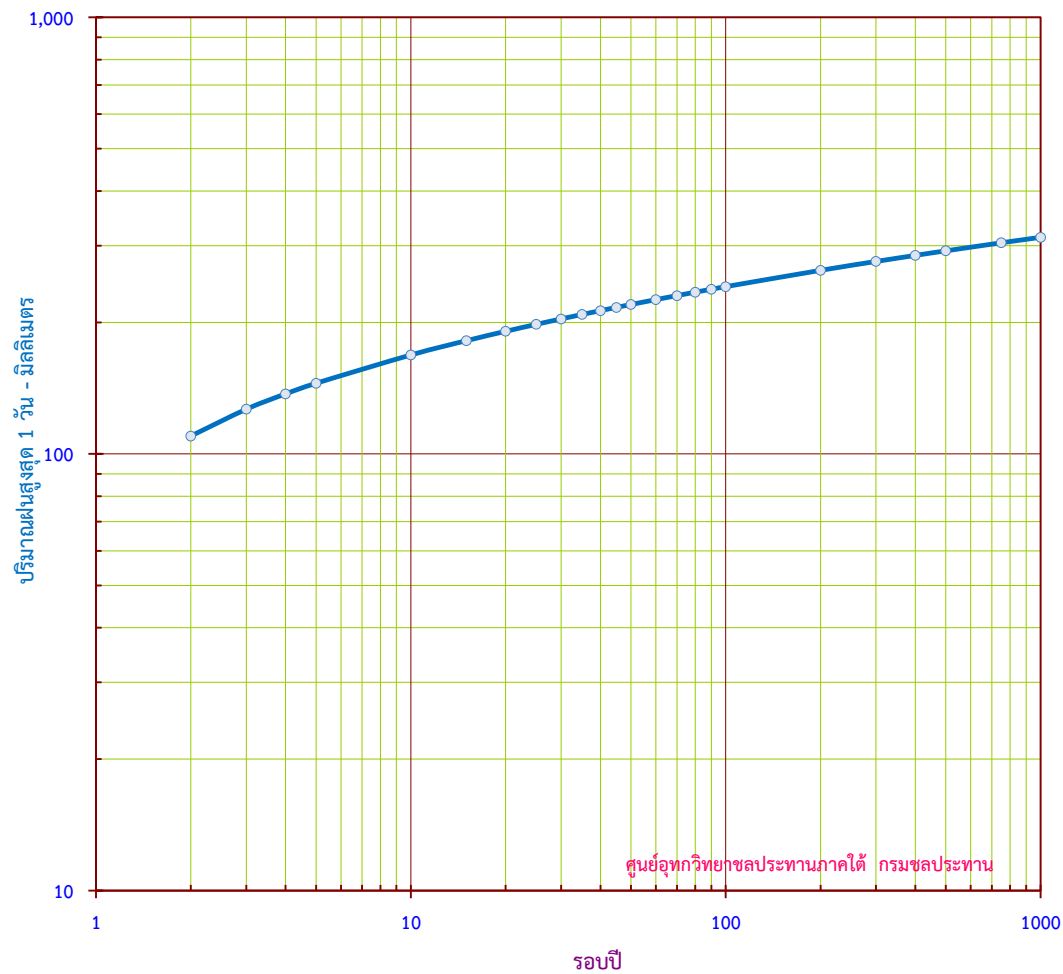


สถานี 550012							
ปีน้ำ	ปริมาณน้ำฝน สูงสุด 1 วัน มิลลิเมตร	ปีน้ำ	ปริมาณน้ำฝน สูงสุด 1 วัน มิลลิเมตร	ปีน้ำ	ปริมาณน้ำฝน สูงสุด 1 วัน มิลลิเมตร	ปีน้ำ	ปริมาณน้ำฝน สูงสุด 1 วัน มิลลิเมตร
2465	97.3	2501	145.7	2531	98.9		
2466	138.0	2502	238.8	2532	110.0		
2467	157.3	2503	125.7	2533	81.0		
2468	138.5	2504	128.3	2534	62.8		
2469	179.0	2505	118.4	2535	80.8		
2470	123.0	2506	105.3	2536	88.7		
2471	151.0	2507	93.6	2537	71.1		
2472	75.0	2508	140.8	2538	95.3		
2473	91.0	2509	123.7	2539	130.0		
2474	102.0	2510	173.6	2540	58.7		
2475	102.5	2511	85.8	2541	113.0		
2476	117.0	2512	103.8	2542	83.0		
2477	134.5	2513	157.2	2543	119.0		
2478	171.0	2514	111.8	2544	97.7		
2479	152.5	2515	162.7	2545	83.7		
2480	126.0	2516	102.4	2546	163.6		
2481	198.0	2517	99.7	2547	119.4		
2482	190.6	2518	67.5	2548	85.6		
2483	60.0	2519	105.6	2549	75.4		
2484	107.5	2520	85.0	2550	63.7		
2485	81.0	2521	80.0	2558	120.0		
2486	71.5	2522	74.3	2559	92.0		
2493	120.5	2523	93.0	2560	192.6		
2494	113.4	2524	85.0	2561	126.5		
2495	208.2	2525	189.1				
2496	121.5	2526	110.6				
2497	118.8	2527	77.4				
2498	141.2	2528	72.5				
2499	162.7	2529	85.3				
2500	140.6	2530	85.4				



กราฟแสดง ปริมาณฝนสูงสุด 1 วัน ขนาดรอบปีต่างๆ

สถานี 550012 อ.เมือง จ.สตูล



รอบปี	2	3	5	10	25	50	100	200	300	500	750	1000	ปี
ปริมาณน้ำฝน	109.9	126.59	145.2	168.5	198.0	219.9	241.6	263.3	275.9	291.9	304.5	313.4	ม.ม.

หมายเหตุ : การคำนวณหาปริมาณฝนสูงสุด 1 วัน ขนาดรอบปีต่างๆโดยวิธีกัมเบล (Gumbel Distribution Method)

จำนวนข้อมูลเท่ากับ 84 ปี