



รายงานสถานการณ์ภัยแล้งและภัยพิบัติ ณ วันที่ 20 กรกฎาคม 2558 และผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวัน ที่ 19 กรกฎาคม 2558

กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
royalrainmaking_academic@hotmail.com

ข้อมูลสถานการณ์ภัยแล้ง

๑ จังหวัดที่ประกาศเป็นเขตภัยพิบัติแล้ง ตามรายงานสถานการณ์สาธารณสุขภัย (ปก.)

จังหวัดที่ได้รับผลกระทบภัยแล้งตามรายงานของกรมควบคุมและบรรเทาสาธารณภัย (ปก.) ตั้งแต่วันที่ 20 ตุลาคม 2557 – ปัจจุบัน มีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) 40 จังหวัด 265 อำเภอ 1,458 ตำบล 12,969 หมู่บ้าน ขณะนี้คลี่คลายแล้ว 38 จังหวัด ได้แก่ จ.ชลบุรี สุพรรณบุรี สตูล มหาสารคาม กาฬสินธุ์ พังงา จันทบุรี เพชรบุรี กระบี่ สุโขทัย แม่ฮ่องสอน ลำปาง แพร่ กำแพงเพชร บุรีรัมย์ หนองบัวลำภู นครศรีธรรมราช ตรัง เชียงใหม่ พิจิตร กาญจนบุรี ชัยนาท สกลนคร ประจวบคีรีขันธ์ ปราจีนบุรี ตรวต อุตรดิตถ์ สระบุรี ราชบุรี พิษณุโลก อำนาจเจริญ ชัยภูมิ สุรินทร์ ลพบุรี ตาก นครสวรรค์ ขอนแก่น และสระแก้ว ปัจจุบันยังคงเหลือพื้นที่ที่มีสถานการณ์ภัยแล้ง 2 จังหวัด 15 อำเภอ 98 ตำบล 896 หมู่บ้าน (เปรียบเทียบทั่วประเทศ 74,965 หมู่บ้าน คิดเป็น 1.20%)

และพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบเนื่องจากภาวะฝนแล้ง ตั้งแต่วันที่ 4 มิถุนายน 2558 – ปัจจุบันประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภาวะฝนแล้ง) 7 จังหวัด ได้แก่ จ.แพร่ ชลบุรี สุโขทัย ปทุมธานี พิจิตร พิษณุโลก และเพชรบูรณ์ รวม 29 อำเภอ 173 ตำบล 1,468 หมู่บ้าน

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), อุตรดิตถ์(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	ความจุอ่างที่ รณก. ¹ (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					%รณก.	หมายเหตุ
		15 ก.ค.	16 ก.ค.	17 ก.ค.	18 ก.ค.	19 ก.ค.		
ภาคเหนือ								
- ภูมิพล(ตาก)	13,462	-	0.86	0.89	0.28	5.65	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- สิริกิตี(อุตรดิตถ์)	9,510	8.47	7.19	7.58	6.55	6.89	33	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- แม่จัด(เชียงใหม่)	265	0.19	0.12	0.12	0.21	0.16	20	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- แม่กวาง(เชียงใหม่)	263	0.01	0.06	0.15	0.15	0.12	13	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%

¹รณก. = ระดับน้ำเก็บกัก / ที่มา: กรมชลประทาน

ชื่ออ่างเก็บน้ำ	ความจุของอ่างที่ รณก. ¹ (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					%รณก.	หมายเหตุ
		15 ก.ค.	16 ก.ค.	17 ก.ค.	18 ก.ค.	19 ก.ค.		
- ก้วลม(ลำปาง)	106	1.21	1.66	1.65	1.18	1.72	32	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ก้วคองมา(ลำปาง)	170	0.23	-	0.13	-	-	14	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- แควน้อย(พิษณุโลก)	939	0.58	1.91	2.99	2.00	3.01	11	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ								
- ห้วยหลวง(อุดรธานี)	135	-	-	-	-	-	19	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- น้ำอูน(สกลนคร)	520	0.33	5.44	0.53	0.91	4.23	33	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- น้ำพุง(สกลนคร)	166	0.43	0.20	0.13	0.05	0.20	20	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- จุฬารัตน์(ชัยภูมิ)	164	0.18	0.08	0.24	0.14	0.37	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- อุบลรัตน์(ขอนแก่น)	2,431	3.56	0.86	2.55	1.87	0.20	27	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำปาว(กาฬสินธุ์)	1,980	2.35	1.11	2.12	1.07	5.21	22	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำตะคอง(นครราชสีมา)	314	0.10	0.16	0.16	0.18	0.06	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำพระเพลิง(นครราชสีมา)	110	0.02	0.02	0.01	0.04	0.10	25	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- มูลบन(นครราชสีมา)	141	0.08	0.11	0.09	0.09	0.15	35	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำแชะ(นครราชสีมา)	275	-	0.15	-	0.11	-	30	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำนางรอง(บุรีรัมย์)	121	-	-	-	-	-	49	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ลำปลายมาศ(นครราชสีมา)	98	-	-	-	0.16	0.16	50	ระดับน้ำต่ำกว่า 60%
ภาคกลาง								
- ป่าสัก(ลพบุรี)	960	0.51	2.22	1.03	0.68	0.68	4	ระดับน้ำต่ำกว่า 5%
- ทับเสลา(อุทัยธานี)	160	-	-	-	-	-	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- กระเสียว(สุพรรณบุรี)	240	0.17	0.17	0.17	-	-	35	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ศรีนครินทร์(กาญจนบุรี)	17,745	2.92	5.00	6.34	2.87	5.90	68	-
- วชิราลงกรณ์(กาญจนบุรี)	8,860	18.15	18.22	25.36	30.06	34.88	45	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
ภาคตะวันออก								
- ชุนด่านฯ(นครนายก)	224	0.21	0.11	0.15	0.16	0.16	5	ระดับน้ำต่ำกว่า 10%
- คลองสิียด(ฉะเชิงเทรา)	420	-	-	-	-	-	8	ระดับน้ำต่ำกว่า 10%
- บางพระ(ชลบุรี)	117	-	-	-	0.03	0.09	18	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- หนองปลาไหล(ระยอง)	164	0.30	1.25	-	0.88	0.67	38	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ประแสร์(ระยอง)	248	-	-	1.56	-	-	58	ระดับน้ำต่ำกว่า 60%
- พระปรัง(สระแก้ว)	97	-	-	0.23	-	-	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ดอกกราย(ระยอง)	71	0.09	0.09	0.03	0.07	0.16	41	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- คลองพระพุทธ(จันทบุรี)	70	-	-	-	-	-	56	ระดับน้ำต่ำกว่า 60%
ภาคใต้								
- แก่งกระจาน(เพชรบุรี)	710	1.88	1.62	2.41	3.20	4.78	41	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ปรามบุรี(ประจวบคีรีขันธ์)	347	0.74	0.87	1.08	0.37	0.38	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- รัชชประภา(สุราษฎร์ธานี)	5,639	30.92	44.89	20.46	13.81	9.71	77	-
- บางกลาง(ยะลา)	1,454	1.50	2.90	1.43	1.67	2.53	70	-

การติดตามสภาพอากาศประจำวัน

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

ภาค	สถานีตรวจอากาศ	ความชื้นสัมพัทธ์*(%) ที่ระยะเวลาสูง 5,000-10,000 ฟุต					ดัชนีเสถียรภาพ ชั้นอากาศประจำวัน**	
		16 ก.ค.	17 ก.ค.	18 ก.ค.	19 ก.ค.	20 ก.ค.	LI	SI
เหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง อมก๋อย	88.1	-	83.7***	91.1***	78.3	0.6	1.2
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ พิษณุโลก	89.3	76.1	78.2	88.6	96.7	-1.9	0.7
กลาง	สถานีเรดาร์ฝนหลวง ตาคลี	70.9	73.8	72.3	60.3	74.2	1.7	2.9
ตะวันออกเฉียงเหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง พิมาย	77.1	82.2	74.2	76.9	มีฝนตกบริเวณสถานีตรวจอากาศ		
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ ขอนแก่น	71.5	74.7	78.5	-	มีฝนตกบริเวณสถานีตรวจอากาศ		
ตะวันออก	สถานีเรดาร์ฝนหลวง สัตหีบ	66.8	72.7	78.0	91.2	97.4	-1.9	-0.1

*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/-	11	17:45	12.4	11/4
- เชียงใหม่ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	CN(1) Casa(2)	5	9:50	7.0	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง และหนักบางแห่ง บริเวณพื้นที่ จ.เชียงใหม่(โดยเต่า ฮอด แม่ออน) จ.ลำปาง(เถิน แม่พริก แม่ทะ เมืองลำปาง เสริมงาม สบปราบ เมืองปาน แจ้ห่ม) จ.แพร่(วังชิ้น ลอง เมืองแพร่ สูงเม่น หนองม่วงไข่ ร้องกวาง) จ.ลำพูน(ลี้ ทุ่งหัวช้าง) จ.น่าน(นาหมื่น) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแม่งวงอุดมธารา
- พิษณุโลก	1	Casa(2) Caravan(1) SKA(1)	6	7:55	5.4	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง และหนักบางแห่ง บริเวณ จ.สุโขทัย(เมืองสุโขทัย กงไกรลาศ บ้านด่านลานหอย) จ.อุตรดิตถ์(พิชัย) จ.กำแพงเพชร(คลองลาน พราณกระต่าย เมืองกำแพงเพชร ไทรงาม คลองขลุง ทรายทองวัฒนา) จ.พิษณุโลก(เมืองพิษณุโลก บางระกำ บางกระทุ่ม เนินมะปรางชาติ ตระการนครไทย) จ.เพชรบูรณ์(เมืองเพชรบูรณ์ ชนแดน หนองไผ่ เขาค้อ วังโป่ง หล่มเก่า หล่มสัก ศรีเทพ บึงสามพัน) จ.พิจิตร(เมืองพิจิตร สามง่าม วชิรบำรุงมีโพธิ์ประทับช้าง วังทรายพูน สากเหล็ก โพทะเล บางมูลนาก ตะพานหิน) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์
กลาง	2	6/-	18	21:30	14.4	11/5
- นครสวรรค์ (ศูนย์ฯ พิเศษ)	1	Casa(2) Caravan(2)	12	16:20	10.2	ฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางกระจายเป็นแห่งๆบริเวณ จ.นครสวรรค์(เมืองนครสวรรค์ ชุมแสง ท่าตะโก หนองบัว ไผ่ศาลี ตาดลี พยุหคีรี ตากฟ้า) จ.อุทัยธานี(บ้านไร่ ห้วยคต) จ.ชัยนาท(เมืองชัยนาท หนองมะโมง หันคามโนนรมย์) จ.ลพบุรี(หนองม่วง สระโบสถ์ โคกเจริญ ชัยบาดาล ลำสนธิ บ้านหมี่ โคกสำโรง ท่าหลวง) จ.เพชรบูรณ์(ศรีเทพ วิเชียรบุรี บึงสามพัน) พื้นที่ลุ่มรับน้ำบึงบอระเพ็ด ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ลุ่มน้ำป่าสัก อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่
- กาญจนบุรี	1	Caravan(2)	6	5:10	4.2	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลางเป็นบริเวณกว้างในพื้นที่ จ.กาญจนบุรี(ไทรโยค ศรีสวัสดิ์ บ่อพลอย เมืองฯ ด่านมะขามเตี้ย ท่าม่วง ท่ามะกา) จ.สุพรรณบุรี(สองพี่น้อง บางปลาม้า) จ.นครปฐม(กำแพงแสน เมือง บางเลน) จ.นนทบุรี(ไทรน้อย) จ.ปทุมธานี(ลาดหลุมแก้ว สามโคก เมือง คลองหลวง หนองเสือ ลำลูกกา) จ.พระนครศรีอยุธยา(ลาดบัวหลวง ไทรน้อย บางปะอิน วังน้อย) จ.สระบุรี(หนองแค วิหารแดง เมือง) ลุ่มรับน้ำเขื่อนศรีนครินทร์
ต.อ.เฉียงเหนือ	4	4/4	-	-	-	-
- ขอนแก่น	1	Casa(2)	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ท้องฟ้าปิดและมีฝนตกบริเวณสนามบินเป็นระยะ			
- นครราชสีมา	1	BT(1) AU(2)	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก เมฆชั้นกลาง-ชั้นสูงปกคลุมหนาแน่นเต็มท้องฟ้า และมีฝนตกบริเวณสนามบิน			
- อุบลราชธานี	1	BT(1)	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ท้องฟ้าปิด มีฝนตกบริเวณสนามบินและบริเวณโดยรอบ			
- สกลนคร	1	Caravan(2)	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ท้องฟ้าปิด กับมีฝนพรำ			
ตะวันออก	1	2/-	4	7:20	3.0	6/7
- สระแก้ว	1	Caravan(2)	4	7:20	3.0	ฝนตกเล็กน้อย-ปานกลางกระจายหลายพื้นที่ของ จ.ปราจีนบุรี(กบินทร์บุรี นาดี) จ.สระแก้ว(เมืองสระแก้ว วัฒนานคร อรัญประเทศ โคกสูง ตาพระยา เขาฉกรรจ์ วังน้ำเย็น วังสมบูรณ์ คลองหาด) จ.ฉะเชิงเทรา(พนมสารคาม แปลงยาวสนามชัยเขต ท่าตะเกียบ) จ.ชลบุรี(บางละมุง บ้านบึง เกาะจันทร์ หนองใหญ่ บ่อทอง) จ.ระยอง(เมืองระยอง ปลวกแดง วังจันทร์ ชะเมา) จ.จันทบุรี(แก่งหางแมว สอยดาว) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำพระปราง อ่างเก็บน้ำห้วยยาง อ่างเก็บน้ำท่ากระบาก จ.สระแก้ว อ่างเก็บน้ำคลองสี่ ยัด อ่างเก็บน้ำคลองระบม จ.ฉะเชิงเทรา อ่างเก็บน้ำประแสร์ จ.ระยอง อ่างเก็บน้ำคลองพระพุทธร จ.จันทบุรี
รวม	9	19/4	33	46:35	29.8	28/16

๑ สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (1 มีนาคม - 19 กรกฎาคม 2558)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ 1 มีนาคม - 19 กรกฎาคม 2558 มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 137 วัน มีวันฝนตกในพื้นที่ที่ปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ 93.7 ขึ้นปฏิบัติการจำนวน 3,940 เที่ยวบิน (5,544:05 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใส่สารฝนหลวง 3,453.60 ตัน 854 นัต จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม 72 จังหวัด ดังนี้

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัต)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ						
- เชียงใหม่ (พิเศษ)	20	20	103	266:45	189.8	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)	19	19	199	290:35	165.7	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	116	103	496	837:15	417.8/354	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	88	361	85	397:20	252.5	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	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	42	42	174	253:10	123.5	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 -