

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยามหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม

ประจำเดือน มกราคม พ.ศ. 2567

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 152.948 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	แสงแดด (ชม.)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1015.60	1010.51	1013.06	33.1	21.0	27.1	87	47	67	0.0	5.70	-	NE	2
2	1015.36	1010.32	1012.84	33.5	20.2	26.9	91	39	65	0.0	4.22	-	E	1
3	1015.77	1010.74	1013.26	33.0	18.0	25.5	95	42.0	69	0.0	4.21	-	NE	1
4	1017.11	1011.92	1014.52	31.5	20.3	25.9	85	47	66	0.0	3.93	-	E	2
5	1016.40	1011.37	1013.89	32.0	18.8	25.4	91	39	65	0.0	6.96	-	NE	2
6	1016.44	1011.51	1013.98	32.0	18.5	25.3	87	48	68	0.0	4.48	-	NE	2
7	1016.87	1011.30	1014.09	32.3	19.0	25.7	89	42	66	0.0	4.90	-	NE	2
8	1016.33	1010.86	1013.60	33.1	18.9	26.0	89	45	67	0.0	4.54	-	E	1
9	1014.99	1009.29	1012.14	34.1	19.5	26.8	95	42	69	0.0	4.25	-	E	1
10	1013.92	1009.21	1011.57	33.0	21.3	27.2	84	50	67	0.0	4.91	-	SE	2.13
11	1015.32	1010.06	1012.69	33.0	21.4	27.2	88	48	68	0.0	4.36	-	E	1
12	1014.01	1009.57	1011.79	32.7	22.0	27.4	89	46	68	0.0	4.30	-	SE	2.38
13	1014.87	1010.74	1012.81	31.5	22.7	27.1	79	52	66	0.0	3.54	-	E	2
14	1017.14	1012.16	1014.65	31.6	20.9	26.3	85	46	66	0.0	3.22	-	NE	1
15	1016.98	1011.75	1014.37	32.3	20.5	26.4	84	40.0	62	0.0	6.18	-	NE	3.25
16	1016.47	1011.17	1013.82	32.0	19.7	25.9	86	44	65	0.0	5.14	-	E	2.88
17	1016.08	1010.99	1013.54	31.5	18.4	25.0	88	46.0	67	0.0	2.32	-	E	1.63
18	1015.20	1009.69	1012.45	32.5	18.5	25.5	93	45	69	0.0	4.30	-	NE	1.38
19	1014.86	1008.92	1011.89	33.5	19.0	26.3	91	39	65	0.0	3.34	-	NE	0.63
20	1014.08	1009.23	1011.66	34.2	19.8	27.0	88	36	62	0.0	3.30	-	SE	1
21	1014.96	1009.96	1012.46	33.0	22.0	27.5	80	46	63	0.0	5.07	-	E	1.75
22	1016.05	1011.72	1013.89	32.1	21.4	26.8	79	53	66	0.0	5.58	-	NE	0.63
23	1019.69	1014.50	1017.10	28.0	19.5	23.8	68	45.0	57	0.0	2.71	-	E	6.25
24	1020.67	1015.66	1018.17	27.3	17.0	22.2	75	44	60	0.0	5.99	-	E	5.13
25	1022.32	1018.86	1020.59	22.7	17.0	19.9	73	64	69	T	2.22	-	NE	4.5
26	1022.92	1016.88	1019.90	28.5	18.3	23.4	80	54	67	0.0	3.30	-	E	3.38
27	1020.53	1015.75	1018.14	29.6	19.0	24.3	82	49	66	0.0	4.13	-	E	3.88
28	1021.25	1015.41	1018.33	28.3	19.0	23.7	80	54	67	0.0	2.87	-	E	2.88
29	1020.82	1014.59	1017.71	28.9	20.0	24.5	76	56	66	0.0	2.80	-	E	1.13
30	1018.21	1013.05	1015.63	29.7	19.5	24.6	90	58	74	0.0	4.29	-	NW	1.63
31	1016.66	1011.22	1013.94	33.2	21.8	27.5	88	49	69	0.0	3.33	-		0.38
รวม	31527.88	31368.91	31448.40	973.70	612.90	793.30	2635.00	1455.00	2045.00	0.0	130.39	-	E	64
เฉลี่ย	1017.0	1011.9	1014.5	31.4	19.8	25.6	85.0	46.9	66.0	0.0	4.2	-	E	2.1

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยามหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 152.948 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	แสงแดด (ชม.)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1016.38	1011.01	1013.70	34.6	21.8	28.2	94	44	69	0.0	3.21	-	NE	1
2	1014.92	1009.03	1011.98	35.7	22.0	28.9	89	38	64	0.0	5.29	-	E	1
3	1014.49	1009.02	1011.76	36.2	24.2	30.2	81	47.0	64	0.4	3.94	-	E	2
4	1015.52	1009.59	1012.56	36.4	23.1	29.8	93	43	68	0.0	4.06	-	W	1
5	1014.89	1009.78	1012.34	36.8	20.5	28.7	86	31	59	0.0	5.34	-	NE	1
6	1015.52	1009.52	1012.52	36.6	20.7	28.7	85	30	58	0.0	5.30	-	NE	1
7	1014.04	1008.27	1011.16	37.4	18.5	28.0	85	26	56	0.0	4.36	-	NW	1
8	1012.43	1007.36	1009.90	36.6	19.0	27.8	86	34	60	0.0	3.93	-	NE	1
9	1016.65	1010.95	1013.80	33.3	23.1	28.2	87	59	73	0.0	5.11	-	E	5
10	1022.18	1016.88	1019.53	28.0	18.5	23.3	79	48	64	0.0	5.48	-	NE	3.63
11	1024.03	1018.20	1021.12	29.5	16.5	23.0	83	38	61	0.0	4.91	-	NE	3.25
12	1021.79	1015.82	1018.81	31.5	17.6	24.6	78	42	60	0.0	4.16	-	NE	2.13
13	1019.16	1013.46	1016.31	33.5	17.2	25.4	88	33	61	0.0	3.99	-	NE	1.5
14	1017.65	1010.95	1014.30	34.7	17.0	25.9	85	32	59	0.0	5.10	-	NE	1.25
15	1016.04	1010.90	1013.47	35.2	18.1	26.7	90	32.0	61	0.0	4.01	-	NE	0.38
16	1017.32	1011.64	1014.48	33.0	21.0	27.0	84	42	63	0.0	4.60	-	SE	1.88
17	1014.39	1008.46	1011.43	34.8	19.5	27.2	90	41.0	66	0.0	3.62	-	SE	0.88
18	1014.44	1007.91	1011.18	36.1	23.2	29.7	81	46	64	0.0	4.84	-	SW	1.25
19	1013.49	1008.00	1010.75	37.2	24.8	31.0	84	41	63	0.0	5.71	-	SW	2.13
20	1012.43	1006.73	1009.58	38.0	25.2	31.6	80	37	59	0.0	4.87	-	SW	2
21	1011.94	1006.52	1009.23	38.2	24.7	31.5	74	35	55	0.0	5.82	-	SW	3.5
22	1013.29	1008.17	1010.73	38.4	25.3	31.9	75	35	55	0.0	5.40	-	SW	1.75
23	1013.61	1008.44	1011.03	37.4	25.6	31.5	80	42.0	61	0.0	5.64	-	S	2.25
24	1014.63	1009.28	1011.96	36.8	25.5	31.2	84	48	66	0.0	5.15	-	SE	2.13
25	1015.23	1010.33	1012.78	34.1	23.4	28.8	79	51	65	0.0	6.39	-	SE	2.25
26	1015.90	1010.59	1013.25	34.7	22.0	28.4	83	41	62	0.0	5.44	-	E	3
27	1015.87	1009.78	1012.83	34.5	21.5	28.0	84	44	64	0.0	5.46	-	SE	0.75
28	1013.60	1007.71	1010.66	35.0	21.4	28.2	87	49	68	0.0	2.83	-	E	2
29	1012.69	1007.04	1009.87	36.7	23.5	30.1	86	49	68	0.0	7.73	-	SE	1.38
30												-		
31												-		
รวม	29454.52	29291.34	29372.93	1020.90	624.40	822.65	2440.00	1178.00	1809.00	0.4	141.69	-	NE	54
เฉลี่ย	1015.7	1010.0	1012.9	35.2	21.5	28.4	84.1	40.6	62.4	0.0	4.9	-	NE	1.8

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยามหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม

ประจำเดือน มีนาคม พ.ศ. 2567

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 152.948 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	แสงแดด (ชม.)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1014.89	1009.49	1012.19	33.7	23.3	28.5	80	58	69	0.0	6.90	-	E	4
2	1016.10	1011.17	1013.64	30.5	20.7	25.6	81	53	67	0.0	2.28	-	E	2
3	1015.81	1008.79	1012.30	32.7	20.5	26.6	82	45.0	64	0.0	5.59	-	E	1
4	1012.18	1005.80	1008.99	35.6	23.1	29.4	87	54	71	0.0	6.50	-	N	1
5	1009.73	1003.91	1006.82	40.1	23.5	31.8	87	32	60	0.0	6.55	-	NE	1
6	1008.78	1003.76	1006.27	39.0	22.5	30.8	83	35	59	0.0	5.95	-	SE	2
7	1009.22	1003.98	1006.60	39.3	22.8	31.1	80	39	60	0.0	7.16	-	NE	2
8	1012.39	1006.47	1009.43	35.1	23.9	29.5	87	60	74	0.0	2.60	-	E	4
9	1012.97	1008.45	1010.71	34.2	25.0	29.6	92	57	75	0.0	5.54	-	SE	2
10	1015.36	1009.14	1012.25	35.2	24.5	29.9	92	48	70	T	4.40	-	E	1.25
11	1016.24	1010.57	1013.41	34.6	25.5	30.1	92	60	76	0.0	5.68	-	E	1.5
12	1016.14	1009.92	1013.03	34.5	22.6	28.6	90	55	73	0.0	6.12	-	NE	2.38
13	1013.23	1007.92	1010.58	35.0	24.8	29.9	82	60	71	0.0	3.20	-	S	0.38
14	1012.35	1006.95	1009.65	36.9	25.3	31.1	93	47	70	0.0	4.87	-	NW	1.88
15	1012.41	1007.44	1009.93	38.3	23.0	30.7	87	38.0	63	0.0	6.03	-	SW	2
16	1013.21	1007.98	1010.60	36.8	26.4	31.6	80	52	66	T	4.40	-	SE	0.63
17	1013.62	1006.73	1010.18	39.5	26.0	32.8	92	40.0	66	0.0	3.13	-	SW	1.13
18	1011.44	1006.63	1009.04	37.8	26.0	31.9	84	51	68	0.0	7.39	-	SW	1.63
19	1014.58	1007.86	1011.22	32.5	25.0	28.8	92	65	79	T	3.68	-	NE	2.25
20	1018.73	1014.40	1016.57	26.8	23.2	25.0	95	74	85	0.9	1.28	-	NE	3.25
21	1016.70	1010.05	1013.38	32.3	21.5	26.9	90	52	71	0.0	5.24	-	SE	1.25
22	1011.69	1004.73	1008.21	36.1	23.4	29.8	94	54	74	0.0	4.52	-	SE	0.13
23	1009.70	1004.51	1007.11	38.9	24.8	31.9	88	41.0	65	0.0	5.94	-	NW	0.75
24	1012.09	1007.18	1009.64	36.8	27.0	31.9	85	52	69	0.0	6.02	-	NW	1.63
25	1011.83	1006.56	1009.20	40.0	25.0	32.5	97	33	65	0.0	5.14	-	NW	1
26	1014.52	1009.25	1011.89	38.9	24.5	31.7	96	54	75	13.8	5.62	-	E	2
27	1016.67	1010.39	1013.53	33.0	22.8	27.9	99	67	83	0.0	3.90	-	NW	1.75
28	1012.17	1007.63	1009.90	37.2	25.9	31.6	97	59	78	33.4	8.29	-	NE	2
29	1012.73	1007.55	1010.14	36.0	25.1	30.6	96	55	76	0.2	2.81	-	SW	2.5
30	1013.33	1007.36	1010.35	39.0	25.4	32.2	96	48	72	0.2	6.74	-	SW	2.5
31	1011.65	1006.03	1008.84	40.2	27.1	33.7	91	42	67	0.0	6.40	-	SW	3.13
รวม	31412.46	31238.60	31325.53	1116.50	750.10	933.30	2767.00	1580.00	2173.50	48.5	159.87	-	E	56
เฉลี่ย	1013.3	1007.7	1010.5	36.0	24.2	30.1	89.3	51.0	70.1	1.7	5.2	-	E	1.8

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยามหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม

ประจำเดือน เมษายน พ.ศ. 2567

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 152.948 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม.)	แสงแดด (ชม.)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย					
1	1009.77	1003.50	1006.64	40.7	26.3	33.5	79	34	57	0.0	8.06	-	SW	3
2	1007.93	1002.70	1005.32	40.8	26.5	33.7	73	33	53	0.0	6.84	-	SW	2
3	1008.69	1003.28	1005.99	40.7	26.4	33.6	75	34.0	55	0.0	7.33	-	S	2
4	1008.71	1003.47	1006.09	41.3	27.5	34.4	74	27	51	0.0	5.57	-	SW	1
5	1007.65	1002.81	1005.23	41.6	28.0	34.8	85	36	61	0.0	6.05	-	SW	1
6	1008.57	1003.17	1005.87	40.7	27.5	34.1	76	38	57	0.0	6.25	-	SW	2
7	1008.57	1002.70	1005.64	41.0	28.0	34.5	73	36	55	0.0	5.72	-	SW	2
8	1009.40	1003.36	1006.38	41.0	29.0	35.0	75	36	56	0.0	7.38	-	SW	1
9	1010.06	1006.49	1008.28	38.7	27.9	33.3	79	49	64	2.4	5.94	-	SE	3
10	1014.98	1008.91	1011.95	33.1	25.0	29.1	81	60	71	0.0	2.71	-	E	1.13
11	1012.54	1007.19	1009.87	38.0	26.0	32.0	86	47	67	0.0	6.15	-	SE	0.75
12	1011.32	1005.72	1008.52	38.7	27.2	33.0	79	44	62	0.0	4.50	-	SE	2
13	1009.29	1005.72	1007.51	40.1	27.5	33.8	79	32	56	0.0	5.84	-	E	0.75
14	1009.64	1004.71	1007.18	41.0	28.5	34.8	78	36	57	0.0	6.66	-	W	1.63
15	1010.39	1005.14	1007.77	41.0	27.6	34.3	75	41.0	58	0.0	7.74	-	SW	0.88
16	1009.48	1003.72	1006.60	41.0	28.5	34.8	69	35	52	0.0	7.26	-	SW	1.5
17	1009.06	1003.51	1006.29	41.0	29.0	35.0	67	32.0	50	0.0	7.50	-	SW	2.63
18	1007.43	1001.24	1004.34	41.5	28.5	35.0	66	32	49	0.0	8.36	-	SW	1.88
19	1006.25	1001.56	1003.91	41.0	29.5	35.3	70	34	52	0.0	7.76	-	SW	2.88
20	1006.56	1001.35	1003.96	41.0	29.0	35.0	66	34	50	0.0	7.34	-	SW	2.38
21	1007.39	1001.40	1004.40	42.0	28.0	35.0	66	32	49	0.0	8.39	-	SW	3.25
22	1007.05	1001.78	1004.42	42.0	28.1	35.1	56	27	42	0.0	12.06	-	SW	2.63
23	1006.64	1001.60	1004.12	42.0	29.5	35.8	67	30.0	49	0.0	7.50	-	SW	2.25
24	1006.89	1001.19	1004.04	42.2	28.3	35.3	68	30	49	0.0	9.62	-	SW	2.75
25	1007.18	1001.22	1004.20	42.8	30.0	36.4	63	31	47	0.0	9.22	-	SW	3.25
26	1006.40	1000.00	1003.20	43.3	30.5	36.9	57	24	41	0.0	12.63	-	SW	4.25
27	1005.93	999.96	1002.95	43.6	29.2	36.4	58	23	41	0.0	12.51	-	SW	2.13
28	1006.55	1001.75	1004.15	43.5	29.0	36.3	62	28	45	0.0	8.37	-	SW	3.13
29	1008.07	1001.24	1004.66	43.5	29.5	36.5	62	27	45	0.0	9.19	-	SW	3.88
30	1004.81	998.84	1001.83	43.6	29.1	36.4	64	28	46	0.0	9.68	-	SW	3.75
31														
รวม	30253.20	30089.23	30171.22	1232.40	844.60	1038.50	2128.00	1030.00	1579.00	2.4	230.13	-	SW	66
เฉลี่ย	1008.4	1003.0	1005.7	41.1	28.2	34.6	70.9	34.3	52.6	0.1	7.7	-	SW	2.2

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยามหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2567

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 152.948 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	แสงแดด (ชม.)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1003.96	998.72	1001.34	42.2	30.2	36.2	56	28	42	0.0	6.94	-	SW	4
2	1005.77	1000.50	1003.14	42.6	30.5	36.6	56	31	44	0.0	9.52	-	SW	4
3	1007.39	1002.65	1005.02	41.2	29.0	35.1	71	39.0	55	0.0	10.00	-	SW	5
4	1008.63	1002.33	1005.48	39.7	27.5	33.6	80	41	61	0.0	5.82	-	SW	1
5	1006.95	1001.80	1004.38	41.0	29.0	35.0	71	38	55	T	6.61	-	S	1
6	1009.79	1003.87	1006.83	39.2	28.5	33.9	75	42	59	6.3	7.74	-	E	3
7	1013.27	1008.42	1010.85	35.0	24.8	29.9	93	54	74	0.0	3.91	-	SE	1
8	1011.32	1005.49	1008.41	38.0	26.5	32.3	86	44	65	0.0	6.02	-	SE	2
9	1011.65	1004.95	1008.30	38.2	25.1	31.7	91	45	68	19.6	8.75	-	SE	3
10	1013.82	1005.82	1009.82	36.6	24.4	30.5	96	52	74	30.1	7.13	-	W	2
11	1013.83	1007.58	1010.71	35.0	24.5	29.8	96	57	77	0.0	3.98	-	SE	1.88
12	1010.78	1005.41	1008.10	38.1	27.3	32.7	80	46	63	0.0	5.88	-	NW	2.25
13	1012.37	1006.96	1009.67	37.2	24.0	30.6	96	46	71	27.5	9.57	-	E	3.25
14	1011.20	1007.45	1009.33	35.0	24.1	29.6	96	56	76	0.0	4.29	-	NE	1.63
15	1011.05	1005.99	1008.52	37.7	27.1	32.4	90	47.0	69	0.0	4.88	-	E	1.63
16	1011.39	1006.27	1008.83	35.7	27.0	31.4	83	52	68	0.0	5.84	-	SE	1.38
17	1010.17	1005.65	1007.91	35.4	26.5	31.0	89	59.0	74	0.0	3.98	-	SE	1
18	1008.82	1003.23	1006.03	34.8	26.4	30.6	88	58	73	0.0	3.10	-	SW	1.63
19	1008.10	1000.80	1004.45	37.5	26.8	32.2	85	50	68	0.0	5.34	-	SW	2.88
20	1005.95	1000.86	1003.41	38.0	27.5	32.8	82	44	63	7.8	7.41	-	SW	2.13
21	1009.73	1004.48	1007.11	30.7	23.3	27.0	96	68	82	7.9	3.07	-	E	1.38
22	1008.51	1004.79	1006.65	33.4	26.5	30.0	92	61	77	73.0	-	-	SE	0.38
23	1009.46	1005.01	1007.24	31.3	24.0	27.7	96	78.0	87	14.2	2.82	-	E	0.88
24	1009.10	1005.07	1007.09	30.1	25.3	27.7	98	83	91	6.1	1.94	-	E	0.38
25	1008.96	1004.52	1006.74	36.0	26.8	31.4	94	42	68	0.0	4.02	-	SW	0.25
26	1009.61	1005.25	1007.43	35.5	26.0	30.8	90	53	72	0.0	4.26	-	SW	2.5
27	1007.57	1003.98	1005.78	36.7	27.8	32.3	85	55	70	0.0	4.00	-	SW	2.63
28	1007.51	1002.78	1005.15	35.9	27.4	31.7	81	56	69	0.0	4.76	-	SW	3
29	1006.45	1001.94	1004.20	37.6	28.6	33.1	87	54	71	0.0	6.20	-	SW	3.88
30	1006.57	1002.95	1004.76	36.8	27.4	32.1	87	57	72	1.4	5.31	-	SW	2.25
31	1007.78	1003.21	1005.50	34.7	27.3	31.0	88	59	74	8.7	3.03	-	SW	1.63
รวม	31287.46	31128.73	31208.10	1136.80	827.10	981.95	2654.00	1595.00	2124.50	202.6	166.12	-	SW	63
เฉลี่ย	1009.3	1004.2	1006.7	36.7	26.7	31.7	85.6	51.5	68.5	6.8	5.5	-	SW	2.0

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยามหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม

ประจำเดือน มิถุนายน พ.ศ. 2567

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 152.948 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	แสงแดด (ชม.)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1010.97	1006.15	1008.56	34.8	25.5	30.2	94	59	77	2.6	4.10	-	S	3
2	1010.99	1006.50	1008.75	35.5	26.0	30.8	92	57	75	.	7.20	-	SW	1
3	1009.58	1005.35	1007.47	34.6	27.6	31.1	82	54.0	68	0.0	5.10	-	SW	3
4	1008.48	1003.72	1006.10	36.1	27.4	31.8	88	52	70	0.0	6.05	-	SW	3
5	1008.48	1004.04	1006.26	36.7	27.9	32.3	87	48	68	0.0	6.75	-	SW	3
6	1009.94	1005.73	1007.84	36.0	27.3	31.7	77	51	64	0.0	3.28	-	SW	2
7	1008.34	1002.71	1005.53	36.6	28.0	32.3	78	48	63	0.0	4.52	-	SW	3
8	1005.99	1001.21	1003.60	37.2	27.7	32.5	78	48	63	0.0	9.06	-	SW	2
9	1006.77	1001.36	1004.07	37.0	27.5	32.3	85	45	65	5.0	5.00	-	SW	4
10	1008.86	1004.07	1006.47	31.6	25.5	28.6	96	76	86	20.6	5.49	-	S	2.5
11	1009.00	1004.69	1006.85	34.2	25.4	29.8	89	65	77	0.0	3.63	-	SW	2.13
12	1010.76	1006.30	1008.53	36.0	26.5	31.3	88	51	70	0.0	6.07	-	SW	4.5
13	1009.82	1005.66	1007.74	36.0	26.1	31.1	80	50	65	0.0	5.65	-	W	2.88
14	1007.02	1002.50	1004.76	37.6	26.8	32.2	76	47	62	0.0	5.35	-	SW	1.75
15	1006.03	1001.48	1003.76	37.7	27.1	32.4	81	47.0	64	0.0	7.57	-	W	0.88
16	1007.33	1002.69	1005.01	37.9	27.2	32.6	85	48	67	0.0	4.88	-	SW	1
17	1006.85	1002.40	1004.63	38.0	27.4	32.7	78	43.0	61	0.0	7.22	-	SW	2.63
18	1006.39	1002.65	1004.52	36.1	27.7	31.9	81	50	66	0.4	3.46	-	SW	2
19	1006.65	1001.80	1004.23	37.3	26.7	32.0	86	42	64	0.0	4.50	-	NW	1.5
20	1005.32	1000.52	1002.92	38.9	27.7	33.3	78	45	62	0.0	6.36	-	SW	2
21	1004.83	1001.12	1002.98	37.9	27.8	32.9	78	52	65	0.0	5.12	-	SW	1.88
22	1005.24	999.60	1002.42	36.3	24.9	30.6	96	57	77	87.1	น้ำขึ้น	-	SW	1.25
23	1005.95	1001.97	1003.96	31.0	23.5	27.3	96	75.0	86	1.2	2.99	-	SW	0.63
24	1005.47	1001.51	1003.49	31.5	25.7	28.6	91	70	81	0.0	1.38	-	SW	0.5
25	1005.86	1001.76	1003.81	33.0	25.8	29.4	90	66	78	0.3	5.76	-	S	1.38
26	1008.77	1004.49	1006.63	31.5	24.6	28.1	95	69	82	0.0	1.92	-	SW	1.63
27	1010.08	1005.77	1007.93	32.7	25.6	29.2	93	69	81	1.0	4.50	-	W	1.38
28	1009.34	1003.67	1006.51	35.3	24.9	30.1	95	54	75	19.1	4.30	-	NW	1.25
29	1010.00	1004.95	1007.48	34.9	24.8	29.9	93	59	76	0.0	3.55	-	SW	1.5
30	1009.96	1005.71	1007.84	33.8	25.5	29.7	90	62	76	0.0	5.47	-	SW	1.63
31														
รวม	30239.07	30102.08	30170.58	1063.70	792.10	927.90	2596.00	1659.00	2127.50	137.3	146.23	-	SW	60
เฉลี่ย	1008.0	1003.4	1005.7	35.5	26.4	30.9	86.5	55.3	70.9	4.7	5.0	-	SW	2.0

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยามหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม

ประจำเดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2567

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 152.948 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	แสงแดด (ชม.)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1008.62	1004.79	1006.71	32.8	26.6	29.7	87	63	75	0.0	4.61	-	SW	2
2	1007.45	1003.58	1005.52	34.4	25.6	30.0	90	60	75	7.0	2.27	-	SW	2
3	1010.56	1005.57	1008.07	34.8	24.7	29.8	96	60.0	78	0.4	2.74	-	SW	1
4	1010.78	1006.03	1008.41	33.7	24.7	29.2	96	65	81	0.0	3.58	-	SW	1
5	1008.52	1003.70	1006.11	35.5	25.4	30.5	92	53	73	0.2	4.78	-	SW	1
6	1007.38	1003.40	1005.39	34.8	25.0	29.9	91	58	75	0.0	4.30	-	E	0
7	1007.73	1004.60	1006.17	33.1	26.6	29.9	90	65	78	T	3.24	-	SE	1
8	1008.51	1005.67	1007.09	31.1	24.8	28.0	95	75	85	19.7	3.88	-	SE	1
9	1009.19	1006.78	1007.99	34.0	24.5	29.3	95	66	81	4.6	3.08	-	W	1
10	1009.77	1006.25	1008.01	34.7	24.4	29.6	97	67	82	90.8	น้ำสิ้นภาค	-	SW	1.13
11	1008.64	1002.53	1005.59	35.0	24.2	29.6	97	59	78	4.2	6.53	-	SW	1.75
12	1006.56	1001.86	1004.21	33.7	24.6	29.2	96	66	81	1.2	2.92	-	SW	1.38
13	1004.51	1000.92	1002.72	34.6	25.7	30.2	85	62	74	0.4	3.48	-	SW	2.38
14	1004.72	1001.33	1003.03	33.5	26.0	29.8	89	53	71	15.5	4.42	-	S	1.63
15	1005.69	1002.46	1004.08	27.8	24.1	26.0	96	90.0	93	125.2	น้ำสิ้นภาค	-	SW	2.13
16	1004.45	1001.03	1002.74	29.5	23.9	26.7	99	82	91	13.3	2.04	-	W	2
17	1004.81	1000.90	1002.86	30.8	25.0	27.9	97	78.0	88	8.6	2.32	-	NE	0.25
18	1006.47	1002.47	1004.47	29.3	24.5	26.9	97	82	90	9.0	2.10	-	SW	1.75
19	1005.87	1002.16	1004.02	32.0	24.3	28.2	93	69	81	0.1	4.50	-	SW	2
20	1007.02	1003.65	1005.34	33.5	25.7	29.6	88	63	76	0.0	5.20	-	SW	1.88
21	1007.54	1003.33	1005.44	33.7	26.3	30.0	88	59	74	0.1	3.16	-	SW	2
22	1006.83	1003.27	1005.05	34.1	26.1	30.1	96	63	80	0.0	3.83	-	SW	2.75
23	1006.12	1001.90	1004.01	31.3	26.1	28.7	83	70.0	77	1.5	2.85	-	SW	2.75
24	1003.23	1000.29	1001.76	31.1	25.8	28.5	84	72	78	0.6	2.46	-	SW	3.38
25	1003.39	999.25	1001.32	32.8	25.7	29.3	84	63	74	0.0	2.48	-	SW	4
26	1004.36	1000.70	1002.53	33.7	25.1	29.4	83	58	71	T	4.52	-	SW	3.63
27	1005.72	1001.93	1003.83	34.6	25.0	29.8	88	58	73	2.4	4.66	-	SW	2.13
28	1006.60	1001.65	1004.13	33.0	26.4	29.7	88	67	78	0.5	3.24	-	SW	2.88
29	1006.82	1002.37	1004.60	32.5	24.8	28.7	90	68	79	0.0	2.76	-	SW	3.38
30	1007.77	1004.77	1006.27	33.4	24.8	29.1	89	61	75	0.0	2.44	-	SW	3
31	1009.65	1006.78	1008.22	30.2	24.7	27.5	88	73	81	0.6	2.23	-	SW	1
รวม	31215.28	31095.92	31155.60	1019.00	781.10	900.05	2827.00	2048.00	2437.50	305.9	100.62	-	SW	58
เฉลี่ย	1006.9	1003.1	1005.0	32.9	25.2	29.0	91.2	66.1	78.6	10.5	3.5	-	SW	1.9

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยามหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม

ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. 2567

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 152.948 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	แสงแดด (ชม.)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1010.43	1006.91	1008.67	32.7	25.3	29.0	94	64	79	0.5	2.63	-	SW	1
2	1010.29	1006.19	1008.24	33.5	25.1	29.3	92	65	79	0.0	2.84	-	SW	1
3	1011.22	1006.17	1008.70	29.3	25.2	27.3	92	88.0	90	5.1	1.60	-	SW	0
4	1009.95	1005.28	1007.62	33.1	24.0	28.6	92	61	77	0.0	2.70	-	SW	1
5	1008.83	1004.58	1006.71	33.9	24.6	29.3	90	64	77	0.0	3.90	-	-	0
6	1008.68	1003.48	1006.08	35.7	25.7	30.7	92	55	74	13.1	4.74	-	SE	1
7	1008.73	1005.00	1006.87	35.0	24.2	29.6	93	66	80	0.0	3.26	-	S	0
8	1009.57	1005.44	1007.51	35.4	25.3	30.4	90	56	73	0.0	5.54	-	SW	1
9	1008.72	1004.16	1006.44	36.6	26.0	31.3	90	57	74	0.0	5.50	-	SW	0
10	1006.93	1002.25	1004.59	37.3	27.0	32.2	87	49	68	0.0	4.06	-	SW	1.13
11	1005.20	1000.55	1002.88	37.5	25.5	31.5	94	55	75	10.1	4.70	-	SW	0.88
12	1006.37	1002.97	1004.67	29.3	25.2	27.3	93	80	87	0.0	3.04	-	SW	1.13
13	1007.27	1003.48	1005.38	35.5	25.3	30.4	93	56	75	0.0	6.62	-	SW	2.13
14	1007.80	1003.34	1005.57	36.5	26.2	31.4	92	52	72	0.0	4.62	-	S	0.88
15	1007.26	1002.43	1004.85	35.8	26.1	31.0	88	55.0	72	0.0	5.46	-	SW	1.38
16	1007.27	1003.64	1005.46	36.3	26.2	31.3	92	59	76	6.2	3.20	-	SW	0.75
17	1009.00	1005.82	1007.41	32.3	24.2	28.3	97	63.0	80	3.7	3.70	-	S	0.25
18	1009.33	1004.53	1006.93	35.7	25.7	30.7	96	57	77	1.0	4.02	-	SW	0.13
19	1008.58	1004.01	1006.30	34.3	25.9	30.1	92	62	77	0.0	4.08	-	SW	1
20	1010.30	1005.58	1007.94	34.3	25.4	29.9	88	73	81	0.0	4.50	-	SW	1.25
21	1010.18	1006.24	1008.21	34.2	25.2	29.7	93	61	77	0.0	3.02	-	SW	1
22	1009.98	1006.02	1008.00	36.0	25.3	30.7	95	50	73	0.0	4.72	-	SW	1
23	1011.68	1006.89	1009.29	35.5	25.2	30.4	86	55.0	71	0.0	4.66	-	SW	2
24	1011.23	1005.81	1008.52	34.5	25.0	29.8	94	56	75	0.0	5.10	-	S	2.13
25	1010.11	1005.09	1007.60	33.7	25.4	29.6	90	59	75	31.7	5.67	-	W	0.75
26	1008.99	1004.47	1006.73	33.3	22.3	27.8	99	66	83	6.3	3.11	-	SE	1
27	1009.21	1005.16	1007.19	31.3	24.2	27.8	96	75	86	0.0	4.16	-	SE	0.75
28	1008.74	1003.14	1005.94	33.3	25.1	29.2	91	63	77	0.0	5.06	-	SW	1.63
29	1008.42	1003.57	1006.00	34.7	25.0	29.9	94	60	77	0.0	4.91	-	SW	1
30	1008.45	1004.26	1006.36	34.3	25.2	29.8	94	65	80	0.0	3.87	-	SW	1.75
31	1008.60	1004.55	1006.58	32.5	25.0	28.8	92	71	82	0.0	2.90	-	SW	1.13
รวม	31277.32	31141.01	31209.17	1063.30	781.00	922.15	2861.00	1918.00	2389.50	77.7	127.89	-	SW	32
เฉลี่ย	1008.9	1004.5	1006.7	34.3	25.2	29.7	92.3	61.9	77.1	2.5	4.1	-	SW	1.0

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยามหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม

ประจำเดือน กันยายน พ.ศ. 2567

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 152.948 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	แสงแดด (ชม.)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย					
1	1008.00	1002.63	1005.32	35.0	22.8	28.9	93	57	75	42.5	5.52	-	NE	1
2	1008.24	1003.77	1006.01	33.1	22.0	27.6	96	63	80	13.7	7.00	-	SE	1
3	1009.96	1004.47	1007.22	31.2	22.8	27.0	97	75.0	86	0.0	2.50	-	E	1
4	1007.06	1001.32	1004.19	34.6	25.4	30.0	97	59	78	0.0	2.76	-	SW	2
5	1005.46	1000.64	1003.05	33.5	24.8	29.2	99	64	82	14.7	3.84	-	SW	2
6	1003.91	1000.33	1002.12	34.7	24.5	29.6	97	65	81	0.0	4.20	-	SW	1
7	1004.94	1001.06	1003.00	33.6	26.4	30.0	88	62	75	0.0	5.43	-	SW	3
8	1006.59	1003.09	1004.84	34.7	26.0	30.4	84	61	73	0.0	4.67	-	SW	4
9	1006.64	1002.82	1004.73	34.0	25.5	29.8	87	61	74	0.0	3.41	-	SW	3
10	1007.01	1002.27	1004.64	34.8	26.0	30.4	86	59	73	T	4.49	-	SW	2.13
11	1008.62	1004.25	1006.44	34.5	26.4	30.5	94	59	77	36.4	6.50	-	S	1.38
12	1009.45	1004.93	1007.19	33.3	23.5	28.4	96	63	80	0.0	4.70	-	S	1.13
13	1007.69	1002.37	1005.03	34.0	25.0	29.5	92	58	75	31.7	4.30	-	SW	0.63
14	1005.99	1002.36	1004.18	30.5	23.8	27.2	98	78	88	9.4	5.20	-	NW	0.75
15	1005.19	1000.95	1003.07	30.6	24.6	27.6	98	82.0	90	5.8	1.70	-	NE	0.63
16	1004.96	1001.51	1003.24	33.5	24.8	29.2	98	67	83	0.2	2.00	-	SW	1.13
17	1005.48	1000.68	1003.08	34.0	24.8	29.4	94	59.0	77	9.8	5.74	-	NW	1.63
18	1004.31	999.88	1002.10	32.0	24.0	28.0	98	70	84	1.2	1.96	-	NE	2.25
19	1002.86	998.67	1000.77	33.1	25.0	29.1	95	65	80	7.3	3.90	-	NW	1.5
20	1004.99	1000.75	1002.87	27.7	23.4	25.6	98	83	91	9.1	1.72	-	W	2.25
21	1006.02	1001.56	1003.79	32.3	23.2	27.8	96	65	81	0.0	3.88	-	SE	1.13
22	1007.55	1002.93	1005.24	32.0	24.5	28.3	96	70	83	9.1	2.00	-	S	1
23	1010.94	1006.35	1008.65	31.0	24.0	27.5	96	70.0	83	1.1	2.40	-	SW	0.63
24	1012.23	1008.50	1010.37	30.3	23.0	26.7	99	75	87	31.6	1.90	-	NE	2
25	1013.67	1009.18	1011.43	28.5	22.7	25.6	99	79	89	0.6	3.10	-	N	1.88
26	1012.35	1007.43	1009.89	33.5	24.7	29.1	96	57	77	0.0	3.80	-	NE	0.5
27	1011.54	1007.14	1009.34	34.5	25.5	30.0	96	59	78	T	3.18	-	NW	0.38
28	1010.90	1006.09	1008.50	35.0	25.4	30.2	94	60	77	0.0	4.42	-	S	1
29	1010.11	1004.56	1007.34	36.2	26.2	31.2	93	54	74	0.0	2.92	-	S	0.75
30	1008.47	1004.40	1006.44	36.0	26.1	31.1	91	67	79	T	3.48	-	SW	1.13
31												-		
รวม	30231.13	30096.89	30164.01	991.70	736.80	864.25	2841.00	1966.00	2403.50	224.2	112.62	-	SW	45
เฉลี่ย	1007.7	1003.2	1005.5	33.1	24.6	28.8	94.7	65.5	80.1	8.3	3.8	-	SW	1.5

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยามหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม

ประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2567

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 152.948 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	แสงแดด (ชม.)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1008.89	1003.83	1006.36	33.5	25.0	29.3	96	64	80	T	4.08	-	SE	1
2	1011.99	1007.25	1009.62	32.9	25.3	29.1	92	66	79	0.0	3.62	-	E	1
3	1013.36	1008.83	1011.10	32.8	24.1	28.5	86	56.0	71	0.0	3.50	-	NE	2
4	1014.60	1009.94	1012.27	32.8	22.8	27.8	84	54	69	0.0	4.80	-	NE	2
5	1013.38	1008.83	1011.11	32.6	22.4	27.5	86	41	64	0.0	4.60	-	NE	2
6	1013.52	1009.77	1011.65	32.7	23.3	28.0	90	50	70	0.0	4.30	-	NE	1
7	1014.35	1010.18	1012.27	33.5	23.1	28.3	89	52	71	0.0	4.80	-	NE	1
8	1013.62	1009.00	1011.31	33.3	25.1	29.2	84	57	71	0.0	5.25	-	NE	2
9	1012.52	1007.88	1010.20	33.7	24.6	29.2	86	52	69	0.0	5.32	-	NE	2
10	1012.17	1008.17	1010.17	33.0	23.7	28.4	87	52	70	0.0	3.76	-	NE	0.75
11	1012.77	1007.20	1009.99	33.8	24.0	28.9	86	49	68	0.0	4.62	-	E	1.38
12	1012.93	1008.43	1010.68	33.9	24.5	29.2	88	53	71	0.0	4.20	-	NE	2.75
13	1013.72	1008.23	1010.98	33.5	24.8	29.2	88	55	72	0.0	4.80	-	NE	2
14	1012.30	1007.14	1009.72	33.9	24.6	29.3	88	48	68	0.0	4.90	-	E	1.63
15	1012.43	1006.33	1009.38	35.1	24.6	29.9	91	50.0	71	0.0	5.58	-	NE	0.5
16	1012.74	1007.57	1010.16	33.0	24.7	28.9	88	64	76	0.0	3.12	-	SE	1.25
17	1011.83	1006.64	1009.24	34.1	25.0	29.6	93	60.0	77	0.0	4.24	-	NE	0.88
18	1011.64	1006.63	1009.14	33.8	24.7	29.3	98	64	81	14.8	5.06	-	NE	1.25
19	1012.75	1008.26	1010.51	30.3	24.4	27.4	96	74	85	30.7	-	-	E	1.88
20	1013.89	1008.98	1011.44	33.6	22.8	28.2	98	61	80	0.2	3.90	-	E	2.13
21	1012.91	1007.96	1010.44	33.1	25.5	29.3	92	60	76	0.0	4.04	-	NE	2.5
22	1012.84	1007.98	1010.41	33.8	24.4	29.1	89	58	74	T	3.70	-	NE	2.13
23	1013.37	1009.85	1011.61	33.3	24.0	28.7	89	56.0	73	0.5	4.10	-	E	2.63
24	1012.73	1007.35	1010.04	33.4	23.3	28.4	90	53	72	0.0	4.18	-	NW	0.88
25	1010.06	1005.21	1007.64	33.7	23.5	28.6	94	53	74	0.0	3.78	-	N	1
26	1007.95	1003.32	1005.64	33.3	24.7	29.0	92	60	76	0.0	4.54	-	E	1
27	1006.82	1003.38	1005.10	29.8	24.1	27.0	91	75	83	1.2	2.80	-	E	1.75
28	1008.32	1004.35	1006.34	32.7	23.0	27.9	95	49	72	T	4.00	-	NE	1.13
29	1009.40	1005.63	1007.52	33.2	24.5	28.9	80	53	67	0.0	4.50	-	NE	1.63
30	1011.77	1007.32	1009.55	33.0	25.0	29.0	88	54	71	0.0	3.30	-	NW	1.63
31	1011.66	1005.89	1008.78	33.3	23.6	28.5	91	54	73	0.0	3.80	-	NW	1.25
รวม	31373.23	#####	#####	1028.40	749.10	888.75	2785.00	1747.00	2266.00	47.4	127.19	-	NE	48
เฉลี่ย	1012.0	1007.3	1009.7	33.2	24.2	28.7	89.8	56.4	73.1	1.7	4.2	-	NE	1.5

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยามหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม

ประจำเดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2567

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 152.948 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	แสงแดด (ชม.)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1011.47	1007.22	1009.35	34.5	24.8	29.65	93	55	74.00	0	4.58	-	NE	0.25
2	1014.87	1011.01	1012.94	32.1	23.1	27.60	88	47	67.50	0	4.38	-	E	2.63
3	1014.73	1010.33	1012.53	31.4	21.6	26.50	87	47	67.00	0	3.14	-	NE	1.88
4	1014.6	1010.25	1012.43	30.6	22.0	26.30	87	58	72.50	0	4.66	-	NE	2.25
5	1015.68	1011.2	1013.44	31.7	23.8	27.75	85	56	70.50	T	2.99	-	N	1.38
6	1015.95	1012.55	1014.25	30.6	22.2	26.40	83	56	69.50	0	3.25	-	NE	2.63
7	1016.07	1012.33	1014.20	31.0	22.3	26.65	83	51	67.00	0	3.1	-	NE	3.5
8	1015.73	1011.31	1013.52	32.0	21.2	26.60	87	47	67.00	0	3.9	-	NE	2.5
9	1014.87	1009.79	1012.33	32.7	20.3	26.50	87	37	62.00	0	4.74	-	NE	1.88
10	1015.17	1009.6	1012.39	33.3	19.0	26.15	91	41	66.00	0	3.8	-	NE	0.38
11	1013.59	1008.92	1011.26	34.0	21.1	27.55	90	44	67.00	0	3.64	-	E	2
12	1013.02	1007.92	1010.47	34.7	22.0	28.35	88	41	64.50	0	4.42	-	NE	1.63
13	1011.38	1006.64	1009.01	35.0	22.2	28.60	89	46	67.50	0	4.92	-	NE	1.63
14	1011.29	1007.01	1009.15	35.3	24.7	30.00	87	42	64.50	0	3.62	-	NE	0.5
15	1010.57	1005.75	1008.16	36.3	24.9	30.60	91	49	70.00	0	4.3	-	NW	1
16	1011.25	1005.89	1008.57	35.8	24.5	30.15	90	50	70.00	6.4	3.9	-	ลมแปรปรวน	1.25
17	1012.01	1008.65	1010.33	34.0	24.5	29.25	90	49	69.50	0	6.14	-	E	1.88
18	1013.68	1009.37	1011.53	33.3	21.5	27.40	87	49	68.00	0	5.24	-	NE	1.75
19	1014.55	1010.17	1012.36	33.0	22.6	27.80	86	51	68.50	0	3.52	-	NE	2.38
20	1014.86	1009.82	1012.34	33.0	21.0	27.00	90	49	69.50	0	4.2	-	E	3
21	1014.72	1009.73	1012.23	32.8	20.8	26.80	86	43	64.50	0	5.18	-	NE	2.5
22	1014.41	1009.95	1012.18	33.0	21.0	27.00	87	46	66.50	0	3.82	-	E	1.63
23	1015.35	1010.48	1012.92	33.2	21.3	27.25	86	44	65.00	0	4	-	NE	1.75
24	1014.79	1010.45	1012.62	33.1	21.7	27.40	82	43	62.50	0	3.5	-	NE	2.38
25	1014.21	1009.37	1011.79	33.3	21.8	27.55	86	50	68.00	0	4.42	-	E	2
26	1013.56	1008.67	1011.12	34.2	23.6	28.90	85	49	67.00	0	4.94	-	NE	3
27	1015.69	1010.35	1013.02	32.9	21.7	27.30	89	44	66.50	0	4.54	-	E	5.13
28	1018.89	1012.72	1015.81	30.2	20.7	25.45	77	44	60.50	0	5.3	-	NE	4.25
29	1018.6	1012.31	1015.46	29.5	17.4	23.45	86	42	64.00	0	3.8	-	NE	3.38
30	1016.08	1009.53	1012.81	30.0	16.3	23.15	90	43	66.50	0	2.75	-	NE	2.25
31														
รวม	30431.64	30289.29	30360.47	986.50	655.60	821.05	2613	1413	2013	6.4	124.69	-	NE	64.57
เฉลี่ย	1014.39	1009.64	1012.02	32.88	21.85	27.37	87.10	47.10	67.10	0.22	4.16	-	NE	2.15

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยามหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม

ประจำเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 152.948 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	แสงแดด (ชม.)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1013.69	1007.21	1010.45	30.7	30.7	30.7	95	46	71	0.0	5.25	-	E	1
2	1011.84	1006.90	1009.37	33.8	33.8	33.8	93	42	68	0.0	5.70	-	E	2
3	1012.93	1007.93	1010.43	33.8	33.8	33.8	91	43.0	67	0.0	6.18	-	NE	2
4	1013.15	1008.01	1010.58	32.7	32.7	32.7	87	47	67	0.0	4.52	-	E	2
5	1012.98	1008.41	1010.70	32.7	32.7	32.7	85	43	64	0.0	3.86	-	E	2
6	1012.94	1007.76	1010.35	33.5	33.5	33.5	87	47	67	0.0	3.84	-	E	1
7	1013.94	1008.84	1011.39	33.4	33.4	33.4	88	47	68	0.0	4.47	-	E	2
8	1015.30	1010.78	1013.04	32.5	32.5	32.5	85	46	66	0.0	5.53	-	E	3
9	1015.08	1010.50	1012.79	30.7	30.7	30.7	81	46	64	0.0	3.22	-	NE	2
10	1013.28	1007.33	1010.31	32.5	32.5	32.5	90	45	68	0.0	3.35	-	E	1
11	1012.49	1006.95	1009.72	33.1	33.1	33.1	92	52	72	0.0	2.93	-	E	0.63
12	1012.51	1007.87	1010.19	31.5	31.5	31.5	79	50	65	0.0	5.70	-	E	2.38
13	1014.80	1010.45	1012.63	31.0	31.0	31.0	71	49	60	0.0	3.74	-	NE	2.13
14	1018.56	1012.78	1015.67	29.3	29.3	29.3	74	48	61	0.0	4.83	-	NE	3.88
15	1019.22	1014.84	1017.03	28.6	28.6	28.6	78	44.0	61	0.0	4.67	-	E	1.63
16	1020.27	1014.05	1017.16	28.5	28.5	28.5	77	45	61	0.0	4.10	-	NE	1.13
17	1017.88	1012.21	1015.05	30.1	30.1	30.1	87	44.0	66	0.0	3.46	-	NE	1.38
18	1017.73	1011.99	1014.86	30.1	30.1	30.1	85	42	64	0.0	4.00	-	E	2
19	1018.82	1012.72	1015.77	29.3	29.3	29.3	87	37	62	0.0	4.30	-	E	2.5
20	1017.42	1011.43	1014.43	28.9	28.9	28.9	91	45	68	0.0	2.90	-	ลมสงบ	0
21	1017.24	1012.46	1014.85	29.2	29.2	29.2	93	41	67	0.0	3.40	-	E	3.38
22	1017.49	1012.36	1014.93	26.8	26.8	26.8	89	41	65	0.0	3.50	-	E	2.25
23	1015.90	1010.70	1013.30	29.2	29.2	29.2	87	42.0	65	0.0	4.80	-	E	2.75
24	1017.63	1011.24	1014.44	29.7	29.7	29.7	90	43	67	0.0	4.72	-	NE	0.63
25	1018.84	1012.54	1015.69	30.1	30.1	30.1	88	42	65	0.0	5.08	-	NE	1.63
26	1017.80	1012.67	1015.24	32.4	32.4	32.4	84	46	65	0.0	5.10	-	NE	1.63
27	1018.41	1013.17	1015.79	32.6	32.6	32.6	79	45	62	0.0	5.14	-	E	2
28	1019.87	1014.45	1017.16	30.3	30.3	30.3	76	43	60	0.0	5.86	-	NE	3.5
29	1020.45	1013.01	1016.73	30.1	30.1	30.1	88	43	66	0.0	3.00	-	NE	1.75
30	1018.15	1010.87	1014.51	30.1	30.1	30.1	87	37	62	0.0	3.40	-	NE	2
31	1017.94	1012.18	1015.06	30.2	30.2	30.2	89	44	67	0.0	3.98	-	NE	2
รวม	31504.55	31334.61	31419.58	957.40	957.40	957.40	2653.00	1375.00	2014.00	0.0	134.53	-	E	59
เฉลี่ย	1016.3	1010.8	1013.5	30.9	30.9	30.9	85.6	44.4	65.0	0.0	4.3	-	E	1.9