

ปริมาณฝนสะสม ของจังหวัดสงขลา

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก อ.เมือง จ.สงขลา

ปริมาณฝนสะสมตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 68 ถึง 22 เม.ย. 68 = 412.4 มิลลิเมตร

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

สถานีอุตุนิยมวิทยาคอหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา

ปริมาณฝนสะสมตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 68 ถึง 22 เม.ย. 68 = 558.2 มิลลิเมตร

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

สถานีอุตุนิยมวิทยาการบินท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา

ปริมาณฝนสะสมตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 68 ถึง 22 เม.ย. 68 = 333.6 มิลลิเมตร

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

สถานีอุตุนิยมวิทยาสะเดา อ.สะเดา จ.สงขลา

ปริมาณฝนสะสมตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 68 ถึง 22 เม.ย. 68 = 226.5 มิลลิเมตร

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