำเภอ) ที่ประกาศภัยพิบัติ (ภาวะฝนแล้ง)	จำนวนจังหวัดที่ประกาศภัยแล้ง (จังหวัด(อำเภอ))
เหนือ	-	-
กลาง	สุพรรณบุรี(7)	1(7)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	-	-
ตะวันออก	-	-
ใต้	-	-
ที่มา: กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปก.)	รวม จำนวนจังหวัด(อำเภอ) ที่ประกาศภัยพิบัติ (ภาวะฝนแล้ง)	7(7)

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) อุตรธานี(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
		11 ส.ค.	12 ส.ค.	13 ส.ค.	14 ส.ค.	15 ส.ค.		
ภาคเหนือ								
- ภูมิพล(ตาก)	13,462	19.21	19.21	15.52	14.22	14.22	31	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- สิริกิติ์(อุตรดิตถ์)	9,510	24.36	24.36	30.22	24.56	24.56	37	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- แม่จัด(เชียงใหม่)	265	0.52	0.52	0.55	0.60	0.60	22	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- แม่กวาง(เชียงใหม่)	263	0.21	0.21	0.40	0.85	0.85	9	ระดับน้ำต่ำกว่า 10%
- กิวลม(ลำปาง)	106	0.68	0.68	0.91	1.25	1.25	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- กิวคอบหมา(ลำปาง)	170	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	11	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- แควน้อย(พิษณุโลก)	939	6.17	6.17	8.52	10.67	10.67	20	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ								
- ห้วยหลวง(อุดรธานี)	135	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- น้ำอูน(สกลนคร)	520	2.75	2.75	1.21	2.21	2.21	45	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%

¹รณก. = ระดับน้ำเก็บกัก / ที่มา: กรมชลประทาน

ชื่ออ่างเก็บน้ำ	ความจุของอ่างที่ รณก. ¹ (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					%รณก.	หมายเหตุ
		11 ส.ค.	12 ส.ค.	13 ส.ค.	14 ส.ค.	15 ส.ค.		
- น้ำพุ(สกลนคร)	166	0.45	0.45	1.86	0.65	0.65	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- จุฬารณ(ชัยภูมิ)	164	1.41	1.41	1.46	0.51	0.51	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- อุบลรัตน์(ขอนแก่น)	2,431	1.47	1.47	3.10	3.10	3.10	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำปาว(กาฬสินธุ์)	1,980	16.96	16.96	9.25	10.58	10.58	31	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำตะคอง(นครราชสีมา)	314	0.36	0.36	0.79	0.23	0.23	24	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำพระเพลิง(นครราชสีมา)	110	0.44	0.44	1.66	1.27	1.27	25	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- มูลบน(นครราชสีมา)	141	0.38	0.38	0.00	0.00	0.00	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำแฉะ(นครราชสีมา)	275	0.00	0.00	0.35	0.00	0.00	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำนางรอง(บุรีรัมย์)	121	0.00	0.00	0.34	0.09	0.09	41	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ลำปลายมาศ(นครราชสีมา)	98	0.19	0.38	0.22	0.22	0.04	43	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
ภาคกลาง								
- ป่าสัก(ลพบุรี)	960	11.28	11.28	11.57	8.94	8.94	11	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- ทับเสลา(อุทัยธานี)	160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- กระเสียว(สุพรรณบุรี)	240	0.54	0.54	2.29	1.02	1.02	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ศรีนครินทร์(กาญจนบุรี)	17,745	16.34	16.34	13.29	16.14	16.14	69	-
- วชิราลงกรณ์(กาญจนบุรี)	8,860	33.49	33.49	27.81	26.37	26.37	51	ระดับน้ำต่ำกว่า 60%
ภาคตะวันออก								
- ชุนด่านฯ(นครนายก)	224	1.23	1.23	1.31	1.68	1.68	24	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- คลองสิียด(ฉะเชิงเทรา)	420	0.75	0.75	2.57	1.25	1.25	11	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- บางพระ(ชลบุรี)	117	0.00	0.00	0.07	0.06	0.06	14	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- หนองปลาไหล(ระยอง)	164	0.41	0.41	1.08	3.80	3.80	39	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ประแสร์(ระยอง)	248	0.58	0.58	1.63	3.38	3.38	66	-
- พระปรัง(สระแก้ว)	97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- ดอกกราย(ระยอง)	71	0.09	0.02	0.10	0.10	0.20	27	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- คลองพระพุทธ(จันทบุรี)	70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	43	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
ภาคใต้								
- แก่งกระเจา(เพชรบุรี)	710	3.69	3.69	3.42	3.96	3.96	42	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ปราณบุรี(ประจวบคีรีขันธ์)	347	0.75	0.75	0.78	0.93	0.93	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- รัชชประภา(สุราษฎร์ธานี)	5,639	21.65	21.65	29.14	11.99	11.99	81	-
- บางกลาง(ยะลา)	1,454	2.61	2.61	1.58	3.88	3.88	64	-

การติดตามสภาพอากาศประจำวัน

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

ภาค	สถานีตรวจอากาศ	ความชื้นสัมพัทธ์*(%) ที่ระยะความสูง 5,000-10,000 ฟุต					ดัชนีเสถียรภาพ ชั้นอากาศประจำวัน**	
		12 ส.ค.	13 ส.ค.	14 ส.ค.	15 ส.ค.	16 ส.ค.	LI	SI
เหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง อมก๋อย	84.6***	84.7***	84	88.7	73.4	0.8	1.1
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ พิษณุโลก	73.6	94.3	82.5	67	73.5	-1.5	-0.1
กลาง	สถานีเรดาร์ฝนหลวง ตาคลี	83.4	77.4	-	68.2	59.5	-1.2	1.5
ตะวันออกเฉียงเหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง พิมาย	72.3	77.9	77.7	79.4	71.1	-0.7	-1.2
ตะวันออก	สถานีเรดาร์ฝนหลวง สัตหีบ	74.4	88.1	78.3	78.8	68.9	-4.8	0.6
ใต้	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ หัวหิน	69.2	83.2	84	65.2	67.3	-1.7	1.1

*ความชื้นสัมพัทธ์ที่เอื้อต่อการปฏิบัติการฝนหลวงควรสูงกว่าร้อยละ 60 ขึ้นไป

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

***ข้อมูลจากสถานีอุตุนิยมวิทยาเชียงใหม่

การปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันตามแผนป้องกันภัยพิบัติ 2558

๑ สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันที 15 สิงหาคม 2558

ภาค	หน่วยปฏิบัติการ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณสารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ)
เหนือ	3	9/-	5	9:20	4.7	2/1
- เชียงใหม่ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	CN(1) Casa(2) (CN ครอบคลุม 100 ชม.)	2	3:20	2.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณ จ.เชียงใหม่ (อมก๋อย ดอยเต่า ฮอด)
- พิชณุโลก	1	Casa(2) Caravan(1) SKA(1)	3	6:00	2.7	มีฝนตกเล็กน้อย บริเวณ จ.น่าน (นาหมื่น) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนสิริกิติ์
- แพร่	1	Caravan(2)	0	0:00	0.0	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงแพร่ และปรับเป็นฐานเดิมฐาน
กลาง	2	6/-	12	14:30	9.6	5/5
- นครสวรรค์ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	Casa(2) Caravan(2) (Casa-1521 ตรวจซ่อม 100 ชม.)	8	9:20	6.8	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณ จ.อุทัยธานี (ห้วยคต ทัพทัน บ้านไร่สว่างอารมณ์ ลานสัก) จ.นครสวรรค์ (ชุมตาบง แม่วังก แม่เปิน) และพื้นที่ลุ่มน้ำสะแกกรัง พื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำทับเสลา อ่างเก็บน้ำห้วยขุนแก้ว อ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์
- กาญจนบุรี	1	Caravan(2)	4	5:10	2.8	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณพื้นที่ จ.กาญจนบุรี (ไทรโยค ป่อปลอย ห้วยกระเจา เลขาขวัญ เมืองกาญจนบุรี ด่านมะขามเตี้ย ท่ามะกา ท่าม่วง พนมทวน) จ.สุพรรณบุรี (สองพี่น้อง อู่ทอง ดอนเจดีย์ เมืองสุพรรณบุรี บางปลาหมอ) จ.นครปฐม (กำแพงแสน) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนศรีนครินทร์
ต.อ.เฉียงเหนือ	3	2/4	3	4:35	4.0	1/-
- ขอนแก่น	1	Casa(2)	2	3:20	2.0	ไม่มีฝนตก
- นครราชสีมา	1	BT(1) AU(2) (AU ตรวจซ่อมประจำ สัปดาห์)	1	1:15	2.0	ฝนตกเล็กน้อยบริเวณ จ.นครราชสีมา (ปากช่อง)
- อุบลราชธานี	1	BT(1)	0	0:00	0.0	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก อากาศทรงตัว ทำให้เมฆมีความชื้นในพื้นที่เป้าหมายไม่พัฒนาตัวในแนวตั้ง
ตะวันออก	1	-/1	1	1:45	2.0	4/3
- สระแก้ว	1	BT(1)	1	1:45	2.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางกระจายหลายพื้นที่ของ จ.ปราจีนบุรี (นาดี ประจันตคาม กบินทร์บุรี ศรีมโหสถ ศรีมหาโพธิ) จ.ฉะเชิงเทรา (ราชสาสน์ พนมสารคาม แปลงยาว สนาบชัยเขต แปลงยาว) จ.ชลบุรี (พนัสนิคม เกาะจันทร์ บ้านบึง ป่อทอง หนองใหญ่ ศรีราชา บางละมุง) จ.ระยอง (ปลวกแดง) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำคลองสิียด อ่างเก็บน้ำคลองระบม อ่างเก็บน้ำบางพระ
ใต้	1	2/-	8	9:20	5.6	2/-
- หัวหิน	1	Caravan(2)	8	9:20	5.6	มีฝนตกเล็กน้อย จ.ประจวบคีรีขันธ์ (กุยบุรี สามร้อยยอด หัวหิน ปราณบุรี) จ.เพชรบุรี (แก่งกระจาน หนองหญ้าปล้อง)
รวม	10	19/5	29	39:30	25.9	14/9

๑ สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (1 มีนาคม - 15 สิงหาคม 2558)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ 1 มีนาคม - 15 สิงหาคม 2558 มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 164 วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ 93.2 ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน 4,853 เที่ยวบิน (6,826:25 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้สารฝนหลวง 4,336.80 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)	45	45	260	452:55	345.8	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)	45	44	434	635:55	362.6	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 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	142	128	637	1058:55	542.9/376	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)
- แพร่	13	11	46	53:10	32.2	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่ และ จ.สุโขทัย (2 จังหวัด)
กลาง						
- นครสวรรค์ (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวง 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.สระบุรี และ จ.กาญจนบุรี (8 จังหวัด)
- ลพบุรี (ฐานเดิมสารฝนหลวง 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.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	109	106	480	513:45	335.8	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 และ จ.สิงห์บุรี (13 จังหวัด)
ต.อ.เฉียงเหนือ						
- ขอนแก่น	113	105	341	540:50	337.6	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)
- นครราชสีมา	114	111	424	477:30	405.0	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ จ.ขอนแก่น และ จ.สุรินทร์ (5 จังหวัด)
- อุบลราชธานี	43	41	62	64:55	123.6	บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.ศรีสะเกษ จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.มุกดาหาร จ.อำนาจเจริญ จ.สุรินทร์และ จ.อุบลราชธานี (7 จังหวัด)
- สกลนคร (เปิดหน่วยฯ 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)
ตะวันออก						
- ระยอง (ฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ 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	68	66	322	362:20	227.7	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ตราด และ จ.สระแก้ว (3 จังหวัด)

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	ชั้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
- สระแก้ว	60	60	230	339:30	173.6	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)	94	90	439	511:30	306.3	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ราชบุรีและ จ.เพชรบุรี (3 จังหวัด)
- สุราษฎร์ธานี (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ 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 (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง 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 (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง 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 -