



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ 29 กรกฎาคม 2558 และผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันที่ 28 กรกฎาคม 2558

กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
royalrainmaking_academic@hotmail.com

ข้อมูลสถานการณ์ภัยแล้ง

๑ จังหวัดที่ประกาศเป็นเขตภัยพิบัติแล้ง ตามรายงานสถานการณ์สาธารณภัย (ปก.)

จังหวัดที่ได้รับผลกระทบภัยแล้ง ตั้งแต่วันที่ 20 ตุลาคม 2557 เป็นต้นมา มีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) 40 จังหวัด 265 อำเภอ 1,458 ตำบล 12,969 หมู่บ้าน ปัจจุบันสถานการณ์คลี่คลายหมดทุกจังหวัดแล้ว

และพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบเนื่องจากภาวะฝนแล้ง 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 214,121ครัวเรือน 410,515 คน พื้นที่นา 517,615 ไร่ พื้นที่ไร่ 131,732 ไร่ พื้นที่สวน 1,343 ไร่ บ่อปลา 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
		24 ก.ค.	25 ก.ค.	26 ก.ค.	27 ก.ค.	28 ก.ค.		
ภาคเหนือ								
- ภูมิพล(ตาก)	13,462	5.37	5.32	9.01	7.94	15.17	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- สิริกิต์(อุตรดิตถ์)	9,510	19.25	19.34	12.81	18.02	21.91	33	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- แม่จัด(เชียงใหม่)	265	0.81	0.75	0.65	0.46	0.47	20	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- แม่กวาง(เชียงใหม่)	263	0.39	0.28	0.26	0.15	0.03	13	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%

¹รณก. = ระดับน้ำเก็บกัก / ที่มา: กรมชลประทาน

ชื่ออ่างเก็บน้ำ	ความจุของอ่างที่ รณก. ¹ (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					%รณก.	หมายเหตุ
		24 ก.ค.	25 ก.ค.	26 ก.ค.	27 ก.ค.	28 ก.ค.		
- ก้วลม(ลำปาง)	106	1.08	0.78	0.69	0.65	0.71	31	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ก้วคองมา(ลำปาง)	170	-	-	-	-	-	12	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- แควน้อย(พิษณุโลก)	939	6.49	6.69	3.93	3.81	3.92	14	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ								
- ห้วยหลวง(อุดรธานี)	135	-	-	-	-	-	19	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- น้ำอูน(สกลนคร)	520	2.32	1.00	0.14	0.98	1.47	36	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- น้ำพุง(สกลนคร)	166	0.47	0.21	0.18	0.35	0.52	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- จุฬารัตน์(ชัยภูมิ)	164	0.17	0.14	0.08	0.08	0.23	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- อุบลรัตน์(ขอนแก่น)	2,431	-	1.90	1.91	0.31	0.29	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำปาว(กาฬสินธุ์)	1,980	4.18	4.18	0.97	4.03	0.92	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำตะคอง(นครราชสีมา)	314	0.55	0.42	0.28	0.20	0.22	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำพระเพลิง(นครราชสีมา)	110	0.34	0.10	0.01	-	-	21	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- มูลบว(นครราชสีมา)	141	0.13	0.13	0.10	-	-	33	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำแชะ(นครราชสีมา)	275	-	-	-	0.09	0.21	28	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำน้ำรอง(บุรีรัมย์)	121	-	-	-	-	-	43	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ลำปลายมาศ(นครราชสีมา)	98	0.16	0.04	0.04	0.04	0.04	47	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
ภาคกลาง								
- ป่าสัก(ลพบุรี)	960	0.49	0.48	0.65	0.65	0.64	4	ระดับน้ำต่ำกว่า 5%
- ทับเสลา(อุทัยธานี)	160	-	-	-	-	-	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- กระเสียว(สุพรรณบุรี)	240	-	-	-	-	-	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ศรีนครินทร์(กาญจนบุรี)	17,745	6.51	10.35	5.44	11.50	5.02	68	-
- วชิราลงกรณ์(กาญจนบุรี)	8,860	27.96	20.43	20.55	30.26	29.27	46	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
ภาคตะวันออก								
- ชุนด่านฯ(นครนายก)	224	0.93	0.70	0.64	1.82	1.65	13	ระดับน้ำต่ำกว่า 15%
- คลองสิียด(ฉะเชิงเทรา)	420	1.07	0.37	0.37	-	-	8	ระดับน้ำต่ำกว่า 10%
- บางพระ(ชลบุรี)	117	-	-	0.03	-	0.01	16	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- หนองปลาไหล(ระยอง)	164	0.48	0.39	-	0.40	0.73	36	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ประแสร์(ระยอง)	248	1.78	0.46	0.35	0.79	0.68	58	ระดับน้ำต่ำกว่า 60%
- พระปรัง(สระแก้ว)	97	-	0.01	-	-	-	22	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ดอกกราย(ระยอง)	71	0.04	0.11	0.01	0.01	0.28	40	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- คลองพระพุทธ(จันทบุรี)	70	-	-	-	-	-	60	ระดับน้ำต่ำกว่า 60%
ภาคใต้								
- แก่งกระงาน(เพชรบุรี)	710	4.25	2.90	2.62	2.62	2.09	42	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ปรามบุรี(ประจวบคีรีขันธ์)	347	0.87	1.03	0.88	0.88	1.03	24	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- รัชชประภา(สุราษฎร์ธานี)	5,639	8.40	5.70	4.62	0.52	3.52	77	-
- บางกลาง(ยะลา)	1,454	1.12	2.11	-	2.95	1.10	68	-

การติดตามสภาพอากาศประจำวัน

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

ภาค	สถานีตรวจอากาศ	ความชื้นสัมพัทธ์*(%) ที่ระยะความสูง 5,000-10,000 ฟุต					ดัชนีเสถียรภาพ ชั้นอากาศประจำวัน**	
		25 ก.ค.	26 ก.ค.	27 ก.ค.	28 ก.ค.	29 ก.ค.	LI	SI
เหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง อมก๋อย	83.2	90.6***	81.9***	80.5***	87.7	1.5	1.6
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ พิษณุโลก	93.2	82.6	83.8	-	85.1	3.1	3.8
กลาง	สถานีเรดาร์ฝนหลวง ตาคลี	49.1	75.4	63.5	75.0	54.7	0.5	5.3
ตะวันออกเฉียงเหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง พิมาย	69.8	-	77.3	75.9	73.2	0.6	1.3
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ ขอนแก่น	-	75.8	-	86.5	76.2	0.6	1.4
ตะวันออก	สถานีเรดาร์ฝนหลวง สัตหีบ	-	-	-	-	-	-	-

*ความชื้นสัมพัทธ์ที่เอื้อต่อการปฏิบัติการฝนหลวงควรสูงกว่าร้อยละ 60 ขึ้นไป

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

***ข้อมูลจากสถานีอุตุนิยมวิทยาเชียงใหม่

การปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันตามแผนป้องกันภัยพิบัติ 2558

๑ สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันวันที่ 28 กรกฎาคม 2558

ภาค	หน่วยปฏิบัติการ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณสารฝนหลวง (ตัน/นัต)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ)
เหนือ	3	9/-	11	20:55	11.4	8/3
- เชียงใหม่ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	CN(1) Casa(2)	4	6:20	6.0	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง บริเวณ จ.เชียงใหม่(แม่วาง เมืองเชียงใหม่ ทางดงสารภี สันกำแพง พร้าว แม่แตง แม่แจ่ม สะเมิง แม่ริม สันทราย) จ.ลำพูน (เมืองลำพูน บ้านธิ) จ.ลำปาง(วังเหนือ) จ.เชียงราย(เวียงป่าเป้า) จ.พะเยา (เมืองพะเยา ดอกคำใต้) พื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนภูมิพล เขื่อนแม่งัดสมบูรณ์ชล เขื่อนก๊วกอหามา
- พิษณุโลก	1	Casa(2) Caravan(1) SKA(1)	7	14:35	5.4	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลางบริเวณ จ.สุโขทัย(เมืองสุโขทัย บ้านด่านลานหอย คีรีมาศ ท่งเสถียม สวรรคโลก ศรีนคร ศรีสวรรค์) จ.อุตรดิตถ์(ลับแล พิษณุ) จ.กำแพงเพชร(เมืองกำแพงเพชร พรานกระต่าย) จ.พิษณุโลก(พรหมพิราม ขาดิระการ)
- แพร่	1	Caravan(2)	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ท้องฟ้าปิด และมีเมฆชั้นกลาง ชั้นสูงปกคลุม บริเวณรอบสนามบิน			
กลาง	2	6/-	12	15:25	9.6	10/4
- นครสวรรค์ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	Casa(2) Caravan(2)	8	12:15	6.8	ฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบางพื้นที่บริเวณ จ.นครสวรรค์(ตากสี ดากฟ้า หนองบัว ไพศาล) จ.ชัยนาท(เมืองชัยนาท วัดสิงห์ เนินขาม หันคา สรรคบุรี สรรพยา มโนรมย์) จ.สิงห์บุรี(เมืองสิงห์บุรี บางระจัน ค่ายบางระจัน อินทร์บุรี พรหมบุรี ท่าช้าง) จ.อ่างทอง(เมืองอ่างทอง วิเศษชัยชาญ แสวงหา โพธิ์ทอง สามโก้ ไชโย ป่าโมก) จ.ลพบุรี(เมืองลพบุรี ท่าวัง บ้านหมี่ หนองม่วง โคกสำโรง พัฒนานิคม โคกเจริญ สระโบสถ์ ท่าหลวง ชัยบาดาล ลำสนธิ) จ.เพชรบูรณ์(วิเชียรบุรี บึงสามพัน ศรีเทพ หนองไผ่) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเจ้าพระยา พื้นที่ลุ่มน้ำป่าสัก
- กาญจนบุรี	1	Caravan(2)	4	3:10	2.8	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลางบริเวณพื้นที่ จ.กาญจนบุรี(ศรีสวัสดิ์ หนองปรือ ห้วยกระเจา บ่อพลอย เมือง) จ.สุพรรณบุรี(อุทุมพร สองพี่น้อง หนองหญ้าไซ ดอนเจดีย์ เดิมบางนางบวช สามชุก) จ.พระนครศรีอยุธยา(บางปะอิน วังน้อย) จ.สระบุรี(หนองแค หนองแซง วิหารแดง เมือง เสาไห้ เฉลิมพระเกียรติ แก่งคอย วังม่วง มวกเหล็ก) ลุ่มรับน้ำเขื่อนศรีนครินทร์ เขื่อนกระเสียว
ต.อ.เฉียงเหนือ	3	2/4	5	7:35	4.8	8/1
- ขอนแก่น	1	Casa(2) (Casa-1535 ครบ ตรวจ 100 ชม.)	2	3:35	2.0	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง ที่บริเวณ จ.ขอนแก่น(มัญจาคีรี พระยืน เมืองขอนแก่น บ้านแฮด บ้านไผ่) จ.กาฬสินธุ์(ห้วยเม็ก ยางตลาด ฆ้องชัย เมืองกาฬสินธุ์ ดอนจาน กมลาไสย สหัสขันธ์ สมเด็จ นามน หนองกุงศรี กุฉินารายณ์ ห้วยผึ้ง กมลาไสย ร่องคำ) จ.มหาสารคาม(โกสุมพิสัย กุดรัง เชียงยืน กันทรวิชัย เมืองมหาสารคาม บรบือ ชื่นชม แกดดำ) จ.อุดรธานี (กุมภวาปี ศรีธาตุ วังสามหมอ) จ.ชัยภูมิ (แก้งคร้อ) จ.ร้อยเอ็ด (โพธิ์ชัย โพนทอง) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนลำปาว
- นครราชสีมา	1	BT(1) AU(2)	3	4:00	2.8	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง บริเวณพื้นที่ จ.นครราชสีมา(ปากช่อง สูงเนิน ปักธงชัย โชคชัย จักราช เฉลิมพระเกียรติ ขามทะเลสอ สีคิ้ว โนนสูง โนนไทย ห้วยแถลง หนองบุญมาก พิมาย เมืองนครราชสีมา) จ.บุรีรัมย์(ลำปลายมาศ หนองกี่ หนองหงส์ โนนสุวรรณ คูเมือง ขานี้ แคนดง เมืองบุรีรัมย์)
- อุบลราชธานี	1	BT(1)	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ลมฉิวพื้น-ลมชั้นบน มีกำลังแรง ทำให้เมฆควมกลืนในพื้นที่เป้าหมายไม่พัฒนาตัว			
ตะวันออก	1	2/-	4	7:10	2.3	4/4
- สระแก้ว	1	Caravan(2)	4	7:10	2.3	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลางเกือบทั่วไปในบริเวณพื้นที่ จ.ปราจีนบุรี (เมืองปราจีนบุรี ประจันตคาม นาดี บ้านสร้าง กบินทร์บุรี ศรีมหาโพธิ ศรีมโหสถ) จ.สระแก้ว(เมืองสระแก้ว วัฒนานคร โคกสูง ตาพระยา อรัญประเทศ เขาฉกรรจ์) จ.ฉะเชิงเทรา(เมืองฉะเชิงเทรา บางน้ำเปรี้ยว บางปะกง บ้านโพธิ์ บางคล้า คลองเขื่อน ราชสาสน์ พนมสารคาม แปลงยาว สนามชัยเขต ท่าตะเกียบ) จ.ชลบุรี(พนัสนิคม เกาะจันทร์) พื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำพระปรอง อ่างเก็บน้ำห้วยยาง อ่างเก็บน้ำคลองสิียด อ่างเก็บน้ำคลองระบม
รวม	9	19/4	32	51:05	28.1	30/12

๑ สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (1 มีนาคม - 28 กรกฎาคม 2558)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ 1 มีนาคม - 28 กรกฎาคม 2558 มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 147 วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ 93.6 ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน 4,212 เที่ยวบิน (5,942:20 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใส่สารฝนหลวง 3,737.20 ตัน 869 นัด จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม 72 จังหวัด

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	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.อุตรดิตถ์ (10 จังหวัด)
- นครสวรรค์ (พิเศษ)	27	27	276	405:50	230.7	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 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	124	110	537	905:45	455.9/369	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)
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	94	91	395	429:30	276.3	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)
ด.อ.เฉียงเหนือ						
- ขอนแก่น	97	60	293	463:40	290.0	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	99	96	376	422:15	357.6	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 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	50	50	208	308:10	146.0	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สระแก้ว จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.ชลบุรี และ จ.จันทบุรี (6 จังหวัด)

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