

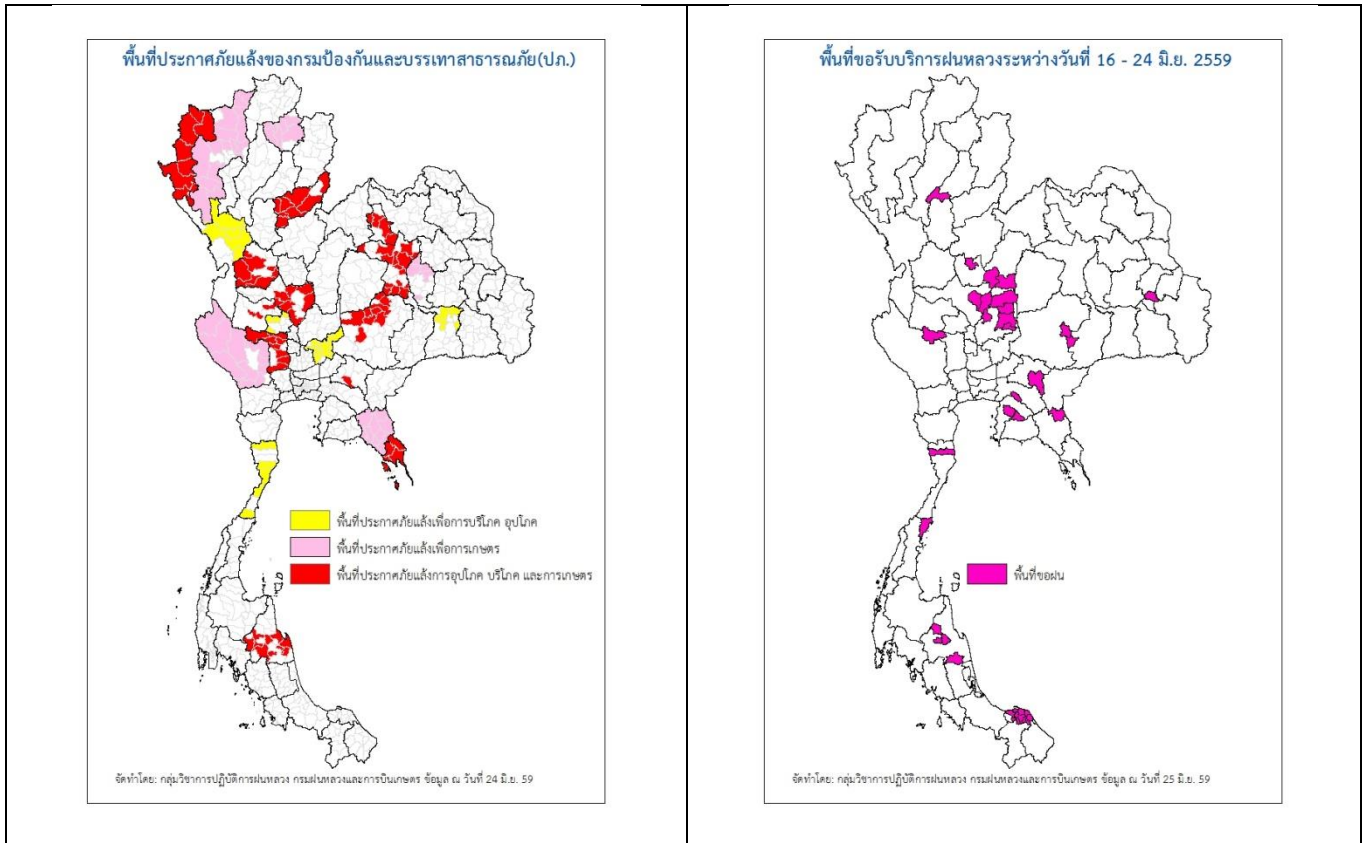


รายงานสถานการณ์ภัยแล้งและภัยพิบัติ ฉบับที่ 130
 ประจำวันที่ 25 มิถุนายน 2559
 และผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันที่ 24 มิถุนายน 2559
 กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวงกรมฝนหลวงและการบินเกษตร
 royalrainmaking_academic@hotmail.com

สถานการณ์ภัยแล้งและภัยพิบัติ

๑ การคาดหมายพื้นที่ประสบภัยแล้ง

จังหวัดที่ได้รับผลกระทบภัยแล้งตามรายงานของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) ณ วันที่ 24 มิถุนายน 2559 (เวลา 18.00 น.) มีทั้งสิ้น 22 จังหวัด 157 อำเภอ 839 ตำบล 7,132 หมู่บ้าน (เปรียบเทียบกับทั่วประเทศ 74,965 หมู่บ้าน คิดเป็น 9.51 %)



ภาค	รายชื่อจังหวัด (อำเภอ) ที่ประกาศภัยแล้ง	จำนวนจังหวัดที่ประกาศภัยแล้ง
เหนือ	เชียงใหม่(ดอยเต่า สันกำแพง แม่ริม แม่แตง จอมทอง ฮอด พร้าว ดอยหล่อ ดอยสะเก็ด กัลยาณิวัฒนา เชียงดาว ไชยปราการ ฟาง อมก๋อย สะเมิง แม่แจ่ม สันทราย แม่สาย) อุดรดิตถ์ (เมืองอุดรดิตถ์ ท่าปลา ทองแสนซัน ตรอน พิชัย น้ำปาด ลับแล บ้านโคก) ตาก(บ้านตาก สามเงา วังเจ้า) กำแพงเพชร(เมืองกำแพงเพชร ปางศิลาทอง โกสัมพีนคร ชาญวรลักษบุรี ทรายทองวัฒนา คลองลาน คลองขลุง) แม่ฮ่องสอน(เมืองแม่ฮ่องสอน สบเมย ปาย ชุมยวม แม่ลาน้อย ปางมะผ้า แม่สะเรียง)	5(44)
กลาง	กาญจนบุรี(ห้วยกระเจา ท่าม่วง ศรีสวัสดิ์ เมืองกาญจนบุรี สังขละบุรี ด่านมะขามเตี้ย ทองผาภูมิ ไทรโยค เลาขวัญ หนองปรือ พนมทวน) นครสวรรค์(เมืองนครสวรรค์ ชุมแสง ตาคี พยุหะคีรี หนองบัว ไกรภพระ ไพศาล) สระบุรี(มวกเหล็ก วังม่วง เฉลิมพระเกียรติ บ้านหมอ ดอนพุด แก่งคอย หนองแค) สุพรรณบุรี(หนองหญ้าไซ สองพี่น้อง เมืองสุพรรณบุรี ด่านช้าง ดอนเจดีย์ อุทอง เดิมบางนางบวช สามชุก บางปลาม้า) อุทัยธานี(ห้วยคต ทัพทัน) ชัยนาท(มโนรมย์ หนองมะโมง วัดสิงห์ เนินขาม)	6(40)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	นครราชสีมา(คง แก้งสนามนาง โนนไทย ด่านขุนทด โนนสูง พระทองคำ บัวใหญ่ สูงเนิน)	5(37)

ภาค	รายชื่อจังหวัด (อำเภอ) ที่ประกาศภัยแล้ง	จำนวนจังหวัดที่ประกาศภัยแล้ง
	มหาสารคาม(กันทรวิชัย โกสุมพิสัย ชื่นชม เชียงยืน เมืองมหาสารคาม ยางสีสุราช) สุรินทร์ (จอมพระ รันตนบุรี สำโรงทาบ เขวาสินรินทร์ ท่าตูม) ขอนแก่น(ข้าสูง เมืองขอนแก่น แวงน้อย ภูผาม่าน เปือยน้อย โนนศิลา หนองเรือ พล ภูเวียง บ้านแฮด น้ำพอง เวียงเก่า พระยืน หนองสองห้อง) หนองบัวลำภู(นากลาง เมืองหนองบัวลำภู นาหว้า โนนสัง)	
ตะวันออก	จันทบุรี(มะขาม โป่งน้ำร้อน สอยดาว แก่งหางแมว ชลุม นายายอาม เมืองจันทบุรี เขาคิชฌกูฏ ท่าใหม่ แหลมสิงห์) ชลบุรี(เกาะสีชัง) ตราด(เมืองตราด เขาสมิง แหลมงอบ คลองใหญ่ บ่อไร่ เกาะกูด เกาะช้าง) ปราจีนบุรี(ศรีมหาโพธิ์)	4(19)
ใต้	นครศรีธรรมราช(เมืองนครศรีธรรมราช ปากพั่นทุ่งใหญ่ เขียวใหญ่ ฉวาง นาบอน เฉลิมพระเกียรติ ทุ่งสง ลานสกา ชะอวด หัวไทร) ประจวบคีรีขันธ์(เมืองประจวบคีรีขันธ์ หัวหิน กุยบุรี ทับสะแก บางสะพานน้อย บางสะพาน)	2(17)
รวม จำนวนจังหวัด(อำเภอ) ที่ประกาศภัยแล้ง		22(157)

ที่มา: กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.)

๑ พื้นที่ขอรับบริการฝนหลวง (ระหว่างวันที่ 16 มิถุนายน – 24 มิถุนายน 2559)

ภาค	รายชื่อจังหวัด (อำเภอ) ที่มีผู้ขอรับบริการ	จำนวนผู้ขอรับบริการ (ราย)
เหนือ	พิจิตร (เมืองพิจิตร) เพชรบูรณ์ (ชนแดน วิเชียรบุรี ศรีเทพ หนองไผ่) แพร่ (วังชิ้น)	7
กลาง	นครสวรรค์ (ไพศาลี ท่าตะโก) ลพบุรี (ชัยบาดาล ท่าหลวง หนองม่วง) สุพรรณบุรี (ด่านช้าง)	7
ตะวันออกเฉียงเหนือ	บุรีรัมย์ (หนองกี่) ยโสธร(คำเขื่อนแก้ว) นครราชสีมา(จักราช)	3
ตะวันออก	จันทบุรี (สอยดาว) ปราจีนบุรี (กบินทร์บุรี) ชลบุรี (บ้านบึง หนองใหญ่) ฉะเชิงเทรา (แปลงยาว)	7
ใต้	นครศรีธรรมราช (ชะอวด ช้างกลาง พิปูน ลานสกา) ประจวบคีรีขันธ์(ปราณบุรี) ปัตตานี(กะท้อ ทุ่งยางแดง ปะนาเระ มายอ ยะรัง ยะหริ่ง สายบุรี หนองจิก เมืองปัตตานี แม่ลาน) ชุมพร (ปะทิว)	4
รวม	17 จังหวัด (36 อำเภอ)	28

๑ สถานการณ์ปริมาณน้ำเก็บกักในอ่างเก็บน้ำที่สำคัญ

	ความจุของอ่างที่ รนก. ¹ (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำในอ่างฯ (%)				ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ (ล้าน m ³)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ สะสม ² (ล้าน m ³)	ระดับน้ำ
		21 มิ.ย.	22 มิ.ย.	23 มิ.ย.	24 มิ.ย.			
ภาคเหนือ						14.87	1056.17	
- ภูมิพล(ตาก)	13,462	30	30	30	30	6.30	149.09	ต่ำกว่า 40%
- สิริกิตี(อุดรดิตถ์)	9,510	38	37	37	37	6.93	719.21	ต่ำกว่า 40%
- แม่จัด(เชียงใหม่)	265	17	17	17	17	0.34	28.41	ต่ำกว่า 20%
- แม่กวัง(เชียงใหม่)	263	12	12	12	12	0.14	16.69	ต่ำกว่า 20%
- กิวลม(ลำปาง)	106	27	27	27	27	0.07	22.01	ต่ำกว่า 30%
- กิวคอง(ลำปาง)	170	21	21	21	21	0.04	20.67	ต่ำกว่า 30%
- แควน้อย(พิษณุโลก)	939	26	26	26	26	1.05	100.09	ต่ำกว่า 30%
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ						14.78	317.46	
- ห้วยหลวง(อุดรธานี)	135	12	13	13	13	0.20	10.25	ต่ำกว่า 20%
- น้ำอูน(สกลนคร)	520	31	31	31	31	0.59	33.14	ต่ำกว่า 40%
- น้ำพุง(สกลนคร)	166	20	20	20	20	0.18	7.80	ต่ำกว่า 30%
- จุฬารักษ์(ชัยภูมิ)	164	34	34	34	34	0.53	10.19	ต่ำกว่า 40%
- อุบลรัตน์(ขอนแก่น)	2,431	20	20	20	20	1.48	93.30	ต่ำกว่า 30%

³ รนก. = ระดับน้ำเก็บกัก, ที่มา: กรมชลประทาน

⁴ ปริมาณน้ำไหลลงอ่างสะสมตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2559 ถึงปัจจุบัน

	ความจุของ อ่างที่ รนท.¹ (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำในอ่างฯ (%)				ปริมาณน้ำ ไหลลงอ่างฯ (ล้าน ม³)	ปริมาณน้ำ ไหลลงอ่างฯ สะสม² (ล้าน ม³)	ระดับน้ำ
		21 มิ.ย.	22 มิ.ย.	23 มิ.ย.	24 มิ.ย.	24 มิ.ย.		
- ลำปาว(กาฬสินธุ์)	1,980	18	18	19	20	11.41	116.74	ต่ำกว่า 30%
- ลำตะคอง(นครราชสีมา)	314	20	20	20	20	0.00	12.69	ต่ำกว่า 30%
- ลำพระเพลิง(นครราชสีมา)	110	10	10	10	11	0.32	6.06	ต่ำกว่า 20%
- มูลบน(นครราชสีมา)	141	23	23	23	23	0.07	12.06	ต่ำกว่า 30%
- ลำแพระ(นครราชสีมา)	275	17	17	17	17	0.00	12.04	ต่ำกว่า 20%
- ลำนางรอง(บุรีรัมย์)	121	46	46	47	47	0.00	3.19	ต่ำกว่า 50%
- ลำปลายมาศ(นครราชสีมา)	98	43	43	43	33	0.00	-	ต่ำกว่า 40%
ภาคกลาง						9.29	759.47	
- ป่าสัก(ลพบุรี)	960	19	19	19	19	0.91	82.30	ต่ำกว่า 20%
- ทับเสลา(อุทัยธานี)	160	26	26	26	26	0.00	1.29	ต่ำกว่า 30%
- กระเสียว(สุพรรณบุรี)	240	25	25	25	25	0.16	15.45	ต่ำกว่า 30%
- ศรีนครินทร์(กาญจนบุรี)	17,745	65	65	65	65	4.44	313.17	-
- วชิราลงกรณ์(กาญจนบุรี)	8,860	41	41	41	40	3.78	347.26	ต่ำกว่า 50%
ภาคตะวันออก						1.48	41.14	
- ชุนด่านฯ(นครนายก)	224	23	23	23	24	0.62	5.78	ต่ำกว่า 30%
- คลองสิียด(ฉะเชิงเทรา)	420	14	14	14	14	0.00	2.89	ต่ำกว่า 20%
- บางพระ(ชลบุรี)	117	13	14	14	14	0.00	2.68	ต่ำกว่า 20%
- ท้องปลาไหล(ระยอง)	164	33	33	33	32	0.00	17.66	ต่ำกว่า 40%
- ประแสร์(ระยอง)	248	44	43	43	43	0.33	12.13	ต่ำกว่า 50%
- พระปรัง(สระแก้ว)	97	10	10	10	67	0.23	-	-
- ดอกทราย(ระยอง)	71	14	14	14	32	0.00	-	ต่ำกว่า 40%
- คลองพระพุทธ(จันทบุรี)	70	39	39	38	28	0.31	-	ต่ำกว่า 30%
ภาคใต้						10.04	1124.00	
- แก่งกระเจาน(เพชรบุรี)	710	27	27	27	27	0.75	103.18	ต่ำกว่า 30%
- ปราณบุรี(ประจวบคีรีขันธ์)	347	12	12	12	12	0.38	8.06	ต่ำกว่า 20%
- รัชชประภา(สุราษฎร์ธานี)	5,639	72	72	72	72	8.57	670.91	-
- บางกลาง(ยะลา)	1,454	40	39	39	39	0.34	341.85	ต่ำกว่า 40%

การพยากรณ์อากาศและสภาพอากาศประจำวัน

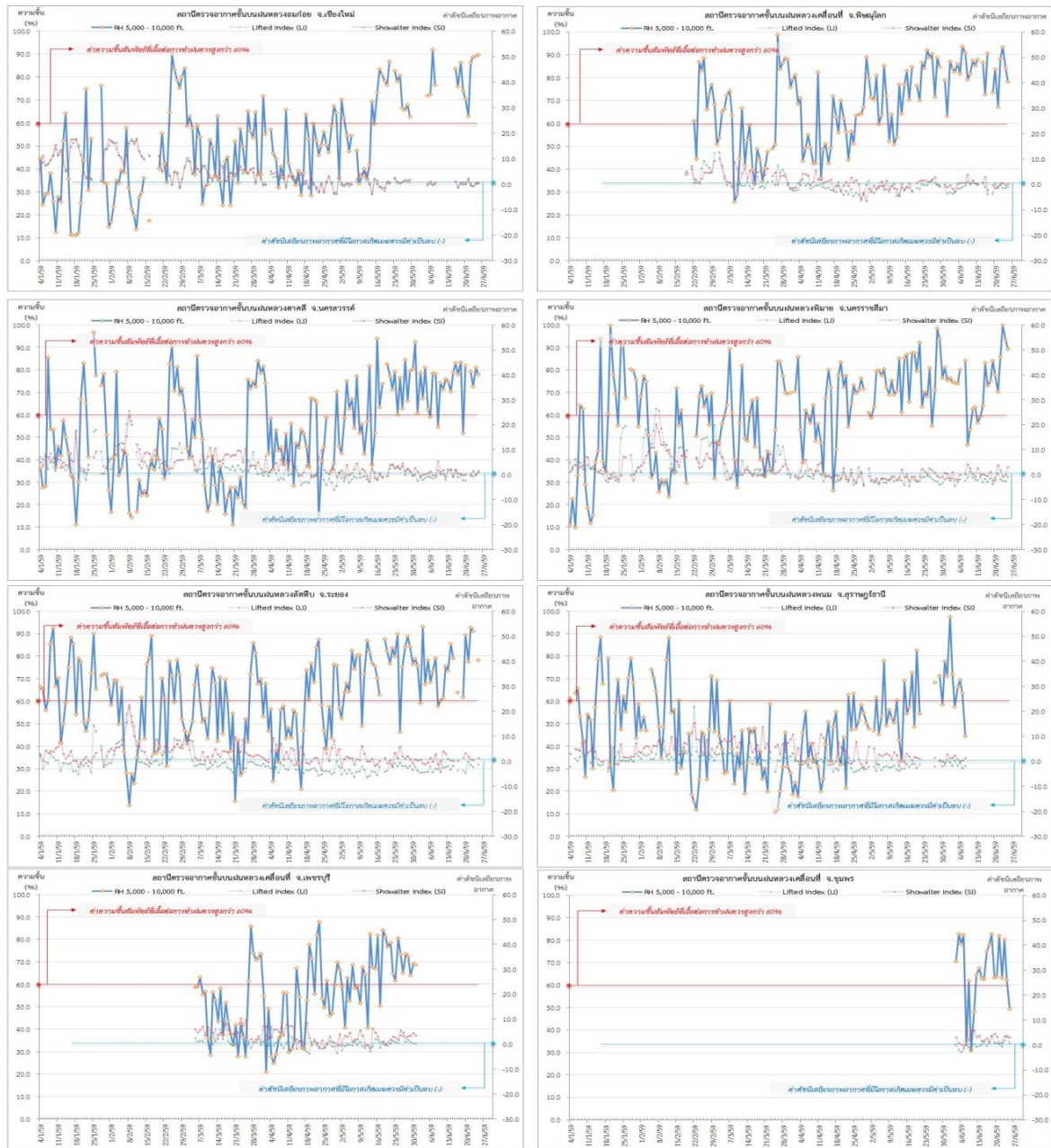
๑ ลักษณะอากาศทั่วไปและการพยากรณ์อากาศ ประจำวันที่ 25 มิถุนายน 2559 (เวลา 06.00 น.)

ลักษณะอากาศทั่วไป	
<p>พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ทุกภาคของประเทศไทยมีฝนตกเพิ่มมากขึ้น โดยมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนสะสมไว้ด้วย สำหรับกรุงเทพมหานครและปริมณฑลยังคงมีฝนมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรงขึ้น โดยทะเลอันดามันตอนบนมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และเรือเล็ก (ที่มีขนาดไม่เกิน 2 วา) ควรงดออกจากฝั่ง จนถึงวันที่ 29 มิ.ย. 2559</p> <p>ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรงขึ้น ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยยังคงมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักเกิดขึ้นได้ในระยะนี้ อนึ่ง สำหรับพายุดีเปรสชันบริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลาง กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกเฉียงเหนืออย่างช้าๆ มีแนวโน้มจะเคลื่อนเข้าปกคลุมชายฝั่งประเทศเวียดนามตอนกลาง ในช่วงวันที่ 26-28 มิถุนายน 2559</p>	
การพยากรณ์อากาศรายภาค	
ภาคเหนือ	มีเมฆมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา แพร่ น่าน พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ พิจิตร กำแพงเพชร และตาก อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.
ภาคกลาง	มีเมฆมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัดราชบุรี สุพรรณบุรี กาญจนบุรี อุทัยธานี นครสวรรค์ ลพบุรี และสระบุรี อุณหภูมิต่ำสุด 24-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-35 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.
ภาค ต.อ.เฉียงเหนือ	มีเมฆมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัด อุดรธานี หนองบัวลำภู บึงกาฬ

	สกลนคร นครพนม กาฬสินธุ์ สурินทร และอุบลราชธานี อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-33 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.
ภาคตะวันออกเฉียง	มีเมฆมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัดปราจีนบุรี ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด อุณหภูมิต่ำสุด 23-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-32 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-35 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งมีคลื่นสูง 1-2 เมตร
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	มีเมฆมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดระนอง พังงา และภูเก็ต อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-34 องศาเซลเซียส ตั้งแต่จังหวัดภูเก็ตขึ้นไป ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ตั้งแต่จังหวัดกระบี่ลงไป ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา

๑ กราฟแสดงแนวโน้มความชื้นอากาศชั้นบนและดัชนีเสถียรภาพอากาศ (ระหว่างวันที่ 4 มกราคม – 25 มิถุนายน 2559)



หมายเหตุ

- ระยะเวลาสูง 5,000-10,000 ฟุต เป็นระดับความบินในการปฏิบัติการฝนหลวง (ระดับฐานเมฆ)
- ความชื้นสัมพัทธ์ที่เอื้อต่อการปฏิบัติการฝนหลวงควรมีค่าสูงกว่าร้อยละ 60 ขึ้นไป
- ดัชนีเสถียรภาพพื้นอากาศที่มีโอกาสเกิดเมฆรวมมีค่าเป็นลบ (-)
- LI: Lifted Index คือค่าดัชนีเสถียรภาพพื้นอากาศระดับต่ำ
- SI: Showalter Index คือค่าดัชนีเสถียรภาพพื้นอากาศระดับกลาง
- สถานีตรวจอากาศชั้นบนบนหลวงเคลื่อนที่ จ.เพชรบุรี ย้ายไป จ.ชุมพร ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2559 เป็นต้นไป

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

ภาค	สถานีตรวจอากาศ	ความชื้นสัมพัทธ์ (%)					เสถียรภาพ อากาศ
		21 มิ.ย.	22 มิ.ย.	23 มิ.ย.	24 มิ.ย.	25 มิ.ย.	
ภาคเหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวงอมก๋อย	62.9	86.4	88.7	89.0	89.7	เสถียรภาพ
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่พิชณูโลก	67.2	88.4	93.4	84.2	78.3	เสถียรภาพ
ภาคกลาง	สถานีเรดาร์ฝนหลวงตาคลี	-	79.1	72.5	81.2	78.0	เสถียรภาพ
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวงพิมาย	70.1	85.8	100.0	93.1	89.2	เสถียรภาพ
ภาคตะวันออก	สถานีเรดาร์ฝนหลวงสัทธิษ	77.6	92.7	91.3	-	78.2	เสถียรภาพ
ภาคใต้	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ชุมพร	82.0	63.2	80.5	62.3	49.3	เสถียรภาพ
	สถานีเรดาร์ฝนหลวงพนม	-	-	-	-	-	-

หมายเหตุ : สภาพอากาศมีเสถียรภาพ(Stable) หมายถึงสภาพอากาศที่มีโอกาสน้อยหรือไม่มีโอกาสในการเกิดเมฆในแนวตั้งเพื่อพัฒนาตัวกลายเป็นกลุ่มฝน
สภาพอากาศไม่มีเสถียรภาพ(Unstable) หมายถึงสภาพอากาศที่มีโอกาสเกิดเมฆในแนวตั้งและพัฒนาตัวเป็นกลุ่มฝนได้

การปฏิบัติการฝนหลวงประจำวัน

๑ สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงประจำวัน ที่ 24 มิถุนายน 2559

ภาค/หน่วยฯ	หน่วยปฏิบัติการ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณการใช้สารฝนหลวง (ตัน/นัต)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/อ่างเก็บน้ำเป้าหมาย)
เหนือ	3	6/-	11	17:40	13.00/18	5/2
- เชียงใหม่	1	2/-	4	6:35	6.0/18	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณพื้นที่ จ.เชียงใหม่(สะเมิง แม่แจ่ม กัลยาณวิวัฒนา) จ.ลำพูน(บ้านโฮ้ง) จ.ลำปาง(แจ้ห่ม) และ พื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนภูมิพล เขื่อนกิ่วลม
- พิชณูโลก	1	2/-	4	5:50	4.0	มีฝนตกเล็กน้อย บริเวณพื้นที่ จ.เพชรบูรณ์(เขาค้อ หนองไผ่) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์
- ตาก	1	2/-	3	5:15	3.0	มีฝนตกเล็กน้อย บริเวณพื้นที่ จ.ตาก(สามเงา) จ.เชียงใหม่(อมก๋อย) จ.ลำพูน(ลิ) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนภูมิพล
กลาง	2	6/-	6	7:50	5.10	8/4
- นครสวรรค์	-	-/-	0	0:00	0.0	ปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ 1 พ.ค. 59 เป็นต้นไป
- กาญจนบุรี	1	4/-	3	2:15	2.1	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณพื้นที่ จ.กาญจนบุรี(หนองปรือ ศรีสวัสดิ์) จ.สุพรรณบุรี(ด่านช้าง) จ.อุทัยธานี(บ้านไร่) และ พื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนศรีนครินทร์ เขื่อนกระเสียว
- ลพบุรี	1	2/-	3	5:35	3.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณพื้นที่ จ.พระนครศรีอยุธยา (บางปะหัน ภาชี ท่าเรือ) จ.อ่างทอง(เมืองอ่างทอง ไชโย) จ.สระบุรี(ดอนพุด บ้านหมอ หนองโดน พระพุทธบาท วังม่วง มวกเหล็ก) จ.ลพบุรี(เมืองลพบุรี พัฒนานิคม ท่าหลวง ลำสนธิ ชัยบาดาล หนองม่วง โคกเจริญ) จ.นครสวรรค์(ตาคลี ตากฟ้า ไผ่ศาลี หนองบัว) จ.เพชรบูรณ์(ศรีเทพ วิเชียรบุรี บึงสามพัน) พื้นที่ลุ่มรับน้ำเจ้าพระยา พื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ พื้นที่ลุ่มน้ำป่าสัก
ตะวันออกเฉียงเหนือ	3	4/3	8	9:30	10.80	10/3
- นครราชสีมา	1	-/3	4	4:25	4.8	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณ จ.นครราชสีมา(ปากช่อง วังน้ำเขียว สีคิ้ว สูงเนิน ปักธงชัย ด้านขุนทด ขามทะเลสอ โนนไทย พระทองคำ ขามสะแกแสง โนนสูง พิมาย คง โนนแดง ชุมพวง ประทาย เมืองยาง ลำทะเมนชัย ห้วยแถลง จักราช บ้านเหลื่อม แก่งสนามนาง บัวใหญ่ บัวลาย สีดา ครบุรี เลิงสาง เมืองนครราชสีมา) จ.บุรีรัมย์(โนนดินแดง ปะคำ โนนสุวรรณ พุทไธสง คูเมือง แคนดง สตึก บ้านด่าน หนองกี่ หนองหงส์ ชำนิ เฉลิมพระเกียรติ นางรอง) จ.สุรินทร์(ชุมพลบุรี) จ.ชัยภูมิ(เนินสง่า) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนลำตะคอง เขื่อนลำพระเพลิง

ภาค/หน่วยฯ	หน่วยปฏิบัติการ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณการใช้สารฝนหลวง (ตัน/นิต)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/อ่างเก็บน้ำเป้าหมาย)
- อุดรธานี	-	-/-	0	0:00	0.0	ปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ 31 พ.ค. 59 เป็นต้นไป
- ขอนแก่น	1	2/-	2	3:10	2.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณพื้นที่ จ.ขอนแก่น(ภูผาม่าน สีชมพู ชุมแพ อุบลรัตน์ เขาสวนกวาง น้ำพอง)จ.หนองบัวลำภู (ศรีบุญเรือง)จ.ชัยภูมิ (คอนสาร เกษตรสมบูรณ์ ภูเขียว) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนอุบลรัตน์
- อุบลราชธานี	1	2/-	2	1:55	4.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณ จ.ศรีสะเกษ (ศีลาลาดราชสีไศล) จ.ร้อยเอ็ด (โพนทราย หนองฮี สุวรรณภูมิ พนมไพร) จ.ยโสธร (คำเขื่อนแก้ว ป่าดิว ค้อวัง ทรายมูล ไทยเจริญ เลิงนกทา เมืองยโสธร) จ.อำนาจเจริญ (หัวตะพาน ลืออำนาจ เมืองอำนาจเจริญ)
ตะวันออก	1	3/-	0	0:00	0.00	-/-
- จันทบุรี	-	-/-	0	0:00	0.0	ปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ 16 มิ.ย. 59 เป็นต้นไป
- สระแก้ว	1	3/-	0	0:00	0.0	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ท้องฟ้าปิด และมีฝนตก บริเวณสนามบินเป็นระยะ
ใต้	2	2/1	0	0:00	0.00	-/-
- หัวหิน	-	-/-	0	0:00	0.0	ปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ 31 พ.ค. 59 เป็นต้นไป
- สุราษฎร์ธานี	1	-/1	0	0:00	0.00	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากเมฆชั้นกลาง-ชั้นสูง ปกคลุมทั่วไป กับลมชั้นบนที่ระดับ 5,000-10,000 ฟุตมีกำลังแรง(24.7 น็อต) และช่วงบ่ายกลุ่มฝนเคลื่อนตัวเข้าปกคลุมและมีฝนตก บริเวณสนามบิน
- สงขลา	-	-/-	0	0:00	0.00	ปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงตั้งแต่วันที่ 16 มิ.ย. 59 เป็นต้นไป
- ชุมพร	1	2/-	0	0:00	0.00	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง นักบินนำ บ. CARAVAN ไปสับเปลี่ยนที่ นครสวรรค์
รวม	11	21/4	25	35:00	28.90/18	23/9

๑ สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงรายเดือนตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ - วันที่ 24 มิถุนายน 2559

เดือน	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณการใช้สารฝนหลวง (ตัน/นิต)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำสะสม (ล้าน ลบ.ม.)
กุมภาพันธ์ (15-29 ก.พ. 59)	3	2	10	14:00	8.2	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ นครปฐม กาญจนบุรี ลพบุรี สระบุรี พระนครศรีอยุธยา สุพรรณบุรีและเพชรบูรณ์(ตอนล่าง) (รวม 6 จังหวัด)	วชิราลงกรณ์ 2.1
มีนาคม (1-31 มี.ค. 59)	25	20	384	541:50	314.8/11	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กำแพงเพชร ตาก พิษณุโลก เพชรบูรณ์ ลำปาง ลำพูน สุโขทัย กาญจนบุรี ชัยนาท นครปฐม นครสวรรค์ ลพบุรี สิงห์บุรี สุพรรณบุรี อ่างทอง อุทัยธานี ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ เลย หนองบัวลำภู อุดรธานี จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ตราด ปราจีนบุรี ระยอง สระแก้ว นครศรีธรรมราช ประจวบคีรีขันธ์ พังงา เพชรบุรี ราชบุรี สุราษฎร์ธานี (รวม 36 จังหวัด)	ภูมิพล 0.12 ป่าสักชลสิทธิ์ 0.42 กระเสียว 3.21 ศรีนครินทร์ 14.15 วชิราลงกรณ์ 6.98 อุบลรัตน์ 2.18 ลำตะคอง 0.57 ลำพระเพลิง 0.06 ลำตะข 0.16 หนองปลาไหล 0.46 ดอกกราย 0.26 คลองพระพุทธ 0.30 แก่งกระจาน 3.82 ปราณบุรี 0.12

เดือน	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณการใช้ สารฝนหลวง (ตัน/นิต)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)	ปริมาณน้ำไหลลง อ่างเก็บน้ำสะสม (ล้าน ลบ.ม.)
เมษายน (1-30 เม.ย. 59)	30	30	647	897:00	580.55/177	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ กำแพงเพชร เชียงราย เชียงใหม่ ตาก น่าน พะเยา พิษณุโลก เพชรบูรณ์ แพร่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง ลำพูน สุโขทัย อุตรดิตถ์ กาญจนบุรี ชัยนาท นครสวรรค์ ลพบุรี สุพรรณบุรี อุทัยธานี พิจิตร กาฬสินธุ์ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครพนม ร้อยเอ็ด นครราชสีมา มหาสารคาม มุกดาหาร เลย สกลนคร หนองบัวลำภู อุตรธานี บุรีรัมย์ จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ตราด ปราจีนบุรี ระยอง สระแก้ว นครนายก กระบี่ ชุมพร ตรัง นครศรีธรรมราช ประจวบคีรีขันธ์ พังงา เพชรบุรี ระนอง ราชบุรี สงขลา สุราษฎร์ธานี หนองคาย (รวม 55 จังหวัด)	สิริกิติ์ 3.25 แควน้อยบำรุงแดน 0.22 ป่าสักชลสิทธิ์ 6.79 ทับเสลา 1.38 กระเสียว 1.98 ศรีนครินทร์ 19.9 วชิราลงกรณ์ 1.38 น้ำอูน 0.17 น้ำพุง 0.06 อุบลรัตน์ 6.88 ลำตะคอง 1.53 ลำพระเพลิง 0.28 แก่งกระจาน 6.84 ปราณบุรี 0.08
พฤษภาคม (1-31 พ.ค. 59)	31	31	940	1254:50	889.10/109	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กำแพงเพชร เชียงราย เชียงใหม่ ตาก น่าน พะเยา พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ แพร่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง ลำพูน สุโขทัย อุตรดิตถ์ กาญจนบุรี ชัยนาท นครสวรรค์ พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี สระบุรี สิงห์บุรี สุพรรณบุรี อ่างทอง อุทัยธานี กาฬสินธุ์ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครพนม นครราชสีมา บุรีรัมย์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด เลย สกลนคร สุรินทร์ หนองคาย หนองบัวลำภู อุตรธานี จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ตราด นครนายก ปราจีนบุรี ระยอง สระแก้ว กระบี่ ชุมพร ตรัง นครศรีธรรมราช นราธิวาส ประจวบคีรีขันธ์ ปัตตานี พังงา พัทลุง เพชรบุรี ยะลา ระนอง ราชบุรี สงขลา สตูล สุราษฎร์ธานี (รวม 63จังหวัด)	สิริกิติ์ 3.36 แม่จัน 0.09 แม่กวัง 0.13 กัวลม 0.09 แควน้อย 1.61 ป่าสัก 19.75 ทับเสลา 1.04 กระเสียว 0.99 ศรีนครินทร์ 37.16 วชิราลงกรณ์ 8.51 ห้วยหลวง 0.24 จุฬาภรณ์ 0.44 อุบลรัตน์ 22.11 ลำปาว 1.81 ลำตะคอง 0.34 ลำพระเพลิง 0.40 มูลบ 0.63 ลำสะ 0.20 ลำนางรอง 0.04 ประแสร์ 0.82 ดอกกราย 0.051 คลองพระพุทธ 0.001 แก่งกระจาน 13.4 ปราณบุรี 0.03 รัชชประภา 1.28

เดือน	ชั้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณการใช้ สารฝนหลวง (ตัน/นัต)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)	ปริมาณน้ำไหลลง อ่างเก็บน้ำสะสม (ล้าน ลบ.ม.)
มิถุนายน (1-24 มิ.ย. 59)	24	24	601	814:50	594.20/51	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ เชียงใหม่ กำแพงเพชร เชียงราย เชียงใหม่ ตาก พะเยา พิจิตร พิษณุโลก แพร่ ลำปาง ลำพูน สุโขทัย น่านกาญจนบุรี ชัยนาท นครสวรรค์ พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี สระบุรี สิงห์บุรี สุพรรณบุรี อ่างทอง อุทัยธานี เพชรบูรณ์(ตอนล่าง) กาฬสินธุ์ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมาบุรีรัมย์ มหาสารคาม มุกดาหาร ยโสธร ร้อยเอ็ด เลย ศรีสะเกษ สุรินทร์ หนองบัวลำภู อำนาจเจริญ อุตรดิตถ์ อุบลราชธานี จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี นครนายก ปราจีนบุรี ระยอง สระแก้ว กระบี่ ชุมพร นครศรีธรรมราช ประจวบคีรีขันธ์ ปัตตานี พังงา พัทลุง ยะลา สงขลา สุราษฎร์ธานี (รวม 56 จังหวัด)	ภูมิพล 84.73 สิริกิติ์ 5.34 แม่จัต 6.45 แม่กวัง 0.41 กัวลม 0.11 กัวคอกหมา 0.04 ควนน้อย 13.42 ป่าสักฯ 11.72 กระเสียว 0.84 ศรีนครินทร์ 45.26 วชิราลงกรณ์ 19.70 จุฬาภรณ์ 0.45 อุบลรัตน์ 9.3 ลำปาว 7.19 ลำตะคอง 0.37 ลำพระเพลิง 0.39 มูลบน 0.08 ลำแจะ 0.04 ลำน้ำรอง 0.04 คลองสิียด 0.29 ประแสร์ 1.24

๑ สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (15 กุมภาพันธ์ - 24 มิถุนายน 2559)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ - 24 มิถุนายน 2559 มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 113 วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ 93.7 ขึ้นปฏิบัติการจำนวน 2,588 เที่ยวบิน (3,532:20 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้สารฝนหลวง 2,392.55 ตัน พลุซิลเวอร์ไอโอไดต์ จำนวน 348 นัต จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม 70 จังหวัด และทำให้มีปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างสะสมรวม 415.334 ล้าน ลบ.ม.

ภาค - ศูนย์/หน่วยปฏิบัติการฯ	ชั้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัต)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัด ด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)	ปริมาณน้ำไหลลง อ่างเก็บน้ำสะสม (ล้าน ลบ.ม.)
เหนือ	89	73	494	807:25	469.10/348	15 จังหวัด	119.340
- เชียงใหม่ (เปิดหน่วยฯ 1 มี.ค. 59 เป็นต้นไป)	77	57	225	368:40	225.5/51	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กำแพงเพชร เชียงราย เชียงใหม่ ตาก น่าน พะเยา แพร่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง ลำพูน สุโขทัย (รวม 11 จังหวัด)	ภูมิพล 84.73 สิริกิติ์ 11.95 แม่จัต 6.54 แม่กวัง 0.54 กัวลม 0.20 กัวคอกหมา 0.04 ควนน้อยฯ 15.34
- พิษณุโลก (เปิดหน่วยฯ 1 มี.ค. - 31 พ.ค. 59 และ 16 มิ.ย. 59 เป็นต้นไป)	56	49	211	352:35	185.6/297	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กำแพงเพชร ตาก น่าน พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ ลำปาง ลำพูน สุโขทัย อุตรดิตถ์(รวม 10 จังหวัด)	
- ตาก (เปิดหน่วยฯ 1 มิ.ย. 59 เป็นต้นไป)	20	20	58	86:10	58.0	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กำแพงเพชร เชียงใหม่ ตาก พิจิตร พิษณุโลก ลำปาง ลำพูน สุโขทัย (รวม 8 จังหวัด)	
กลาง	83	76	603	756:25	489.80	11 จังหวัด	210.650
- นครสวรรค์ (เปิดหน่วยฯ 15 ก.พ. - 30 เม.ย. 59)	24	24	79	113:00	69.4	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี ชัยนาท นครสวรรค์ ลพบุรี สระบุรี สุพรรณบุรี อุทัยธานี เพชรบูรณ์ (ตอนล่าง) พิจิตร (รวม 9 จังหวัด)	ป่าสักฯ 39.27 ทับเสลา 2.42 กระเสียว 8.12 ศรีนครินทร์ 122.17 วชิราลงกรณ์ 38.67
- กาญจนบุรี (เปิดหน่วยฯ 15 ก.พ. 59)	76	74	378	436:50	275.0	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาญจนบุรี ชัยนาท นครปฐม นครสวรรค์	

ภาค - ศูนย์/หน่วยปฏิบัติการ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัด ด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)	ปริมาณตรึงน้ำไหลลง อ่างเก็บน้ำสะสม (ล้าน ลบ.ม.)
เป็นต้นไป)						พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี สระบุรี สิงห์บุรี สุพรรณบุรี อ่างทอง อุทัยธานี (รวม 11 จังหวัด)	
- ลพบุรี (เปิดหน่วยฯ 1 พ.ค. 59 เป็นต้นไป)	40	40	146	206:35	145.4	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชัยนาท นครสวรรค์ พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี สระบุรี สิงห์บุรี สุพรรณบุรี อ่างทอง อุทัยธานี เพชรบูรณ์(ตอนล่าง) พิจิตร (รวม 11 จังหวัด)	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	92	85	494	710:25	576.80	20 จังหวัด	52.440
- นครราชสีมา (เปิดหน่วยฯ 1 มี.ค. 59 เป็นต้นไป)	73	68	150	212:00	228.4	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ (รวม 5 จังหวัด)	ห้วยหลวง 0.24 น้ำอูน 0.17 น้ำพุง 0.06
- อุตรธานี (เปิดหน่วยฯ 15 มี.ค. - 31 พ.ค. 59)	46	41	144	185:00	139.9	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาฬสินธุ์ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครพนม บึงกาฬ มหาสารคาม มุกดาหาร ร้อยเอ็ด เลย สกลนคร หนองคาย หนองบัวลำภู อุตรธานี (รวม 13 จังหวัด)	จุฬารัตน์ 0.89 อุบลรัตน์ 36.63 ลำปาว 9.42 ลำตะคอง 2.81 ลำพระเพลิง 1.03
- ขอนแก่น (เปิดหน่วยฯ 12 เม.ย. 59 เป็นต้นไป)	57	55	165	262:35	164.5	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กาฬสินธุ์ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ มหาสารคาม มุกดาหาร ร้อยเอ็ด เลย หนองบัวลำภู อุตรธานี (รวม 11 จังหวัด)	ลำมูลบน 0.71 ลำทะขึ่ง 0.4 ลำนางรอง 0.08
-อุบลราชธานี (เปิดหน่วยฯ 1 มี.ย. 59 เป็นต้นไป)	16	15	35	50:50	44.0	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ มุกดาหาร ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ สุรินทร์ อำนาจเจริญ อุบลราชธานี (รวม 7 จังหวัด)	
ตะวันออก	78	75	512	644:50	360.20	8 จังหวัด	6.624
- จันทบุรี (เปิดหน่วยฯ 1 มี.ค.- 15 มี.ย. 59)	72	69	470	599:05	330.6	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ตรวค นครนายก ปราจีนบุรี ระยอง สระแก้ว (รวม 8 จังหวัด)	คลองสิียด 0.29 หนองปลาไหล 0.46 ประแสร์ 2.06 ดอกกราย 0.312
- สระแก้ว (เปิดหน่วยฯ 16 มี.ย. 59 เป็นต้นไป)	6	6	42	45:45	29.6	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ปราจีนบุรี ระยอง สระแก้ว (รวม 6 จังหวัด)	คลองพระพุทธร 3.502
ใต้	89	85	485	613:15	496.65	16 จังหวัด	26.280
- หัวหิน (เปิดหน่วยฯ 1 มี.ค. 59 - 31 พ.ค. 59)	51	50	299	375:50	208.9	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี ราชบุรี (รวม 3 จังหวัด)	แก่งกระจาน 23.55 ปราณบุรี 2.09 รัชชประภา 0.64
- สุราษฎร์ธานี (เปิดหน่วยฯ 15 มี.ค. 59 เป็นต้นไป)	51	44	80	98:30	158.95	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ กระบี่ ชุมพร ตรัง นครศรีธรรมราช พังงา ระนอง สงขลา สุราษฎร์ธานี (รวม 8 จังหวัด)	
- สงขลา (เปิดหน่วยฯ 20 เม.ย. 59 - 15 มี.ย. 59)	30	30	42	61:15	84.00	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ตรัง นราธิวาส ปัตตานี พัทลุง ยะลา สงขลา สตูล (รวม 7 จังหวัด)	
-ชุมพร (เปิดหน่วยฯ 1 มี.ย. 59 เป็นต้นไป)	17	15	64	77:40	44.80	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ ชุมพร ประจวบคีรีขันธ์ (รวม 2 จังหวัด)	

กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร