



รายงานสถานการณ์ภัยแล้งและภัยพิบัติ ณ วันที่ 21 กรกฎาคม 2558 และผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวัน ที่ 20 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) 7 จังหวัด ได้แก่ จ.แพร่ ชลบุรี สุโขทัย ปทุมธานี พิจิตร พิษณุโลก และเพชรบูรณ์ รวม 29 อำเภอ 177 ตำบล 1,518 หมู่บ้าน ผู้ได้รับผลกระทบ จำนวน 190,547ครัวเรือน 266,836 คน

ภาค	รายชื่อจังหวัด(จำนวนอำเภอ) ที่ประกาศภัยพิบัติ (ภาวะฝนแล้ง)	จำนวนจังหวัดที่ประกาศภัยแล้ง (จังหวัด(อำเภอ))
เหนือ	แพร่(8) สุโขทัย(3) พิจิตร(10) พิษณุโลก(3) เพชรบูรณ์(1)	5(25)
กลาง	ปทุมธานี(3)	1(3)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	-	-
ตะวันออก	ชลบุรี(1)	1(1)
ใต้	-	-
ที่มา: กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปก.)	รวม จำนวนจังหวัด(อำเภอ) ที่ประกาศภัยพิบัติ (ภาวะฝนแล้ง)	7(29)

๑ จังหวัดที่ร้องขอฝนหลวง (ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2558 – ปัจจุบัน)

ภาค	รายชื่อจังหวัด(จำนวนอำเภอ) ที่มีผู้ขอรับบริการ	จำนวนผู้ร้องขอฝน (ราย)
เหนือ	กำแพงเพชร(11), เชียงใหม่(8), ตาก(9), น่าน(5), พะเยา(9), พิจิตร(12), พิษณุโลก(9), เพชรบูรณ์(11), แพร่(5), แม่ฮ่องสอน(7), ลำปาง(6), ลำพูน(5), สุโขทัย(9), อุตรดิตถ์(2)	281
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), นครราชสีมา(10), บึงกาฬ(2), บุรีรัมย์(23), มหาสารคาม(13), มุกดาหาร(1), ยโสธร(2), ร้อยเอ็ด(20), เลย(14), ศรีสะเกษ(4), สกลนคร(3), สุรินทร์(8),หนองคาย(1),หนองบัวลำภู(6),อำนาจเจริญ(1),อุตรธานี(9),อุบลราชธานี(9)	140
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), ระนอง(1)	7
รวม	56 จังหวัด 421 อำเภอ	633

๑ สถานการณ์ปริมาณน้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำที่สำคัญ

ชื่ออ่างเก็บน้ำ	ความจุของอ่างที่ รณก. ¹ (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					%รณก.	หมายเหตุ
		16 ก.ค.	17 ก.ค.	18 ก.ค.	19 ก.ค.	20 ก.ค.		
ภาคเหนือ								
- ภูมิพล(ตาก)	13,462	0.86	0.89	0.28	5.65	1.67	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- สิริกิติ์(อุตรดิตถ์)	9,510	7.19	7.58	6.55	6.89	5.89	33	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- แม่จืด(เชียงใหม่)	265	0.12	0.12	0.21	0.16	0.15	20	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- แม่กวง(เชียงใหม่)	263	0.06	0.15	0.15	0.12	0.18	13	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- กิวลม(ลำปาง)	106	1.66	1.65	1.18	1.72	1.91	33	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- กิวคอง(ลำปาง)	170	-	0.13	-	-	-	14	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- แควน้อย(พิษณุโลก)	939	1.91	2.99	2.00	3.01	1.91	11	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%

¹รณก. = ระดับน้ำเก็บกัก / ที่มา: กรมชลประทาน

ชื่ออ่างเก็บน้ำ	ความจุของอ่างที่ รณก. ¹ (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					%รณก.	หมายเหตุ
		16 ก.ค.	17 ก.ค.	18 ก.ค.	19 ก.ค.	20 ก.ค.		
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ								
- ห้วยหลวง(อุดรธานี)	135	-	-	-	-	-	19	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- น้ำอูน(สกลนคร)	520	5.44	0.53	0.91	4.23	1.40	34	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- น้ำพุง(สกลนคร)	166	0.20	0.13	0.05	0.20	0.99	21	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- จุฬารามณ์(ชัยภูมิ)	164	0.08	0.24	0.14	0.37	0.24	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- อุบลรัตน์(ขอนแก่น)	2,431	0.86	2.55	1.87	0.20	3.54	27	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำปาว(กาฬสินธุ์)	1,980	1.11	2.12	1.07	5.21	7.26	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำตะคอง(นครราชสีมา)	314	0.16	0.16	0.18	0.06	0.04	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำพระเพลิง(นครราชสีมา)	110	0.02	0.01	0.04	0.10	0.03	25	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- มูลบน(นครราชสีมา)	141	0.11	0.09	0.09	0.15	0.07	35	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำแซะ(นครราชสีมา)	275	0.15	-	0.11	-	-	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำน้ำรอง(บุรีรัมย์)	121	-	-	-	-	-	47	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ลำปลายมาศ(นครราชสีมา)	98	-	-	0.16	0.16	0.16	50	ระดับน้ำต่ำกว่า 60%
ภาคกลาง								
- ป่าสัก(ลพบุรี)	960	2.22	1.03	0.68	0.68	0.68	4	ระดับน้ำต่ำกว่า 5%
- ทับเสลา(อุทัยธานี)	160	-	-	-	-	-	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- กระเสียว(สุพรรณบุรี)	240	0.17	0.17	-	-	-	35	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ศรีนครินทร์(กาญจนบุรี)	17,745	5.00	6.34	2.87	5.90	8.96	68	-
- วชิราลงกรณ์(กาญจนบุรี)	8,860	18.22	25.36	30.06	34.88	37.26	45	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
ภาคตะวันออก								
- ชุนด่านฯ(นครนายก)	224	0.11	0.15	0.16	0.16	1.31	5	ระดับน้ำต่ำกว่า 10%
- คลองสิียด(ฉะเชิงเทรา)	420	-	-	-	-	-	8	ระดับน้ำต่ำกว่า 10%
- บางพระ(ชลบุรี)	117	-	-	0.03	0.09	0.09	17	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- หนองปลาไหล(ระยอง)	164	1.25	-	0.88	0.67	0.44	38	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ประแสร์(ระยอง)	248	-	1.56	-	-	0.13	58	ระดับน้ำต่ำกว่า 60%
- พระปรัง(สระแก้ว)	97	-	0.23	-	-	-	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ดอกกราย(ระยอง)	71	0.09	0.03	0.07	0.16	0.09	41	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- คลองพระพุทธ(จันทบุรี)	70	-	-	-	-	-	57	ระดับน้ำต่ำกว่า 60%
ภาคใต้								
- แก่งกระจาน(เพชรบุรี)	710	1.62	2.41	3.20	4.78	5.58	41	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ปรามบุรี(ประจวบคีรีขันธ์)	347	0.87	1.08	0.37	0.38	0.03	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- รัชชประภา(สุราษฎร์ธานี)	5,639	44.89	20.46	13.81	9.71	8.17	77	-
- บางลา(ยะลา)	1,454	2.90	1.43	1.67	2.53	1.69	69	-

