



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ 30 กรกฎาคม 2558 และผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันที่ 29 กรกฎาคม 2558

กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
royalrainmaking_academic@hotmail.com

ข้อมูลสถานการณ์ภัยแล้ง

๑ จังหวัดที่ประกาศเป็นเขตภัยพิบัติแล้ง ตามรายงานสถานการณ์สาธารณสุขภัย (ปก.)

พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบเนื่องจากภาวะฝนแล้ง ตั้งแต่วันที่ 4 มิถุนายน 2558 – ปัจจุบัน มีพื้นที่ที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภาวะฝนแล้ง) 9 จังหวัด ได้แก่ จ.แพร่ ชลบุรี สุโขทัย ปทุมธานี พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ อุตรดิตถ์ และ จ.เลย รวม 47 อำเภอ 297 ตำบล 2,484 หมู่บ้าน ผู้ได้รับผลกระทบ จำนวน 214,121 ครัวเรือน 410,515 คน พื้นที่นา 517,615 ไร่ พื้นที่ไร่ 131,732 ไร่ พื้นที่สวน 1,343 ไร่ ปอปลา 20 บ่อ รวมพื้นที่เกษตร 641,805 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(8) เลย(1)	6(43)
กลาง	ปทุมธานี(3)	1(3)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	-	-
ตะวันออก	ชลบุรี(1)	1(1)
ใต้	-	-
ที่มา: กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปก.)	รวม จำนวนจังหวัด(อำเภอ) ที่ประกาศภัยพิบัติ (ภาวะฝนแล้ง)	9(47)

๑ จังหวัดที่ร้องขอฝนหลวง (ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2558 – ปัจจุบัน)

ภาค	รายชื่อจังหวัด(จำนวนอำเภอ) ที่มีผู้ขอรับบริการ	จำนวนผู้ร้องขอฝน (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
		25 ก.ค.	26 ก.ค.	27 ก.ค.	28 ก.ค.	29 ก.ค.		
ภาคเหนือ								
- ภูมิพล(ตาก)	13,462	5.32	9.01	7.94	15.17	21.48	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- สิริกิติ์(อุตรดิตถ์)	9,510	19.34	12.81	18.02	21.91	27.16	33	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- แม่จัด(เชียงใหม่)	265	0.75	0.65	0.46	0.47	0.51	20	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- แม่กวัง(เชียงใหม่)	263	0.28	0.26	0.15	0.03	0.03	12	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- กิวลม(ลำปาง)	106	0.78	0.69	0.65	0.71	0.83	31	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- กิวคอง(ลำปาง)	170	-	-	-	-	0.03	12	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- แควน้อย(พิษณุโลก)	939	6.69	3.93	3.81	3.92	4.06	15	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ								
- ห้วยหลวง(อุดรธานี)	135	-	-	-	-	-	19	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- น้ำอูน(สกลนคร)	520	1.00	0.14	0.98	1.47	1.45	36	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%

¹รณก. = ระดับน้ำเก็บกัก / ที่มา: กรมชลประทาน

ชื่ออ่างเก็บน้ำ	ความจุของอ่างที่ รณก. ¹ (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					%รณก.	หมายเหตุ
		25 ก.ค.	26 ก.ค.	27 ก.ค.	28 ก.ค.	29 ก.ค.		
- น้ำพุ(สกลนคร)	166	0.21	0.18	0.35	0.52	0.52	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- จุฬารักษ์(ชัยภูมิ)	164	0.14	0.08	0.08	0.23	-	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- อุบลรัตน์(ขอนแก่น)	2,431	1.90	1.91	0.31	0.29	0.32	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำปาว(กาฬสินธุ์)	1,980	4.18	0.97	4.03	0.92	1.76	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำตะคอง(นครราชสีมา)	314	0.42	0.28	0.20	0.22	0.58	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำพระเพลิง(นครราชสีมา)	110	0.10	0.01	-	-	-	20	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- มูลชน(นครราชสีมา)	141	0.13	0.10	-	-	0.03	33	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำแฉะ(นครราชสีมา)	275	-	-	0.09	0.21	-	28	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำนางรอง(บุรีรัมย์)	121	-	-	-	-	-	43	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ลำปลายมาศ(นครราชสีมา)	98	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	47	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
ภาคกลาง								
- ป่าสัก(ลพบุรี)	960	0.48	0.65	0.65	0.64	1.49	4	ระดับน้ำต่ำกว่า 5%
- ทับเสลา(อุทัยธานี)	160	-	-	-	-	-	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- กระเสียว(สุพรรณบุรี)	240	-	-	-	-	-	28	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ศรีนครินทร์(กาญจนบุรี)	17,745	10.35	5.44	11.50	5.02	14.83	68	-
- วชิราลงกรณ์(กาญจนบุรี)	8,860	20.43	20.55	30.26	29.27	43.93	46	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
ภาคตะวันออก								
- ชุนด่านฯ(นครนายก)	224	0.70	0.64	1.82	1.65	1.20	14	ระดับน้ำต่ำกว่า 15%
- คลองสิียด(ฉะเชิงเทรา)	420	0.37	0.37	-	-	-	8	ระดับน้ำต่ำกว่า 10%
- บางพระ(ชลบุรี)	117	-	0.03	-	0.01	-	16	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- หนองปลาไหล(ระยอง)	164	0.39	-	0.40	0.73	0.29	35	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ประแสร์(ระยอง)	248	0.46	0.35	0.79	0.68	0.24	58	ระดับน้ำต่ำกว่า 60%
- พระปรัง(สระแก้ว)	97	0.01	-	-	-	-	22	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ดอกกราย(ระยอง)	71	0.11	0.01	0.01	0.28	0.05	40	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- คลองพระพุทธ(จันทบุรี)	70	-	-	-	-	-	60	ระดับน้ำต่ำกว่า 60%
ภาคใต้								
- แก่งกระเจา(เพชรบุรี)	710	2.90	2.62	2.62	2.09	2.63	42	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ปราณบุรี(ประจวบคีรีขันธ์)	347	1.03	0.88	0.88	1.03	0.73	25	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- รัชชประภา(สุราษฎร์ธานี)	5,639	5.70	4.62	0.52	3.52	7.19	77	-
- บางกลาง(ยะลา)	1,454	2.11	-	2.95	1.10	-	67	-

การติดตามสภาพอากาศประจำวัน

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

ภาค	สถานีตรวจอากาศ	ความชื้นสัมพัทธ์*(%) ที่ระยะความสูง 5,000-10,000 ฟุต					ดัชนีเสถียรภาพ ชั้นอากาศประจำวัน**	
		26 ก.ค.	27 ก.ค.	28 ก.ค.	29 ก.ค.	30 ก.ค.	LI	SI
เหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง อมก๋อย	90.6***	81.9***	80.5***	87.7	-	-	-
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ พิษณุโลก	82.6	83.8	-	85.1	87.0	2.7	4.3
กลาง	สถานีเรดาร์ฝนหลวง ตาคลี	75.4	63.5	75.0	54.7	63.8	1.8	3.9
ตะวันออกเฉียงเหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง พิมาย	-	77.3	75.9	73.2	87.4	2	2.7
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ ขอนแก่น	75.8	-	86.5	76.2	-	-	-
ตะวันออก	สถานีเรดาร์ฝนหลวง สัตหีบ	-	-	-	-	-	-	-

*ความชื้นสัมพัทธ์ที่เอื้อต่อการปฏิบัติการฝนหลวงควรสูงกว่าร้อยละ 60 ขึ้นไป

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

***ข้อมูลจากสถานีอุตุนิยมวิทยาเชียงใหม่

การปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันตามแผนป้องกันภัยพิบัติ 2558

๑ สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันวันที่ 29 กรกฎาคม 2558

ภาค	หน่วยปฏิบัติการ	เครื่องบิน	จำนวนเที่ยวบิน	จำนวนชั่วโมงบิน	ปริมาณสารฝนหลวง	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ)
- ศูนย์/หน่วยปฏิบัติการ	(หน่วย)	ผล./ทอ. (ลำ)	(เที่ยว)	(ชั่วโมง)	(ตัน/นัต)	
เหนือ	3	9/-	8	11:50	5.8	5/1
- เชียงใหม่ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	CN(1) Casa(2)	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากท้องฟ้าปิดและมีฝนตกบริเวณสามบิน			
- พิษณุโลก	1	Casa(2) Caravan(1) SKA(1)	6	9:50	4.4	มีฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง บริเวณ จ.กำแพงเพชร (คลองลาน คลองขลุง พรานกระต่าย ปางศิลาทอง ลานกระบือ) จ.สุโขทัย (บ้านด่านลานหอย เมืองสุโขทัย ทุ่งเสลี่ยม ศรีสำโรง ศิริมาศ สวรรคโลก ศรีสวรรค์ กงไกรลาศ) จ.พิษณุโลก (พรหมพิราม บางระกำ ชาติตระการ) จ.อุตรดิตถ์ (ลับแล พิชัย) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน
- แพร่	1	Caravan(2)	2	2:00	1.4	มีฝนตกเล็กน้อย บริเวณพื้นที่ จ.แพร่ (ลอง วังชิ้น)
กลาง	2	6/-	18	25:20	14.4	11/5
- นครสวรรค์ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	Casa(2) Caravan(2)	12	20:10	10.2	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณพื้นที่ จ.นครสวรรค์ (โกรกพระ พยุหะคีรี ท่าตะโก ตาคลี ตากฟ้าหนองบัว ไทศาลี) จ.อุทัยธานี (เมืองอุทัยธานี บ้านไร่ ลานสัก ห้วยคตหนองฉางหนองขาหย่าง) จ.ชัยนาท (เมืองชัยนาท มโนรมย์หนองมะโมง วัดสิงห์ สรรพยา หันคา เนินขาม สรรคบุรี) จ.สิงห์บุรี (เมืองสิงห์บุรี อินทร์บุรี บางระจัน ค่ายบางระจัน ท่าช้าง) จ.เพชรบูรณ์ (วิเชียรบุรี บึงสามพัน ศรีเทพ หนองไผ่) จ.ลพบุรี (เมืองลพบุรี ท่าเรือ บ้านหมี่หนองม่วง โคกสำโรง โคกเจริญ สระโบสถ์ ท่าหลวง ชัยบาดาล ลำสนธิ) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เจ้าพระยา พื้นที่ลุ่มรับน้ำ ป่าสักชลสิทธิ์ อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่ อ่างเก็บน้ำซับตะเคียน อ่างเก็บน้ำห้วยขุนแก้ว
- กาญจนบุรี	1	Caravan(2)	6	5:10	4.2	มีฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง บริเวณพื้นที่ จ.กาญจนบุรี (ศรีสวัสดิ์ หนองปรือ เลขาวิทย ไทรโยค เมือง บ่อพลอย ห้วยกระเจา พนมทวน ท่ามะกา) จ.สุพรรณบุรี (ด่านช้าง หนองหญ้าไซ เดิมบางนางบวช สามชุก สองพี่น้อง อู่ทอง ดอนเจดีย์ เมือง บางปลาม้า ศรีประจันต์) จ.สิงห์บุรี (อินทร์บุรี บางระจัน เมือง) จ.พระนครศรีอยุธยา (บางปะอิน วังน้อย) จ.ปทุมธานี (คลองหลวง หนองเสือ) จ.สระบุรี (หนองแค วิหารแดง แก่งคอย) ลุ่มรับน้ำ เขื่อนศรีนครินทร์ เขื่อนกระเสียว
ต.อ.เฉียงเหนือ	3	2/4	6	7:30	6.8	7/3
- ขอนแก่น	1	Casa(2) (Casa-1535 ครอบคลุม 100 ชม.)	2	2:40	2.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณ จ.ขอนแก่น (เวียงน้อย ชนบท แวงใหญ่ พล บ้านไผ่ บ้านแฮด มัญจาคีรี เมืองขอนแก่น ชำสูง โคกโพธิ์ชัย) จ.กาฬสินธุ์ (ยางตลาด สหัสขันธ์ หนองกุงศรี สหัสขันธ์ สามชัย คำม่วง ห้วยเม็ก กมลาไสย ร่องคำ) จ.มหาสารคาม (โกสุมพิสัย เชียงยืน) จ.นครราชสีมา (บัวใหญ่ แก่งสนามนาง) จ.ชัยภูมิ (แก่งคร้อ คอนสวรรค์) จ.อุดรธานี (หนองแสง โนนสะอาด วังสามหมอ กุมภวาปี ศรีธาตุ) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนลำปาว เขื่อนอุบลรัตน์
- นครราชสีมา	1	BT(1) AU(2)	4	4:50	4.8	มีฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง และหนักบางแห่ง บริเวณ จ.นครราชสีมา (ปักธงชัย ปากช่อง สีคิ้ว สูงเนิน หนองบุญมาก ขามทะเลสอ วังน้ำเขียว เสิงสาง จักราช พิมาย เฉลิมพระเกียรติ เมืองนครราชสีมา) จ.บุรีรัมย์ (หนองกี่ โนนสุวรรณ หนองหงส์) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนลำตะคอง
- อุบลราชธานี	1	BT(1)	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากท้องฟ้าปิด มีฝนตกบริเวณสามบินและบริเวณโดยรอบ			
ตะวันออก	1	2/-	6	8:20	3.9	6/10
- สระแก้ว	1	Caravan(2)	6	8:20	3.9	มีฝนตกเล็กน้อย-หนักเกือบทั่วไปในบริเวณพื้นที่ จ.ปราจีนบุรี (นาดี กบินทร์บุรี) จ.สระแก้ว (เมืองสระแก้ว วัฒนานคร โคกสูง ดาวพระยา อรัญประเทศ เขาฉกรรจ์ วังน้ำเย็น วังสมบูรณ์ คลองหาด) จ.ฉะเชิงเทรา (พนมสารคาม แปลงยาว สนามชัยเขต ท่าตะเกียบ) จ.ชลบุรี (พนัสศนิคม เกาะจันทร์ บ่อทองหนองใหญ่ บางละมุง สัตหีบ) จ.ระยอง (บ้านฉาง ปลวกแดง บ้านค่าย นิคมพัฒนา แกลง เขาชะเมา) จ.จันทบุรี (แก่งหางแมว เขาคิชฌกูฏ สอยดาว โป่งน้ำร้อน) พื้นที่ลุ่มรับน้ำ อ่างเก็บน้ำพระปรง อ่างเก็บน้ำท่ากระบาก อ่างเก็บน้ำห้วยยาง อ่างเก็บน้ำคลองสี่ัค

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการ ปฏิบัติการ	หน่วย ปฏิบัติการ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารปนหลว (ตัน/นัต)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ)
						อ่างเก็บน้ำคลองระบม อ่างเก็บน้ำประแสร์ อ่างเก็บน้ำคลองใหญ่ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อ่างเก็บน้ำหนองปลาไหล อ่างเก็บน้ำคลองพระพุทธ
รวม	9	19/4	38	53:00	30.9	29/19

๑๑ สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (1 มีนาคม - 29 กรกฎาคม 2558)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ 1 มีนาคม - 29 กรกฎาคม 2558 มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 148 วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ 93.6 ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน 4,250 เที่ยวบิน (5,995:20 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้สารปนหลวง 3,768.10 ตัน 869 นัต จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม 72 จังหวัด

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารปนหลว (ตัน/นัต)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ						
- เชียงใหม่ (พิเศษ)	29	29	188	332:20	246.8	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)	28	28	288	426:00	240.9	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	125	111	543	915:35	460.3/369	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	1	1	2	2:00	1.4	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่ (1 จังหวัด)
กลาง						
- นครสวรรค์ (เปิดฐานเดิมสารปนหลวง 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 (ฐานเดิมสารปนหลวง 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	95	92	401	434:40	280.5	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	98	61	295	467:20	292.0	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	100	97	380	427:05	362.4	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ จ.ขอนแก่น และ จ.สุรินทร์ (5 จังหวัด)
- อุบลราชธานี	32	30	44	45:00	87.0	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						

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	ชั้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
- 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	51	51	214	316:30	149.9	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สระแก้ว จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.ชลบุรี และ จ.จันทบุรี (6 จังหวัด)
ใต้						
- อำเภอหัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่ วันที่ 10 ก.ค.58)	84	80	395	454:20	275.5	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 -