

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู

ประจำเดือน มกราคม พ.ศ. 2566

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	1020.27	1014.21	1017.46	26.6	15.1	20.4	82	44	65	0.0	4.15	-	ENE	12
2	1019.75	1015.65	1017.80	25.5	13.6	20.0	91	50	69	0.0	4.16	-	ENE	14
3	1020.05	1014.56	1017.34	26.9	18.0	23.1	79	55.0	69	0.0	5.05	-	ESE	12
4	1019.12	1012.72	1016.40	29.9	19.7	23.4	88	50	66	0.0	2.80	-	E	9
5	1018.50	1012.62	1016.20	29.5	16.9	23.2	95	46	69	0.0	4.64	-	ENE	13
6	1019.17	1013.97	1016.83	28.5	19.9	23.5	75	46	63	0.0	6.53	-	ENE	23
7	1018.32	1011.84	1015.63	27.9	18.5	22.7	68	42	56	0.0	4.97	-	E	16
8	1017.21	1011.82	1014.56	28.7	18.3	23.0	82	42	63	0.0	4.81	-	ENE	11
9	1015.72	1010.42	1013.51	30.6	20.9	25.5	81	53	66	0.0	2.77	-	NE	11
10	1014.83	1010.67	1012.55	28.5	22.3	24.5	87	72	78	0.0	3.12	-	E	12
11	1014.47	1010.87	1012.41	24.3	21.3	22.0	92	83	87	T	1.82	-	E	9
12	1013.08	1008.47	1011.29	27.1	20.9	23.2	95	65	84	0.0	1.99	-	NW	8
13	1014.11	1007.65	1011.06	32.2	18.3	23.8	98	50	83	0.0	3.08	-	NW	8
14	1011.53	1005.15	1008.73	34.1	16.5	24.3	98	33	73	0.0	4.08	-	SW	8
15	1010.70	1004.96	1008.23	34.5	15.2	24.7	98	28.0	63	0.0	5.44	-	W	13
16	1014.47	1008.68	1011.55	31.0	15.3	23.2	88	47	69	0.0	3.95	-	E	13
17	1016.66	1011.25	1013.81	28.8	17.3	23.1	81	33.0	62	0.0	6.75	-	E	15
18	1019.84	1012.64	1016.00	28.4	18.0	22.8	72	43	60	0.0	4.57	-	NE	13
19	1018.97	1012.46	1015.68	28.6	15.3	21.9	85	41	65	0.0	5.68	-	E	9
20	1018.87	1012.55	1015.61	28.7	15.6	21.8	94	42	67	0.0	3.92	-	E	12
21	1016.73	1009.68	1013.68	30.0	13.6	21.2	96	37	68	0.0	3.61	-	ESE	10
22	1013.96	1007.67	1011.51	31.3	13.0	21.5	93	34	65	0.0	4.04	-	WNW	11
23	1012.58	1006.82	1010.24	33.5	13.0	23.3	94	28.0	57	0.0	5.38	-	WNW	10
24	1016.38	1011.33	1013.61	30.7	16.1	23.3	82	34	56	0.0	8.74	-	E	22
25	1018.49	1010.74	1015.26	27.2	13.3	20.0	82	30	60	0.0	3.55	-	ENE	12
26	1014.69	1008.47	1012.27	30.1	12.7	21.0	89	33	62	0.0	4.60	-	N	8
27	1016.24	1010.95	1013.36	29.6	14.7	22.1	87	33	58	0.0	7.64	-	E	23
28	1018.41	1012.20	1015.52	26.3	14.4	20.1	70	47	57	0.0	4.76	-	ENE	15
29	1020.76	1013.97	1017.01	24.4	12.5	18.4	81	28	53	0.0	5.33	-	E	17
30	1020.25	1012.63	1016.71	26.4	10.8	18.3	81	26	53	0.0	4.60	-	NE	14
31	1015.60	1007.95	1012.51	30.2	10.3	19.4	91	22	60	0.0	3.69	-	S	7
รวม	31519.73	31335.57	31434.33	900.00	501.30	688.32	2675.00	1317.00	2025.32	0.0	140.22	-	0	390
เฉลี่ย	1016.8	1010.8	1014.0	29.0	16.2	22.2	86.3	42.5	65.3	0.0	4.5	-	E	12.6

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566

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	1012.21	1006.08	1009.98	33.3	12.8	22.2	89	27	60	0.0	4.94	-	W	9
2	1013.11	1007.79	1010.43	34.1	15.9	24.6	87	27	59	0.0	4.91	-	E	10
3	1014.09	1009.40	1011.40	27.8	20.1	22.8	90	72.0	80	2.0	1.37	-	SSW	5
4	1012.26	1007.68	1009.95	27.6	21.0	23.8	95	73	85	2.0	0.70	-	NW	6
5	1011.89	1007.09	1009.14	27.0	21.5	23.7	95	74	89	1.4	0.75	-	SSW	6
6	1011.50	1004.65	1007.96	35.0	20.8	26.6	99	39	74	0.0	3.07	-	ENE	11
7	1010.18	1005.04	1007.68	36.5	21.3	28.0	94	31	64	0.0	5.53	-	NNW	10
8	1010.54	1005.07	1007.94	35.5	22.0	27.7	93	44	69	1.2	5.45	-	ESE	6
9	1010.87	1005.41	1007.86	35.0	22.5	28.3	95	39	71	0.0	3.30	-	SE	6
10	1011.66	1005.50	1008.23	35.3	22.5	28.6	92	43	69	0.0	3.80	-	W	10
11	1011.36	1004.97	1008.04	36.1	22.8	29.8	94	39	66	0.0	7.51	-	NW	11
12	1010.72	1005.77	1008.26	37.3	22.5	29.1	92	34	65	0.0	5.39	-	ESE	15
13	1010.49	1005.31	1008.31	37.3	20.8	28.8	91	23	57	0.0	5.70	-	-	4
14	1011.48	1005.32	1008.67	36.6	20.5	28.7	91	29	57	0.0	5.91	-	E	12
15	1016.18	1009.97	1012.95	29.7	22.5	26.1	74	47.0	60	0.0	5.16	-	E	17
16	1017.35	1012.23	1015.11	30.0	20.6	24.8	71	40	55	0.0	7.46	-	ENE	12
17	1017.65	1011.24	1014.68	29.1	18.5	24.0	80	42.0	59	0.0	6.03	-	ENE	11
18	1014.90	1007.84	1012.02	32.5	20.4	25.7	80	37	59	0.0	3.89	-	NW	8
19	1014.06	1008.68	1011.68	32.0	21.0	26.2	82	38	60	0.0	6.88	-	E	9
20	1016.59	1010.31	1013.11	31.2	19.6	25.0	81	39	59	0.0	6.12	-	E	13
21	1016.93	1010.99	1014.06	31.5	20.0	25.4	80	38	57	0.0	4.99	-	E	15
22	1017.25	1011.01	1013.99	31.1	19.3	24.9	72	37	56	0.0	4.66	-	E	14
23	1015.38	1009.02	1012.13	33.0	18.0	25.4	87	36.0	58	0.0	5.95	-	ENE	10
24	1014.38	1009.28	1012.04	33.4	18.4	26.0	90	34	60	0.0	5.70	-	E	20
25	1021.04	1014.86	1017.65	29.9	19.3	24.8	82	37	54	0.0	8.00	-	E	24
26	1024.33	1017.39	1021.09	28.1	17.9	22.7	77	29	52	0.0	9.81	-	E	18
27	1023.57	1015.87	1019.82	28.5	16.0	21.7	68	29	48	0.0	6.00	-	ENE	16
28	1019.99	1013.57	1017.05	31.1	17.0	23.5	74	33	56	0.0	5.56	-	E	12
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	28411.96	28247.34	28331.23	905.50	555.50	718.63	2395.00	1110.00	1757.96	6.6	144.54	-	-	320
เฉลี่ย	1014.7	1008.8	1011.8	32.3	19.8	25.7	85.5	39.6	62.8	0.2	5.2	-	ENE	11.4

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู

ประจำเดือน มีนาคม พ.ศ. 2566

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	1017.60	1011.61	1015.14	34.4	16.3	25.1	87	25	57	0.0	5.88	-	E	11
2	1019.76	1013.19	1016.26	31.5	19.9	25.6	69	36	53	0.0	8.05	-	E	15
3	1020.49	1014.57	1017.61	31.2	17.1	24.9	84	29.0	52	0.0	8.12	-	NE	17
4	1021.91	1014.93	1018.43	30.1	20.2	25.3	73	36	55	0.0	4.81	-	ESE	17
5	1020.84	1013.44	1017.28	30.0	18.8	24.5	83	42	60	0.0	5.82	-	NNW	9
6	1018.54	1011.10	1015.12	31.0	18.6	25.2	77	39	58	0.0	4.78	-	ENE	8
7	1016.32	1010.27	1013.59	33.8	18.0	25.8	88	35	59	0.0	5.50	-	ESE	10
8	1015.42	1009.47	1012.81	35.6	19.2	27.3	84	36	57	0.0	4.68	-	NW	8
9	1015.13	1009.45	1012.32	32.5	21.4	26.9	75	37	58	0.0	5.69	-	E	10
10	1014.74	1008.09	1011.61	34.2	20.8	27.4	85	39	60	0.0	5.27	-	ESE	9
11	1012.80	1007.04	1010.57	35.0	20.7	27.7	89	37	64	0.0	4.48	-	E	8
12	1013.90	1008.71	1011.37	33.5	22.2	27.7	82	36	58	0.0	4.50	-	E	11
13	1017.42	1011.32	1014.49	30.9	23.2	26.5	83	43	62	0.0	4.85	-	E	15
14	1014.86	1007.75	1011.86	32.0	21.3	26.1	69	39	56	0.0	5.85	-	E	13
15	1011.93	1006.76	1009.75	36.0	18.8	26.9	89	32.0	58	0.0	6.06	-	W	10
16	1013.54	1007.61	1010.58	36.0	21.2	28.6	75	32	56	0.0	5.29	-	ESE	10
17	1013.57	1007.15	1010.18	35.9	22.3	28.8	82	41.0	59	0.0	6.10	-	E	9
18	1011.05	1004.11	1008.06	37.5	23.9	30.3	84	39	57	0.0	6.48	-	ESE	11
19	1010.88	1004.39	1007.52	37.3	24.4	30.3	71	42	58	0.0	5.19	-	ENE	15
20	1009.30	1003.29	1006.44	38.8	23.7	31.0	86	33	60	0.0	5.30	-	E	15
21	1008.38	1002.19	1005.50	40.2	23.9	32.0	83	28	53	0.0	4.47	-	WSW	9
22	1007.07	1000.80	1004.21	41.0	24.6	32.8	78	26	50	0.0	8.01	-	WNW	10
23	1006.25	1000.77	1003.77	40.8	25.2	32.5	70	18.0	47	0.0	9.60	-	E	14
24	1007.48	1001.56	1004.63	40.5	23.5	31.9	71	25	49	0.0	6.03	-	W	11
25	1008.44	1002.22	1005.80	40.8	24.0	30.6	78	27	56	2.4	7.24	-	SSW	15
26	1007.57	1000.93	1004.74	40.5	23.0	31.1	93	29	60	0.0	6.95	-	SSW	12
27	1007.98	1002.62	1005.16	40.0	23.0	31.6	75	27	50	T	7.68	-	ESE	9
28	1010.78	1005.65	1007.80	36.9	22.1	30.1	97	46	60	13.1	8.33	-	WSW	16
29	1011.00	1006.28	1009.04	33.8	23.2	27.7	91	56	74	0.0	8.74	-	SSE	11
30	1009.47	1002.20	1006.72	37.5	22.9	28.5	96	41	72	4.4	9.55	-	NE	23
31	1009.37	1002.95	1005.93	38.2	23.3	30.4	91	32	61	0.0	6.00	-	ESE	9
รวม	31403.79	31212.42	31314.29	1107.40	670.70	880.82	2538.00	1083.00	1786.21	19.9	195.30	-	-	370
เฉลี่ย	1013.0	1006.9	1010.1	35.7	21.6	28.4	81.9	34.9	57.6	0.6	6.3	-	E	11.9

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู

ประจำเดือน เมษายน พ.ศ. 2566

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	1008.54	1002.01	1005.43	38.8	24.0	31.2	87	37	59	0.0	6.20	-	WNW	11
2	1007.97	1001.16	1004.74	39.4	25.8	31.9	84	34	57	0.2	7.41	-	SSW	9
3	1007.17	1001.66	1004.62	39.0	25.8	30.8	86	38.0	63	0.0	6.43	-	SE	12
4	1006.42	1000.84	1003.97	40.2	23.3	31.4	81	28	54	0.0	8.58	-	WSW	8
5	1006.71	1001.83	1004.33	40.7	24.3	32.0	71	31	48	0.0	7.31	-	W	8
6	1008.40	1002.92	1005.59	40.4	23.6	31.6	75	23	47	0.0	5.51	-	SW	8
7	1009.13	1004.29	1006.93	39.2	23.5	31.1	79	36	54	0.0	6.54	-	SE	11
8	1012.91	1008.03	1009.99	38.4	25.2	29.4	90	41	69	5.0	5.24	-	NE	24
9	1013.57	1007.00	1010.50	36.4	26.0	30.2	83	54	69	0.0	4.36	-	SE	9
10	1010.40	1003.95	1007.35	39.2	25.2	31.8	88	39	63	0.0	5.51	-	WSW	8
11	1008.69	1002.56	1005.70	40.3	26.0	33.0	83	38	59	0.0	6.11	-	ESE	9
12	1007.18	1000.94	1004.56	41.3	26.8	33.9	84	36	56	0.0	7.30	-	WSW	10
13	1007.06	1000.54	1004.28	41.5	28.4	34.1	74	32	55	0.0	8.01	-	ENE	10
14	1007.94	1001.56	1004.81	40.2	27.3	33.0	90	36	59	0.0	5.90	-	WNW	10
15	1007.14	1000.17	1004.04	42.9	27.0	34.1	83	30.0	52	0.0	8.30	-	ENE	22
16	1008.58	1003.15	1005.90	37.0	27.7	31.2	74	50	61	0.0	5.27	-	SE	11
17	1008.10	1002.70	1005.42	39.9	25.6	32.7	82	43.0	59	0.0	6.44	-	WNW	12
18	1007.88	1001.61	1004.80	42.3	27.5	34.5	79	36	53	0.0	7.90	-	SW	13
19	1004.88	997.92	1001.92	41.5	28.6	34.6	71	41	54	0.0	8.51	-	WSW	11
20	1002.94	997.68	1000.78	40.3	26.9	33.3	67	45	57	T	6.80	-	NW	13
21	1004.98	999.15	1002.62	40.6	24.5	31.7	77	37	56	0.0	7.32	-	WNW	18
22	1005.70	999.61	1003.18	40.9	24.6	32.3	77	34	54	0.0	5.35	-	SSW	14
23	1008.08	1002.05	1005.38	39.5	25.7	31.1	96	39.0	63	10.6	8.71	-	SW	19
24	1012.71	1004.86	1009.12	37.0	22.7	28.9	98	50	73	0.0	5.32	-	SW	12
25	1008.89	1002.42	1006.50	39.0	25.5	31.1	86	41	66	0.0	6.50	-	WNW	16
26	1010.78	1005.93	1008.18	33.9	24.8	29.4	88	50	68	T	4.11	-	ESE	14
27	1010.96	1005.09	1008.03	37.2	26.8	31.0	81	45	65	0.0	5.68	-	ENE	12
28	1009.77	1003.01	1006.61	40.0	24.9	32.4	93	33	60	0.0	7.24	-	SW	11
29	1007.22	1002.14	1004.94	38.6	27.0	32.5	74	41	59	1.5	7.93	-	ENE	25
30	1012.87	1005.89	1008.98	33.6	23.5	27.4	91	58	77	0.3	4.04	-	NE	13
31														
รวม	30253.57	30072.67	30169.20	1179.20	768.50	953.22	2472.00	1176.00	1787.33	17.6	195.83	-	-	383
เฉลี่ย	1008.5	1002.4	1005.6	39.3	25.6	31.8	82.4	39.2	59.6	0.6	6.5	-	SW	12.8

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2566

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	1009.95	1004.09	1007.71	37.0	25.2	31.0	92	40	65	0.0	6.53	-	ENE	10
2	1009.32	1004.24	1007.25	38.6	27.6	32.3	77	39	60	0.0	6.90	-	ENE	14
3	1010.80	1006.25	1007.97	39.5	25.6	30.1	82	46.0	69	0.0	5.64	-	NE	24
4	1007.72	1001.84	1005.11	42.2	25.3	32.9	89	32	59	0.0	7.48	-	WSW	12
5	1004.55	997.92	1001.67	42.7	27.8	34.5	79	33	54	0.0	8.01	-	WNW	14
6	1002.95	997.04	1000.18	43.3	29.2	35.7	67	29	50	0.0	9.54	-	WNW	14
7	1002.20	996.53	999.79	43.3	30.8	34.8	78	40	60	6.2	6.88	-	ESE	30
8	1007.91	999.79	1003.91	38.0	26.8	29.4	80	65	74	1.7	3.66	-	ENE	26
9	1008.71	1002.41	1006.64	37.2	23.7	29.9	94	45	72	14.7	7.28	-	WSW	19
10	1009.81	1003.65	1007.43	36.3	23.7	29.2	97	49	76	0.2	5.20	-	SW	11
11	1010.88	1005.38	1008.48	33.7	25.2	29.3	92	61	76	0.0	3.39	-	ENE	10
12	1011.77	1006.99	1008.91	33.1	24.5	27.3	97	62	84	9.7	3.36	-	SE	15
13	1011.16	1007.13	1009.32	29.0	23.8	25.6	97	84	94	6.2	0.78	-	ENE	11
14	1010.15	1004.68	1007.91	33.6	24.5	28.1	97	58	82	0.0	3.71	-	ENE	14
15	1009.30	1004.61	1007.46	36.2	25.5	30.6	90	44.0	68	0.0	5.56	-	WNW	13
16	1009.26	1004.33	1007.38	38.4	24.9	31.3	91	36	63	0.0	7.05	-	SW	14
17	1009.51	1003.36	1006.93	39.0	24.9	30.9	88	37.0	65	0.0	6.79	-	NW	14
18	1008.01	1002.77	1005.67	40.2	25.0	32.1	88	44	64	0.0	7.35	-	SW	12
19	1005.24	1000.79	1003.52	40.1	26.0	32.7	88	39	61	0.0	6.01	-	SW	13
20	1005.71	1001.53	1003.68	39.7	26.3	32.2	91	39	63	0.0	7.10	-	ENE	13
21	1007.33	1002.96	1005.37	41.4	27.2	33.4	86	43	63	0.0	7.54	-	SE	13
22	1006.94	1004.14	1005.66	39.4	28.0	31.5	80	42	63	0.0	6.78	-	WSW	14
23	1008.07	1002.25	1005.88	38.5	25.0	30.9	81	41.0	65	T	5.21	-	ENE	20
24	1008.20	1002.10	1005.88	38.0	22.9	30.4	85	45	67	0.0	7.03	-	SW	15
25	1008.39	1005.47	1006.67	35.7	26.7	27.7	98	57	81	39.8	4.80	-	E	15
26	1009.32	1003.80	1006.95	34.9	24.3	28.9	97	53	81	3.3	4.59	-	WNW	10
27	1007.32	1001.78	1005.17	35.3	25.2	29.7	93	56	77	0.0	4.70	-	NE	11
28	1007.18	1003.03	1004.93	34.2	25.0	29.3	93	57	79	1.2	2.69	-	ENE	14
29	1008.06	1004.01	1006.00	33.4	25.7	29.8	95	57	79	0.0	3.97	-	NNW	11
30	1007.06	1002.17	1005.00	37.0	26.3	29.9	92	52	77	0.2	3.36	-	WNW	12
31	1005.14	999.45	1002.79	38.8	26.3	31.2	90	46	71	0.0	4.50	-	NNW	12
รวม	31247.92	31086.49	31177.22	1167.70	798.90	952.47	2744.00	1471.00	2160.07	83.2	173.39	-	-	450
เฉลี่ย	1008.0	1002.8	1005.7	37.7	25.8	30.7	88.5	47.5	69.7	2.7	5.6	-	SW	14.5

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู

ประจำเดือน มิถุนายน พ.ศ. 2566

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	1003.96	998.14	1001.89	39.8	22.0	31.7	91	37	66	26.0	6.52	-	NW	26
2	1005.23	1000.53	1003.81	37.1	23.9	29.3	97	47	80	8.6	7.43	-	WNW	13
3	1005.95	1003.52	1004.70	36.0	24.5	28.3	95	54.0	84	24.6	9.95	-	ESE	24
4	1006.59	1001.93	1004.72	35.7	24.5	27.8	96	61	84	54.0	4.57	-	NE	16
5	1007.23	1002.43	1004.95	33.3	22.5	26.8	98	67	87	3.5	2.69	-	ENE	10
6	1006.19	1001.28	1004.25	32.0	24.2	28.0	95	69	82	0.0	3.47	-	NW	12
7	1007.46	1002.12	1004.87	35.2	24.9	28.0	96	57	82	0.1	3.34	-	SSW	14
8	1006.64	1002.74	1005.19	33.3	24.5	28.1	97	60	85	0.3	1.58	-	SW	12
9	1005.60	1000.86	1003.72	32.5	25.9	28.7	94	63	81	0.0	3.65	-	SSW	11
10	1004.92	1001.14	1003.06	34.0	25.4	28.1	96	61	81	0.0	3.94	-	SE	6
11	1003.85	1000.61	1002.64	34.7	25.3	28.8	96	60	80	2.1	4.61	-	WSW	17
12	1004.61	1001.67	1003.10	33.4	23.6	27.0	98	64	91	25.0	4.17	-	SE	18
13	1005.02	1001.22	1003.42	33.8	25.4	29.1	98	61	79	0.0	5.17	-	SW	12
14	1007.27	1003.06	1005.02	34.1	25.9	29.7	88	53	72	0.0	5.12	-	SW	13
15	1006.55	1001.84	1004.71	35.0	26.9	30.1	87	56.0	73	0.0	5.09	-	WSW	12
16	1005.71	1002.76	1004.39	34.3	25.8	27.9	98	62	85	3.3	3.69	-	SW	14
17	1007.23	1002.18	1005.22	34.1	25.7	29.1	94	63.0	79	2.2	2.20	-	WSW	10
18	1007.11	1003.40	1005.33	31.2	26.5	28.1	91	78	85	T	4.83	-	ENE	10
19	1007.17	1003.32	1005.08	32.7	25.5	28.5	92	63	80	0.0	2.38	-	SSE	11
20	1007.46	1003.52	1005.70	33.0	23.3	27.5	98	63	87	36.8	7.93	-	NW	19
21	1007.73	1003.11	1006.11	35.5	23.9	29.4	99	48	77	0.0	4.83	-	WSW	13
22	1007.64	1003.29	1006.04	35.7	25.4	29.8	92	55	76	0.0	5.62	-	NW	13
23	1006.64	1001.93	1004.73	36.6	25.6	30.5	96	49.0	72	0.0	6.05	-	NW	12
24	1005.56	1001.31	1003.75	37.1	25.2	29.4	97	49	79	15.2	4.20	-	NW	22
25	1006.05	1002.34	1004.57	33.0	25.0	27.2	98	75	90	15.8	2.48	-	NW	12
26	1006.55	1003.22	1005.21	32.5	23.5	26.5	98	72	90	13.8	3.17	-	WNW	18
27	1007.63	1003.97	1005.71	30.7	24.4	27.0	99	76	89	32.7	4.97	-	SE	12
28	1008.98	1004.37	1007.13	32.7	23.9	26.9	98	77	92	13.3	4.35	-	WNW	9
29	1007.22	1001.95	1005.38	34.5	25.2	29.6	98	60	82	0.0	4.55	-	SE	11
30	1005.96	1000.33	1004.09	35.1	26.3	29.5	96	60	82	0.0	5.07	-	WSW	14
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	30191.71	30064.09	30138.49	1028.60	744.60	856.27	2866.00	1820.00	2451.61	277.3	137.62	-	-	416
เฉลี่ย	1006.4	1002.1	1004.6	34.3	24.8	28.5	95.5	60.7	81.7	9.2	4.6	-	NW	13.9

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู

ประจำเดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2566

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	1007.11	1001.17	1004.59	34.8	25.5	28.9	97	64	82	5.0	4.76	-	SSE	15
2	1008.05	1004.80	1006.14	32.2	24.2	26.8	97	73	91	4.7	2.45	-	SSW	11
3	1007.99	1003.19	1006.59	32.9	23.7	26.8	98	67.0	87	43.8	6.33	-	WSW	12
4	1009.17	1005.66	1007.57	28.0	23.7	25.7	99	87	94	2.2	1.03	-	SE	7
5	1008.21	1004.32	1006.81	34.1	24.2	27.9	95	59	84	4.1	4.42	-	NW	10
6	1008.31	1004.73	1006.94	34.0	25.2	29.2	98	62	82	0.0	4.75	-	NW	9
7	1008.06	1003.98	1006.34	36.2	25.3	29.8	90	56	76	0.0	4.91	-	SW	9
8	1009.00	1003.24	1006.44	36.3	26.0	30.9	92	52	73	0.0	5.15	-	SSE	10
9	1008.74	1005.81	1006.94	32.1	27.5	29.1	90	69	82	0.0	4.06	-	ENE	9
10	1008.68	1004.90	1007.18	34.6	25.0	29.4	91	49	75	0.0	4.85	-	ESE	9
11	1008.43	1005.73	1007.26	34.1	25.2	28.4	92	62	82	T	2.78	-	WSW	10
12	1009.23	1005.21	1007.30	34.4	23.1	28.3	98	55	82	8.4	6.27	-	WSW	19
13	1008.23	1002.88	1006.25	35.3	23.9	28.5	99	60	84	0.4	4.89	-	SE	7
14	1006.73	1001.73	1004.89	34.0	26.0	29.2	94	59	79	0.0	4.80	-	WNW	23
15	1004.47	999.79	1002.65	34.7	26.0	29.7	89	54.0	74	9.2	5.13	-	SW	14
16	1003.44	997.85	1001.43	33.5	24.8	28.1	99	58	84	10.0	6.13	-	WNW	12
17	1002.11	997.24	1000.05	34.9	24.8	28.8	98	62.0	86	0.2	3.51	-	SSW	14
18	1003.31	999.92	1001.33	34.5	23.5	27.5	97	67	91	47.5	5.15	-	ESE	15
19	1003.25	1001.01	1001.84	31.7	24.6	26.9	98	71	90	8.4	3.52	-	SE	10
20	1005.80	1002.88	1004.00	29.9	25.9	27.3	98	80	91	T	0.46	-	ENE	11
21	1007.71	1003.09	1005.85	32.5	25.4	28.0	98	69	87	27.6	6.02	-	NE	11
22	1009.02	1005.35	1007.42	34.0	23.8	28.8	96	68	81	4.4	4.85	-	SSW	10
23	1009.09	1003.70	1006.98	35.0	22.9	27.7	97	66.0	85	1.6	2.72	-	WNW	9
24	1007.62	1004.04	1005.72	31.6	22.6	25.8	98	89	93	29.0	5.65	-	ESE	9
25	1007.51	1003.07	1005.73	33.5	22.9	28.0	97	64	83	0.0	4.11	-	NW	7
26	1007.12	1002.15	1004.97	34.7	25.3	29.6	97	59	81	0.0	3.95	-	WNW	11
27	1004.67	999.38	1002.55	35.2	26.5	29.9	97	61	79	0.0	3.58	-	WNW	15
28	1001.35	998.49	1000.18	33.7	26.2	29.6	91	61	76	9.8	3.59	-	WSW	7
29	1003.02	999.64	1001.25	31.5	24.8	28.1	98	76	86	1.4	3.78	-	W	7
30	1003.68	998.94	1001.74	33.3	26.2	28.6	98	65	83	2.4	3.53	-	SE	14
31	1007.05	1002.97	1004.52	31.6	25.5	27.6	97	71	89	11.6	2.51	-	SSW	11
รวม	31206.16	31076.86	31149.45	1038.80	770.20	878.74	2973.00	2015.00	2594.07	231.7	129.64	-	-	347
เฉลี่ย	1006.7	1002.5	1004.8	33.5	24.9	28.4	95.9	65.0	83.7	7.5	4.2	-	WNW	11.2

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู

ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. 2566

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	1006.11	1003.29	1005.03	30.9	25.4	27.8	98	76	90	2.0	1.94	-	WNW	16
2	1006.19	1002.39	1004.61	29.0	24.1	26.2	97	81	91	0.6	1.46	-	SSW	9
3	1005.60	1002.31	1003.60	29.5	25.4	27.2	96	74.0	88	1.3	1.74	-	SW	7
4	1008.21	1004.50	1006.39	27.2	25.6	26.3	97	83	91	10.0	0.57	-	ESE	8
5	1008.93	1006.66	1007.61	28.0	24.1	26.0	98	87	94	3.2	0.93	-	SSW	7
6	1006.67	1003.86	1005.45	26.5	24.0	25.3	98	94	97	8.9	1.99	-	SE	6
7	1005.28	1002.84	1004.25	28.0	23.6	25.5	98	85	93	2.4	1.07	-	S	4
8	1007.43	1004.50	1005.38	30.5	24.4	26.3	98	75	90	3.2	1.81	-	SSW	7
9	1008.37	1005.27	1006.87	32.0	24.0	27.6	98	58	82	0.0	3.58	-	WSW	9
10	1007.81	1003.95	1006.17	34.8	24.6	29.0	96	56	80	0.0	3.27	-	SW	10
11	1006.33	1002.13	1004.62	34.6	26.4	29.6	94	51	78	0.0	4.97	-	WNW	12
12	1005.22	1001.21	1003.80	34.4	25.3	29.7	93	52	74	0.0	4.68	-	WSW	16
13	1005.48	1001.60	1003.78	35.0	25.5	29.3	93	59	77	T	3.97	-	NNW	13
14	1005.31	1001.05	1003.65	35.0	26.2	29.2	91	56	78	0.6	4.02	-	NNW	14
15	1006.35	1001.85	1004.51	34.5	24.9	28.5	98	58.0	82	20.5	8.12	-	NW	10
16	1007.66	1003.91	1006.01	31.8	25.2	27.9	98	75	88	0.0	2.39	-	SW	12
17	1007.14	1002.76	1005.76	35.0	25.2	28.9	98	54.0	82	83.0	5.01	-	ENE	13
18	1006.00	1001.44	1004.36	35.0	23.5	29.1	99	57	82	0.0	3.79	-	WNW	5
19	1005.71	1000.85	1004.00	35.4	25.7	29.9	97	59	78	0.0	5.87	-	NNW	8
20	1005.76	1001.34	1003.94	35.3	25.5	29.1	93	65	81	0.0	4.60	-	SW	12
21	1006.85	1002.35	1005.05	34.0	24.5	28.7	96	63	80	0.0	4.64	-	SE	6
22	1007.42	1002.82	1005.70	33.3	25.2	28.5	95	64	81	0.0	3.68	-	ENE	8
23	1006.89	1001.67	1004.96	34.2	24.8	28.3	95	65.0	83	0.0	4.66	-	NW	13
24	1006.84	1002.54	1004.77	32.9	26.2	28.8	92	66	82	0.0	2.14	-	WNW	13
25	1007.62	1004.04	1005.75	33.0	26.0	28.4	95	73	87	31.2	4.69	-	NW	17
26	1007.48	1002.59	1005.45	30.3	23.0	26.9	98	82	92	0.2	1.32	-	SSW	5
27	1006.15	1001.77	1003.80	31.4	25.0	27.3	97	71	87	0.6	2.29	-	WNW	11
28	1003.87	1000.04	1002.50	33.2	25.4	28.8	97	63	82	0.0	5.06	-	WNW	7
29	1005.97	1002.28	1003.76	29.5	25.2	27.2	94	72	87	0.0	1.19	-	ENE	9
30	1007.26	1004.00	1005.76	30.0	24.9	26.8	97	76	91	7.0	1.80	-	ENE	9
31	1006.33	1002.33	1005.10	32.0	25.9	27.7	98	68	89	T	4.38	-	WNW	24
รวม	31204.24	31084.14	31152.39	996.20	774.70	865.44	2982.00	2118.00	2635.34	174.7	101.63	-	-	320
เฉลี่ย	1006.6	1002.7	1004.9	32.1	25.0	27.9	96.2	68.3	85.0	5.6	3.3	-	WNW	10.3

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู

ประจำเดือน กันยายน พ.ศ. 2566

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	1006.29	1001.30	1004.22	34.0	25.0	29.4	94	59	80	0.0	2.79	-	WNW	9
2	1004.82	999.59	1003.09	33.9	26.1	29.9	96	64	82	0.0	4.48	-	NW	10
3	1004.12	998.43	1001.91	35.4	25.2	29.9	94	58.0	77	7.8	7.28	-	ESE	7
4	1003.77	998.98	1001.90	33.5	23.6	28.1	93	66	83	8.6	3.99	-	NW	10
5	1006.42	1002.51	1004.24	31.4	24.5	27.7	98	76	87	6.2	3.71	-	ENE	9
6	1008.34	1005.07	1006.52	29.0	24.8	26.6	97	88	94	44.3	น้ำขึ้น	-	W	7
7	1008.48	1005.25	1006.91	31.5	24.4	26.7	98	84	95	5.4	2.00	-	NE	11
8	1007.73	1004.69	1006.30	32.5	24.2	27.4	97	70	90	T	2.75	-	SSE	14
9	1007.30	1001.15	1004.64	31.6	24.7	28.0	98	73	89	T	1.99	-	NW	9
10	1005.77	1001.87	1004.12	27.6	25.0	26.2	98	92	96	46.2	1.91	-	SSE	13
11	1006.66	1002.77	1004.90	31.0	24.3	26.5	98	70	90	7.9	2.26	-	SW	9
12	1007.59	1004.18	1005.89	30.7	25.2	26.7	98	78	92	0.9	2.10	-	SW	8
13	1007.37	1003.94	1005.94	31.2	24.9	26.6	98	76	90	1.0	2.62	-	WSW	11
14	1007.55	1002.42	1005.17	32.5	24.7	28.1	97	66	84	22.6	6.34	-	NW	13
15	1007.07	1003.30	1004.95	28.7	24.5	26.1	99	88.0	96	73.7	น้ำขึ้น	-	ESE	17
16	1007.81	1004.19	1006.03	28.0	23.3	25.7	98	81	91	1.6	0.88	-	ESE	11
17	1008.18	1004.62	1006.34	32.5	24.6	26.6	98	76.0	90	1.4	3.40	-	ESE	14
18	1011.12	1006.01	1008.25	30.6	24.8	26.3	98	76	94	8.5	2.56	-	ENE	11
19	1012.05	1008.24	1010.17	30.7	24.0	26.6	98	76	92	0.9	1.51	-	WNW	9
20	1010.37	1005.16	1008.63	34.3	24.3	28.0	98	67	85	0.0	4.66	-	WSW	12
21	1009.95	1004.56	1007.86	34.3	24.5	28.8	97	60	84	2.6	4.81	-	WNW	10
22	1010.96	1006.11	1008.37	30.6	25.6	27.6	97	73	90	0.2	1.47	-	SSE	9
23	1009.63	1004.34	1007.85	35.0	24.0	28.5	97	63.0	85	0.0	4.30	-	SSE	11
24	1007.95	1002.44	1005.98	34.5	24.3	28.8	98	61	81	0.0	5.17	-	ESE	8
25	1007.19	1003.10	1005.22	32.8	25.2	28.6	95	62	83	0.0	2.21	-	NW	8
26	1006.17	1002.84	1004.67	30.0	23.7	25.5	97	90	95	18.4	3.69	-	NW	7
27	1006.55	1001.40	1003.68	28.5	23.3	25.1	98	85	95	32.2	1.48	-	ESE	12
28	1009.67	1005.52	1007.32	30.0	23.5	25.8	98	80	91	1.4	4.91	-	NE	16
29	1011.99	1008.58	1009.86	31.4	24.3	25.7	97	75	92	1.4	1.39	-	NW	18
30	1012.20	1006.87	1010.00	31.7	24.1	27.0	98	69	87	13.2	4.21	-	SW	14
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	30241.07	30109.43	30180.93	949.40	734.60	818.22	2915.00	2202.00	2656.57	306.4	90.87	-	-	327
เฉลี่ย	1008.0	1003.6	1006.0	31.6	24.5	27.3	97.2	73.4	88.6	10.2	3.2	-	NW	10.9

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู

ประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2566

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	1009.72	1004.02	1008.09	33.6	24.5	27.8	98	63	86	8.6	5.10	-	WNW	17
2	1010.17	1005.07	1008.23	34.0	24.2	27.9	97	66	86	0.0	2.51	-	WSW	12
3	1010.54	1005.31	1008.29	34.3	24.8	29.1	97	64.0	84	0.0	3.42	-	SW	8
4	1009.50	1004.99	1007.97	33.2	25.5	29.2	98	67	84	T	4.10	-	ENE	7
5	1008.95	1004.30	1006.51	33.6	26.0	28.4	93	61	83	T	2.69	-	ENE	13
6	1009.30	1003.38	1006.81	33.7	25.9	28.6	96	61	83	2.4	4.83	-	SSE	13
7	1010.39	1006.03	1007.91	30.2	24.5	26.2	97	80	93	14.2	3.68	-	NW	10
8	1011.34	1006.82	1009.05	31.1	24.0	25.9	98	76	91	92.4	น้ำล้น	-	ENE	10
9	1012.71	1008.53	1010.57	28.7	23.0	24.8	99	85	94	1.6	0.68	-	ESE	14
10	1013.50	1009.40	1011.39	30.3	24.7	26.6	97	64	83	0.0	3.08	-	ENE	12
11	1014.11	1009.64	1012.08	31.7	23.3	27.0	92	62	80	0.0	3.03	-	ENE	10
12	1014.56	1010.16	1012.65	32.3	23.9	27.5	96	58	79	0.0	4.32	-	ENE	12
13	1014.35	1009.37	1012.09	31.9	24.3	27.3	97	68	84	0.0	3.27	-	NE	12
14	1011.98	1006.78	1010.14	32.9	24.1	27.9	98	62	82	0.4	3.99	-	NE	8
15	1010.87	1006.99	1009.36	30.6	25.2	27.2	98	69.0	87	0.6	2.79	-	ESE	9
16	1011.93	1007.87	1010.30	31.0	23.2	26.6	96	60	82	0.0	3.82	-	ENE	12
17	1012.53	1008.38	1010.65	32.1	22.6	26.9	93	53.0	78	0.0	4.45	-	NE	12
18	1012.72	1008.21	1010.65	32.5	22.5	27.0	98	58	81	0.0	4.24	-	ENE	9
19	1011.29	1007.55	1009.96	33.5	22.9	27.5	94	54	80	0.0	3.99	-	WNW	8
20	1012.61	1007.52	1010.56	33.7	23.5	28.3	96	57	79	0.0	3.90	-	ENE	11
21	1015.19	1010.68	1012.85	31.9	24.8	28.0	93	57	78	0.0	3.25	-	SE	13
22	1016.10	1010.95	1013.67	32.3	22.2	26.7	97	61	79	0.0	5.62	-	ESE	8
23	1014.91	1009.45	1012.56	32.5	22.2	26.5	91	59.0	78	0.0	3.80	-	NE	10
24	1013.47	1009.30	1011.72	32.1	23.0	27.1	96	65	78	0.0	2.89	-	SE	10
25	1012.91	1008.47	1011.35	32.7	23.7	28.3	97	59	78	0.0	4.33	-	ESE	9
26	1013.03	1008.41	1011.02	32.2	24.5	27.1	97	74	88	0.3	2.02	-	WSW	7
27	1013.18	1007.66	1010.73	33.3	24.6	27.4	97	63	86	0.0	3.52	-	WNW	11
28	1012.96	1007.62	1010.68	30.0	24.0	26.3	98	78	92	0.6	2.45	-	SSE	8
29	1013.11	1008.93	1010.87	32.9	23.5	26.3	97	64	89	13.0	2.37	-	SW	12
30	1015.46	1009.33	1011.90	31.8	23.9	26.2	98	68	88	9.4	4.57	-	SE	14
31	1016.03	1011.52	1013.85	30.5	22.5	26.0	99	66	85	T	3.14	-	ENE	11
รวม	31389.42	31242.64	31324.46	997.10	741.50	843.50	2988.00	2002.00	2592.68	143.5	105.85	-	-	332
เฉลี่ย	1012.6	1007.8	1010.5	32.2	23.9	27.2	96.4	64.6	83.6	4.6	3.5	-	ENE	10.7

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู

ประจำเดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

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	1015.46	1011.02	1013.65	32.2	21.8	26.2	95	57	78	0.0	3.72	-	NE	11
2	1013.73	1009.02	1012.08	32.0	21.8	26.4	96	58	79	0.0	2.75	-	WSW	7
3	1011.31	1006.60	1009.36	32.5	22.0	27.0	98	60.0	81	0.0	5.80	-	WNW	6
4	1011.37	1007.10	1009.43	33.1	22.2	27.3	95	57	78	0.0	1.55	-	NE	8
5	1012.33	1007.69	1010.32	33.8	23.2	27.6	98	61	82	0.0	3.53	-	NW	7
6	1012.54	1007.40	1010.35	35.0	22.5	27.9	97	56	80	0.0	3.55	-	WNW	8
7	1013.10	1008.28	1011.04	34.3	22.2	27.6	98	55	80	0.0	4.70	-	SE	12
8	1012.84	1007.27	1010.31	33.5	23.6	27.4	97	60	82	0.0	1.80	-	NW	7
9	1013.06	1007.31	1010.45	33.6	23.0	27.8	97	56	80	0.0	5.60	-	SE	9
10	1014.07	1008.67	1011.59	34.6	23.5	28.5	97	51	76	0.0	3.04	-	NE	9
11	1014.51	1009.29	1012.19	34.4	25.3	29.1	94	53	78	0.2	4.31	-	ENE	13
12	1014.91	1009.21	1012.69	34.0	24.4	28.5	93	53	77	0.0	3.70	-	ESE	12
13	1015.38	1011.24	1013.25	33.1	24.5	28.0	91	56	73	0.0	5.50	-	NE	14
14	1017.64	1012.67	1015.38	31.5	22.7	26.2	84	49	70	0.0	4.82	-	ENE	12
15	1016.92	1012.44	1015.06	31.5	22.0	25.9	89	51.0	75	0.0	5.20	-	ESE	10
16	1020.27	1014.73	1016.68	34.4	22.0	26.2	91	52	70	0.0	6.23	-	ENE	19
17	1021.11	1015.65	1019.05	28.3	19.6	23.4	73	34.0	55	0.0	5.24	-	ENE	18
18	1019.55	1013.82	1017.53	28.2	16.5	22.3	89	31	60	0.0	5.09	-	ENE	17
19	1019.05	1012.96	1016.45	30.5	16.3	21.8	89	36	60	0.0	4.34	-	ESE	12
20	1017.56	1012.99	1015.56	28.9	15.8	21.3	95	32	68	0.0	4.14	-	NE	11
21	1015.51	1009.51	1013.08	30.2	15.9	22.5	96	45	72	0.0	4.24	-	ESE	10
22	1013.73	1008.64	1011.76	30.5	16.4	22.6	98	46	75	0.0	4.14	-	ENE	11
23	1014.11	1009.01	1011.91	31.9	17.4	24.2	96	46.0	75	0.0	4.91	-	ENE	11
24	1014.97	1010.79	1013.20	30.6	20.3	25.5	87	47	68	0.0	6.49	-	ENE	13
25	1016.09	1011.25	1013.85	31.6	18.4	24.3	94	47	71	0.0	3.88	-	ENE	15
26	1016.60	1011.55	1014.36	32.1	19.8	26.1	90	45	68	0.0	5.26	-	NNW	14
27	1016.00	1011.37	1013.97	30.6	23.3	26.3	76	44	62	0.0	5.44	-	NE	15
28	1015.36	1011.39	1013.68	29.2	20.6	24.5	78	48	66	0.0	5.22	-	ENE	13
29	1014.52	1010.77	1013.28	30.5	18.6	24.2	93	45	69	0.0	3.32	-	ENE	10
30	1015.47	1010.75	1013.27	31.5	20.7	25.2	89	50	73	0.0	2.90	-	NW	10
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	30459.07	30310.39	30394.78	958.10	626.30	771.60	2753.00	1481.00	2182.20	0.2	130.41	-	-	344
เฉลี่ย	1015.3	1010.4	1013.2	31.9	20.9	25.7	91.8	49.4	72.7	0.0	4.4	-	ENE	11.5

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู

ประจำเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2566

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	1015.29	1010.42	1013.07	31.9	22.0	27.1	83	50	67	0.0	5.37	-	ENE	13
2	1016.21	1010.85	1013.80	31.6	23.3	27.3	80	52	66	0.0	4.87	-	ENE	12
3	1015.32	1010.89	1013.71	30.5	23.2	26.2	83	58.0	72	0.0	3.75	-	SE	14
4	1014.89	1009.92	1012.66	32.0	20.8	26.0	90	52	73	0.0	5.05	-	ESE	10
5	1013.21	1008.56	1011.40	32.7	20.7	26.3	97	50	75	0.0	2.88	-	WSW	7
6	1013.72	1008.97	1011.93	33.5	21.3	26.9	95	51	73	0.0	4.25	-	ESE	14
7	1015.84	1009.98	1013.35	30.5	21.9	25.5	79	46	65	0.0	6.47	-	NE	13
8	1014.76	1009.08	1012.51	32.4	19.0	25.2	97	50	74	0.0	3.19	-	WSW	8
9	1013.02	1006.92	1010.35	34.0	19.5	26.0	98	47	75	0.0	4.95	-	WNW	9
10	1011.16	1005.89	1008.72	35.6	20.7	26.9	95	48	73	0.0	2.07	-	SE	9
11	1012.08	1008.17	1010.09	35.3	21.1	27.4	97	44	75	0.0	4.77	-	SE	9
12	1012.32	1007.93	1010.28	34.2	21.5	27.4	97	45	74	0.0	5.97	-	NE	11
13	1015.60	1010.78	1012.95	31.7	20.3	26.0	91	48	71	0.0	3.48	-	ENE	13
14	1015.36	1010.54	1013.34	32.3	19.5	25.4	94	48	73	0.0	3.04	-	ENE	10
15	1014.48	1008.75	1012.02	34.5	20.3	25.9	96	49.0	74	0.0	5.82	-	SW	8
16	1013.99	1009.38	1011.73	34.0	20.8	26.5	95	45	71	0.0	5.28	-	ENE	10
17	1016.86	1012.02	1013.97	30.9	21.8	26.4	87	51.0	68	0.0	5.16	-	ESE	13
18	1017.44	1012.00	1014.82	31.0	21.3	25.7	86	48	66	0.0	4.28	-	ENE	12
19	1016.32	1011.56	1014.21	31.5	19.6	25.4	94	51	73	0.0	5.22	-	ENE	13
20	1016.51	1011.10	1014.28	30.6	18.9	24.6	95	53	72	0.0	6.23	-	ESE	16
21	1019.87	1014.37	1016.93	27.5	17.1	21.7	81	46	63	0.0	7.13	-	ESE	21
22	1023.21	1017.96	1020.69	24.1	14.8	19.4	86	40	57	0.0	4.69	-	NE	17
23	1024.26	1018.13	1021.86	25.3	12.6	18.4	66	35.0	51	0.0	4.22	-	ENE	17
24	1023.33	1018.44	1021.67	25.5	13.9	19.3	72	39	57	0.0	4.71	-	ENE	15
25	1022.30	1016.89	1020.15	26.5	13.5	20.0	73	39	54	0.0	4.97	-	ENE	14
26	1020.62	1015.57	1018.82	27.0	16.3	21.2	76	37	58	0.0	4.33	-	ENE	11
27	1021.00	1015.05	1018.27	29.4	15.0	21.5	91	37	66	0.0	4.31	-	ENE	11
28	1018.62	1013.13	1016.50	30.3	14.6	22.1	96	34	71	0.0	4.18	-	NE	12
29	1017.48	1011.39	1014.92	31.4	16.2	23.3	94	48	72	0.0	5.36	-	ENE	13
30	1014.96	1010.13	1013.11	31.0	18.0	23.9	95	24	71	0.0	4.71	-	ENE	9
31	1015.35	1009.96	1012.83	32.0	17.5	24.0	97	46	69	0.0	3.43	-	ESE	10
รวม	31515.38	31354.73	31444.94	960.70	587.00	758.59	2756.00	1411.00	2117.82	0.0	144.14	-	-	374
เฉลี่ย	1016.6	1011.4	1014.4	31.0	18.9	24.5	88.9	45.5	68.3	0.0	4.6	-	ENE	12.1