



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ 28 กรกฎาคม 2558 และผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันที่ 27 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) 8 จังหวัด ได้แก่ จ.แพร่ ชลบุรี สุโขทัย ปทุมธานี พิจิตร พิษณุโลก และเพชรบูรณ์ รวม 43 อำเภอ 272 ตำบล 2,262 หมู่บ้าน ผู้ได้รับผลกระทบ จำนวน 229,982ครัวเรือน 385,829 คน เปรียบเทียบทั้งประเทศ 74,965 หมู่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 3.02

ภาค	รายชื่อจังหวัด(จำนวนอำเภอ) ที่ประกาศภัยพิบัติ (ภาวะฝนแล้ง)	จำนวนจังหวัดที่ประกาศภัยแล้ง (จังหวัด(อำเภอ))
เหนือ	แพร่(8) สุโขทัย(8) พิจิตร(10) พิษณุโลก(5) เพชรบูรณ์(3) อุตรดิตถ์(5)	6(39)
กลาง	ปทุมธานี(3)	1(3)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	-	-
ตะวันออก	ชลบุรี(1)	1(1)
ใต้	-	-
ที่มา: กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปก.) รวม จำนวนจังหวัด(อำเภอ) ที่ประกาศภัยพิบัติ (ภาวะฝนแล้ง)		8(43)

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
		23 ก.ค.	24 ก.ค.	25 ก.ค.	26 ก.ค.	27 ก.ค.		
ภาคเหนือ								
- ภูมิพล(ตาก)	13,462	5.26	5.37	5.32	9.01	7.94	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- สิริกิติ์(อุตรดิตถ์)	9,510	20.55	19.25	19.34	12.81	18.02	33	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- แม่จัด(เชียงใหม่)	265	0.51	0.81	0.75	0.65	0.46	20	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- แม่กวาง(เชียงใหม่)	263	0.61	0.39	0.28	0.26	0.15	13	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- กิวลม(ลำปาง)	106	1.06	1.08	0.78	0.69	0.65	31	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%

¹รณก. = ระดับน้ำเก็บกัก / ที่มา: กรมชลประทาน

ชื่ออ่างเก็บน้ำ	ความจุของอ่างที่ รณก. ¹ (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					%รณก.	หมายเหตุ
		23 ก.ค.	24 ก.ค.	25 ก.ค.	26 ก.ค.	27 ก.ค.		
- ก้วคอบาง(ลำปาง)	170	-	-	-	-	-	12	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- แควน้อย(พิษณุโลก)	939	8.66	6.49	6.69	3.93	3.81	14	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ								
- ห้วยหลวง(อุดรธานี)	135	-	-	-	-	-	19	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- น้ำอูน(สกลนคร)	520	2.33	2.32	1.00	0.14	0.98	36	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- น้ำพุง(สกลนคร)	166	0.88	0.47	0.21	0.18	0.35	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- จุฬารัตน์(ชัยภูมิ)	164	0.14	0.17	0.14	0.08	0.08	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- อุบลรัตน์(ขอนแก่น)	2,431	-	-	1.90	1.91	0.31	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำปาว(กาฬสินธุ์)	1,980	5.20	4.18	4.18	0.97	4.03	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำตะคอง(นครราชสีมา)	314	0.62	0.55	0.42	0.28	0.20	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำพระเพลิง(นครราชสีมา)	110	0.66	0.34	0.10	0.01	-	22	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- มูลบน(นครราชสีมา)	141	0.22	0.13	0.13	0.10	-	34	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำแฉะ(นครราชสีมา)	275	-	-	-	-	0.09	28	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำนางรอง(บุรีรัมย์)	121	-	-	-	-	-	44	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ลำปลายมาศ(นครราชสีมา)	98	0.03	0.16	0.04	0.04	0.04	47	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
ภาคกลาง								
- ป่าสัก(ลพบุรี)	960	0.49	0.49	0.48	0.65	0.65	4	ระดับน้ำต่ำกว่า 5%
- ทับเสลา(อุทัยธานี)	160	-	-	-	-	-	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- กระเสียว(สุพรรณบุรี)	240	-	-	-	-	-	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ศรีนครินทร์(กาญจนบุรี)	17,745	6.55	6.51	10.35	5.44	11.50	68	-
- วชิราลงกรณ์(กาญจนบุรี)	8,860	37.54	27.96	20.43	20.55	30.26	46	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
ภาคตะวันออก								
- ชุนด่านฯ(นครนายก)	224	1.52	0.93	0.70	0.64	1.82	13	ระดับน้ำต่ำกว่า 15%
- คลองสิียด(ฉะเชิงเทรา)	420	1.62	1.07	0.37	0.37	-	8	ระดับน้ำต่ำกว่า 10%
- บางพระ(ชลบุรี)	117	-	-	-	0.03	-	16	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- หนองปลาไหล(ระยอง)	164	0.63	0.48	0.39	-	0.40	36	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ประแสร์(ระยอง)	248	0.57	1.78	0.46	0.35	0.79	58	ระดับน้ำต่ำกว่า 60%
- พระปรัง(สระแก้ว)	97	0.07	-	0.01	-	-	22	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ดอกกราย(ระยอง)	71	0.11	0.04	0.11	0.01	0.01	40	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- คลองพระพุทธ(จันทบุรี)	70	-	-	-	-	-	60	ระดับน้ำต่ำกว่า 60%
ภาคใต้								
- แก่งกระเจา(เพชรบุรี)	710	5.33	4.25	2.90	2.62	2.62	42	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ปรามบุรี(ประจวบคีรีขันธ์)	347	0.87	0.87	1.03	0.88	0.88	24	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- รัชชประภา(สุราษฎร์ธานี)	5,639	7.91	8.40	5.70	4.62	0.52	77	-
- บางกลาง(ยะลา)	1,454	2.27	1.12	2.11	-	2.95	68	-