การติดตามสภาพอากาศประจำวัน

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

ภาค	สถานีตรวจอากาศ	ความชื้นสัมพัทธ์*(%) ที่ระยะความสูง 5,000-10,000 ฟุต					ดัชนีเสถียรภาพ ชั้นอากาศประจำวัน**	
		17 ก.ค.	18 ก.ค.	19 ก.ค.	20 ก.ค.	21 ก.ค.	LI	SI
เหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง อมก๋อย	-	83.7***	91.1***	78.3	74.9	0.5	0.7
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ พิษณุโลก	76.1	78.2	88.6	96.7	81.0	-0.3	0.3
กลาง	สถานีเรดาร์ฝนหลวง ตาคีลี	73.8	72.3	60.3	74.2	78.3	1.9	3.0
ตะวันออกเฉียงเหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง พิมาย	82.2	74.2	76.9	-	87.8	-1.5	-0.4
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ ขอนแก่น	74.7	78.5	-	-	71.8	-1.0	1.0
ตะวันออก	สถานีเรดาร์ฝนหลวง สัตหีบ	72.7	78.0	91.2	97.4	-	-	-

*ความชื้นสัมพัทธ์ที่เอื้อต่อการปฏิบัติการฝนหลวงควรสูงกว่าร้อยละ 60 ขึ้นไป

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

***ข้อมูลจากสถานีอุตุนิยมวิทยาเชียงใหม่

การปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันตามแผนป้องกันภัยพิบัติ 2558

๑ สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันวันที่ 20 กรกฎาคม 2558

ภาค	หน่วยปฏิบัติการ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณสารฝนหลวง (ตัน/นัต)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ)
เหนือ	2	7/-	13	19:10	15.1	11/5
- เชียงใหม่ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	CN(1) Casa(2)	6	10:15	9.0	มีฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง เป็นแห่งๆ บริเวณ จ.เชียงใหม่ (เมืองฯ แม่แตงพร้าว เชียงดาว ไชยปราการ ฮอด) จ.ลำพูน (แม่ทา ลี้) จ.ลำปาง (แจ้ห่ม เมืองปาน แม่เมาะ ท่างฉัตร งาว สบปราบ เสริมงาม แม่พริก เมืองฯลำปาง) จ.แพร่ (วังชิ้น หนองม่วงไข่) จ.เชียงราย (เวียงป่าเป้า) จ.แม่ฮ่องสอน (ปาย) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแม่งัดสมบูรณ์ชล
- พิษณุโลก	1	Casa(2) Caravan(1) SKA(1)	7	8:55	6.1	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณ จ.กำแพงเพชร (โกสัมพีนคร คลองขลุง เมืองกำแพงเพชร พรานกระต่าย ลานกระบือ ไทรงาม) จ.สุโขทัย (ศรีมาศ) จ.พิษณุโลก (บางระกำ เมืองพิษณุโลก นครไทย เนินมะปราง บางกระทุ่ม) จ.เพชรบูรณ์ (ชนแดน หนองไผ่ วังโป่ง เมืองเพชรบูรณ์) จ.พิจิตร (ดงเจริญ โปธิ์ประทับช้าง เมืองพิจิตร วังทรายพูน วชิรบารมี สามง่าม สากเหล็ก) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์
กลาง	2	6/-	17	19:10	13.4	13/1
- นครสวรรค์ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	Casa(2) Caravan(2)	11	14:00	9.2	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางกระจายเป็นบางพื้นที่บริเวณ จ.นครสวรรค์ (ลาดยาว เก้าเลี้ยว บรรพตพิสัย ชุมแสง) จ.อุทัยธานี (สว่างอารมณ์)
- กาญจนบุรี	1	Caravan(2)	6	5:10	4.2	มีฝนตกเล็กน้อย-ปานกลางบริเวณพื้นที่ จ.กาญจนบุรี (ศรีสวัสดิ์ เมืองฯ ไทรโยค ท่าม่วง ท่ามะกา พนมทวน ห้วยกระเจา) จ.สุพรรณบุรี (สองพี่น้อง เมืองฯ หนองหญ้าไซ เดิมบางนางบวช บางปลาม้า ดอนเจดีย์ สามชุก ศรีประจันต์) จ.ชัยนาท (หันคา เมือง สรรพยา มโนรมย์ หนองมะโมง วัดสิงห์) จ.นครสวรรค์ (ตาคลี พยุหะคีรี ตากฟ้า ท่าตะโก ไทศาลี) จ.นครปฐม (กำแพงแสน) จ.นนทบุรี (ไทรน้อย) จ.ปทุมธานี (ลาดหลุมแก้ว สามโคก คลองหลวง ลำลูกกา) จ.พระนครศรีอยุธยา (ลาดบัวหลวง บางไทร บางปะอิน อุทัย ภาชี ท่าเรือ) จ.อ่างทอง (ป่าโมก เมือง ไชโย) จ.สิงห์บุรี (บางระจัน เมือง) จ.สระบุรี (หนองแค หนองแซง เสาไห้ บ้านหม้อ ดอนพุด พระพุทธบาท เมืองสระบุรี) จ.ลพบุรี (ท่าม่วง บ้านหมี่) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เขื่อนศรีนครินทร์
ต.อ.เฉียงเหนือ	4	4/4	-	-	-	-
- ขอนแก่น	1	Casa(2)	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ลมผิวพื้นและลมชั้นบนมีกำลังค่อนข้างแรง ท้องฟ้าปิด เมฆคิวมูลัสฐานต่ำปกคลุมบริเวณสนามบินเป็นระยะ			
- นครราชสีมา	1	BT(1) AU(2)	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ท้องฟ้าปิด และมีฝนตกบริเวณสนามบินเป็นระยะ			
- อุบลราชธานี	1	BT(1)	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ท้องฟ้าปิด มีฝนตกบริเวณสนามบิน ประกอบกับลมผิวพื้น-ลมชั้นบน มีกำลังแรง ทำให้เมฆคิวมูลัสในพื้นที่เป้าหมายไม่พัฒนาตัว			
- สกลนคร	1	Caravan(2)	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ท้องฟ้าปิด กับมีฝนปรำ			
ตะวันออก	1	2/-	4	7:10	3.0	4/3
- สระแก้ว	1	Caravan(2)	4	7:10	3.0	มีฝนตกเล็กน้อย-ปานกลางกระจายในบริเวณพื้นที่ จ.ปราจีนบุรี (นาดี กบินทร์บุรี) จ.สระแก้ว (เมืองสระแก้ว วัฒนานคร คลองหาด อรัญประเทศ วังน้ำเย็น วังสมบูรณ์) จ.ฉะเชิงเทรา (พนมสารคาม แปลงยาว สนามชัยเขต ท่าตะเกียบ) จ.ชลบุรี (บ่อทอง เกาะจันทร์) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ อ่างเก็บน้ำท่ากระบาก อ่างเก็บน้ำคลองสี่ดัด อ่างเก็บน้ำคลองระบม
รวม	9	19/4	34	45:30	31.5	28/9

๑ สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (1 มีนาคม - 20 กรกฎาคม 2558)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ 1 มีนาคม - 20 กรกฎาคม 2558 มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 139 วัน มีวันฝนตกในพื้นที่ที่ปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ 93.7 ขึ้นปฏิบัติการจำนวน 3,972 เที่ยวบิน (5,583:25 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใส่สารฝนหลวง 3,514.90 ตัน 854 นัด จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม 72 จังหวัด ดังนี้

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)	21	21	154	276:00	198.8	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)	20	20	210	304:35	174.9	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.กำแพงเพชร จ.ชัยนาท จ.สระบุรี จ.ลพบุรี และ จ.เพชรบูรณ์ (7 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	117	104	501	841:00	423.9/354	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	89	86	367	402:30	256.7	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	90	83	277	435:00	274.0	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	92	89	355	396:00	336.0	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ จ.ขอนแก่น และ จ.สุรินทร์ (5 จังหวัด)
- อุบลราชธานี	29	28	41	41:40	81.0	บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.ศรีสะเกษ จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.มุกดาหาร จ.อำนาจเจริญ จ.สุรินทร์และ จ.อุบลราชธานี (7 จังหวัด)
- สกลนคร	7	7	30	29:10	20.4	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	43	43	178	260:20	126.5	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 -