

# ปริมาณฝนสะสม ของจังหวัดสงขลา

## ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก อ.เมือง จ.สงขลา

ปริมาณฝนสะสมตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 67 ถึง 21 ธ.ค. 67 = 2463.1 มิลลิเมตร

ค่าปกติ 30 ปี (1991-2020) ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย = 2245.0 มิลลิเมตร

## สถานีอุตุนิยมวิทยาคอหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา

ปริมาณฝนสะสมตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 67 ถึง 21 ธ.ค. 67 = 2446.1 มิลลิเมตร

ค่าปกติ 30 ปี (1991-2020) ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย = 2174.5 มิลลิเมตร

## สถานีอุตุนิยมวิทยาการบินท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา

ปริมาณฝนสะสมตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 67 ถึง 21 ธ.ค. 67 = 2257.3 มิลลิเมตร

ค่าปกติ 30 ปี (1991-2020) ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย = 1760.0 มิลลิเมตร

## สถานีอุตุนิยมวิทยาสะเดา อ.สะเดา จ.สงขลา

ปริมาณฝนสะสมตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 67 ถึง 21 ธ.ค. 67 = 1808.5 มิลลิเมตร

ค่าปกติ 30 ปี (1991-2020) ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย = 1433.6 มิลลิเมตร