

ตารางที่ 3-5 ปริมาณน้ำท่ารายวัน

กลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา: รายงานสภาพน้ำท่ารายวัน วันที่ 1 กันยายน 2555-7 กันยายน 2555														
ลำดับ	สถานี	แม่น้ำ/คลอง	อำเภอ จังหวัด	ระดับ- ม.	สภาพน้ำท่า (วันที่) เวลา 06:00 น.							เฉลี่ย สัปดาห์	เทียบตลิ่ง (+) สูง/ (-) ต่ำ ม.	แนวโน้ม
				ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วินาที (ท่วมชุมชน)	เสาร์	อาทิตย์	จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์			
					1	2	3	4	5	6	7			
18	X.170	คลองลำ	ศรีนครินทร์ พัทลุง	27.80	20.32	20.30	20.29	20.29	20.28	20.27	20.48	20.32	7.32	เพิ่มขึ้น
				1,168	2.80	2.50	2.35	2.35	2.20	2.05	5.60	2.84		
19	X.265	คลองน่วย	เมืองพัทลุง พัทลุง	8.50	6.53	6.55	7.45	7.45	6.48	7.03	7.15	6.95	1.35	เพิ่มขึ้น
				10.74	0.13	0.15	3.18	3.18	0.08	1.23	1.73	1.38		
20	X.174	คลองหะ	หาดใหญ่ สงขลา	8.88	5.10	5.10	5.09	5.09	5.09	5.09	5.09	5.09	-3.79	ทรงตัว
				157	4.75	4.75	4.63	4.63	4.63	4.63	4.63	4.66		
21	X.173A	คลองอู่ตะเภา	สะเดา สงขลา	15.90	*	*	*	9.82	9.80	9.75	9.83	5.60	-6.07	เพิ่มขึ้น
				156	*	*	*	3.10	3.00	2.75	3.15	1.71		
22	X.90	คลองอู่ตะเภา	คลองหอยโข่ง สงขลา	8.00	3.08	3.04	3.00	2.97	2.93	2.90	2.88	2.97	-5.12	ลดลง
				402	25.20	23.60	22.00	21.10	19.90	19.00	18.40	402		
23	X.44	คลองอู่ตะเภา	หาดใหญ่ สงขลา	7.40	0.10	0.10	0.10	0.13	0.10	0.08	0.15	0.11	-7.25	เพิ่มขึ้น
				586	11.00	11.00	11.00	11.90	11.00	10.40	12.50	11.00		

หมายเหตุ \* ไม่มีข้อมูล

ระดับน้ำ หน่วยเป็น เมตร-รทก. (ใช้ Rating Table เพื่อการเตือนภัยน้ำท่วม ปี 2555)

สถานี X.90 ระดับน้ำท่วมสถานีอยู่ที่ระดับ 9.30 เมตร ส่วนระดับ 8.00 เมตร เป็นระดับเริ่มท่วม เทศบาลตำบลบ้านพรุ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

ที่มา: ศูนย์อุทกวิทยาและบริหารน้ำภาคใต้ กรมชลประทาน, 2555

ตารางที่ 3-6 ข้อมูลปริมาณน้ำท่ารายเดือนของสถานี X.44 บ้านหาดใหญ่ใน อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