การติดตามสภาพอากาศประจำวัน

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

ภาค	สถานีตรวจอากาศ	ความชื้นสัมพัทธ์*(%) ที่ระยะความสูง 5,000-10,000 ฟุต					ดัชนีเสถียรภาพ ชั้นอากาศประจำวัน**	
		24 ก.ค.	25 ก.ค.	26 ก.ค.	27 ก.ค.	28 ก.ค.	LI	SI
เหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง อมก๋อย	-	83.2	90.6***	81.9***	80.5***	-0.8***	0.3***
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ พิษณุโลก	72.2	93.2	82.6	83.8	-	-	-
กลาง	สถานีเรดาร์ฝนหลวง ตากลิ	71.8	49.1	75.4	63.5	75.0	2.2	2.9
ตะวันออกเฉียงเหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง พิมาย	55.7	69.8	-	77.3	75.9	0.2	1.8
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ ขอนแก่น	74.6	-	75.8	-	86.5	0.3	1.6
ตะวันออก	สถานีเรดาร์ฝนหลวง สัตหีบ	-	-	-	-	-	-	-

*ความชื้นสัมพัทธ์ที่เอื้อต่อการปฏิบัติการฝนหลวงควรสูงกว่าร้อยละ 60 ขึ้นไป

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

***ข้อมูลจากสถานีอุตุนิยมวิทยาเชียงใหม่

การปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันตามแผนป้องกันภัยพิบัติ 2558

๑ สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันวันที่ 27 กรกฎาคม 2558

ภาค	หน่วยปฏิบัติการ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณสารฝนหลวง (ตัน/นัต)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ)
เหนือ	2	7/-	6	9:50	8.0	3/2
- เชียงใหม่ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	CN(1) Casa(2) (Casa-1511 ครบตรวจ 100 ชม.)	4	6:30	6.0	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง เป็นบางแห่ง ในบริเวณพื้นที่ จ.เชียงใหม่(แม่แตง พัวัว เชียงดาว สะเมิง เมืองเชียงใหม่ ดอยหล่อ สันกำแพง สารภี) จ.เชียงราย(เวียงป่าเป้า) จ.ลำพูน(เมืองลำพูน ป่าซาง เวียงหนองล่อง บ้านธิ) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนภูมิพล เขื่อนแม่งัดสมบูรณ์ชล
- พิษณุโลก	1	Casa(2) Caravan(1) SKA(1) (Caravan-1917 ครบตรวจ 100 ชม.)	2	3:20	2.0	ไม่มีฝนตก เนื่องจากลมชั้นบนมีกำลังแรง เมฆไม่สามารถพัฒนาตัวทางแนวตั้งได้
กลาง	2	6/-	12	19:20	10.2	4/2
- นครสวรรค์ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	Casa(2) Caravan(2) (Casa-1535 ครบตรวจ 100 ชม.)	12	19:20	10.2	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลางกระจายเป็นกลุ่มๆบริเวณ จ.อุทัยธานี(ลานสัก) จ.นครสวรรค์(ตากดี ไทศาลี ตากฟ้า) จ.ลพบุรี(หนองม่วง โคกเจริญ ชัยบาดาล ท่าหลวง สระโบสถ์ ลำสนธิ) จ.เพชรบูรณ์(ศรีเทพ) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่
- กาญจนบุรี	1	Caravan(2)	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ลมชั้นบนมีกำลังแรง(ระดับ 2,000-15,000 ฟุต) และมีกลุ่มเมฆฝนจากแนวเขาชายแดนด้านตะวันตกเคลื่อนตัวเข้ามาปกคลุมเป็นระยะ			
ต.อ.เฉียงเหนือ	4	4/4	10	12:45	10.8	7/7
- ขอนแก่น	1	Casa(2)	3	4:50	3.0	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง บริเวณ จ.ขอนแก่น(ชุมแพ หนองเรือ) จ.หนองบัวลำภู(เมือง โนนสัง) จ.อุดรธานี(หนองแสง หนองวัวซอ กุมภวาปี กู่แก้ว ประจักษ์ศิลปาคม หนองหาร) พื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนอุบลรัตน์
- นครราชสีมา	1	BT(1) AU(2)	6	6:45	5.8	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง และหนักบางแห่ง บริเวณพื้นที่ จ.นครราชสีมา (ปากช่อง สีคิ้ว วังน้ำเขียว ปักธงชัย ครบุรี เลิงสาง สูงเนิน ปักธงชัย โชคชัย หนองบุญมาก ขามทะเลสอ เฉลิมพระเกียรติ จักราช เมืองนครราชสีมา) จ.บุรีรัมย์(หนองกี่ โนนสุวรรณ นางรอง หนองหงส์ ชำนิ ลำปลายมาศ เฉลิมพระเกียรติ คูเมือง แคนดง สตึก บ้านด่าน ประโคนชัย เมืองบุรีรัมย์) จ.สุรินทร์(ชุมพลบุรี)และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนลำพระเพลิง ลำตะคอง ลำมูลบน ลำแะ ลำปลายมาศ ลำนางรอง
- อุบลราชธานี	1	BT(1)	1	1:10	2.0	ฝนตกเล็กน้อย บริเวณพื้นที่ จ.สุรินทร์(ลำโรงเทา โนนนารายณ์ รัตนบุรี) จ.ศรีสะเกษ(เมืองจันทร์ โพธิ์ศรีสุวรรณ บึงบูรพ์ ราษีไศล)
- แพร่	1	Caravan(2)	ไม่ปฏิบัติการ เนื่องจากจัดเตรียมและติดตั้งอุปกรณ์			
ตะวันออก	1	2/-	-	-	-	-
- สระแก้ว	1	Caravan(2)	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากท้องฟ้าปิด มีฝนตกบริเวณสนามบินและบริเวณโดยรอบ			
รวม	9	19/4	28	41:55	29.0	14/11

๑ สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (1 มีนาคม - 27 กรกฎาคม 2558)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ 1 มีนาคม - 27 กรกฎาคม 2558 มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 146 วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ 93.6 ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน 4,182 เที่ยวบิน (5,894:15 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้สารฝนหลวง 3,709.10 ตัน 869 นัต จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม 72 จังหวัด

ภาค	ศูนย์/หน่วยปฏิบัติการ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณสารฝนหลวง (ตัน/นัต)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ							
- เชียงใหม่ (พิเศษ)		28	28	184	326:05	240.8	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)		26	26	268	393:35	223.9	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.กำแพงเพชร จ.ชัยนาท จ.สระบุรี จ.ลพบุรี และ จ.เพชรบูรณ์ (7 จังหวัด)

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	ชั้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
เหนือ						
- เชียงใหม่ (เปิดหน่วยฯ ตั้งแต่วันที่ 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	123	109	531	891:00	450.5/369	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)
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	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ 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	93	90	391	426:20	273.5	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ 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	96	89	292	461:15	288.0	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ 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	98	95	373	418:15	354.8	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ จ.ขอนแก่น และ จ.สุรินทร์ (5 จังหวัด)
- อุบลราชธานี	32	30	44	45:00	87.0	บริเวณฝนตกได้แก่ จ.ศรีสะเกษ จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.มุกดาหาร จ.อำนาจเจริญ จ.สุรินทร์และ จ.อุบลราชธานี (7 จังหวัด)
- สกลนคร	10	10	36	34:40	24.2	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ 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	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ 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	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ตราด และ จ.สระแก้ว (3 จังหวัด)
- สระแก้ว	49	49	204	301:00	143.7	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.สระแก้ว จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.ชลบุรี และ จ.จันทบุรี (6 จังหวัด)
ใต้						
- อำเภอหัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ 10 ก.ค.58)	84	80	395	454:20	275.5	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ราชบุรีและ จ.เพชรบุรี (3 จังหวัด)
- สุราษฎร์ธานี (เปิดฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ 29 มิ.ย.58)	60	50	124	188:50	162.0	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.สุราษฎร์ธานี จ.ชุมพร จ.นครศรีธรรมราช จ.กระบี่ จ.ตรัง จ.พังงา จ.พัทลุง จ.ระนอง และ จ.สงขลา (9 จังหวัด)
- สงขลา (เปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ 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 ตั้งแต่วันที่ 29 มิ.ย.58)	16	14	49	80:35	49.0	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.ภูเก็ต จ.สุราษฎร์ธานี จ.พังงา จ.กระบี่ จ.ตรัง และ จ.นครศรีธรรมราช (6 จังหวัด)