

สถิติอุณหภูมิสูงสุดในช่วงฤดูร้อนของประเทศไทยระหว่าง พ.ศ. 2494 - 2561

สถานี	กุมภาพันธ์			มีนาคม			เมษายน			พฤษภาคม			คาบ (ปี)	ตั้งแต่ พ.ศ.
	°ซ	วันที่	พ.ศ.	°ซ	วันที่	พ.ศ.	°ซ	วันที่	พ.ศ.	°ซ	วันที่	พ.ศ.		
<b>ภาคเหนือ</b>														
1.เชียงราย	37.0	22	2552	39.3	25	2534	41.3	30	2503	41.2	2	2509	68	2494
											12	2559		
2.กกช.เชียงราย (อ.เมือง)	36.5	25	2541	38.8	25	2535	41.2	28	2559	41.8	12	2559	40	2522
	36.5	21,22	2552											
3.แม่ฮ่องสอน	38.0	27	2541	41.0	31	2547	44.6	28	2559	44.0	15	2553	64	2498
4.แม่สะเรียง (จ.แม่ฮ่องสอน)	39.6	27	2542	42.1	17	2541	44.1	25	2501	43.0	15	2559	67	2495
5.พะเยา	37.1	18	2548	39.7	26	2535	42.0	19	2526	41.5	12	2559	38	2524
6.ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือ (จ.เชียงใหม่)	37.7	26	2541	40.9	31	2548	41.5	29	2503	42.5	11	2559	67	2495
7.กกช.แม่ใจ (จ.เชียงใหม่)	37.6	26	2542	39.4	31	2548	41.2	17	2526	41.6	10	2541	46	2512-2557
8.น่าน	38.8	23,25	2552	41.8	31	2547	44.1	12	2502	42.1	2	2503	68	2494
9.กกช.น่าน (อ.เมือง)	37.7	26	2541	40.6	29	2547	42.8	14	2559	41.0	23	2512	50	2512
		23	2552								2	2523		
											9	2535		
10.กอท.ท่าวังผา (จ.น่าน)	37.6	24	2552	40.2	17	2541	42.5	22	2553	41.8	12	2559	49	2513
								14	2559					
11.กอท.ทุ่งช้าง (จ.น่าน)	36.5	28	2558	39.2	31	2557	41.6	27	2559	39.9	8	2546	21	2541
12.ลำพูน	38.5	19	2548	41.7	26	2535	43.6	12	2559	44.0	12	2559	38	2524
		26	2550											
		22	2552											
13.ลำปาง	40.0	28	2541	42.5	16	2541	43.5	18	2526	43.2	1	2523	68	2494
					30	2547		15	2559					
14.เถิน (จ.ลำปาง)	40.2	19	2548	42.6	30	2547	43.8	11	2559	43.4	10	2559	15	2547
15.กกช.ลำปาง (อ.ห้างฉัตร)	38.7	26	2541	41.9	26	2535	43.5	12	2559	42.4	6	2535	37	2525
16.แพร่	38.5	27	2513	41.7	17	2541	43.6	14	2526	43.2	11	2559	67	2495
		27	2541											
17.อุตรดิตถ์	39.3	27	2497	42.7	24	2503	44.5	27	2503	43.6	11	2559	68	2494
		27	2541											
18.สุโขทัย	37.8	28	2555	40.7	31	2548	44.3	12	2559	44.5	11	2559	19	2543
19.กกช.ศรีสำโรง (จ.สุโขทัย)	39.0	26	2541	41.0	30	2522	43.2	23	2512	43.0	11	2559	50	2512
20.ตาก	41.2	19	2548	42.7	17	2541	44.0	25	2550	43.8	7,11	2559	65	2497
21.เขื่อนภูมิพล (จ.ตาก)	40.8	19	2548	42.3	30	2547	43.9	27	2559	43.9	11	2559	59	2503
22.แม่สอด	38.5	19	2548	40.3	14	2547	41.2	19	2559	41.8	7	2559	68	2494
23.กอท.อุ้มผาง (จ.ตาก)	37.0	19	2548	39.7	29	2524	41.0	14	2526	40.0	7	2559	41	2521
24.กกช.ต๋อยมุเซอ (อ.เมือง จ.ตาก)	33.8	19	2548	35.3	17	2541	36.5	19	2559	36.9	7	2559	26	2536
25.พิจิตร (อ.เมือง)	37.7	28	2558	39.9	24	2559	42.2	26	2559	42.3	6	2559	26	2536
26.พิษณุโลก	38.4	25	2541	40.5	24	2503	42.8	27	2503	42.7	11	2559	68	2494
27.เพชรบูรณ์	39.4	27	2541	42.2	25	2553	43.3	26	2559	42.4	17	2500	68	2494
											6	2559		
28.กอท.หล่มสัก (จ.เพชรบูรณ์)	38.8	27	2513	40.7	17	2541	42.0	18	2559	40.6	7	2546	49	2513
											1	2547		
29.กอท.วิเชียรบุรี (จ.เพชรบูรณ์)	39.6	28	2513	41.0	30	2547	42.1	24	2550	41.5	10	2535	49	2513
30.กำแพงเพชร	39.8	25	2541	40.8	28	2526	44.0	26	2559	43.6	12	2559	38	2524
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>														
1.หนองคาย	39.1	25	2552	42.8	31	2548	43.3	12	2548	42.8	9	2535	51	2511
2.เลย	39.5	24	2541	41.3	19	2541	43.1	25	2501	41.8	7	2546	64	2498
3.กกช.เลย (อ.เมือง)	39.0	17	2539	41.5	26	2535	43.5	21	2535	41.0	3	2541	49	2513
4.อุดรธานี	39.2	24	2552	42.0	18	2541	43.9	28	2503	42.6	11	2501	68	2494
5.นครพนม	38.9	25	2516	41.2	21	2529	42.1	20	2558	40.3	7	2546	66	2496
6.กกช.นครพนม (อ.เมือง)	39.0	26	2548	40.5	20	2529	42.1	20	2558	41.0	7	2546	36	2526

สถิติอุณหภูมิสูงที่สุดในช่วงฤดูร้อนของประเทศไทยระหว่าง พ.ศ. 2494 - 2561

สถานี	กุมภาพันธ์			มีนาคม			เมษายน			พฤษภาคม			คาบ (ปี)	ตั้งแต่ พ.ศ.
	°ซ	วันที่	พ.ศ.	°ซ	วันที่	พ.ศ.	°ซ	วันที่	พ.ศ.	°ซ	วันที่	พ.ศ.		
7.สกลนคร	39.2	22	2504	41.2	24	2504	41.9	24	2500	40.5	2,3 10	2541 2559	68	2494
8.กษ.สกลนคร (อ.เมือง)	38.8	24 24	2524 2552	41.0	29 18	2556 2559	42.5	12,15 17	2559 2559	41.0	9	2535	50	2512
9.มุกดาหาร	40.0	25	2552	42.1	16	2541	42.5	14 24	2541 2550	41.7	1,3	2541	66	2496
10.ขอนแก่น	<a href="#">41.0</a>	<a href="#">10</a>	<a href="#">2504</a>	41.8	26	2501	42.8	6,25 29	2501 2503	41.9	9	2535	68	2494
11.กษ.ท่าพระ (อ.เมือง จ.ขอนแก่น)	40.0	27	2542	41.6	10	2559	42.7	11,18	2559	40.6	1	2523	49	2513
12.กาฬสินธุ์ (อ.กมลาไสย)	38.3	20	2541	40.8	17	2541	41.9	17	2559	42.3	9	2553	21	2541
13.มหาสารคาม อ.โกสุมพิสัย	39.7	27	2548	41.7	24	2559	42.5	11	2559	42.0	7	2546	49	2513
14.ร้อยเอ็ด	38.7	27	2513	40.7	18	2559	42.3	11	2559	41.1	7	2553	64	2498
15.กษ.ร้อยเอ็ด (อ.เมือง)	38.6	26	2552	41.0	17	2541	41.2	6 15,17	2556 2559	40.4	8	2553	36	2526
16.ชัยภูมิ	39.5	27	2542	41.5	17	2541	42.6	14 11,18	2526 2559	41.0	7	2546	62	2500
17.ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (จ.อุบลราชธานี)	39.2	26	2548	40.6	28	2536	42.6	15	2559	41.7	31	2558	68	2494
18.กษ.อุบลราชธานี (อ.วารินชำราบ)	39.4	18	2548	40.7	6	2525	42.4	14	2541	40.5	11	2559	49	2513
19.สุรินทร์	38.9	18	2548	40.8	26	2501	42.0	11	2559	41.6	3	2523	68	2494
20.กษ.สุรินทร์ (อ.เมือง)	39.5	18	2548	41.3	22	2559	43.3	16	2559	41.2	13	2559	50	2512
21.กท.ท่าตูม (จ.สุรินทร์)	39.4	18	2548	41.1	31	2550	42.3	14	2541	41.3	4	2536	49	2513
22.นครราชสีมา	40.6	27	2513	42.3	31	2522	43.2	11	2559	41.8	11	2559	68	2494
23.กท.โชคชัย (จ.นครราชสีมา)	39	18	2548	41.2	18	2559	42.5	11	2559	40.7	11	2559	49	2513
24.กษ.ปากช่อง (จ.นครราชสีมา)	38.1	26	2522	39.0	16	2526	39.5	14	2526	39.0	11	2559	50	2512
25.กษ.ศรีสะเกษ (อ.เมือง)	38.9	18	2548	40.5	20,22	2559	42.5	14	2541	40.2	24	2557	36	2526
26.บุรีรัมย์	39.2	18,27	2548	41.5	18,22	2559	43.2	16	2559	42.2	9,10	2553	16	2546
27.กท.นางรอง (จ.บุรีรัมย์)	<a href="#">41.0</a>	<a href="#">22</a>	<a href="#">2522</a>	41.4	20	2529	43.0	12	2559	40.7	2	2541	49	2513
<b>ภาคกลาง</b>														
1.นครสวรรค์	39.8	29 27	2495 2513	41.8	19	2559	43.4	19	2559	<a href="#">43.7</a>	<a href="#">7</a>	<a href="#">2559</a>	68	2494
2.กษ.ตากฟ้า (จ.นครสวรรค์)	38.4	19	2537	40.2	19,22 24	2559 2559	41.7	22,26	2559	41.5	6	2559	50	2512
3.ชัยนาท (อ.เมือง จ.ชัยนาท)	38.7	27 21	2513 2537	40.5	22	2559	41.8	11	2559	41.7	13	2559	49	2513
4.ลพบุรี	38.6	26	2541	40.6	26	2501	41.8	25	2503	41.5	15	2506	68	2494
5.กท.บัวชุม (อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี)	40.7	26	2541	<a href="#">42.4</a>	<a href="#">17</a>	<a href="#">2541</a>	43.2	10	2559	42.6	7	2559	49	2513
6.สุพรรณบุรี	39.8	14	2505	41.0	26 24	2501 2559	42.2	24 10	2503 2559	42.6	16	2506	64	2498
7.กษ.อู่ทอง (จ.สุพรรณบุรี)	39.6	26	2541	41.8	26 24	2526 2559	42.1	16	2526	42.4	8	2523	50	2512
8.กาญจนบุรี	<a href="#">40.8</a>	<a href="#">25</a>	<a href="#">2541</a>	42.3	22	2559	<a href="#">43.5</a>	<a href="#">29</a> <a href="#">14</a> <a href="#">14,20</a> <a href="#">11</a>	<a href="#">2501</a> <a href="#">2526</a> <a href="#">2535</a> <a href="#">2559</a>	42.8	6	2535	67	2495
9.ทองผาภูมิ (จ.กาญจนบุรี)	39.2	23 17 24,25 15	2518 2539 2541 2559	41.3	25	2553	43.0	8	2553	42.3	7	2559	49	2513

สถิติอุณหภูมิสูงสุดในช่วงฤดูร้อนของประเทศไทยระหว่าง พ.ศ. 2494 - 2561

สถานี	กุมภาพันธ์			มีนาคม			เมษายน			พฤษภาคม			คาบ (ปี)	ตั้งแต่ พ.ศ.
	°ซ	วันที่	พ.ศ.	°ซ	วันที่	พ.ศ.	°ซ	วันที่	พ.ศ.	°ซ	วันที่	พ.ศ.		
10.นครปฐม (อ.กำแพงแสน)	38.4	26	2523	40.4	29	2529	41.4	11	2559	41.0	3,8	2523	46	2516
		14	2534								13	2559		
		26	2541											
11.ราชบุรี (อ.เมือง)	38.9	19	2537	40.0	24	2559	41.5	12	2559	39.7	9,13	2559	26	2536
12.อยุธยา (อ.ท่าเรือ จ.พระนครศรีอยุธยา)	38.7	26	2541	40.0	22	2559	42.1	10	2559	41.7	13	2559	25	2537
13.กรุงเทพฯ (ศูนย์ประชุมแห่งชาติสิริกิติ์)	38.8	16	2552	40.1	26	2556	40.0	20	2522	39.7	10	2553	68	2494
								30	2555					
14.ท่าอากาศยานกรุงเทพ (ดอนเมือง)	38.5	28	2540	40.0	22	2526	40.0	23	2495	40.8	22	2526	68	2494
					24	2540								
15.กษ.บางเขน (เขตจตุจักร กรุงเทพฯ)	38.3	27	2541	38.4	24	2541	39.4	17	2533	38.8	4	2540	30	2512-2541
16.กษ.บางนา (เขตบางนา กรุงเทพฯ)	37.0	14	2534	38.8	26	2556	40.0	23	2533	39.2	1	2534	50	2512
17.สนง.อุตุฯท่าเรือกรุงเทพ (เขตคลองเตย)	36.9	19	2541	38.2	29	2544	39.2	24	2552	39.3	10	2553	25	2537
18.สมุทรปราการ (สถานีน้ำร่อน (อ.เมือง))	37.5	11	2525	35.5	31	2524	36.1	4	2524	35.5	4	2524	38	2524
19.ปทุมธานี (อ.คลองหลวง)	37.8	26	2556	39.6	25	2556	40.7	10	2559	41.0	13	2559	21	2541
<b>ภาคตะวันออก</b>														
1.ฉะเชิงเทรา (อ.สนามชัยเขต)	38.3	19	2548	40.0	25	2553	41.0	11	2559	40.2	13	2540	30	2532
2.ปราจีนบุรี	39.1	19	2548	40.6	17	2541	42.2	14	2541	41.3	4	2541	68	2494
3.กท.กบินทร์บุรี (จ.ปราจีนบุรี)	<b>39.8</b>	<b>20</b>	<b>2538</b>	40.8	17	2541	<b>42.9</b>	<b>23</b>	<b>2533</b>	<b>41.7</b>	<b>4</b>	<b>2541</b>	49	2513
4.สระแก้ว	39.2	19	2548	<b>40.9</b>	<b>17</b>	<b>2559</b>	42.2	11	2559	40.9	5	2559	21	2541
5.สระแก้ว (อ.อรัญประเทศ)	39.7	26	2522	40.7	18	2559	42.2	11	2559	41.4	20	2526	67	2495
6.ชลบุรี	37.6	17	2523	38.4	17	2534	39.9	23	2538	39.3	6	2559	68	2494
7.เกาะสีชัง (จ.ชลบุรี)	36.4	27,28	2557	36.0	18,19	2553	39.5	26	2557	38.0	15	2559	60	2502
					28	2553								
8.พัทยา (อ.บางละมุง จ.ชลบุรี)	37.1	21	2542	37.3	17	2534	37.0	19	2533	36.3	12	2559	38	2524
9.สัตหีบ (อ.สัตหีบ จ.ชลบุรี)	39.2	13	2495	39.5	9,17	2495	40.5	10	2495	40.5	2	2495	68	2494
10.แหลมฉบัง (อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี)	38.0	5	2558	38.0	1	2560	38.5	15	2558	38.7	6	2541	25	2537
11.ระยอง	37.5	24	2544	37.9	26	2545	40.0	23	2544	39.5	1,12,22	2541	38	2524
12.กษ.ห้วยโป่ง (อ.เมือง จ.ระยอง)	36.0	13	2544	37.6	23	2525	39.0	7	2556	38.7	8	2535	50	2512
13.จันทบุรี	37.7	7	2496	37.2	27	2495	38.8	9	2542	37.0	5,7,12	2559	68	2494
14.กษ.พลิว (อ.ขลุง จ.จันทบุรี)	36.4	25	2556	36.2	3	2527	36.8	11	2522	37.2	14	2559	50	2512
15.ตราด (อ.คลองใหญ่)	35.9	25	2559	38.2	26	2524	35.7	18	2559	36.0	3	2526	67	2495
<b>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</b>														
1.เพชรบุรี	35.4	25	2556	36.6	29	2527	37.8	23	2533	38.5	18	2553	38	2524
2.ประจวบคีรีขันธ์	37.8	16	2534	39.4	25	2556	40.0	19	2544	39.5	23	2553	68	2494
3.หัวหิน (จ.ประจวบคีรีขันธ์)	35.6	24	2501	36.2	26	2503	38.3	19	2552	38.7	22,26	2559	68	2494
4.กษ.หนองพลับ (อ.หัวหิน จ.ประจวบฯ)	39.3	25	2548	<b>40.8</b>	<b>25</b>	<b>2556</b>	<b>42.0</b>	<b>11</b>	<b>2559</b>	40.2	10	2553	45	2517
											12	2559		
5.ชุมพร	36.4	20	2537	38.0	19	2542	38.8	13	2541	38.2	10	2501	68	2494
6.กษ.สวี (จ.ชุมพร)	36.2	20	2537	38.4	28	2526	38.6	13	2526	38.5	21	2526	50	2512
								7	2539		5	2548		
								13	2541					
								27	2559					
7.สุราษฎร์ธานี	37.0	28	2495	39.0	27	2501	39.7	13	2535	38.5	10	2501	46	2494-2539
8.ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี (อ.พุนพิน)	37.0	25	2548	38.3	17	2550	41.3	11	2559	<b>41.4</b>	<b>11</b>	<b>2559</b>	31	2531
9.เกาะสมุย (จ.สุราษฎร์ธานี)	34.1	25	2522	35.6	30	2511	38.0	11	2559	36.8	21	2557	50	2512
10.กษ.สุราษฎร์ธานี (อ.กาญจนดิษฐ์)	36.6	19	2548	38.4	16	2541	39.2	12	2559	38.8	17	2541	26	2536
11.กท.พระแสง (จ.สุราษฎร์ธานี)	38.2	27	2548	39.3	31	2557	40.0	13,15	2541	39.8	5	2559	21	2541
12.นครศรีธรรมราช	35.5	18	2541	38.0	23	2511	38.9	13	2541	38.1	1	2541	67	2495
											12	2559		
13.กษ.นครศรีธรรมราช (อ.เมือง)	35.6	25	2541	36.6	21,22	2541	38.2	28	2548	38.1	12	2559	35	2527

สถิติอุณหภูมิสูงที่สุดในช่วงฤดูร้อนของประเทศไทยระหว่าง พ.ศ. 2494 - 2561

สถานี	กุมภาพันธ์			มีนาคม			เมษายน			พฤษภาคม			คาบ (ปี)	ตั้งแต่ พ.ศ.
	°ซ	วันที่	พ.ศ.	°ซ	วันที่	พ.ศ.	°ซ	วันที่	พ.ศ.	°ซ	วันที่	พ.ศ.		
14.ท่าเรือการไฟฟ้าขนอม (จ.นครศรีธรรมราช)	33.0	20 18,23 25,26	2537 2541 2543	35.5	20	2542	36.0	10	2539	35.8	12	2541	9	2537-2545
15.กอท.ฉวาง (จ.นครศรีธรรมราช)	<b>39.5</b>	<b>18</b>	<b>2548</b>	39.5	17	2559	41.0	15 10,16	2541 2559	40.6	13	2559	21	2541
16.พทลุง (อ.เมือง)	34.5	21,22	2552	36.3	23	2559	39.4	12	2559	37.7	12	2559	38	2524
17.ศูนย์อุตฯ ภาคใต้ฝั่งตะวันออก (จ.สงขลา)	34.3	14,15	2552	36.5	30	2511	38.2	15	2519	38.6	27	2553	68	2494
18.ท่าอากาศยานหาดใหญ่ (จ.สงขลา)	37.4	21	2541	38.6	23	2559	39.7	28	2559	38.5	4	2559	46	2516
19. กอท.สะเตา (จ.สงขลา)	37.2	25 27	2544 2548	38.5	3	2553	40.3	27	2559	38.6	5	2559	20	2542
20.กษ.คองส์ (อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา)	36.6	27	2548	37.2	16	2550	39.9	11	2559	38.2	5	2548	50	2512
21.ท่าอากาศยานปัตตานี	35.9	27	2548	37.9	30	2511	38.7	21	2559	38.0	6 5	2548 2559	55	2507
22.ยะลา (อ.เมือง)	39.1	25	2548	38.4	25 18 12	2525 2547 2548	40.2	11	2559	39.8	2	2559	37	2525
23.นราธิวาส	35.1	25	2516	36.6	25	2525	37.6	8,17 22	2530 2532	39.0	23	2526	63	2499
<b>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</b>														
1.ระนอง	38.3	19	2533	39.6	31	2526	39.1	25	2526	38.7	10	2541	69	2494
2.พังงา (อ.ตะกั่วป่า)	38.2	23	2533	38.1	13	2533	38.4	24	2541	38.0	20	2541	39	2524
3.ภูเก็ต (อ.เมือง)	36.7	14	2541	37.8	5	2553	37.8	9 1 20	2522 2541 2559	37.9	5	2559	68	2495
4.ศูนย์อุตฯ ภาคใต้ฝั่งตะวันตก (อ.ถลาง จ.ภูเก็ต)	38.5	22	2548	37.5	31	2530	37.6	5	2541	37.7	15	2553	68	2495
5.กระบี่	38.0	14,27	2541	39.2	20	2559	39.2	20	2559	38.8	5	2541		2537-2545
6.เกาะลันตา (จ.กระบี่)	37.2	29	2531	38.0	26	2539	38.5	1	2541	38.0	5	2541	39	2524
7.ท่าอากาศยานตรัง	<b>40.0</b>	<b>18</b>	<b>2548</b>	<b>40.5</b>	<b>29</b>	<b>2535</b>	<b>40.3</b>	<b>24</b> <b>17</b> <b>16</b>	<b>2535</b> <b>2541</b> <b>2559</b>	<b>39.0</b>	<b>2,3</b> <b>9,10</b>	<b>2548</b> <b>2559</b>	69	2494
8.สตูล	37.8	28	2522	39.5	22	2541	39.6	20	2559	38.1	3	2559	42	2521

หมายเหตุ : ข้อมูลจาก สถานีอุตุนิยมวิทยา, กลุ่มงานอุตุนิยมวิทยาอุทก (กอท.) และกลุ่มงานอากาศเกษตร (กษ.)

ศูนย์ภูมิภาค กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา