

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน มกราคม พ.ศ. 2568

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิ ต่ำสุด ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1015.92	1009.60	1013.34	29.7	17.0	23.4	85	37	59	0.0	6.22		นอ	14
2	1016.01	1009.99	1012.89	30.6	16.7	23.3	88	33	60	0.0	3.75		นนอ	17
3	1017.52	1011.22	1014.04	30.0	19.8	23.9	75	34.0	55	0.0	4.72		นอ	18
4	1016.86	1010.39	1013.94	29.4	18.1	22.9	78	34	52	0.0	5.53		นอ	18
5	1019.36	1012.41	1015.86	28.3	18.0	22.2	70	33	54	0.0	5.25		นอ	19
6	1017.28	1011.19	1014.40	28.5	16.0	21.5	76	33	55	0.0	4.19		อนอ	16
7	1016.27	1010.25	1013.52	29.4	14.1	22.0	86	34	59	0.0	6.60		นอ	14
8	1015.31	1009.89	1012.91	30.3	16.7	23.7	78	38	56	0.0	4.01		อนอ	14
9	1017.46	1011.90	1014.49	30.7	20.5	24.9	70	38	56	0.0	5.21		น	17
10	1020.15	1014.94	1017.81	28.9	19.8	24.0	72	43	57	0.0	7.27		นอ	19
11	1023.24	1017.14	1020.35	26.5	17.1	21.4	68	38	53	0.0	5.43		อนอ	22
12	1023.76	1016.59	1020.53	24.6	14.5	19.1	65	34	50	0.0	5.89		นอ	20
13	1019.77	1013.21	1017.33	26.1	13.4	19.0	68	28	51	0.0	5.95		น	18
14	1018.70	1013.30	1016.22	27.9	13.6	20.6	79	33	55	0.0	2.55		อนอ	15
15	1018.70	1012.62	1015.62	30.5	14.5	23.3	83	40.0	58	0.0	6.45		นนอ	18
16	1019.76	1013.48	1016.82	29.2	19.3	24.4	68	40	54	0.0	5.67		นนอ	22
17	1019.06	1011.62	1015.90	28.9	16.0	22.3	82	36.0	55	0.0	4.58		นนอ	17
18	1016.42	1010.66	1014.02	29.3	14.9	22.2	83	34	57	0.0	5.52		อชอ	12
19	1015.87	1010.07	1012.88	29.6	16.0	22.1	79	36	59	0.0	6.23		นอ	15
20	1013.97	1008.83	1011.38	30.7	16.1	22.7	78	36	58	0.0	3.00		นอ	10
21	1014.76	1008.59	1011.85	30.4	16.1	23.0	85	36	59	0.0	4.57		นอ	12
22	1014.62	1008.75	1011.59	32.1	15.3	23.6	89	34	60	0.0	5.18		อ	11
23	1014.00	1008.21	1011.23	33.6	16.5	24.4	85	32.0	61	0.0	3.25		อนอ	10
24	1011.85	1006.19	1009.51	35.0	16.3	25.4	84	41	60	0.0	3.30		ชชอ	8
25	1011.10	1005.43	1008.83	35.9	16.9	26.2	87	31	58	0.0	5.38		ช	10
26	1012.89	1008.23	1010.46	32.4	17.8	25.6	81	35	57	0.0	5.12		นอ	19
27	1018.52	1011.66	1014.99	26.0	15.9	21.0	71	37	53	0.0	4.37		นนอ	18
28	1020.11	1014.10	1016.98	26.2	14.7	20.4	67	36	52	0.0	7.38		นนอ	11
29	1020.94	1014.13	1017.45	26.1	16.1	21.1	71	46	58	0.0	5.20		อนอ	15
30	1017.17	1009.83	1013.53	29.7	16.8	22.3	85	41	61	0.0	4.87		อชอ	12
31	1013.94	1007.18	1010.78	33.4	15.5	24.2	86	28	58	0.0	4.57		จ	10
รวม	31531.29	31341.60	31441.45	919.90	510.00	705.82	2422.00	1109.00	1748.71	0.0	157.21			471
เฉลี่ย	1017.1	1011.0	1014.2	29.7	16.5	22.8	78.1	35.8	56.4	0.0	5.1			31.0