ปี		ปริมาณน้ำรายเดือน-รายปี (ล้านลูกบาศก์เมตร)												ปริมาณน้ำ		
พ.ศ.	ค.ศ.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	รายปี ล้าน ลบ. ม.	เฉลี่ย ลบ.ม./ วินาที	เฉลี่ย/พ.ท. ลิตร/วินาที/ ตร.กม.
2510	1967	21.20	52.70	39.30	43.40	34.20	30.00	113.00	150.00	155.00	54.90	43.20	24.90	779.80	24.73	8.33
2511	1968	34.60	28.40	24.10	19.00	16.30	21.60	46.20	51.20	56.60	48.50	39.30	39.70	425.50	13.49	4.55
2512	1969	36.30	32.10	26.50	25.10	33.60	26.10	64.00	372.00	370.00	158.00	33.70	26.40	1,203.80	38.17	12.86
2513	1970	15.60	18.80	27.70	12.90	31.20	42.70	50.60	143.00	192.00	361.00	33.10	44.50	973.10	30.86	10.40
2514	1971	15.20	7.84	4.56	1.74	4.01	7.50	38.50	269.00	610.00	73.90	19.30	20.00	1,017.55	33.98	11.45
2515	1972	15.70	5.46	3.18	1.02	2.64	32.70	85.70	355.00	260.00	39.90	21.80	20.00	843.73	26.75	9.01
2516	1973	10.60	20.10	26.90	3.64	11.70	8.05	57.20	209.00	587.00	82.70	31.20	25.00	1,073.09	34.03	11.46
2517	1974	14.40	18.40	3.43	2.54	3.14	10.70	15.50	215.00	113.00	365.00	31.50	19.20	811.81	25.74	8.67
2518	1975	16.10	9.08	4.47	4.24	3.15	9.59	17.40	137.00	350.00	68.00	21.30	19.20	659.53	20.91	7.05
2519	1976	19.80	36.90	14.60	16.20	21.80	41.00	154.00	480.00	182.00	50.10	40.40	30.60	1,087.40	34.48	11.62
2520	1977	20.20	11.80	6.78	8.31	6.56	10.60	43.70	106.00	52.60	36.10	30.30	24.50	357.45	11.33	3.82
2521	1978	17.50	20.10	6.18	5.15	3.17	10.90	27.80	99.00	243.00	34.50	23.40	19.90	510.60	16.19	5.45
2522	1979	18.20	26.70	13.10	11.70	7.38	24.50	39.20	290.00	143.00	31.30	28.80	18.40	652.28	20.68	6.97
2523	1980	19.21	13.40	9.58	4.33	9.28	22.50	158.00	215.00	222.00	47.40	25.90	24.30	770.79	24.44	8.23
2524	1981	21.10	28.40	21.50	10.40	6.06	13.20	18.20	177.00	296.00	34.80	24.20	20.70	671.56	21.30	7.17
2525	1982	30.60	41.80	23.40	85.60	17.80	28.50	73.20	184.00	215.00	54.00	21.50	21.30	796.70	25.26	8.15
2526	1983	2.80	1.97	1.21	0.30	13.10	7.21	44.10	138.00	438.00	38.00	20.40	12.20	717.29	22.75	7.66
2527	1984	36.00	54.60	23.30	34.80	19.40	26.60	56.00	54.90	160.00	61.70	39.80	48.80	615.90	19.53	9.58
2528	1985	32.80	46.00	21.90	18.20	20.10	24.30	44.40	119.00	192.00	99.30	38.60	43.70	700.30	22.21	7.48
2529	1986	47.80	46.10	33.00	20.00	22.30	38.20	118.00	220.00	286.00	68.60	51.20	44.50	995.70	31.57	10.64

ตารางที่ 3-6 (ต่อ)

ปี		ปริมาณน้ำรายเดือน-รายปี (ล้านลูกบาศก์เมตร)												ปริมาณน้ำ		
พ.ศ.	ค.ศ.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	รายปี ล้าน ลบ. ม.	เฉลี่ย ลบ.ม./ วินาที	เฉลี่ย/พ.ท. ลิตร/วินาที/ ตร.กม.
2530	1987	34.30	27.30	27.40	17.90	37.60	43.00	93.50	133.00	444.00	62.10	44.80	45.40	1,010.30	32.04	10.79
2531	1988	30.04	30.40	15.04	40.62	29.00	61.50	107.30	348.40	269.20	45.60	30.51	33.37	1,040.98	33.01	11.12
2532	1989	23.66	26.69	17.68	37.85	19.37	33.64	104.05	135.55	50.31	41.52	32.18	30.81	553.31	17.55	5.91
2533	1990	29.80	27.57	13.93	16.73	12.68	11.39	28.56	73.94	98.08	37.90	30.97	28.18	409.73	12.99	4.38
2542	1999	149.22	69.85	23.89	14.07	22.71	33.58	145.90	203.52	501.62	98.40	67.45	100.50	1,430.72	45.37	15.28
2543	2000	201.36	151.37	95.21	61.00	57.94	55.30	83.47	521.35	168.44	250.53	71.22	65.28	1,800.47	57.09	19.23
2544	2001	36.86	32.80	14.46	16.89	12.51	19.09	81.26	134.90	173.26	58.79	33.85	30.64	645.31	20.46	6.89
2545	2002	38.70	48.40	23.86	19.78	21.34	27.37	97.64	165.06	116.24	104.85	49.86	55.50	768.60	24.37	8.21
2546	2003	38.44	44.38	33.96	40.50	46.84	33.89	185.62	182.66	200.92	52.59	43.47	40.72	943.99	29.93	10.08
2547	2004	28.94	48.02	28.77	22.72	21.56	39.85	132.61	159.02	79.46	49.93	32.59	43.61	687.08	21.79	7.34
2548	2005	13.53	7.09	14.40	10.78	15.57	17.34	111.72	226.54	611.93	84.98	51.65	50.20	1,215.73	38.55	12.99
2549	2006	70.12	139.26	49.97	28.19	2.59	8.01	20.15	19.36	27.89	57.88	9.62	6.11	439.15	13.89	4.68
2550	2007	30.67	23.29	64.74	45.93	24.10	20.85	92.17	123.20	126.85	46.90	30.64	40.03	669.37	21.17	7.13
2551	2008	41.60	57.33	30.53	21.41	16.15	16.71	50.20	151.52	333.90	116.14	24.28	57.97	917.59	29.02	9.78
2552	2009	97.36	72.96	19.23	23.06	17.68	21.90	54.78	420.34	127.29	55.9	13.60	19.77	943.90	29.93	10.08
2553	2010	39.71	34.98	38.55	24.02	44.91	78.12	133.48	416.49	266.26	218.76	59.16	58.86	1,413.30	44.82	15.10
2554	2011	56.89	50.43	28.19	24.74	32.40	63.94	50.17	159.65	158.38	332.33	59.26	70.50	1,086.88	34.46	11.61

หมายเหตุ 1. ปีน้ำเริ่มตั้งแต่ 1 เมษายน-31 มีนาคม ของปีต่อไป

2. ข้อมูล ณ วันที่ 31 มีนาคม 2554 (ปี พ.ศ. 2534-พ.ศ. 2541 ไม่มีข้อมูลของสถานี X.44)

ที่มา: ศูนย์อุทกวิทยาและบริหารน้ำภาคใต้ กรมชลประทาน, 2555

ตารางที่ 3-7 ข้อมูลปริมาณน้ำท่ารายปี

ปีน้ำ	สถานีสำรวจทางอุทกวิทยา												
	X.14B	X.21	X.21A	X.21B	X.23	X.23A	X.44	X.49	X.67	X.67A	X.68	X.69	X.71
2497	19.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2498	18.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2499	28.18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2500	22.95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2501	16.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2502	29.97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2503	22.61	191.47	-	-	96.20	-	-	-	-	-	-	-	-
2504	27.57	286.71	-	-	154.69	-	-	-	-	-	-	-	-
2505	24.72	213.02	-	-	183.39	-	-	-	-	-	-	-	-
2506	24.04	195.23	377.13	-	115.69	100.40	-	-	-	-	-	-	-
2507	18.71	140.44	303.43	279.87	69.85	91.60	-	-	-	-	-	-	-
2508	37.98	378.77	423.10	647.40	179.37	172.50	-	-	-	-	-	-	-
2509	42.64	499.54	-	766.41	-	226.58	-	-	-	-	-	-	-
2510	28.62	176.79	-	354.99	-	155.62	779.80	106.34	195.52	-	82.41	73.68	66.49
2511	14.93	-	-	207.80	-	-	425.50	95.90	61.46	-	82.00	30.11	13.26
2512	30.04	-	-	447.12	-	-	1,203.80	-	224.44	-	105.14	92.36	110.93
2513	31.87	-	-	-	-	-	973.10	-	228.42	-	125.77	78.60	125.73
2514	-	-	-	-	-	-	1,071.55	-	249.70	-	114.48	83.11	114.69
2515	-	-	-	-	-	-	843.73	-	151.31	-	43.87	54.63	73.27
2516	-	-	-	-	-	-	1,073.09	-	227.68	-	91.99	86.38	87.09

ตารางที่ 3-7 (ต่อ)

ปีน้ำ	สถานีสำรวจทางอุทกวิทยา												
	X.14B	X.21	X.21A	X.21B	X.23	X.23A	X.44	X.49	X.67	X.67A	X.68	X.69	X.71
2517	-	-	-	-	-	-	811.81	-	201.97	-	132.92	95.81	146.53
2518	-	-	-	-	-	-	659.53	-	122.08	-	135.49	53.90	62.73
2519	-	-	-	-	-	-	1,087.40	-	252.81	-	177.84	89.54	192.98
2520	-	-	-	-	-	-	357.45	-	60.86	-	148.58	35.90	27.21
2521	-	-	-	-	-	-	510.60	-	88.67	-	137.33	35.03	84.59
2522	-	-	-	-	-	-	652.28	-	118.13	-	185.14	66.98	86.23
2523	-	-	-	-	-	-	770.79	-	107.06	-	171.10	75.73	88.79
2524	-	-	-	-	-	-	671.56	-	150.04	-	138.49	59.94	120.15
2525	-	-	-	-	-	-	796.70	-	133.59	-	-	-	-
2526	-	-	-	-	-	-	717.29	86.84	212.49	-	107.85	106.85	100.43
2527	-	-	-	-	-	-	615.90	94.81	151.52	-	66.96	62.61	51.82
2528	-	-	-	-	-	-	700.30	90.35	197.37	-	116.04	87.97	81.97
2529	-	-	-	-	-	-	995.70	89.41	176.60	-	132.79	77.88	69.93
2530	-	-	-	-	-	-	1,010.30	69.87	161.02	-	97.01	65.75	99.34
2531	-	-	-	-	-	-	1,040.98	106.96	226.81	-	128.09	-	108.11
2532	-	-	-	-	-	-	553.31	-	119.66	-	72.93	-	80.26
2533	-	-	-	-	-	-	409.73	-	109.46	-	77.88	-	37.15
2534	-	-	-	-	-	-	-	-	150.84	-	146.57	-	102.11
2535	-	-	-	-	-	-	-	-	106.53	-	110.81	-	34.68
2536	-	-	-	-	-	-	-	-	253.06	-	184.87	-	82.64

ตารางที่ 3-7 (ต่อ)

ปี	สถานีสำรวจทางอุทกวิทยา												
	X.14B	X.21	X.21A	X.21B	X.23	X.23A	X.44	X.49	X.67	X.67A	X.68	X.69	X.71
2537	-	-	-	-	-	-	-	-	231.80	-	179.05	-	61.33
2538	-	-	-	-	-	-	-	-	139.76	-	121.38	-	109.10
2539	-	-	-	-	-	-	-	-	151.34	-	132.71	-	114.05
2540	-	-	-	-	-	-	-	-	201.20	-	133.06	-	122.61
2541	-	-	-	-	-	-	-	-	154.65	-	182.01	-	123.02
2542	-	-	-	-	-	-	1,430.72	-	205.98	-	182.39	-	109.56
2543	-	-	-	-	-	-	1,800.47	-	316.58	-	257.24	-	-
2544	-	-	-	-	-	-	645.31	-	125.38	-	137.13	-	-
2545	-	-	-	-	-	-	768.65	-	115.62	-	135.19	-	-
2546	-	-	-	-	-	-	943.99	-	-	-	150.85	-	-
2547	-	-	-	-	-	-	687.07	-	-	66.61	161.55	-	-
2548	-	-	-	-	-	-	1,215.73	-	-	247.84	198.12	-	-
2549	-	-	-	-	-	-	439.15	-	-	128.34	167.14	-	-
2550	-	-	-	-	-	-	669.36	-	-	130.54	150.89	-	-
2551	-	-	-	-	-	-	917.59	-	-	247.24	108.29	-	-
2552	-	-	-	-	-	-	943.90	-	-	240.45	158.40	-	-
2553	-	-	-	-	-	-	1,413.31	-	-	286.76	217.41	-	-
2554	-	-	-	-	-	-	1,086.89	-	-	430.86	245.70	-	-
สูงสุด	42.64	499.54	423.10	766.41	183.39	226.58	1,800.47	106.96	316.58	430.86	257.24	106.85	192.98
เฉลี่ย	25.78	260.25	367.89	450.60	133.20	149.34	856.60	92.56	168.93	222.33	139.38	70.64	90.27
ต่ำสุด	14.93	140.44	303.43	207.80	69.85	91.60	357.45	69.87	60.86	66.61	43.87	30.11	13.26

ตารางที่ 3-7 (ต่อ)

ปี	สถานีสำรวจทางอุทกวิทยา												
	X.71A	X.71B	X.82	X.90	X.109	X.111	X.112	X.113	X.124	X.129	X.131	X.141	X.142
2497	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2499	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2504	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2505	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2506	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2508	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2509	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2514	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2515	-	-	-	765.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2516	-	-	-	914.58	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2517	-	-	-	623.75	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ตารางที่ 3-7 (ต่อ)

ปี	สถานีสำรวจทางอุทกวิทยา												
	X.71A	X.71B	X.82	X.90	X.109	X.111	X.112	X.113	X.124	X.129	X.131	X.141	X.142
2518	-	-	-	659.37	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2519	-	-	-	975.30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2520	-	-	-	234.98	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2521	-	-	-	352.98	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2522	-	-	-	546.67	206.68	100.56	199.90	33.59	-	-	-	-	-
2523	-	-	-	692.67	149.17	123.30	262.01	67.29	-	-	-	-	-
2524	-	-	-	470.79	176.19	85.36	144.10	31.34	-	-	-	-	-
2525	-	-	-	914.78	206.05	187.89	337.38	69.81	-	-	-	-	-
2526	-	-	163.74	757.15	243.13	149.29	239.06	49.09	71.38	334.96	-	155.98	51.68
2527	-	-	-	402.30	183.35	87.68	119.98	35.48	89.92	315.74	22.72	110.53	46.93
2528	-	-	-	567.80	183.74	99.77	175.16	31.05	70.73	313.91	-	91.88	81.65
2529	-	-	-	608.17	221.16	118.49	240.27	52.82	81.33	257.33	21.13	116.16	70.38
2530	-	-	-	725.89	158.49	145.16	244.08	52.96	79.57	240.04	12.18	86.58	50.77
2531	-	-	-	860.90	230.45	173.47	249.94	64.45	169.81	319.44	-	212.24	106.95
2532	-	-	-	449.43	98.82	83.96	-	36.41	-	115.74	-	-	-
2533	-	-	-	226.85	141.37	33.64	-	10.46	-	187.90	-	-	-
2534	-	-	-	572.08	157.97	63.48	-	55.88	-	254.60	-	-	-
2535	-	-	-	313.33	145.20	38.30	-	26.29	-	261.58	-	-	-
2536	-	-	-	609.07	243.74	85.35	-	30.48	-	475.57	-	-	-
2537	-	-	-	666.18	311.26	103.30	-	41.32	-	402.26	-	-	-
2538	-	-	-	764.84	166.22	105.62	-	53.69	-	313.58	-	-	-

ตารางที่ 3-7 (ต่อ)

ปีน้ำ	สถานีสำรวจทางอุทกวิทยา												
	X.71A	X.71B	X.82	X.90	X.109	X.111	X.112	X.113	X.124	X.129	X.131	X.141	X.142
2518	-	-	-	659.37	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2539	-	-	-	1,176.30	193.54	150.65	-	67.79	-	318.20	-	-	-
2540	-	-	-	739.34	239.50	119.02	-	45.61	-	445.85	-	-	-
2541	-	-	-	833.40	238.80	111.25	-	61.95	-	528.63	-	-	-
2542	-	-	-	1,508.97	176.42	228.27	-	93.38	-	91.26	-	-	-
2543	-	-	-	1,686.28	359.33	214.13	-	75.55	-	618.57	-	-	-
2544	-	-	-	675.50	150.50	122.43	-	60.41	-	252.77	-	-	-
2545	61.60	-	-	561.14	199.14	85.67	-	80.99	-	230.15	-	-	-
2546	-	-	-	604.05	129.40	136.17	-	47.84	-	261.17	-	-	-
2547	-	-	-	428.86	150.08	78.80	-	42.83	-	227.28	-	-	-
2548	-	172.97	-	1,204.58	312.70	106.13	-	113.68	-	477.20	-	-	-
2549	-	61.34	-	913.61	150.00	121.71	208.01	78.25	-	-	-	-	-
2550	-	75.08	-	904.82	132.61	121.02	230.65	68.40	-	-	-	-	-
2551	-	135.31	-	873.18	235.88	139.65	254.51	94.19	-	-	-	-	-
2552	-	100.47	-	915.53	153.68	-	394.56	91.45	-	-	-	-	-
2553	-	115.53	-	1,468.33	253.65	208.73	364.09	88.84	-	-	-	-	-
2554	-	-	-	1,741.72	-	-	274.22	93.08	-	-	-	-	-
<b>สูงสุด</b>	<b>61.60</b>	<b>172.97</b>	<b>163.74</b>	<b>1,741.72</b>	<b>359.33</b>	<b>228.27</b>	<b>394.56</b>	<b>113.68</b>	<b>169.81</b>	<b>618.57</b>	<b>22.72</b>	<b>212.24</b>	<b>106.95</b>
<b>เฉลี่ย</b>	<b>61.60</b>	<b>110.12</b>	<b>163.74</b>	<b>772.78</b>	<b>196.82</b>	<b>120.27</b>	<b>246.12</b>	<b>58.99</b>	<b>93.79</b>	<b>314.95</b>	<b>18.68</b>	<b>128.90</b>	<b>68.06</b>
<b>ต่ำสุด</b>	<b>61.60</b>	<b>61.34</b>	<b>163.74</b>	<b>226.85</b>	<b>98.82</b>	<b>33.64</b>	<b>119.98</b>	<b>10.46</b>	<b>70.73</b>	<b>91.26</b>	<b>12.18</b>	<b>86.58</b>	<b>46.93</b>

ตารางที่ 3-7 (ต่อ)

ปีน้ำ	สถานีสำรวจทางอุทกวิทยา												
	X.145	X.156	X.170	X.172	X.173	X.173A	X.174	X.240	X.265	X.266	X.267	X.276	X.277
2497	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2499	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2504	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2505	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2506	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2508	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2509	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2514	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2515	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2516	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ตารางที่ 3-7 (ต่อ)

ปี	สถานีสำรวจทางอุทกวิทยา												
	X.145	X.156	X.170	X.172	X.173	X.173A	X.174	X.240	X.265	X.266	X.267	X.276	X.277
2518	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2519	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2521	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2524	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2525	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2526	249.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2527	221.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2528	247.88	78.97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2529	233.98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2530	143.73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2531	241.66	-	-	79.23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2532	-	-	255.95	45.99	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2533	-	-	289.34	29.53	154.19	-	91.82	-	-	-	-	-	-
2534	-	-	349.99	42.54	381.50	-	34.31	-	-	-	-	-	-
2535	-	-	272.94	41.95	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2536	-	-	305.20	-	369.51	-	-	-	-	-	-	-	-
2537	-	-	571.49	-	284.74	-	-	-	-	-	-	-	-
2538	-	-	491.56	-	464.78	-	-	-	-	-	-	-	-

ตารางที่ 3-7 (ต่อ)

ปีน้ำ	สถานีสำรวจทางอุทกวิทยา												
	X.145	X.156	X.170	X.172	X.173	X.173A	X.174	X.240	X.265	X.266	X.267	X.276	X.277
2539	-	-	370.56	-	668.21	-	-	-	-	-	-	-	-
2540	-	-	325.90	-	438.42	-	-	-	-	-	-	-	-
2541	-	-	448.54	-	531.09	-	-	-	-	-	-	-	-
2542	-	-	341.74	-	864.28	-	-	-	-	-	-	-	-
2543	-	-	666.30	105.55	882.93	-	-	-	-	-	-	-	-
2544	-	-	281.39	80.37	374.41	-	-	-	-	-	-	-	-
2545	-	-	344.03	44.77	310.76	-	-	-	-	-	-	-	-
2546	-	-	555.34	-	368.65	-	79.76	-	-	-	-	-	-
2547	-	-	330.03	-	214.31	-	48.47	-	-	-	-	-	-
2548	-	-	658.64	-	658.28	-	266.35	174.81	-	-	-	-	-
2549	-	-	266.13	-	-	383.22	68.11	58.64	-	-	-	-	-
2550	-	-	335.54	-	-	402.89	95.07	81.81	38.80	11.51	150.28	-	-
2551	-	-	321.12	-	-	513.69	128.11	185.49	31.91	31.20	190.37	-	-
2552	-	-	314.74	-	-	595.79	133.35	164.15	-	33.77	161.63	51.75	91.07
2553	-	-	491.53	-	-	677.81	223.43	120.17	58.74	32.71	252.75	113.67	149.00
2554	-	-	509.00	-	-	550.52	331.22	207.97	-	45.61	317.51	98.53	176.35
<b>สูงสุด</b>	<b>249.01</b>	<b>78.97</b>	<b>666.30</b>	<b>105.55</b>	<b>882.93</b>	<b>677.81</b>	<b>331.22</b>	<b>207.97</b>	<b>58.74</b>	<b>45.61</b>	<b>317.51</b>	<b>113.67</b>	<b>176.35</b>
<b>เฉลี่ย</b>	<b>223.01</b>	<b>78.97</b>	<b>395.52</b>	<b>58.74</b>	<b>464.40</b>	<b>520.65</b>	<b>136.36</b>	<b>141.86</b>	<b>43.15</b>	<b>30.96</b>	<b>214.51</b>	<b>87.98</b>	<b>138.81</b>
<b>ต่ำสุด</b>	<b>143.73</b>	<b>78.97</b>	<b>255.95</b>	<b>29.53</b>	<b>154.19</b>	<b>383.22</b>	<b>34.31</b>	<b>58.64</b>	<b>31.91</b>	<b>11.51</b>	<b>150.28</b>	<b>51.75</b>	<b>91.07</b>

หมายเหตุ - หมายถึงไม่มีข้อมูล

ปริมาณน้ำท่ารายปี (ล้านลูกบาศก์เมตร)

ที่มา: ศูนย์อุทกวิทยาและบริหารน้ำภาคใต้ กรมชลประทาน, 2555

