

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยานครพนม จังหวัดนครพนม

ประจำเดือน มกราคม พ.ศ. 2567

สูงจากระดับทะเลปานกลาง 147.56 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิต่ำสุด ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1016.35	1011.85	1014.43	32.1	18.9	25.7	91	43	66	0.0	3.62		E	11
2	1016.47	1010.91	1014.05	32.9	18.9	25.7	90	37	63	0.0	4.35		E	7
3	1016.47	1012.20	1014.66	32.4	18.9	26.3	91	45.0	63	0.0	5.13		E	16
4	1017.84	1013.14	1015.59	30.0	18.5	24.6	82	46	62	0.0	4.16		ESE	11
5	1017.05	1012.32	1015.48	30.7	16.9	24.0	91	45	63	0.0	4.76		ESE	10
6	1017.74	1012.38	1015.49	31.2	17.5	24.7	89	44	61	0.0	4.30		E	11
7	1017.66	1012.80	1015.63	31.2	21.2	25.8	76	40	59	0.0	4.67		NE	13
8	1016.53	1011.45	1014.32	32.0	18.9	26.0	87	41	61	0.0	4.88		SE	8
9	1015.17	1009.94	1012.84	32.8	19.2	26.1	90	43	70	0.0	2.88		ESE	8
10	1015.58	1010.45	1012.81	32.0	22.4	26.8	80	44	61	0.0	5.76		E	11
11	1015.71	1011.03	1013.32	32.3	21.9	26.7	81	47	64	0.0	5.02		ESE	9
12	1015.05	1011.05	1013.26	31.3	20.5	25.8	85	48	67	0.0	3.22		ESE	10
13	1016.04	1012.10	1013.99	30.5	19.8	25.4	87	50	66	0.0	4.18		ESE	10
14	1017.35	1013.20	1015.50	31.2	19.3	25.4	76	44	62	0.0	5.48		ESE	11
15	1018.42	1013.67	1016.11	30.2	19.1	24.8	90	51.0	69	0.0	4.41		E	15
16	1017.86	1012.68	1015.46	31.0	19.4	25.3	85	47	62	0.0	5.13		E	11
17	1016.33	1011.46	1014.27	31.7	21.6	26.1	72	40.0	60	0.0	4.61		E	12
18	1015.90	1010.34	1013.38	32.5	18.0	25.5	86	39	62	0.0	4.12		NNW	8
19	1015.82	1009.91	1012.61	33.1	18.4	25.2	90	37	65	0.0	4.09		N	7
20	1014.43	1009.77	1012.34	33.7	18.9	26.0	90	38	65	0.0	4.51		ESE	6
21	1016.09	1011.45	1013.64	32.4	20.2	26.3	78	38	58	0.0	4.96		ENE	11
22	1018.00	1012.77	1014.97	31.6	20.6	25.6	79	42	58	0.0	5.81		ENE	13
23	1021.15	1017.58	1019.54	23.7	17.1	20.4	62	47.0	56	0.0	3.95		E	15
24	1022.57	1018.33	1020.72	25.1	13.7	19.5	78	47	61	0.0	3.80		E	17
25	1023.30	1020.29	1021.94	22.9	14.8	18.8	83	54	69	T	2.17		E	11
26	1023.61	1011.53	1020.52	27.8	15.9	21.5	80	49	65	0.0	4.38		ESE	13
27	1021.88	1016.70	1019.93	28.7	15.4	21.8	86	46	64	0.0	5.72		E	10
28	1022.55	1018.06	1019.94	28.2	17.5	22.2	74	47	61	0.0	4.20		E	11
29	1021.63	1015.64	1018.89	25.7	16.9	20.8	86	62	75	T	1.53		E	15
30	1018.71	1013.14	1016.41	30.7	17.5	24.1	94	49	73	0.0	3.05		NNE	6
31	1017.45	1011.52	1014.87	32.0	20.9	26.4	87	49	70	0.0	3.17		NNE	8
รวม	31556.71	31399.66	31486.91	943.60	578.70	759.11	2596.00	1399.00	1978.95	0.0	132.02			335
เฉลี่ย	1018.0	1012.9	1015.7	30.4	18.7	24.5	83.7	45.1	63.8	0.0	4.4		E	10.8

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยานครพนม จังหวัดนครพนม

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567

สูงจากระดับทะเลปานกลาง 147.56 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิต่ำสุด ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (ม็อด)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1016.90	1011.30	1014.07	33.2	20.9	26.7	93	48	73	0.0	3.18		E	7
2	1015.36	1009.67	1012.66	34.2	21.2	27.4	92	46	71	0.0	4.05		ESE	7
3	1015.10	1009.66	1012.61	35.0	22.8	27.7	88	49.0	74	1.5	2.85		SE	11
4	1016.09	1010.31	1013.04	33.8	23.4	28.4	90	49	72	0.1	3.71		E	9
5	1014.95	1009.88	1012.92	35.1	24.0	29.0	92	36	68	0.0	4.45		E	3
6	1016.02	1009.67	1013.09	37.3	21.3	28.4	91	29	64	0.0	4.22		W	9
7	1014.11	1007.63	1011.51	35.5	22.0	28.4	89	47	67	0.0	4.39		SE	10
8	1013.78	1008.98	1011.37	33.4	21.5	26.9	87	49	69	0.0	5.08		SSE	12
9	1020.56	1013.04	1016.56	27.1	20.0	23.4	74	53	64	0.0	4.18		SE	12
10	1023.92	1019.51	1021.37	25.0	18.0	21.3	69	49	60	0.0	4.27		ENE	15
11	1024.67	1019.75	1022.50	28.9	14.5	21.7	82	41	58	0.0	5.11		E	10
12	1023.09	1017.08	1020.47	30.5	14.4	22.5	89	40	62	0.0	4.88		E	12
13	1020.02	1006.63	1015.84	33.3	17.8	25.1	82	36	60	0.0	5.19		E	8
14	1018.27	1011.52	1015.16	33.7	17.5	25.3	87	30	60	0.0	4.17		E	9
15	1017.46	1012.01	1014.97	35.0	17.8	26.3	92	37.0	63	0.0	6.04		ESE	13
16	1017.35	1012.46	1015.30	33.7	21.1	27.3	74	42	59	0.0	5.94		E	14
17	1015.02	1009.50	1012.63	33.0	18.7	26.0	87	44.0	64	0.0	4.05		ESE	8
18	1013.72	1008.92	1011.28	34.2	22.1	28.4	82	48	65	0.0	3.73		W	10
19	1013.11	1007.66	1010.57	34.7	23.8	29.5	91	49	69	0.0	3.63		SE	8
20	1012.83	1007.01	1009.77	34.8	25.0	29.8	81	46	65	0.0	3.45		NNE	8
21	1012.45	1007.33	1009.79	36.6	24.8	30.1	75	43	64	0.0	3.65		SE	13
22	1013.58	1008.45	1010.60	36.7	25.3	30.7	81	40	62	0.0	4.85		NNE	7
23	1014.57	1009.10	1011.64	37.4	25.5	31.4	80	43.0	61	0.0	5.52		SE	12
24	1016.08	1011.69	1013.51	35.2	24.9	29.3	78	48	63	0.0	7.11		ESE	12
25	1016.33	1012.05	1014.49	33.0	22.4	27.0	73	42	58	0.0	6.50		ESE	12
26	1017.13	1011.27	1014.35	33.2	21.5	26.8	70	43	58	0.0	7.49		ESE	13
27	1017.11	1011.53	1014.14	33.3	22.2	27.0	70	46	59	0.0	4.75		SSE	14
28	1014.14	1006.61	1011.36	34.9	19.4	27.3	84	43	63	0.0	5.68		SE	11
29	1014.00	1008.39	1011.42	35.3	21.2	27.6	82	44	62	0.0	5.91		E	10
30														
31														
รวม	29477.72	29308.61	29398.99	977.00	615.00	786.71	2405.00	1260.00	1855.95	1.6	138.03			299
เฉลี่ย	1016.5	1010.6	1013.8	33.7	21.2	27.1	82.9	43.5	64.0	0.1	4.6		E	10.3

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยานครพนม จังหวัดนครพนม
ประจำเดือน มีนาคม พ.ศ. 2567

สูงจากระดับทะเลปานกลาง 147.56 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิ ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1016.86	1012.09	1014.30	31.1	21.9	25.5	69	47	59	0.0	6.10		E	13
2	1018.15	1013.12	1015.41	29.0	20.1	23.6	66	47	58	0.0	5.51		E	14
3	1015.49	1008.52	1012.46	32.2	17.9	25.2	79	46.0	62	0.0	3.55		NNW	9
4	1013.24	1006.86	1009.56	34.4	20.4	27.4	88	48	68	0.0	3.02		WNW	11
5	1012.09	1003.71	1007.97	39.1	23.4	30.7	83	29	57	0.0	6.09		WNW	15
6	1009.13	1003.71	1006.45	38.5	22.5	30.4	79	25	56	0.0	5.69		SE	9
7	1011.19	1006.26	1008.43	36.2	24.1	29.7	76	42	58	0.0	6.70		ESE	17
8	1014.06	1009.19	1011.25	30.5	22.2	26.7	73	54	63	0.0	4.81		E	15
9	1014.32	1009.16	1011.75	32.4	21.8	27.0	79	53	68	0.0	3.94		SE	11
10	1017.62	1012.26	1013.81	30.9	20.7	26.4	76	59	69	T	2.17		E	11
11	1017.18	1013.38	1014.96	30.3	21.9	25.4	82	57	72	4.2	3.89		SW	14
12	1016.94	1010.71	1013.77	33.4	19.0	26.1	85	48	67	0.0	4.79		SE	12
13	1014.32	1009.19	1011.78	33.5	22.6	28.2	79	53	66	15.4	2.86		ESE	12
14	1012.92	1007.35	1010.38	35.0	23.0	29.0	96	53	75	0.0	4.23		WSW	13
15	1012.60	1007.42	1010.23	36.5	24.5	30.5	92	48.0	69	0.0	5.47		SE	10
16	1014.60	1008.56	1011.62	37.0	25.4	31.3	84	49	66	T	4.94		E	10
17	1013.91	1008.31	1011.17	36.5	26.5	31.5	81	45.0	67	0.0	5.45		SE	8
18	1012.38	1006.80	1009.65	37.6	26.1	31.4	84	46	68	0.0	4.91		ESE	10
19	1017.19	1010.24	1013.23	33.0	24.9	28.3	81	49	66	0.0	4.38		NE	11
20	1020.28	1015.81	1017.60	25.5	21.6	23.6	78	56	67	0.2	2.01		NE	7
21	1017.19	1009.02	1013.83	33.5	18.9	26.1	80	40	62	0.0	3.65		WSW	7
22	1011.47	1005.42	1008.68	34.2	21.9	28.6	82	43	63	0.0	4.74		SE	7
23	1010.49	1005.39	1007.75	36.3	24.4	29.7	78	34.0	60	3.3	4.12		NNW	13
24	1013.47	1008.66	1010.48	33.9	24.0	28.0	89	53	77	2.3	2.34		N	7
25	1012.86	1007.41	1010.15	37.4	24.5	30.9	89	42	67	0.0	4.37		NNE	7
26	1013.97	1009.83	1011.83	36.5	27.0	31.6	71	38	54	T	4.78		ESE	14
27	1016.85	1011.09	1014.17	33.6	24.9	29.0	73	49	63	0.0	3.36		NE	10
28	1013.36	1008.53	1010.98	34.5	24.4	29.6	86	49	67	8.1	5.46		NE	9
29	1014.00	1007.92	1011.26	34.1	23.0	29.2	85	47	69	56.9	น้ำขึ้น		SSE	13
30	1014.45	1009.26	1011.65	33.3	23.8	28.7	83	54	70	0.2	3.51		SW	8
31	1013.11	1006.47	1009.99	37.0	25.2	31.5	83	44	63	0.0	5.68		N	10
รวม	31445.69	31271.65	31356.55	1056.90	712.50	880.83	2509.00	1447.00	2013.71	90.6	132.52			337
เฉลี่ย	1014.4	1008.8	1011.5	34.1	23.0	28.4	80.9	46.7	65.0	2.9	4.4		SE	10.9