

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู

ประจำเดือน มกราคม พ.ศ. 2565

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	1019.48	1013.23	1017.05	29.8	17.9	23.7	86	42	63	0.0	7.25	-	ENE	4
2	1018.10	1012.44	16.09	29.9	19.9	23.9	75	40	62	0.0	4.42	-	ENE	3
3	1017.35	1010.77	1014.79	29.5	16.3	23.3	90	48.0	69	0.0	4.98	-	ENE	2
4	1017.16	1011.61	1014.42	29.2	17.4	22.6	91	53	73	0.0	3.79	-	NNE	2
5	1015.54	1010.07	1013.20	31.7	15.2	22.9	98	36	69	0.0	3.56	-	NE	8
6	1015.32	1010.27	1013.00	32.5	15.1	23.5	96	39	67	0.0	6.47	-	E	2
7	1016.65	1011.65	1014.37	30.7	16.0	22.9	98	40	71	0.0	4.48	-	ESE	3
8	1016.47	1010.40	1013.95	32.1	15.4	22.9	98	37	67	0.0	3.05	-	ENE	2
9	1015.72	1008.85	1012.54	32.5	16.5	24.0	95	46	68	0.0	5.27	-	ENE	2
10	1013.96	1008.87	1011.90	33.7	17.0	24.4	94	38	70	0.0	3.53	-	W	2.49
11	1015.72	1009.11	1012.72	33.8	16.0	24.6	94	34	64	0.0	4.40	-	E	9
12	1015.91	1011.26	1014.07	31.9	16.3	24.1	94	43	68	0.0	5.43	-	NNW	1.84
13	1015.55	1009.96	1013.60	32.5	17.2	24.1	95	39	68	0.0	4.32	-	E	2.49
14	1016.66	1010.16	1013.91	31.0	17.0	24.0	93	41	66	0.0	4.47	-	NNE	2
15	1015.35	1009.75	1012.83	32.6	17.8	24.4	90	41.0	68	0.0	4.55	-	ESE	1.95
16	1015.01	1010.09	1012.83	32.5	17.7	25.1	95	41	65	0.0	5.45	-	ESE	2.43
17	1016.28	1010.72	1013.44	32.5	17.7	25.3	83	37.0	61	0.0	3.98	-	ESE	2.38
18	1017.54	1011.91	1014.54	33.0	17.8	23.9	76	49	65	0.0	7.96	-	ENE	4.49
19	1016.16	1009.39	1013.18	30.0	16.7	23.1	89	40	62	0.0	3.29	-	E	2.76
20	1013.50	1007.94	1011.03	30.4	18.2	24.5	86	45	64	0.0	0.25	-	NNE	2.49
21	1013.17	1009.49	1011.12	25.2	20.6	22.9	82	67	76	T	6.75	-	NE	2.05
22	1012.09	1006.08	1009.75	25.7	17.2	21.1	98	69	86	T	1.75	-	NNW	2.11
23	1011.96	1007.21	1009.25	30.3	17.2	24.1	94	49.0	75	0.0	1.85	-	NNW	1.68
24	1011.96	1007.55	1009.67	31.6	17.5	24.4	92	48	72	0.0	14.14	-	NE	1.51
25	1012.24	1006.23	1009.50	34.0	16.7	24.8	96	34	67	0.0	5.19	-	WNW	1.95
26	1012.35	1007.23	1009.70	34.7	18.0	25.5	86	41	60	0.0	4.88	-	NNW	2.05
27	1012.86	1007.13	1010.06	34.4	18.0	25.6	87	37	63	0.0	5.01	-	ESE	2.05
28	1012.37	1006.54	1009.66	34.2	18.6	25.8	86	35	61	0.0	3.49	-	SSE	2
29	1011.78	1004.06	1008.30	35.2	17.2	25.0	91	32	62	0.0	5.64	-	W	3.89
30	1010.50	1003.67	1007.59	35.7	17.2	25.7	86	31	58	0.0	5.35	-	SSE	2.59
31	1010.73	1005.53	1008.00	35.2	17.2	25.4	86	39	64	0.0	6.15	-	E	3.3
รวม	31455.44	31279.17	30376.06	988.00	534.50	747.50	2800.00	1311.00	2074.08	0.0	151.10	-	-	88
เฉลี่ย	1014.7	1009.0	979.9	31.9	17.2	24.1	90.3	42.3	66.9	0.0	4.9	-	SE	2.8

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565

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	1012.67	1007.27	1009.57	31.0	19.3	24.9	90	49	66	0.0	4.95	19.0	ENE	5
2	1014.31	1007.12	1010.89	31.5	20.2	24.9	85	52	67	2.0	4.19	19.7	ENE	4
3	1014.73	1008.29	1011.67	31.4	20.2	24.4	97	50.0	76	6.5	4.01	20.2	ENE	3
4	1016.01	1011.22	1012.91	28.8	19.7	24.2	98	59	74	0.0	2.86	19.5	ESE	4
5	1016.96	1012.99	1014.79	25.3	18.9	22.3	88	52	69	0.0	3.59	17.5	N	4
6	1016.12	1009.51	1013.52	29.7	17.8	23.1	92	50	70	0.0	2.20	16.2	N	2
7	1013.41	1007.14	1010.89	34.0	17.4	25.2	95	34	65	0.0	4.70	16.4	SSW	2
8	1013.04	1006.40	1010.00	35.4	18.8	26.8	90	32	64	0.0	7.03	18.4	WSW	2
9	1012.91	1006.72	1009.98	35.1	19.6	27.3	89	43	65	0.0	4.78	18.5	SE	2
10	1012.14	1005.65	1009.15	35.8	21.5	28.2	90	37	58	0.0	4.64	21.0	E	2.32
11	1012.02	1006.24	1009.26	32.4	23.2	26.8	83	52	72	10.0	3.75	22.5	NE	2.81
12	1011.39	1004.82	1008.39	32.0	23.3	25.8	97	58	84	2.6	4.11	22.0	ENE	1.94
13	1009.81	1004.32	1006.63	32.8	21.0	26.1	94	47	71	3.2	3.20	20.0	NE	2.21
14	1012.49	1007.52	1009.60	25.0	22.0	23.8	96	54	81	0.6	4.04	22.6	ENE	4.1
15	1012.84	1007.28	1010.14	27.4	19.3	23.2	93	61.0	75	0.0	1.65	18.6	ESE	2
16	1011.69	1007.68	1009.20	23.6	21.8	22.5	98	86	93	9.3	0.73	21.0	ENE	2.32
17	1011.04	1006.31	1008.32	27.5	20.6	23.9	98	71.0	87	0.0	0.05	20.2	ESE	2
18	1010.33	1004.96	1007.79	31.0	22.1	25.7	98	65	84	18.6	6.25	20.7	E	2.05
19	1011.73	1006.48	1008.38	34.5	22.6	27.2	99	47	76	0.0	2.72	20.5	ESE	3.35
20	1010.19	1006.79	1008.37	25.0	14.8	21.4	97	82	92	22.8	7.55	23.8	ENE	6.16
21	1016.71	1012.42	1013.91	22.0	14.0	17.9	98	69	85	0.0	1.95	12.5	ENE	3.73
22	1019.10	1012.71	1015.50	26.7	16.5	21.2	96	49	73	0.0	3.40	15.6	E	3.94
23	1020.31	1013.80	1017.11	27.2	15.3	21.4	85	49.0	67	0.0	6.81	14.5	ENE	3.35
24	1021.54	1015.13	1018.54	26.5	15.1	20.8	87	44	63	0.0	5.48	13.3	E	3.94
25	1020.72	1014.19	1017.59	28.0	14.2	20.7	88	47	66	0.0	4.71	12.3	ENE	3.19
26	1019.22	1012.27	1015.94	30.4	15.7	22.5	84	37	66	0.0	5.43	13.9	ENE	3.02
27	1017.15	1010.37	1014.07	30.0	15.2	23.5	94	45	65	0.0	5.07	15.2	NNE	2.32
28	1015.07	1008.59	1011.99	34.5	17.8	25.9	95	33	64	0.0	4.12	17.0	NE	1.94
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	28405.65	28244.19	28324.10	834.50	527.90	671.22	2594.00	1454.00	2037.06	75.6	113.97	512.6	-	84
เฉลี่ย	1014.5	1008.7	1011.6	29.8	18.9	24.0	92.6	51.9	72.8	2.7	4.1	18.3	ENE	3.0