

รายงานเพื่อระวัง ติดตามสถานการณ์ และแจ้งข้อมูลการเตือนภัย



ห้องปฏิบัติการเพื่อระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม (EARLY WARNING SYSTEM)
กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ประจำวันพฤหัสบดี ที่ 1 ธันวาคม 2565

1. สถานการณ์น้ำฝน และการเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

1.1 สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจวัดของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2565 เวลา 07.00 น.

| สถานีเตือนภัย | ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด | | ระดับสถานการณ์การเตือนภัย |
|--|----------------------|----------------|---------------------------|
| | เวลาสะสม (ชม.) | ปริมาณฝน (มม.) | |
| บ้านสนามบิน ตำบลเขากวางทอง อำเภอหนองฉาง จังหวัดอุทัยธานี | 12 | 54.0 | ปกติ |
| บ้านโน ตำบลปากแพรก อำเภอดอนสัก จังหวัดสุราษฎร์ธานี | 24 | 70.5 | ปกติ |

2. สถานการณ์น้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

| หน่วยงาน | ข้อมูลที่รายงาน |
|------------------|--|
| กรมอุตุนิยมวิทยา | ส่วนการพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา 06.00 น. วันนี้ (1 ธ.ค. 65) พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางระลอกใหม่จากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมบริเวณประเทศไทยแล้ว และจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคอื่นๆ ในลำดับถัดไป ซึ่งจะทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองบางแห่งในระยะแรก สำหรับบริเวณอ่าวไทยและภาคใต้มีลมตะวันออกเฉียงพัดปกคลุม ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ส่วนมากทางตอนล่างของภาค ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลง สำหรับเกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรในระยะนี้ไว้ด้วย อนึ่ง ในช่วงวันที่ ๒-๓ ธ.ค. ๒๕๖๕ หย่อมความกดอากาศต่ำที่ปกคลุมบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่างมีแนวโน้มจะมีกำลังแรงขึ้น และเคลื่อนเข้าใกล้ชายฝั่งประเทศมาเลเซียและภาคใต้ตอนล่าง หลังจากนั้นในช่วงวันที่ ๔-๕ ธ.ค. ๒๕๖๕ จะเคลื่อนผ่านภาคใต้ตอนล่างลงสู่ทะเลอันดามัน ทำให้บริเวณภาคใต้ตอนล่างมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง |