

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู

ประจำเดือน มกราคม พ.ศ. 2567

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 228.45 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	1015.27	1010.15	1012.82	32.1	17.3	24.0	95	43	70	0.0	3.67	-	NE	11
2	1014.72	1009.77	1012.76	31.5	17.7	24.0	95	42	71	0.0	3.52	-	SE	11
3	1015.07	1010.75	1013.00	31.8	16.4	23.5	96	37.0	70	0.0	4.56	-	ENE	15
4	1016.56	1011.31	1013.67	31.1	18.7	24.3	89	44	66	0.0	3.93	-	SE	12
5	1015.72	1010.81	1013.80	30.7	16.2	23.0	97	42	73	0.0	3.50	-	ESE	10
6	1016.60	1010.75	1014.11	31.1	17.5	24.1	96	45	70	0.0	4.25	-	ESE	12
7	1017.31	1011.37	1014.41	31.3	17.6	24.0	93	42	68	0.0	6.05	-	ENE	12
8	1014.98	1009.72	1012.76	32.5	17.2	24.7	94	45	68	0.0	5.34	-	ENE	8
9	1012.99	1007.74	1010.87	34.0	19.4	26.0	89	40	64	0.0	3.87	-	SSE	8
10	1012.84	1007.77	1010.42	33.0	19.4	25.7	93	50	69	0.0	4.06	-	ESE	10
11	1014.66	1008.86	1011.37	33.4	21.1	26.6	89	46	67	0.0	3.61	-	NE	11
12	1013.39	1008.40	1010.76	32.0	21.7	26.6	90	51	70	21.6	6.08	-	ESE	10
13	1014.84	1010.44	1012.40	32.7	21.4	24.2	96	56	80	0.0	3.47	-	ENE	10
14	1016.41	1011.17	1013.87	31.7	20.6	24.5	93	49	74	0.0	4.89	-	ESE	12
15	1017.02	1011.32	1014.05	30.4	20.5	25.5	85	47.0	66	0.0	5.49	-	NE	13
16	1016.80	1011.04	1013.76	30.4	19.3	24.6	88	48	67	0.0	3.86	-	NE	15
17	1015.73	1009.92	1012.85	31.0	19.1	25.3	85	46.0	62	0.0	5.84	-	NE	13
18	1015.09	1008.87	1011.99	33.0	17.3	24.8	94	40	66	0.0	3.70	-	WNW	9
19	1013.92	1007.90	1010.99	33.3	18.5	25.2	95	39	69	0.0	2.76	-	SW	10
20	1012.86	1008.13	1010.66	34.2	18.2	25.9	94	35	64	0.0	4.54	-	SE	8
21	1014.16	1009.45	1011.52	32.1	20.4	26.0	86	32	61	0.0	6.53	-	SE	12
22	1015.24	1010.44	1012.56	31.1	20.1	25.6	87	46	63	0.0	5.16	-	ESE	10
23	1019.98	1014.04	1016.75	27.2	19.2	23.3	67	46.0	57	0.0	3.39	-	ENE	16
24	1021.43	1015.99	1018.86	25.1	16.1	21.1	70	46	58	0.0	6.72	-	NE	12
25	1021.92	1018.88	1020.18	22.5	17.9	19.3	87	56	71	0.4	1.74	-	ESE	12
26	1021.76	1016.05	1019.49	28.0	16.0	21.9	96	49	70	0.0	4.35	-	ENE	11
27	1020.37	1014.50	1017.63	28.3	19.0	23.1	78	46	64	T	5.94	-	ENE	13
28	1021.39	1016.20	1018.04	24.9	20.1	22.0	85	56	70	0.2	1.64	-	ENE	15
29	1020.71	1014.94	1017.97	24.9	17.9	20.6	97	66	83	T	1.51	-	NW	11
30	1017.91	1012.93	1015.84	28.1	17.0	22.3	98	59	82	0.4	2.65	-	NW	7
31	1016.09	1010.49	1013.62	32.6	21.1	26.0	97	50	75	0.0	3.39	-	NW	9
รวม	31513.74	31350.10	31433.78	946.00	579.90	747.71	2794.00	1439.00	2123.81	22.6	130.01	-	-	348
เฉลี่ย	1016.6	1011.3	1014.0	30.5	18.7	24.1	90.1	46.4	68.5	0.7	4.2	-	ENE	11.2

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 228.45 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	1016.88	1009.64	1012.98	35.2	19.8	27.0	94	37	67	0.0	5.48	-	WSW	12
2	1013.64	1007.96	1011.38	35.9	20.2	27.8	91	31	60	0.0	4.76	-	WNW	12
3	1014.79	1007.97	1011.32	35.1	21.7	26.8	82	40.0	69	0.1	0.82	-	NW	12
4	1014.70	1008.62	1011.89	35.8	20.1	27.5	96	36	68	0.0	5.49	-	NW	14
5	1014.69	1008.82	1012.19	36.9	18.9	26.9	97	27	61	0.0	6.31	-	SW	12
6	1014.81	1008.69	1012.21	36.7	16.2	26.5	93	26	60	0.0	5.35	-	WNW	10
7	1013.51	1007.09	1010.79	37.3	16.5	26.2	92	29	59	0.0	5.56	-	NW	11
8	1011.79	1006.21	1009.39	37.2	17.0	26.3	93	28	58	0.0	5.43	-	SE	9
9	1015.97	1010.07	1012.39	33.6	18.5	26.1	88	46	66	0.0	3.69	-	ENE	23
10	1021.81	1016.65	1018.68	25.9	20.1	23.2	70	51	60	0.0	7.56	-	ENE	15
11	1023.90	1018.25	1020.76	28.3	17.7	22.8	75	38	57	0.0	3.53	-	SE	13
12	1021.25	1015.03	1018.66	30.7	15.4	22.9	95	38	66	0.0	6.67	-	SE	12
13	1018.69	1012.11	1016.02	32.3	15.6	23.6	95	34	64	0.0	4.65	-	ESE	12
14	1016.24	1009.62	1013.48	35.3	15.6	25.1	95	29	59	0.0	4.89	-	SW	10
15	1015.55	1009.73	1013.07	36.6	17.0	26.3	90	27.0	57	0.0	5.21	-	WNW	10
16	1016.99	1010.33	1013.39	34.2	18.2	26.4	88	38	60	0.0	6.75	-	SE	12
17	1013.26	1007.26	1010.67	34.2	19.0	26.7	92	36.0	62	0.0	5.80	-	ESE	11
18	1012.03	1007.84	1009.71	36.2	23.0	28.2	76	40	64	T	3.91	-	SW	14
19	1012.33	1006.60	1009.55	35.5	22.5	29.0	92	41	66	0.0	3.69	-	WSW	10
20	1011.04	1005.14	1008.38	37.7	21.7	29.4	88	34	59	0.0	6.11	-	WSW	18
21	1010.40	1004.97	1008.15	37.6	21.5	29.6	87	35	59	0.0	5.80	-	SW	15
22	1012.40	1006.58	1009.48	37.0	21.8	30.0	91	36	59	0.0	7.52	-	ESE	12
23	1012.68	1007.24	1010.13	38.0	23.3	30.5	84	35.0	58	0.0	7.64	-	ESE	12
24	1012.92	1008.33	1010.30	37.1	25.8	30.8	68	45	58	T	4.87	-	ESE	12
25	1014.31	1009.01	1011.39	34.6	25.0	29.0	85	45	60	0.0	4.49	-	ENE	11
26	1014.70	1008.95	1011.81	35.5	24.1	29.0	86	39	59	0.0	5.70	-	ENE	10
27	1014.90	1008.34	1011.37	34.9	22.8	28.6	84	39	59	0.0	4.31	-	ESE	12
28	1012.60	1006.41	1009.69	35.4	23.1	28.7	77	36	58	0.0	8.58	-	ESE	11
29	1011.44	1005.85	1009.23	37.2	23.2	28.7	85	37	65	0.0	6.73	-	SSE	10
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	29430.22	29259.31	29348.46	1017.90	585.30	789.45	2529.00	1053.00	1774.70	0.1	157.30	-	-	357
เฉลี่ย	1014.8	1008.9	1012.0	35.1	20.2	27.2	87.2	36.3	61.2	0.0	5.4	-	ESE	12.3

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู

ประจำเดือน มีนาคม พ.ศ. 2567

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 228.45 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	1013.85	1008.18	1010.34	33.8	24.8	28.4	95	44	65	0.0	7.67	-	ENE	15
2	1016.02	1009.88	1012.24	30.6	21.3	25.4	66	45	55	T	4.63	-	NE	14
3	1014.83	1007.84	1011.14	31.6	21.3	25.6	70	48.0	59	0.5	3.64	-	WNW	9
4	1011.92	1004.32	1008.17	36.7	20.7	27.9	90	40	63	0.0	4.54	-	WSW	11
5	1009.12	1003.04	1006.32	39.5	21.0	29.6	87	24	54	0.0	5.93	-	NW	16
6	1007.92	1002.23	1005.29	40.2	20.4	29.9	85	25	51	0.0	7.53	-	WSW	10
7	1008.13	1002.75	1005.75	39.2	20.8	30.2	79	33	52	0.0	5.39	-	ENE	12
8	1011.76	1005.49	1008.18	35.1	24.4	29.4	72	40	56	0.0	6.39	-	NE	12
9	1012.63	1008.29	1010.23	28.9	22.0	26.1	79	61	68	0.0	2.97	-	WNW	11
10	1014.21	1008.20	1011.50	35.3	22.1	27.8	93	47	70	0.0	2.02	-	ENE	14
11	1015.41	1009.02	1012.27	35.9	23.8	29.8	86	50	63	0.0	8.58	-	ENE	11
12	1014.39	1009.46	1011.73	34.3	23.9	28.7	74	46	59	0.0	5.94	-	SSE	11
13	1012.28	1006.36	1009.69	36.0	24.0	29.3	85	42	64	0.0	4.53	-	ESE	12
14	1011.27	1005.11	1008.56	37.5	23.7	30.6	89	32	60	0.0	5.60	-	WNW	12
15	1010.98	1005.71	1008.61	39.1	20.8	29.9	89	23.0	54	0.0	6.28	-	WSW	12
16	1012.37	1006.51	1009.57	38.4	22.9	30.7	72	33	52	0.0	4.40	-	NNW	12
17	1012.83	1006.63	1009.66	37.1	26.2	31.3	79	39.0	58	0.0	8.40	-	WNW	12
18	1010.23	1004.65	1008.30	39.3	25.3	30.7	82	36	63	0.1	5.34	-	SSW	20
19	1014.62	1008.59	1010.80	33.2	25.2	27.5	85	61	73	44.2	12.34	-	ENE	20
20	1018.24	1014.29	1015.95	29.4	20.4	23.5	98	70	83	0.0	0.99	-	NE	15
21	1015.68	1008.21	1012.55	32.0	20.9	26.0	91	51	70	0.0	2.06	-	SE	12
22	1010.06	1003.54	1007.22	35.7	22.7	29.1	95	39	65	0.0	3.57	-	SW	10
23	1009.28	1003.50	1006.24	37.3	25.3	30.6	85	36.0	62	0.0	8.56	-	WSW	12
24	1010.77	1006.69	1008.38	36.4	25.6	29.9	85	43	66	0.0	5.10	-	ESE	16
25	1011.05	1005.95	1008.67	38.6	22.9	30.5	96	22	58	0.0	7.38	-	WNW	12
26	1014.66	1007.03	1010.41	36.5	24.1	29.2	94	36	62	3.1	6.24	-	ESE	27
27	1015.12	1008.95	1012.47	34.5	24.0	28.5	98	50	75	0.0	5.03	-	SSE	11
28	1011.50	1006.83	1009.53	36.7	25.7	29.8	89	42	70	0.0	3.14	-	SSE	11
29	1011.61	1007.49	1009.54	35.6	25.0	29.0	91	47	73	3.0	7.23	-	SSE	17
30	1012.37	1006.52	1009.72	37.4	24.2	30.0	92	42	70	0.0	4.83	-	SW	16
31	1011.02	1004.05	1008.18	40.0	24.7	32.0	91	29	58	0.0	6.82	-	NW	15
รวม	31386.13	31205.31	31297.21	1111.80	720.10	896.69	2662.00	1276.00	1952.47	50.9	173.07	-	-	420
เฉลี่ย	1012.5	1006.6	1009.6	35.9	23.2	28.9	85.9	41.2	63.0	1.6	5.6	-	WNW	13.6