



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

เลขที่เอกสารในระบบ E-Office (ใหม่) ๒๑๗/๒๖๔

ส่งขอ 4๖๖/14 มิ.ย. ๖๔

วส. ๒๐. 3601

ส่วนราชการ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ส่วนประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ โทร. ๐๒-๖๖๕-๒๕๖๐

ที่ สบอ (สปน) ๒๑๗/๒๕๖๔ วันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๔

เรื่อง เปรียบพร้อมรับสถานการณ์ภัยดีเปรสชันบริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน **ยอน. 1855 / 14 มิ.ย. ๖๔**

เรียน ผส.ชป.๒-๘, ผส.ชป.๑๐, ผส.คก. และ ผส.บอ. สำเนา อชช., รองอธิบดี และ ผทว.บร.

ตามประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา ฉบับที่ ๓ (๙๑/๒๕๖๔) ลงวันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๔ เรื่อง “พายุดีเปรสชันบริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน” เมื่อเวลา ๐๔.๐๐ น. พายุดีเปรสชันบริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกค่อนทางเหนือเล็กน้อย และมีแนวโน้มจะทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุโซนร้อน คาดว่า จะเคลื่อนตัวเข้าสู่อ่าวตังเกี๋ย และเคลื่อนขึ้นฝั่งประเทศเวียดนามตอนบน ในช่วงวันที่ ๑๒-๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๔ ส่งผลทำให้ร่องมรสุมยังคงพาดผ่านบริเวณภาคเหนือตอนบนและประเทศลาวตอนบน ทำให้บริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณจังหวัดเชียงราย พะเยา น่าน แพร่ อุดรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ เลย หนองคาย บึงกาฬ หนองบัวลำภู อุดรธานี สกลนคร นครพนม กาฬสินธุ์ มุกดาหาร ร้อยเอ็ด ยโสธร อำนาจเจริญ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก รายละเอียดตามเอกสารที่แนบ

ดังนั้น เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ที่อาจมีผลกระทบต่อพื้นที่ทั้งในเขตชลประทาน และนอกเขตชลประทาน จึงขอให้สำนักงานชลประทานที่ ๒-๘, ๑๐ และสำนักเครื่องจักรกล ดำเนินการดังนี้

๑. ให้ผู้อำนวยการโครงการชลประทานและ/หรือมอบหมายบุคลากรประจำอยู่ในพื้นที่เสี่ยง หากมีกรณีฝนตกหนัก หรือลมกระโชกแรงจนส่งผลกระทบต่ออาคารชลประทาน และทรัพย์สินของทางราชการ ให้เข้าไปดำเนินการแก้ไขสถานการณ์โดยเร็ว รวมทั้งกำชับเจ้าหน้าที่ให้คอยติดตาม ตรวจสอบอาคารชลประทาน ให้มีสภาพพร้อมใช้งาน และบริหารจัดการน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และอ่างเก็บน้ำขนาดกลางให้อยู่ในเกณฑ์ การบริหารจัดการน้ำของอ่างเก็บน้ำ (Rule Curve) โดยพิจารณาพร้อมกับเส้นบริหารจัดการน้ำแบบพลวัต (Dynamic Operating Curve : DOC) พร้อมทั้งปรับการระบายน้ำให้เหมาะสมและสอดคล้องกับสถานการณ์

๒. ให้ติดตามประกาศของกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิดและติดตามภาพรวมสถานการณ์น้ำ พร้อมทั้งร่วมบูรณาการกับผู้ว่าราชการจังหวัด กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ฝ่ายความมั่นคง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการแจ้งเตือนประชาชนเพื่อเตรียมรับมือสถานการณ์น้ำ และสำเนาเรื่องมายัง กรมชลประทานเพื่อแจ้งกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รวบรวมออกเป็นคำสั่งกระทรวงมหาดไทยในการ แจ้งเตือนผู้ว่าราชการจังหวัดอีกทางหนึ่งด้วย

๓. เตรียมความพร้อมของเครื่องจักร เครื่องมือ รถแบคโฮ/รถขุด รถเทรลเลอร์ เครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ เครื่องผลักดันน้ำในพื้นที่เสี่ยง ให้สามารถนำไปช่วยเหลือได้ทันที รวมทั้งกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ และมอบหมาย เจ้าหน้าที่ในพื้นที่ให้เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดตลอดเวลา ในกรณีเกิดสถานการณ์ ให้สรุปรายงาน สาเหตุ ปัญหาที่เกิดขึ้นพร้อมถ่ายภาพ และดำเนินการช่วยเหลือให้ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (SWOC) โดยช่องทาง e-mail: wmsc.1460@gmail.com, Line: SWOC Executive, Line: SWOC F&D และ แอปพลิเคชัน เว็บไซต์ SWOC PR

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป



Android IOS

เรียน ผอ.ช.๒๓๓ และ ผส.ชป.๒๐ เพื่อโปรดทราบ และพิจารณาในส่วนที่เกี่ยวข้อง
(Handwritten signature)
ร.บ.

(นายวิศศักดิ์ ธนเดโชพล)

ถึง E กัม
-รทว
-สปน.๑๐. สอน.๑๐.
สอน.๑๐.
เพื่อโปรดทราบและพิจารณา
ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
(Handwritten signature)
๑๒ มิ.ย. ๒๕๖๔

(นายธีระพล ตั้งสมบูรณ์)

ผส.บอ.

(Handwritten mark)

(นายอดิศร จำปาทอง)
ผสท.บอ. ๑๔ ส.ย. 2564

(สำเนา)



ประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา
เรื่อง พายุดีเปรสชันบริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน
ฉบับที่ 3 (91/2564)

เมื่อเวลา 04.00 น. วันนี้ พายุดีเปรสชันบริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน มีศูนย์กลางอยู่ที่ละติจูด 18.5 องศาเหนือ ลองจิจูด 110.5 องศาตะวันออก กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกค่อนทางเหนือเล็กน้อย ด้วยความเร็วประมาณ 20 กิโลเมตรต่อชั่วโมง มีความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลางประมาณ 55 กิโลเมตรต่อชั่วโมง และมีแนวโน้มจะทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุโซนร้อน คาดว่าจะเคลื่อนตัวเข้าสู่ อ่าวตังเกี๋ย และเคลื่อนขึ้นฝั่งประเทศเวียดนามตอนบน ในช่วงวันที่ 12-13 มิถุนายน 2564 ลักษณะเช่นนี้ส่งผลทำให้ร่องมรสุมยังคง พาดผ่านบริเวณภาคเหนือตอนบนและประเทศลาวตอนบน ทำให้บริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดเชียงราย พะเยา น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ เลย หนองคาย บึงกาฬ หนองบัวลำภู อุดรธานี สกลนคร นครพนม กาฬสินธุ์ มุกดาหาร ร้อยเอ็ด ยโสธร อำนาจเจริญ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังผลกระทบจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย

จึงขอให้ประชาชนติดตามประกาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา และสามารถติดตามข้อมูลที่เว็บไซต์กรมอุตุนิยมวิทยา <http://www.tmd.go.th> หรือสายด่วนพยากรณ์อากาศ 1182 ได้ตลอด 24 ชั่วโมง

ประกาศ ณ วันที่ 12 มิถุนายน พ.ศ. 2564 เวลา 05.00 น.
กรมอุตุนิยมวิทยาจะออกประกาศฉบับต่อไปใน วันที่ 12 มิถุนายน พ.ศ. 2564 เวลา 11.00 น.

(ลงชื่อ) อนุรักษ์ อนุรักษ์สมบูรณ์
(นายอนุรักษ์ อนุรักษ์สมบูรณ์)
อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา

สำเนาถูกต้อง

(นายเมธี มหายศนันท์)

ผู้อำนวยการกองพยากรณ์อากาศ

นายโกสินธุ์ เสียงวัฒนะ
ผู้พยากรณ์อากาศ
กองพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร 1111 โทร 1182,
โทรสาร 0-2399-4012-14, <https://www.tmd.go.th>
<https://www.metalarm.tmd.go.th/service>