



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ 14 สิงหาคม 2558 และผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันที 13 สิงหาคม 2558

กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
royalrainmaking_academic@hotmail.com

ข้อมูลสถานการณ์ภัยแล้ง

๑ จังหวัดที่ประกาศเป็นเขตภัยพิบัติแล้ง ตามรายงานสถานการณ์สาธารณสุขภัย (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
		9 ส.ค.	10 ส.ค.	11 ส.ค.	12 ส.ค.	13 ส.ค.		
ภาคเหนือ								
- ภูมิพล(ตาก)	13,462	15.46	14.20	19.21	19.21	15.52	31	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- สิริกิติ์(อุตรดิตถ์)	9,510	34.30	25.68	24.36	24.36	30.22	37	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- แม่จัด(เชียงใหม่)	265	0.75	0.56	0.52	0.52	0.55	22	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- แม่กวาง(เชียงใหม่)	263	0.53	0.33	0.21	0.21	0.40	9	ระดับน้ำต่ำกว่า 10%
- กิวลม(ลำปาง)	106	1.32	1.06	0.68	0.68	0.91	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- กิวคอบมา(ลำปาง)	170	0.03	0.00	0.00	0.00	0.25	11	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- แควน้อย(พิษณุโลก)	939	5.24	4.40	6.17	6.17	8.52	19	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ								
- ห้วยหลวง(อุดรธานี)	135	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- น้ำอูน(สกลนคร)	520	3.19	3.73	2.75	2.75	1.21	45	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%

¹รณก. = ระดับน้ำเก็บกัก / ที่มา: กรมชลประทาน

ชื่ออ่างเก็บน้ำ	ความจุของอ่างที่ รณก. 1 (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					%รณก.	หมายเหตุ
		9 ส.ค.	10 ส.ค.	11 ส.ค.	12 ส.ค.	13 ส.ค.		
- น้ำพุ(สกลนคร)	166	1.87	0.44	0.45	0.45	1.86	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- จุฬารักษ์(ชัยภูมิ)	164	0.74	1.17	1.41	1.41	1.46	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- อุบลรัตน์(ขอนแก่น)	2,431	4.71	1.47	1.47	1.47	3.10	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำปาว(กาฬสินธุ์)	1,980	24.68	18.22	16.96	16.96	9.25	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำตะคอง(นครราชสีมา)	314	0.51	0.33	0.36	0.36	0.79	24	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำพระเพลิง(นครราชสีมา)	110	0.12	0.19	0.44	0.44	1.66	24	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- มูลชน(นครราชสีมา)	141	0.00	0.06	0.38	0.38	0.00	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำแฉะ(นครราชสีมา)	275	0.46	0.00	0.00	0.00	0.35	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำนางรอง(บุรีรัมย์)	121	0.06	0.00	0.00	0.00	0.34	41	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ลำปลายมาศ(นครราชสีมา)	98	44.22	44.22	44.22	43.37	43.61	43	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
ภาคกลาง								
- ป่าสัก(ลพบุรี)	960	11.23	11.26	11.28	11.28	11.57	11	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- ทับเสลา(อุทัยธานี)	160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- กระเสียว(สุพรรณบุรี)	240	1.14	0.94	0.54	0.54	2.29	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ศรีนครินทร์(กาญจนบุรี)	17,745	21.90	19.66	16.34	16.34	13.29	69	-
- วชิราลงกรณ์(กาญจนบุรี)	8,860	38.54	36.14	33.49	33.49	27.81	50	ระดับน้ำต่ำกว่า 60%
ภาคตะวันออก								
- ชุนด่านฯ(นครนายก)	224	1.02	0.92	1.23	1.23	1.31	24	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- คลองสิียด(ฉะเชิงเทรา)	420	0.27	0.27	0.75	0.75	2.57	11	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- บางพระ(ชลบุรี)	117	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	14	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- หนองปลาไหล(ระยอง)	164	0.51	0.55	0.41	0.41	1.08	37	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ประแสร์(ระยอง)	248	0.19	0.86	0.58	0.58	1.63	65	-
- พระปรัง(สระแก้ว)	97	20.00	19.95	20.00	19.59	19.28	19	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- ดอกกราย(ระยอง)	71	38.50	38.25	38.50	37.67	37.50	27	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- คลองพระพุทธ(จันทบุรี)	70	60.16	60.55	60.16	61.03	61.34	43	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
ภาคใต้								
- แก่งกระเจาน(เพชรบุรี)	710	3.70	4.77	3.69	3.69	3.42	42	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ปราณบุรี(ประจวบคีรีขันธ์)	347	0.60	0.59	0.75	0.75	0.78	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- รัชชประภา(สุราษฎร์ธานี)	5,639	44.33	27.10	21.65	21.65	29.14	81	-
- บางกลาง(ยะลา)	1,454	2.99	2.89	2.61	2.61	1.58	64	-

การติดตามสภาพอากาศประจำวัน

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

ภาค	สถานีตรวจอากาศ	ความชื้นสัมพัทธ์*(%) ที่ระยะความสูง 5,000-10,000 ฟุต					ดัชนีเสถียรภาพ ชั้นอากาศประจำวัน**	
		10 ส.ค.	11 ส.ค.	12 ส.ค.	13 ส.ค.	14 ส.ค.	LI	SI
เหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง อมก๋อย	79	90.0	84.6***	84.7***	84	-0.7	-0.3
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ พิษณุโลก	90.9	87.3	73.6	94.3	82.5	-1.7	0.2
กลาง	สถานีเรดาร์ฝนหลวง ตาคลี	87.1	67.9	83.4	77.4	-	-	-
ตะวันออกเฉียงเหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง พิมาย	79.6	74.1	72.3	77.9	77.7	-1.3	0.3
ตะวันออก	สถานีเรดาร์ฝนหลวง สัตหีบ	81.7	75.7	74.4	88.1	78.3	-1.9	1.6
ใต้	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ หัวหิน	-	-	69.2	83.2	84	-0.7	-0.3

*ความชื้นสัมพัทธ์ที่เอื้อต่อการปฏิบัติการฝนหลวงควรสูงกว่าร้อยละ 60 ขึ้นไป

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

***ข้อมูลจากสถานีอุตุนิยมวิทยาเชียงใหม่

การปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันตามแผนป้องกันภัยพิบัติ 2558

๑ สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันวันที่ 13 สิงหาคม 2558

ภาค	หน่วยปฏิบัติการ	เครื่องบิน	จำนวนเที่ยวบิน	จำนวนชั่วโมงบิน	ปริมาณสารฝนหลวง	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ)
- ศูนย์/หน่วยปฏิบัติการ	(หน่วย)	ผล./ทอ. (ลำ)	(เที่ยว)	(ชั่วโมง)	(ตัน/นัต)	
เหนือ	3	9/-	14	19:25	12.9	9/3
- เชียงใหม่ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	CN(1) Casa(2)	3	4:55	4.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณ จ.เชียงใหม่ (ดอยเต่า ฮอด) จ.ลำปาง (เสริมงาม แม่พริก สบปราบ เถิน) จ.ลำพูน (ทุ่งหัวช้าง ถี้)
- พิษณุโลก	1	Casa(2) Caravan(1) SKA(1)	7	8:50	6.1	มีฝนตกเล็กน้อย บริเวณ จ.พิษณุโลก (นครไทย ชาติตระการ) จ.เพชรบูรณ์ (หล่มสัก หล่มเก่า) จ.กำแพงเพชร (โกสัมพีนคร พรานกระต่าย) จ.ตาก (สามเงา จังเจ้า) จ.สุโขทัย (บ้านด่านลานหอย ทุ่งเสลี่ยม เมืองสุโขทัย ศรีสำโรง สวรรคโลก ศรีสัชนาลัย) จ.อุดรดิตถ์ (พิชัย ตรอน ทองแสนขัน) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน เขื่อนภูมิพล
- แพร่	1	Caravan(2)	4	5:40	2.8	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณ พื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนสิริกิติ์ จ.อุดรดิตถ์
กลาง	2	6/-	13	16:30	10.0	12/6
- นครสวรรค์ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	Casa(2) Caravan(2) (Casa-1521 ตรวจ ซ่อม 100 ชม.)	7	9:10	5.8	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบางพื้นที่บริเวณ จ.นครสวรรค์ (แม่่วงก์ ชุมตาบง ลาดยาว บรรพตพิสัย โกรกพระ) จ.อุทัยธานี (เมืองอุทัยธานี บ้านไร่ ห้วยคต ลานสัก สว่างอารมณ์ หนองขาหย่าง ท้าพัน) จ.ชัยนาท (เมืองชัยนาท เนินขาม หันคา หนองมะโมง วัดสิงห์ สรรพยา สรรคบุรี มโนรมย์) จ.ลพบุรี (ลำสนธิ บ้านหมี่ ท่าม่วง) พื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา พื้นที่ลุ่มน้ำป่าสัก พื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำทับเสลา เขื่อนวังร่มเกล้า
- กาญจนบุรี	1	Caravan(2)	6	7:20	4.2	มีฝนตกเล็กน้อยถึงหนัก เป็นบริเวณกว้างในพื้นที่ จ.กาญจนบุรี (ศรีสวัสดิ์ หนองปรือ เลาขวัญ บ่อพลอย ห้วยกระเจา เมืองกาญจนบุรี ด่านมะขามเตี้ย ท่าม่วง ท่ามะกา พนมทวน) จ.สุพรรณบุรี (เมืองสุพรรณบุรี ด่านช้าง สองพี่น้อง อู่ทอง ดอนเจดีย์ บางปลาม้า หนองหญ้าไซ เดิมบางนางบวช ศรีประจันต์ สามชุก) จ.อ่างทอง (เมืองอ่างทอง ไชโย ป่าโมก โพธิ์ทอง วิเศษชัยชาญ สามโก้ แสงหา) จ.สิงห์บุรี (ค่ายบางระจัน ท่าช้าง บางระจัน พรหมบุรี เมืองสิงห์บุรี อินทร์บุรี) จ.สระบุรี (หนองโดน ดอนพุด บ้านหมอ พุทธบาท เสาไห้ หนองแค วิหารแดง เมืองสระบุรี แก่งคอย วังม่วง มวกเหล็ก) จ.ลพบุรี (ท่าม่วง เมืองลพบุรี พัฒนานิคม ท่าหลวง) จ.นครปฐม (กำแพงแสน ดอนตูม บางเลน) จ.พระนครศรีอยุธยา (ท่าเรือ นครหลวง บางซ้าย บางบาล บ้านแพรก ผักไห่ พระนครศรีอยุธยา ภาชี วังน้อย เสนา บางปะหัน บางปะอิน) จ.ปทุมธานี (ลาดหลุมแก้ว สามโคก คลองหลวง) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนศรีนครินทร์ อ่างเก็บน้ำกระเสียว
ต.อ.เฉียงเหนือ	3	2/4	8	12:10	5.6	6/3
- ขอนแก่น	1	Casa(2)	4	7:10	4.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณ จ.ชัยภูมิ (เกษตรสมบูรณ์ คอนสาร แก้งคร้อ ภูเขียว บ้านแท่น หนองบัวแดง) จ.ขอนแก่น (ชุมแพ ภูผามาน สีสชมพู หนองนาคำ ภูเวียง อุดลธรัตน์ บ้านฝาง หนองเรือ น้ำพอง เขาสวนกวาง กระนวน ชำสูง) จ.หนองบัวลำภู (ศรีบุญเรือง โนนสัง) จ.กาฬสินธุ์ (ห้วยเม็ก หนองกุงศรี ท่าคันโท สหัสขันธ์ สามชัย) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนอุบลรัตน์ ลำปาว
- นครราชสีมา	1	BT(1) AU(2)	4	5:00	1.6	ฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณพื้นที่ จ.นครราชสีมา (ปากช่อง วังน้ำเขียว ครบุรี ปักธงชัย สูงเนิน เฉลิมพระเกียรติ โชคชัย ขามทะเลสอ เมืองนครราชสีมา) จ.บุรีรัมย์ (หนองกี่ หนองหงส์) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนลำพระเพลิง
- อุบลราชธานี	1	BT(1)	0	0:00	0.0	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากเครื่องบินตรวจพิเศษประจำลำปิดahrt
ตะวันออก	1	-/1	1	1:30	2.0	6/3
- สระแก้ว	1	BT(1)	1	1:30	2.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางพื้นที่ของ จ.ปราจีนบุรี (กบินทร์บุรี) จ.สระแก้ว (เมืองสระแก้ว วัฒนานคร โคกสูง ตาพระยา เขาฉกรรจ์ วังน้ำเย็น คลองหาด อรัญประเทศ) จ.ฉะเชิงเทรา (สนามชัยเขต ท่าตะเียบ) จ.ชลบุรี (พานทอง เกาะจันทร์ บ่อทอง บ้านบึง หนองใหญ่ ศรีราชา) จ.ระยอง (ปลวกแดง นิคมพัฒนา) จ.จันทบุรี (แก่งหางแมว) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ อ่างเก็บน้ำคลองสิียด อ่างเก็บน้ำบางพระ อ่างเก็บน้ำพระประ

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการ ปฏิบัติการ	หน่วย ปฏิบัติการ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ)
ใต้	1	2/-	4	5:10	2.8	2/-
- หัวหิน	1	Caravan(2)				มีฝนตกเล็กน้อย จ.เพชรบุรี(แก่งกระจาน หนองหญ้าปล้อง บ้านลาด ท่าทาง ชะอำ) จ.ประจวบคีรีขันธ์(หัวหิน ปราณบุรี สามร้อยยอด กุยบุรี)
รวม	10	19/5				35/15

๑) สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (1 มีนาคม - 13 สิงหาคม 2558)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ 1 มีนาคม - 13 สิงหาคม 2558 มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 163 วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ 93.2 ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน 4,793 เที่ยวบิน (6,747:40 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้สารฝนหลวง 4,279.00 ตัน 876 นัด จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม 72 จังหวัด

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ						
- เชียงใหม่ (พิเศษ)	43	43	254	442:35	337.3	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)	43	42	420	619:05	350.7	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.อุดรดิตถ์ จ.น่าน จ.ตาก จ.ลำพูน จ.เชียงใหม่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.ลำปาง จ.เชียงราย และ จ.พะเยา (10 จังหวัด)
- พิษณุโลก	140	126	631	1048:55	537.5/376	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)
- 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	107	104	470	503:15	328.8	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	111	104	337	534:50	333.6	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	113	110	423	476:15	371.0	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ จ.ขอนแก่น และ จ.สุรินทร์ (5 จังหวัด)
- อุบลราชธานี	42	40	61	63:40	121.6	บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.ศรีสะเกษ จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.มุกดาหาร จ.อำนาจเจริญ จ.สุรินทร์และ จ.อุบลราชธานี (7 จังหวัด)

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	ชั้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
- 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 (ฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ 1 มิ.ย.58)	68	66	322	362:20	227.7	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ตราด และ จ.สระแก้ว (3 จังหวัด)
- สระแก้ว	58	58	227	334:40	167.6	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)	92	88	424	493:35	295.8	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 -