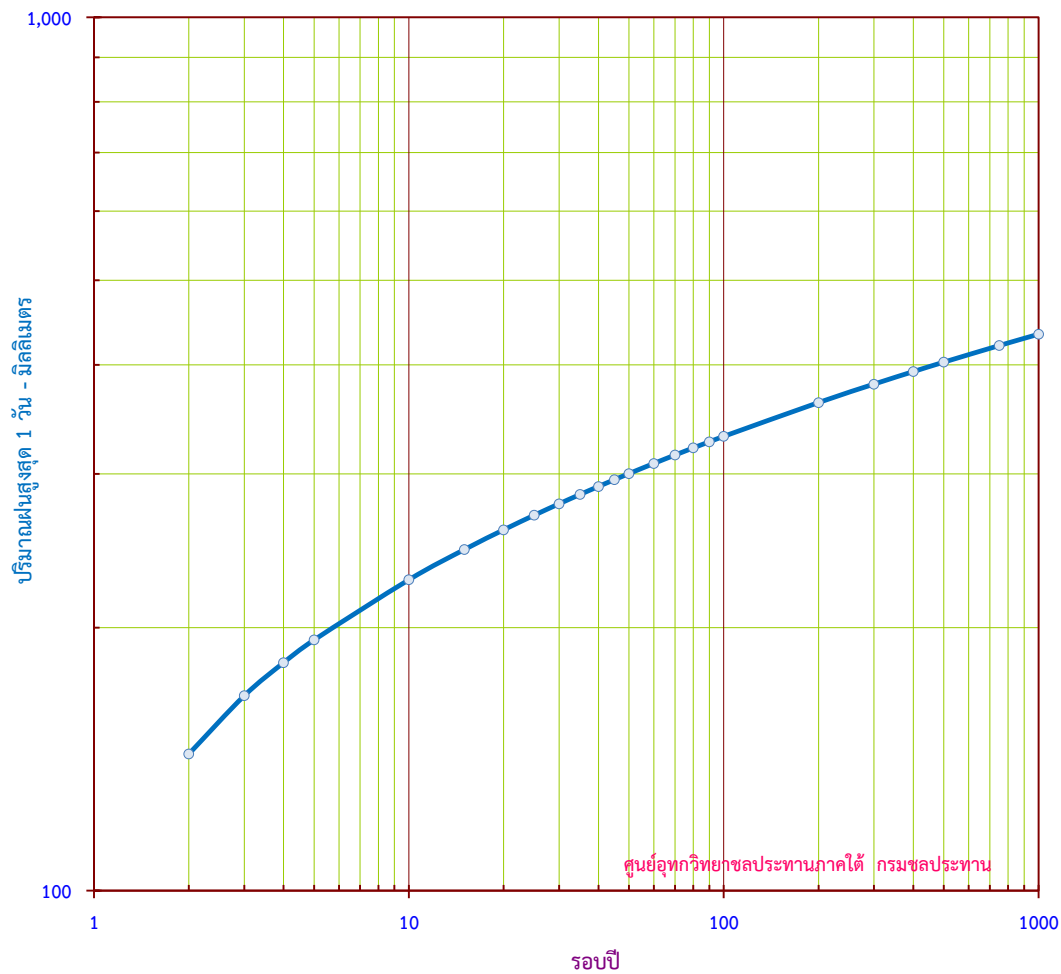


สถานี 340052							
ปีน้ำ	ปริมาณน้ำฝน สูงสุด 1 วัน มิลลิเมตร	ปีน้ำ	ปริมาณน้ำฝน สูงสุด 1 วัน มิลลิเมตร	ปีน้ำ	ปริมาณน้ำฝน สูงสุด 1 วัน มิลลิเมตร	ปีน้ำ	ปริมาณน้ำฝน สูงสุด 1 วัน มิลลิเมตร
2474	196.0	2504	243.8	2534	132.2		
2475	117.0	2505	153.8	2535	182.6		
2476	101.0	2506	172.2	2536	230.4		
2477	110.0	2507	192.5	2537	124.3		
2478	78.9	2508	107.2	2538	114.8		
2479	65.5	2509	118.8	2539	227.6		
2480	51.0	2510	128.3	2540	225.8		
2481	0.0	2511	105.4	2541	259.0		
2482	109.5	2512	177.8	2542	151.0		
2483	46.0	2513	179.4	2543	166.4		
2484	129.0	2514	183.1	2544	121.5		
2485	10.6	2515	159.8	2545	0.0		
2486	0.0	2516	195.1	2546	0.0		
2487	0.0	2517	180.5	2547	0.0		
2488	0.0	2518	155.5	2548	0.0		
2489	0.0	2519	255.5	2549	134.8		
2490	0.0	2520	235.5	2550	162.5		
2491	0.0	2521	160.8	2551	135.0		
2492	0.0	2522	120.6	2552	71.4		
2493	0.0	2523	110.0	2553	120.3		
2494	80.0	2524	200.0	2554	135.2		
2495	110.0	2525	115.5	2555	140.0		
2496	127.5	2526	122.8	2556	175.0		
2497	228.3	2527	161.1	2557	0.0		
2498	145.5	2528	135.0	2558	161.8		
2499	192.1	2529	163.5	2559	209.9		
2500	195.1	2530	112.5	2560	221.0		
2501	142.3	2531	148.7	2561	123.2		
2502	158.7	2532	140.1				
2503	303.4	2533	171.1				



กราฟแสดง ปริมาณฝนสูงสุด 1 วัน ขนาดรอบปีต่างๆ  
สถานี 340052 อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา



รอบปี	2	3	5	10	25	50	100	200	300	500	750	1000	ปี
ปริมาณน้ำฝน	143.4	167.15	193.7	227.0	269.0	300.3	331.2	362.1	380.1	402.8	420.9	433.6	ม.ม.

หมายเหตุ : การคำนวณหาปริมาณฝนสูงสุด 1 วัน ขนาดรอบปีต่างๆโดยวิธีกัมเบล ( Gumbel Distribution Method )

จำนวนข้อมูลเท่ากับ 88 ปี