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2568

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิ ต่ำสุด ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1011.54	1005.26	1008.83	35.8	16.8	26.0	84	29	56	0.0	3.01		นนอ	8
2	1010.77	1005.03	1008.19	36.7	17.4	27.1	87	24	52	0.0	5.17		วนว	10
3	1011.58	1006.58	1009.20	36.1	18.5	27.6	84	27	52	0.0	6.18		อชอ	10
4	1017.74	1010.61	1013.46	30.2	19.3	24.3	70	41	56	0.0	6.25		น	17
5	1015.91	1008.64	1012.17	29.7	17.8	23.5	73	44	59	0.0	4.69		อ	12
6	1013.47	1006.44	1010.01	33.8	18.9	26.1	85	38	59	0.0	5.50		อ	9
7	1013.71	1008.96	1010.86	33.9	22.8	28.2	73	35	54	0.0	6.27		อนอ	11
8	1017.31	1011.55	1013.99	29.5	19.8	24.7	67	40	54	0.0	5.48		อ	17
9	1018.91	1011.39	1015.36	28.2	17.3	22.7	64	41	54	0.0	6.25		อนอ	20
10	1018.33	1010.72	1014.59	30.2	16.8	23.1	73	36	56	0.0	6.02		นอ	13
11	1016.45	1009.40	1012.95	35.4	18.5	24.7	74	31	54	0.0	5.40		อนอ	10
12	1014.76	1008.17	1011.66	35.8	17.8	26.4	79	28	51	0.0	7.16		อชอ	10
13	1014.34	1008.05	1011.21	35.9	19.7	26.6	74	26	50	0.0	5.80		อนอ	11
14	1014.28	1007.53	1010.61	35.8	20.6	27.3	77	32	55	0.0	4.95		ชชว	10
15	1011.40	1004.78	1008.62	37.0	20.8	28.6	80	29	55	0.0	6.25		ชชอ	13
16	1011.64	1006.05	1009.03	38.1	22.5	30.1	73	27	52	0.0	5.56		ชชว	10
17	1014.48	1008.88	1011.38	34.8	25.0	29.0	71	44	57	0.0	5.19		นอ	13
18	1015.48	1009.45	1012.29	33.1	24.3	28.1	72	43	60	0.0	6.25		อนอ	11
19	1015.64	1009.16	1012.46	33.0	22.6	27.8	72	43	57	0.0	4.16		อนอ	12
20	1015.88	1009.37	1012.44	34.1	23.5	28.2	72	41	57	0.0	5.75		อ	14
21	1015.93	1010.94	1013.21	32.8	22.6	27.9	67	48	58	0.0	6.25		อนอ	16
22	1016.71	1010.39	1013.29	34.2	23.5	28.5	68	42	57	0.0	6.55		อนอ	14
23	1017.70	1011.91	1014.64	33.6	23.7	28.5	70	42	55	T	5.95		อนอ	22
24	1019.92	1015.64	1017.69	28.7	21.9	24.9	80	49	64	0.6	6.90		อ	20
25	1020.82	1016.50	1018.60	27.5	21.5	23.7	73	53	65	T	5.69		นอ	17
26	1019.56	1012.77	1016.79	32.3	21.8	26.2	75	44	62	0.0	3.29		นนอ	14
27	1017.64	1009.71	1013.16	36.2	21.5	28.5	84	37	60	0.0	7.22		ชอ	10
28	1013.28	1007.55	1010.58	38.5	23.2	31.1	76	32	51	0.0	7.11		วชว	10
29														
30														
31														
รวม	28435.18	28261.43	28347.27	940.90	580.40	749.16	2097.00	1046.00	1571.84	0.60	160.25			364
เฉลี่ย	1015.5	1009.3	1012.4	33.6	20.7	26.8	74.9	37.4	56.1	0.0	5.7			13