



ข่าวการปฏิบัติการฝนหลวง
ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออก จังหวัดระยอง
โทรศัพท์ / โทรสาร ๐๓๘-๐๒๕-๗๒๙ E-mail : eastern_rain@opsmoac.go.th

ข่าวที่ ๕/๒๕๖๗ วันที่ ๑๑ เดือน มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๗

หัวข้อข่าว สรุปผลการปฏิบัติการฝนหลวงของภาคตะวันออก ช่วงวันที่ ๔ - ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๗

ชื่อผู้ให้ข่าว นายวีระพล สุดชาภา ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออก

๑) การปฏิบัติการฝนหลวงรองรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร ปี ๒๕๖๗

- ๑.๑ จัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จ.ระยอง วันที่ ๑ - ๒๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗
๑.๒ จัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จ.จันทบุรี วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๗ เป็นต้นไป
- จัดตั้งฐานเติมสารฝนหลวง จ.ระยอง วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๗ เป็นต้นไป

อากาศยานปฏิบัติการฝนหลวงในภาคตะวันออก ในปัจจุบัน

หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	อากาศยาน	ขนาดบรรทุก
จันทบุรี	คาราแวน (Caravan) ๓ ลำ	๖๐๐ - ๗๐๐ กก./เที่ยวบิน

๒) ผลการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดจันทบุรี

วันที่	พื้นที่เป้าหมายหวังผลประจำวัน	เที่ยวบิน	ผลการปฏิบัติการ (ปริมาณฝน (มม.))
๔ มี.ค. ๖๗	- ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร จ.ระยอง จ.จันทบุรี และ จ.ตราด	๒	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณพื้นที่ การเกษตร อ.เขาสมิง(๐.๑ มม.***) อ.เมืองตราด (๐.๒ มม.***) จ.ตราด อ.ขลุง(๓๕.๐ มม.***, ๕.๓ มม.***, ๑.๕ มม.***, ๐.๕ มม.***) อ.ท่าใหม่(๒๓.๔ มม.***, ๑.๒ มม.***, ๐.๕ มม.***) อ.แหลมสิงห์ (๗.๕ มม.***, ๒.๖ มม.***, ๒.๐ มม.***) จ.จันทบุรี อ.แก่ง(๑๖.๐ มม.***, ๓.๕ มม.***, ๐.๔ มม.***) อ.เขาชะเมา(ม.) อ.วังจันทร์(ม.) จ.ระยอง
๕ มี.ค. ๖๗	- ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร จ.จันทบุรี	๒	มีฝนตกเล็กน้อยในพื้นที่การเกษตร อ.โป่งน้ำร้อน (๒.๖ มม.***) จ.จันทบุรี
๖ มี.ค. ๖๗	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย ที่ระดับปฏิบัติการมีค่าต่ำกว่า ๖๐% ประกอบกับ อากาศมีเสถียรภาพส่งผลให้เมฆคิวมูลัสในพื้นที่ เป้าหมายไม่พัฒนาตัว	-	-

๒) ผลการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดจันทบุรี (ต่อ)

วันที่	พื้นที่เป้าหมายหวังผลประจำวัน	เที่ยวบิน	ผลการปฏิบัติการ (ปริมาณฝน (มม.))
๗ มี.ค. ๖๗	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ยที่ระดับปฏิบัติการมีค่าต่ำกว่า ๖๐% ประกอบกับอากาศมีเสถียรภาพส่งผลให้เมฆคิวมูลัสในพื้นที่เป้าหมายไม่พัฒนาตัว	-	-
๘ มี.ค. ๖๗	- ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร จ.จันทบุรี และ จ.ตราด - ช่วยเหลือพื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำคลองศาลทราย จ.จันทบุรี	๖	มีฝนตกเล็กน้อยในพื้นที่การเกษตร อ.ขลุง(๑๑.๐ มม.** , ๕.๕ มม.** , ๒.๐ มม.** , ๐.๘ มม.**) อ.โป่งน้ำร้อน(๖.๖ มม.** , ๓.๐ มม.**) อ.สอยดาว (๔.๖,๓.๐ มม.*** , ๒.๔ มม.** , ๑.๘ มม.** , ๑.๐ มม.** , ๐.๖ มม.** , ๐.๒ มม.**) อ.เขาคิชฌกูฏ (๔๘.๕ มม.** , ๔๑.๕ มม.** , ๓๘.๔ มม.** , ๓๓.๕ มม.** , ๑๖.๐ มม.** , ๘.๘ มม.** , ๖.๔ มม.** , ๕.๕ มม.** , ๓.๕ มม.** , ๓.๐ มม.** , ๑.๑ มม.** , ๐.๘ มม.** , ๐.๖ มม.** , ๐.๓ มม.**) อ.แก่งหางแมว(๐.๘ มม.**) อ.มะขาม(๑๑.๔ มม.** , ๘.๕ มม.** , ๕.๓ มม.** , ๔.๓ มม.** , ๓.๖ มม.** , ๓.๔ มม.** , ๑.๙ มม.** , ๑.๒ มม.** , ๑.๐ มม.** , ๐.๘ มม.** , ๐.๖ มม.**) จ.จันทบุรี อ.บ่อไร่(๔๔.๐ มม.** , ๓๑.๘ มม.** , ๓๐.๐ มม.** , ๑๐.๐ มม.*** , ๗.๘ มม.** , ๖.๒ มม.** , ๔.๐ มม.** , ๔.๐ มม.** , ๒.๑ มม.** , ๒.๑ มม.** , ๑.๙ มม.** , ๑.๕ มม.**) จ.ตราด และพื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำคลองศาลทราย(๐.๐๐ มม./๐.๐๐๐ ล้าน ลบ.ม.) จ.จันทบุรี
๙ มี.ค. ๖๗	- ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร จ.จันทบุรี จ.ระยอง จ.สระแก้ว จ.ฉะเชิงเทรา และ จ.ชลบุรี - ช่วยเหลือพื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำประแสร์ อ่างเก็บน้ำคลองระโงก อ่างเก็บน้ำคลองใหญ่ จ.ระยอง อ่างเก็บน้ำคลองสี่ด จ.ฉะเชิงเทรา	๓	มีฝนตกเล็กน้อยในพื้นที่การเกษตร อ.สอยดาว (๓๖.๕ มม.** , ๓๖.๐ มม.** , ๓.๐ มม.** , ๒.๖ มม.** , ๑.๘ มม.** , ๑.๖ มม.** , ๐.๘ มม.**) จ.จันทบุรี อ.แก่ง(๑๖.๘ มม.** , ๘.๐ มม.** , ๕.๐ มม.**) อ.เขาชะเมา(๒.๔ มม.** , ๐.๔ มม.**) จ.ระยอง อ.วังสมบูรณ์(๔๔.๕ มม.** , ๒๕.๔ มม.** , ๑๖.๖ มม.** , ๑๓.๘ มม.** , ๑.๕ มม.**) จ.สระแก้ว อ.ท่าตะเกียบ(๓๔.๖ มม.** , ๐.๕ มม.**) จ.ฉะเชิงเทรา อ.หนองใหญ่(ม.) จ.ชลบุรี และพื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำประแสร์ (๐.๐๐ มม./๐.๐๐๐ ล้าน ลบ.ม.) อ่างเก็บน้ำคลองระโงก(๐.๐๐ มม./๐.๐๐๐ ล้าน ลบ.ม.) อ่างเก็บน้ำคลองใหญ่(๐.๐๐ มม./๐.๐๐๐ ล้าน ลบ.ม.) จ.ระยอง อ่างเก็บน้ำคลองสี่ด (๐.๐๐ มม./๐.๐๐๐ ล้าน ลบ.ม.) จ.ฉะเชิงเทรา

๒) ผลการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดจันทบุรี (ต่อ)

วันที่	พื้นที่เป้าหมายหวังผลประจำวัน	เที่ยวบิน	ผลการปฏิบัติการ (ปริมาณฝน (มม.))
๑๐ มี.ค. ๖๗	- ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร จ.จันทบุรี - ช่วยเหลือพื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำคลองศาลทราย อ่างเก็บน้ำคลองบอน จ.จันทบุรี	๓	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางในพื้นที่การเกษตร อ.สอยดาว(๓.๐ มม.** , ๒.๔ มม.** , ๑.๕ มม.** , ๑.๒ มม.** , ๐.๕ มม.***) อ.โป่งน้ำร้อน(๒.๕ มม.** , ๒.๐ มม.***) อ.เขาคิชฌกูฏ(๗.๑ มม.**** , ๒.๕ มม.**** , ๑.๙ มม.**** , ๑.๒ มม.** , ๐.๖ มม.**** , ๐.๓ มม.**** , ๐.๓ มม.** , ๐.๒ มม.**** , ๐.๑ มม.****) อ.แก่งท่าแม่ (๐.๖ มม.** , ๐.๒ มม.***) อ.ขลุง(๐.๘ มม.*) อ.ท่าใหม่(๘.๕ มม.** , ๐.๘ มม.** , ๐.๕ มม.**) จ.จันทบุรี และพื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ คลองศาลทราย(๐.๐๐ มม./๐.๐๐๐ ล้าน ลบ.ม.) อ่างเก็บน้ำคลองบอน(๐.๐๐ มม./๐.๐๐๐ ล้าน ลบ.ม.) จ.จันทบุรี

*	หมายถึง	กรมอุตุนิยมวิทยา
**	„	สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (สสน.)
***	„	กรมทรัพยากรน้ำ
****	„	อาสาสมัครฝนหลวงภาคตะวันออก
*****	„	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
ม.	„	ยังไม่ได้รับรายงาน
ฝ.	„	ฝนตกวัดค่าไม่ได้



(นายวีระพล สุดชาฎา)

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ

ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออก