

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จังหวัดขอนแก่น

ประจำเดือน มกราคม พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 186.965 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	1020.29	1016.95	1018.37	24.8	14.6	20.1	81	42	61	0.0	2.97	8.0	NE	2.38
2	1020.92	1016.60	1018.19	25.7	16.0	20.9	78	50	63	0.0	7.26	0.0	NNE	3.00
3	1019.73	1014.56	1017.62	28.6	20.0	23.5	73	45.0	60	0.0	5.44	3.8	NNE	3.50
4	1019.90	1013.87	1016.76	30.0	17.5	24.1	83	39	60	0.0	8.62	8.6	ENE	2.50
5	1019.26	1013.12	1016.24	30.0	17.5	23.9	83	43	61	0.0	5.03	10.3	E	3.75
6	1019.10	1014.64	1017.09	27.8	17.4	22.8	87	41	61	0.0	8.71	5.7	E	4.00
7	1018.75	1012.40	1016.01	27.6	17.7	22.8	74	35	54	0.0	3.10	5.3	NNW	2.75
8	1016.72	1013.15	1014.86	28.8	18.8	24.0	70	39	52	0.0	4.15	5.3	NNW	2.00
9	1016.57	1011.68	1014.21	31.0	20.9	25.4	74	48	62	T	3.70	4.6	ESE	1.63
10	1015.54	1011.52	1013.48	28.0	22.3	24.9	81	61	71	0.0	1.79	0.0	E	2.13
11	1015.22	1011.69	1012.99	22.5	19.3	21.6	95	82	91	8.1	1.98	0.0	NNE	2.38
12	1013.75	1009.06	1011.81	27.0	19.4	22.8	99	68	87	0.0	1.10	0.8	NNE	1.38
13	1014.71	1008.65	1011.72	30.5	19.0	24.0	97	55	82	0.0	2.13	7.2	ESE	2.00
14	1011.79	1007.25	1009.61	33.0	19.5	25.7	94	40	68	0.0	4.57	10.0	E	1.25
15	1011.81	1005.57	1009.16	33.2	19.2	26.4	86	27.0	58	0.0	2.35	6.0	SW	1.75
16	1014.81	1009.20	1011.99	30.0	18.5	24.1	89	44	66	0.0	3.77	10.1	NE	2.75
17	1019.86	1012.87	1015.66	28.6	15.8	21.6	89	42.0	64	0.0	3.73	10.0	ESE	2.50
18	1020.56	1013.99	1017.04	27.7	16.7	21.8	90	42	66	0.0	4.04	9.0	NE	2.63
19	1019.43	1013.34	1016.39	28.3	15.0	21.6	82	42	64	0.0	4.02	10.3	E	2.25
20	1019.11	1013.19	1015.98	28.0	15.2	21.7	88	40	61	0.0	8.18	10.4	NW	3.63
21	1017.09	1009.45	1013.98	29.2	14.8	21.8	83	37	62	0.0	4.72	10.1	N	2.50
22	1015.40	1008.92	1012.31	32.0	15.6	23.0	83	22	62	0.0	1.48	10.0	NNE	1.88
23	1013.40	1007.89	1011.31	32.0	15.7	23.8	91	24.0	58	0.0	1.30	9.9	E	1.00
24	1018.12	1011.65	1014.34	29.4	17.9	23.2	74	29	58	0.0	4.88	8.5	NNE	5.13
25	1022.48	1012.05	1016.69	26.0	13.6	19.7	86	35	59	0.0	1.86	11.0	NW	2.88
26	1015.43	1009.48	1012.87	29.0	14.5	21.3	81	35	59	0.0	4.45	10.0	NE	1.13
27	1016.45	1011.31	1013.81	30.1	16.7	23.4	81	41	58	0.0	7.34	8.4	E	4.13
28	1019.64	1012.65	1016.20	27.2	14.4	20.4	75	35	56	0.0	4.61	10.4	NE	2.13
29	1021.24	1014.88	1017.90	26.5	12.3	18.8	76	29	51	0.0	5.12	10.7	NE	4.63
30	1022.04	1012.94	1017.22	27.0	12.0	19.1	64	24	44	0.0	2.40	10.2	NNE	2.63
31	1016.56	1009.62	1013.39	29.0	13.0	20.6	74	27	51	0.0	4.43	10.0	E	1.50
รวม	31545.68	31364.14	31455.20	888.50	540.80	698.62	2561.00	1263.00	1927.19	8.1	129.23	234.6	-	79.70
เฉลี่ย	1017.6	1011.7	1014.7	28.7	16.9	22.5	82.6	40.7	62.2	0.3	4.2	461.2	-	2.57

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จังหวัดขอนแก่น

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 186.965 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	1013.29	1007.40	1010.70	33.0	13.3	22.0	94	26	66	0.0	3.34	8.3	C	0.00
2	1014.09	1008.24	1010.87	34.2	15.6	24.2	94	27	67	T	3.51	8.4	C	0.00
3	1014.42	1009.56	1011.60	30.3	22.0	25.3	93	60.0	80	0.0	1.31	1.4	NNE	1.00
4	1013.34	1007.92	1010.43	32.1	22.1	26.3	95	55	79	0.0	2.88	2.2	C	0.00
5	1012.60	1008.38	1010.18	28.4	23.2	25.7	94	73	84	0.0	1.84	0.7	NW	1.00
6	1012.33	1005.61	1009.17	35.2	21.5	27.4	95	40	76	0.0	3.93	7.8	SE	1.00
7	1011.76	1006.10	1008.69	36.1	22.6	28.7	93	37	71	0.0	4.64	8.0	NNE	1.00
8	1011.71	1006.30	1008.99	35.2	24.8	29.3	90	43	64	0.0	3.75	6.7	S	2.00
9	1011.34	1006.47	1008.76	35.8	23.5	29.1	94	40	66	0.0	4.60	7.4	C	0.00
10	1012.09	1006.17	1008.93	36.9	22.8	28.8	94	41	69	0.0	3.60	6.0	S	1.00
11	1012.06	1006.10	1008.80	36.6	23.8	29.5	94	39	66	0.0	4.50	6.7	S	1.00
12	1011.40	1006.52	1008.93	37.3	22.4	29.2	94	30	64	0.0	5.91	8.8	E	1.00
13	1011.54	1006.38	1008.81	37.1	21.5	29.2	92	32	60	0.0	6.55	8.8	S	1.00
14	1012.34	1006.08	1009.48	37.2	21.1	28.9	92	31	64	0.0	5.85	8.9	ENE	1.00
15	1016.60	1010.95	1013.60	30.5	22.3	25.9	88	53.0	66	0.0	3.20	2.8	ENE	2.00
16	1018.11	1012.96	1015.76	31.2	19.5	24.8	82	45	62	0.0	4.21	8.1	NNE	2.00
17	1018.13	1012.22	1015.50	28.9	18.2	23.7	87	49.0	66	0.0	3.70	2.6	NNE	2.00
18	1016.09	1009.55	1013.27	31.5	19.2	25.1	91	45	65	0.0	3.51	6.0	N	1.00
19	1015.44	1009.82	1012.89	34.0	20.1	26.3	94	39	67	0.0	4.49	8.2	NE	2.00
20	1016.77	1010.69	1013.81	32.1	17.9	25.5	91	27	61	0.0	4.56	8.3	ENE	1.00
21	1017.20	1011.71	1014.70	32.4	17.4	25.4	93	39	63	0.0	4.74	9.0	C	0.00
22	1017.97	1011.67	1014.54	32.7	17.5	24.8	93	36	66	0.0	4.54	8.9	NE	1.00
23	1016.45	1010.09	1013.12	33.0	17.5	24.6	95	35.0	68	0.0	3.80	9.2	NE	1.00
24	1015.36	1010.03	1012.79	35.0	17.6	25.4	94	31	67	0.0	3.97	8.8	NE	1.00
25	1021.33	1015.03	1017.89	31.0	18.0	24.4	89	35	62	0.0	5.59	9.0	NE	2.00
26	1024.05	1017.39	1021.25	29.5	16.5	22.7	74	33	57	0.0	5.84	9.4	NE	4.00
27	1023.50	1016.10	1020.01	29.9	13.5	21.8	77	35	55	0.0	4.19	9.6	NNE	2.00
28	1020.40	1014.71	1017.54	31.9	15.1	23.9	94	34	63	0.0	4.39	9.5	ENE	2.00
29														
30														
31														
รวม	28431.71	28270.15	28351.01	929.00	550.50	727.70	2550.00	1110.00	1860.00	0.0	116.94	199.5		34.00
เฉลี่ย	1015.4	1009.7	1012.5	33.2	19.7	26.0	91.0	40.0	66.0	0.0	4.2	7.1	NNE	1.20

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จังหวัดขอนแก่น

ประจำเดือน มีนาคม พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 186.965 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	1018.44	1013.52	1015.96	34.2	19.6	26.6	69	24	50	0.0	4.63	9.5	S	3.63
2	1020.53	1013.83	1017.08	33.2	19.5	25.4	80	28	54	0.0	6.06	10.5	E	3.00
3	1021.71	1015.87	1017.99	30.7	18.6	24.7	72	29.0	52	0.0	4.88	11.2	E	3.13
4	1022.00	1015.44	1018.72	31.8	19.7	24.8	72	37	54	0.0	1.63	9.9	SW	4.50
5	1021.07	1014.45	1018.00	30.2	19.4	24.6	73	38	56	0.0	4.38	9.4	NW	2.50
6	1019.01	1012.93	1016.42	30.8	19.2	24.9	76	36	58	0.0	3.83	9.7	SW	2.50
7	1017.43	1012.65	1015.04	32.3	20.0	25.6	74	40	58	0.0	5.65	9.8	SW	1.25
8	1017.07	1010.98	1014.16	34.1	20.1	26.7	79	34	57	0.0	3.11	9.6	E	1.38
9	1017.43	1011.88	1013.73	32.7	21.4	26.1	76	38	57	0.0	5.17	9.6	E	1.75
10	1016.91	1010.60	1013.55	32.5	20.8	26.5	69	38	54	0.0	2.96	9.0	SE	2.75
11	1014.12	1009.09	1012.03	34.4	21.7	28.0	80	36	57	0.0	5.50	8.5	NW	0.50
12	1015.81	1010.33	1013.26	34.3	21.7	27.2	83	38	60	0.0	4.14	9.6	SW	3.63
13	1018.69	1012.95	1015.18	31.5	23.0	26.0	71	38	56	0.0	4.58	5.5	E	5.00
14	1016.97	1008.81	1013.12	31.5	19.8	25.4	79	37	59	0.0	4.70	9.4	SE	1.63
15	1013.07	1008.89	1010.80	34.3	21.0	27.3	78	33.0	56	0.0	3.69	9.9	S	1.88
16	1014.95	1009.43	1011.98	34.2	22.6	28.1	75	36	56	0.0	4.69	9.3	SW	1.75
17	1014.20	1008.09	1011.16	35.2	23.4	28.5	77	40.0	58	0.0	4.67	8.6	S	2.25
18	1013.19	1007.63	1009.98	36.7	23.9	29.7	79	33	54	0.0	7.15	10.2	SW	1.88
19	1011.00	1005.13	1008.22	36.8	25.0	30.5	69	39	54	0.0	3.18	7.5	SW	0.88
20	1010.27	1004.21	1007.46	36.8	24.1	30.6	74	35	54	0.0	4.18	7.1	SE	1.63
21	1009.48	1003.44	1006.30	39.5	25.2	32.1	69	28	45	0.0	5.26	9.6	NE	1.25
22	1008.31	1002.43	1005.15	39.5	26.8	32.9	73	25	46	0.0	12.03	10.5	W	2.63
23	1007.70	1003.87	1005.17	38.6	*23.9	29.4	81	31.0	61	31.1	3.24	6.0		3.13
24	1009.09	1003.07	1006.19	38.8	24.0	31.3	79	38	57	0.0	5.68	10.3	S	1.50
25	1009.51	1002.98	1006.41	39.2	24.8	31.9	76	26	50	0.0	6.72	10.1	SW	1.63
26	1008.70	1002.00	1005.62	39.1	26.1	32.3	74	30	50	0.0	6.32	9.8	NE	2.13
27	1010.03	1004.21	1006.49	39.4	26.0	32.4	79	31	51	0.0	6.57	10.1	NE	2.25
28	1011.96	1007.30	1009.39	36.0	*24.0	30.5	69	41	57	16.0	5.75	7.3	NE	3.50
29	1013.26	1007.45	1010.61	31.2	23.0	27.1	87	56	73	0.0	4.23	5.1	SW	5.13
30	1010.54	1003.70	1007.86	36.4	24.0	29.5	91	33	65	0.0	5.12	9.7	SW	2.25
31	1010.25	1004.31	1007.08	37.5	25.6	31.1	78	38	60	0.0	4.35	10.1	SW	1.38
รวม	31442.70	31261.47	31350.11	1083.40	702.20	877.55	2361.00	1084.00	1726.58	47.1	154.05	282.4	-	74.20
เฉลี่ย	1014.3	1008.4	1011.3	34.9	22.7	28.3	76.2	35.0	55.7	1.5	5.0	555.3	-	2.39

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จังหวัดขอนแก่น

ประจำเดือน เมษายน พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 186.965 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	1010.35	1003.43	1006.91	37.6	26.2	31.6	80	39	58	0.0	7.89	9.8	SW	3.25
2	1008.86	1002.78	1006.28	38.0	27.0	31.8	74	31	51	0.0	8.68	9.0	S	2.50
3	1008.18	1003.79	1005.85	37.2	25.7	29.4	76	38.0	62	3.9	4.97	6.8	E	2.38
4	1008.30	1002.02	1005.41	38.1	25.3	31.2	78	32	54	0.0	5.13	10.9	E	3.00
5	1008.22	1004.30	1006.55	38.5	25.0	32.1	74	40	55	0.0	7.07	10.6	SW	2.88
6	1009.11	1002.31	1006.28	39.0	24.0	31.5	75	20	48	0.0	5.65	9.9	NW	1.00
7	1010.01	1005.69	1007.90	38.2	26.2	31.6	68	31	54	0.0	6.08	5.7	SW	1.75
8	1015.84	1007.84	1010.86	36.9	27.0	31.0	76	49	65	0.0	3.68	4.8	SW	2.75
9	1017.72	1008.05	1012.18	38.2	25.2	29.8	84	47	67	0.0	5.30	8.3	E	1.00
10	1011.37	1005.14	1008.53	38.5	25.5	31.6	82	38	60	0.0	4.40	8.2	E	0.88
11	1010.76	1004.04	1007.23	39.3	27.5	32.4	74	27	54	0.0	5.30	10.0	SE	1.88
12	1010.78	1003.18	1006.48	41.1	27.5	33.8	70	36	54	0.0	4.69	9.0	NW	1.25
13	1008.18	1002.16	1005.84	40.5	28.8	34.1	74	32	51	0.0	8.29	9.1	SW	3.50
14	1008.40	1002.77	1005.75	40.6	28.5	33.5	71	31	54	0.0	4.73	6.9	E	1.50
15	1009.89	1004.63	1006.14	40.5	27.9	33.5	73	30.0	51	0.0	9.13	8.0	SE	2.13
16	1010.25	1005.78	1007.34	34.6	27.4	30.8	73	51	62	0.0	5.14	4.0	S	2.75
17	1011.04	1004.23	1007.42	39.4	27.4	33.2	72	33.0	51	0.0	6.19	9.8	SW	2.63
18	1008.63	1003.46	1005.96	39.5	27.5	33.9	67	29	47	0.0	6.14	10.6	S	2.63
19	1006.28	1000.03	1003.42	40.5	28.6	34.2	68	26	47	0.0	5.25	9.8	SW	3.75
20	1005.65	998.61	1002.11	40.5	28.9	34.4	65	34	50	0.0	9.12	9.4	SW	4.88
21	1007.06	999.40	1003.34	40.3	27.5	33.2	68	31	49	0.0	6.87	8.2	SE	2.63
22	1007.05	1001.47	1004.30	40.5	27.2	32.9	70	29	47	5.4	9.63	9.3	NE	1.88
23	1010.25	1004.09	1007.55	39.6	*23.8	30.9	96	31.0	62	23.6	10.23	8.5	W	3.00
24	1013.39	1007.41	1010.75	33.5	22.7	27.5	97	57	77	0.0	2.43	4.9	S	2.25
25	1010.47	1005.35	1008.16	37.0	25.6	30.8	90	47	68	0.0	4.12	10.4	S	1.88
26	1011.60	1005.88	1009.22	37.5	26.2	29.6	80	56	68	0.0	7.00	4.6	SW	2.75
27	1012.07	1005.92	1009.07	35.9	25.5	29.7	81	50	66	0.0	4.45	7.1	NE	2.00
28	1011.22	1004.54	1007.86	38.9	25.0	31.3	88	39	64	0.0	4.46	11.8	NE	1.63
29	1010.26	1002.13	1006.71	38.5	26.3	31.7	86	36	60	2.6	4.62	7.0	NE	2.38
30	1013.16	1006.59	1009.60	33.5	24.2	27.6	92	57	76	0.1	6.21	3.9	SW	4.25
31														
รวม	30117.02	30211.00	30211.00	1151.90	794.10	950.45	2322.00	1127.00	1729.06	35.6	182.85	246.3	-	72.94
เฉลี่ย	1010.1	1003.9	1007.0	38.4	26.5	31.7	77.4	37.6	57.6	1.2	6.1	482.8	-	2.43

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จังหวัดขอนแก่น

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 186.965 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	1011.13	1005.65	1008.77	36.2	24.0	30.1	94	41	71	0.0	5.38	9.9	NNE	1.00
2	1010.84	1005.42	1008.35	37.7	24.6	30.8	93	42	68	0.0	4.38	7.9	NE	1.00
3	1011.77	1005.01	1008.45	38.7	26.0	31.7	93	36.0	66	0.0	5.20	8.9	S	1.00
4	1008.64	1002.67	1005.90	39.4	25.9	32.5	91	35	62	0.0	7.48	8.6	C	0.00
5	1005.31	999.28	1002.62	40.2	29.5	34.5	73	36	53	0.0	7.88	9.5	S	3.00
6	1004.06	998.32	1001.14	41.4	29.7	35.5	74	36	52	0.0	7.97	9.7	SSW	3.00
7	1003.28	998.27	1000.99	41.6	30.5	36.1	66	36	49	0.0	8.97	9.6	S	2.00
8	1009.58	1000.87	1004.75	32.9	25.5	30.4	93	54	72	6.1	2.57	0.2	C	0.00
9	1010.01	1004.19	1007.43	37.5	23.2	29.2	95	42	81	60.5	Full	6.3	NE	2.00
10	1010.55	1004.81	1008.27	34.5	23.0	27.9	94	56	82	29.1	6.28	6.4	W	2.00
11	1012.57	1006.45	1009.65	33.7	23.6	28.0	94	55	84	0.0	4.30	5.3	NE	1.00
12	1011.78	1007.55	1009.66	33.2	25.0	27.3	94	65	93	43.6	3.63	3.3	C	0.00
13	1011.55	1008.21	1010.09	30.2	25.2	26.5	94	84	97	14.6	3.17	1.5	C	0.00
14	1011.36	1005.30	1009.08	34.0	24.7	28.2	93	57	89	1.2	3.34	6.5	SSE	1.00
15	1010.80	1005.93	1008.62	35.5	24.9	29.6	91	45.0	77	0.0	4.75	9.1	S	1.00
16	1010.15	1005.69	1008.25	37.4	25.3	30.9	91	39	68	0.0	5.98	9.8	C	0.00
17	1010.86	1004.79	1007.97	37.3	26.0	31.5	86	42.0	66	0.0	5.95	9.8	SW	2.00
18	1009.37	1003.92	1006.76	38.6	25.5	32.0	86	33	64	0.0	5.62	9.7	S	1.00
19	1006.81	1002.68	1005.00	38.7	25.6	32.0	87	39	64	0.0	5.87	9.8	C	0.00
20	1006.45	1001.83	1004.53	38.7	27.7	33.0	80	39	61	0.0	6.77	9.7	C	0.00
21	1008.12	1003.44	1005.96	38.7	28.0	33.0	81	42	62	0.0	6.02	9.2	S	1.00
22	1008.22	1003.26	1006.57	37.9	28.0	31.9	85	47	67	0.0	5.63	7.7	S	2.00
23	1008.59	1003.31	1006.99	38.0	26.6	31.0	92	44.0	73	0.0	6.43	9.2	W	2.00
24	1009.10	1004.01	1007.09	35.9	25.6	29.3	93	48	81	0.0	5.00	4.4	S	1.00
25	1010.22	1004.52	1007.70	34.5	24.7	29.1	92	55	84	0.8	4.52	6.9	S	1.00
26	1010.21	1005.48	1007.87	35.3	24.9	27.3	94	56	88	16.7	5.10	4.6	C	0.00
27	1008.02	1002.28	1005.84	35.4	24.9	29.6	94	55	81	23.2	6.33	7.2	C	0.00
28	1007.50	1003.66	1005.63	32.5	24.0	28.3	93	68	87	27.5	5.49	1.9	C	0.00
29	1008.82	1004.68	1006.76	32.0	23.3	27.6	95	74	91	1.3	2.21	2.2	N	1.00
30	1007.97	1003.03	1006.03	35.9	25.9	30.6	94	52	79	0.0	4.62	9.0	S	1.00
31	1006.14	1001.64	1004.40	37.2	26.0	31.1	93	47	73	0.0	5.59	9.2	C	0.00
รวม	31279.78	31116.15	31207.12	1130.70	797.30	946.46	2768.00	1500.00	2282.83	224.6	162.43	223.0		30.00
เฉลี่ย	1009.0	1003.7	1006.7	36.5	25.7	30.5	89.3	48.4	73.6	7.2	5.4	7.2	S	1.00

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จังหวัดขอนแก่น

ประจำเดือน มิถุนายน พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 186.965 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	1004.99	1000.14	1003.38	37.3	26.2	31.6	88	45	66	0.0	4.87	11.0	SW	1.50
2	1006.40	1002.35	1004.49	36.5	26.5	32.0	78	36	60	0.0	5.00	10.8	SW	1.88
3	1007.91	1003.09	1005.32	37.9	27.2	32.1	77	37.0	59	0.0	4.65	10.5	SW	1.88
4	1008.90	1001.58	1005.81	37.2	27.0	30.5	82	45	69	17.4	2.60	9.0	W	1.88
5	1008.24	1003.00	1006.04	30.9	23.5	26.8	97	69	86	25.9	8.14	1.6	W	2.88
6	1007.04	1002.98	1005.27	32.4	25.2	27.8	96	63	83	71.8	-	3.3	NE	2.13
7	1008.92	1003.22	1006.52	33.7	22.8	27.4	97	60	84	16.7	4.78	7.0	NE	3.13
8	1008.53	1003.38	1006.67	34.0	23.5	27.9	93	56	76	0.9	4.36	8.9	S	1.75
9	1006.52	1004.70	1005.58	30.4	25.7	27.8	90	69	82	0.6	3.97	1.5	SW	1.63
10	1006.85	1001.36	1004.84	34.4	25.7	28.4	94	58	81	1.0	3.81	4.9	SW	1.63
11	1005.56	1001.14	1003.95	35.0	24.8	29.5	97	55	75	0.0	1.63	9.3	SW	1.50
12	1005.80	1002.02	1004.16	32.4	26.0	29.7	85	61	71	0.0	3.89	5.8	SW	1.63
13	1006.75	1003.24	1005.28	34.5	26.0	30.3	87	56	70	0.0	6.30	7.8	SW	1.88
14	1008.41	1004.46	1006.42	32.5	26.5	29.5	80	63	73	0.0	3.90	3.4	SW	2.88
15	1007.41	1004.54	1006.26	35.2	26.4	30.6	81	45.0	66	0.0	5.53	6.9	SW	1.75
16	1006.43	1003.72	1005.23	35.5	25.7	29.7	92	51	72	1.0	4.64	7.8		2.63
17	1008.79	1003.90	1006.96	33.0	25.0	27.7	92	67.0	83	1.2	4.14	2.9	SW	2.00
18	1008.83	1004.31	1007.17	31.4	25.8	27.8	90	70	81	0.0	7.95	0.0	SW	3.25
19	1008.12	1004.66	1006.56	33.9	24.5	28.3	94	56	80	4.1	6.41	0.8	SW	1.38
20	1009.15	1005.57	1007.15	33.5	25.1	29.6	89	61	73	0.0	3.07	6.5	W	1.75
21	1009.11	1004.47	1007.52	37.0	25.6	30.7	88	39	67	0.0	13.70	10.2	SW	3.13
22	1008.64	1003.32	1006.48	37.5	26.0	31.6	83	39	61	0.0	4.34	11.8	SW	1.75
23	1007.55	1003.13	1005.71	37.9	26.5	32.2	82	44.0	61	0.0	7.27	10.7	SE	1.63
24	1007.62	1003.97	1005.35	37.5	25.8	29.2	92	53	77	10.2	6.87	14.0	SE	1.63
25	1007.25	1003.46	1006.00	34.5	25.3	28.6	95	55	79	0.0	3.02	0.0	SE	1.25
26	1008.81	1004.49	1006.55	33.0	24.5	26.9	95	70	84	3.6	3.31	0.8	SE	1.25
27	1007.98	1004.41	1006.60	32.9	24.0	28.2	95	63	80	0.6	2.72	10.8	SE	1.88
28	1010.04	1004.65	1007.87	35.2	25.0	29.5	96	56	81	32.9	4.30	8.2		1.75
29	1009.10	1003.27	1006.74	35.0	24.5	29.1	98	54	78	0.0	5.64	7.4	SW	1.63
30	1006.87	1001.67	1005.50	35.0	25.6	28.7	92	61	79	10.0	5.53	7.2	SW	1.75
31														
รวม	29225.65	29098.53	29171.88	1002.10	761.90	850.74	2603.00	1596.00	2157.08	187.9	140.81	193.6	-	56.84
เฉลี่ย	1007.8	1003.4	1005.9	34.6	25.4	29.3	89.8	55.0	74.4	6.5	5.0	383.4	-	1.96

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จังหวัดขอนแก่น

ประจำเดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 186.965 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	1007.95	1004.01	1006.03	32.0	25.0	28.7	92	68	83	18.0	4.64	0.2	SSW	2.00
2	1007.69	1004.49	1006.16	30.0	24.2	27.0	95	80	93	1.4	6.14	0.0	S	2.00
3	1007.52	1003.37	1005.37	30.0	24.7	27.5	95	77.0	87	6.0	3.55	0.0	SSW	2.00
4	1009.24	1005.80	1007.45	30.9	25.3	28.1	90	72	82	0.7	2.90	0.4	S	3.00
5	1010.69	1007.57	1008.73	29.4	25.0	27.2	94	75	85	T	3.93	0.0	SSW	2.00
6	1008.00	1004.84	1006.64	30.4	25.9	27.7	94	75	86	T	5.06	0.0	SSW	1.00
7	1007.24	1004.47	1005.66	28.5	25.3	26.5	95	85	90	1.4	6.13	0.0	C	0.00
8	1008.28	1004.40	1006.30	33.1	25.6	28.3	94	58	80	0.0	5.52	2.0	C	0.00
9	1009.88	1006.12	1008.10	33.7	25.5	28.6	94	53	79	0.0	4.03	5.1	S	1.00
10	1008.40	1004.83	1006.91	34.7	25.3	29.7	91	54	74	0.0	6.23	7.1	SW	1.00
11	1007.49	1003.94	1005.84	34.4	25.6	29.8	92	56	74	0.0	3.87	8.0	S	2.00
12	1006.77	1002.19	1004.86	35.0	26.5	30.1	89	53	74	0.0	6.87	9.1	S	3.00
13	1006.33	1002.89	1004.82	34.3	25.1	28.0	95	61	85	8.0	4.93	6.4	S	1.00
14	1006.71	1001.94	1004.75	34.5	26.0	29.1	95	55	82	T	4.09	7.6	SSW	1.00
15	1007.57	1002.96	1005.64	34.5	26.3	29.9	93	51.0	80	0.0	5.30	6.0	S	2.00
16	1008.90	1004.28	1006.88	31.9	26.1	28.7	94	65	83	0.0	4.82	3.0	S	1.00
17	1008.16	1003.83	1006.74	34.6	25.2	29.1	94	49.0	81	2.8	4.07	8.3	WSW	2.00
18	1007.50	1002.23	1005.44	36.2	25.4	30.4	94	46	81	0.0	5.86	9.5	NNE	1.00
19	1006.14	1001.62	1004.73	36.8	25.9	30.7	94	53	82	0.0	4.23	7.2	C	0.00
20	1007.15	1002.02	1004.97	35.0	25.0	28.9	94	64	87	15.5	3.25	3.8	NNE	1.00
21	1008.56	1004.07	1006.64	32.3	24.2	27.5	96	64	89	0.0	5.94	4.0	S	1.00
22	1008.34	1004.31	1006.78	33.2	24.6	28.5	96	58	82	5.3	6.20	4.6	SSE	1.00
23	1007.60	1003.07	1006.05	33.7	25.0	27.9	94	57.0	86	0.8	3.96	5.1	WSW	1.00
24	1007.47	1003.45	1005.74	32.2	25.4	28.5	95	62	82	0.5	3.68	0.7	S	1.00
25	1008.05	1004.39	1006.33	33.0	25.9	28.4	94	62	83	0.0	3.27	2.0	N	1.00
26	1008.32	1004.17	1006.27	33.0	24.7	29.1	94	62	78	0.0	3.88	2.3	S	1.00
27	1007.17	1002.87	1005.25	34.0	26.5	29.3	90	53	75	0.0	3.78	3.0	SW	2.00
28	1004.80	1001.57	1003.65	35.4	26.5	30.0	92	52	74	0.0	4.67	6.1	C	0.00
29	1006.72	1002.98	1004.62	29.4	26.5	27.9	93	79	88	3.8	3.88	0.1	NE	2.00
30	1008.33	1004.22	1006.62	31.8	25.0	27.7	95	72	90	T	1.28	2.0	N	1.00
31	1007.98	1004.10	1006.21	32.2	25.5	28.3	94	67	87	0.0	4.99	1.8	C	0.00
รวม	31240.95	31117.00	31186.18	1020.10	788.70	887.00	2901.00	1938.00	2562.00	64.2	140.95	115.4		39.00
เฉลี่ย	1007.8	1003.8	1006.0	32.9	25.4	28.6	93.6	62.5	82.7	2.4	4.6	3.7	S	1.26

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จังหวัดขอนแก่น

ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 186.965 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิต่ำสุด ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1008.25	1002.28	1005.99	36.0	24.6	28.6	96	54	82	11.8	5.69	8.5	SW	2.38
2	1008.99	1005.05	1007.56	34.5	25.0	27.5	96	55	86	33.5	-	6.0	SW	3.00
3	1009.32	1004.58	1007.56	32.4	22.6	27.6	99	65.0	82	0.8	3.68	2.3	W	3.38
4	1010.13	1006.29	1008.79	32.0	25.2	26.8	96	72	85	1.1	0.46	0.0	W	2.25
5	1008.92	1005.83	1007.87	33.4	23.9	28.0	92	60	78	0.0	3.70	8.0	SE	2.63
6	1009.54	1006.03	1008.07	34.3	25.0	29.7	93	54	74	0.0	3.24	9.7	NE	1.75
7	1010.13	1004.78	1007.90	36.5	25.8	30.9	92	44	68	0.0	6.79	12.0	NE	1.38
8	1010.12	1004.40	1007.38	37.0	26.8	31.4	84	48	66	0.0	5.74	10.4	SW	3.13
9	1009.69	1006.54	1007.88	33.0	26.7	29.4	86	64	74	1.5	4.70	1.4	SW	2.25
10	1010.68	1005.41	1008.49	33.7	24.5	29.0	96	55	73	4.1	4.62	10.6	SE	2.25
11	1009.87	1006.36	1008.56	33.8	23.0	28.1	95	59	80	0.0	3.09	4.7	E	1.75
12	1009.91	1005.34	1007.73	36.8	24.8	29.0	93	56	76	0.0	5.45	9.2	E	2.38
13	1008.40	1004.31	1007.11	35.1	24.5	28.2	90	60	82	4.2	2.77	6.9	SW	0.88
14	1008.34	1003.18	1006.30	35.5	24.7	29.0	92	56	77	3.0	5.53	8.1	SW	1.88
15	1006.00	1001.27	1004.13	35.3	25.5	30.0	89	52.0	72	12.5	6.01	3.4	SW	3.38
16	1004.82	1000.60	1003.04	33.4	25.6	29.1	93	62	79	0.6	3.82	6.7	E	2.25
17	1003.29	1000.07	1001.79	34.0	25.6	28.7	93	60.0	78	T	6.98	6.9	E	1.50
18	1004.03	999.61	1002.11	34.3	25.7	29.1	92	59	81	0.0	3.15	3.3	SW	1.63
19	1004.33	1001.18	1002.93	33.7	26.6	29.3	85	59	75	0.0	2.93	3.1	SW	1.38
20	1006.34	1003.34	1004.56	31.5	25.3	28.5	89	67	78	0.0	3.32	2.7	SW	0.75
21	1009.09	1004.13	1006.83	33.7	25.7	28.7	92	61	82	41.9	-	6.8	SW	1.63
22	1010.69	1004.93	1008.23	34.5	23.0	28.8	96	57	78	20.0	7.70	9.3	SW	1.63
23	1010.59	1004.68	1008.20	33.0	22.0	27.1	95	62.0	81	18.0	4.66	6.2	SW	1.00
24	1009.07	1004.78	1006.90	32.0	22.3	27.0	97	69	86	12.4	4.51	5.8	W	0.88
25	1010.41	1003.90	1007.02	32.5	21.8	27.3	94	63	81	T	0.64	7.5	SW	1.38
26	1008.47	1003.47	1006.05	35.2	25.5	30.1	96	52	75	11.0	15.74	5.7	SW	1.50
27	1006.37	1000.64	1003.94	35.7	25.5	30.7	83	51	68	0.0	4.80	8.2	S	1.38
28	1003.30	1000.45	1001.95	33.5	26.7	30.1	82	54	69	0.0	2.26	1.8	SW	1.63
29	1004.09	1000.52	1002.72	34.0	25.8	28.8	92	67	76	0.0	5.13	0.1	SW	2.75
30	1005.88	1000.88	1003.65	34.0	25.5	29.5	84	55	70	T	6.20	6.4	SW	3.38
31	1006.73	1003.41	1005.17	31.0	26.0	28.5	89	68	77	0.0	2.41	0.8	SW	1.75
รวม	30239.06	30104.83	30180.84	1024.30	771.90	865.73	2752.00	1752.00	2312.08	176.4	133.31	181.7	-	59.34
เฉลี่ย	1008.0	1003.5	1006.0	34.1	24.9	28.9	91.7	58.4	77.1	6.5	4.8	355.7	-	1.98



ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จังหวัดขอนแก่น

ประจำเดือน กันยายน พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 186.965 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิ ต่ำสุด ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1006.89	1003.42	1005.52	34.1	24.3	29.0	96	55	77	0.0	5.32	8.5	S	1.50
2	1005.51	1000.94	1004.02	35.2	24.8	29.8	92	50	73	0.0	4.00	8.5	S	1.00
3	1005.01	1000.18	1003.35	34.3	25.0	29.5	91	57.0	77	T	3.03	7.1	E	0.75
4	1004.55	1000.99	1002.99	34.0	24.5	28.2	96	59	82	0.1	4.46	5.1	SW	1.88
5	1006.09	1002.75	1004.74	29.8	*25.0	26.7	96	75	90	3.0	0.31	1.5	S	1.00
6	1009.56	1006.05	1007.25	31.2	24.2	26.7	96	73	88	9.8	1.15	0.0	E	1.25
7	1011.19	1005.50	1008.50	32.0	23.8	27.0	97	69	88	1.0	0.94	3.0	NE	1.63
8	1009.48	1006.09	1007.44	31.9	*23.9	26.1	97	79	92	21.6	0.54	2.5	NE	2.38
9	1007.62	1001.15	1004.77	32.3	23.8	27.8	97	66	84	26.6	1.62	5.1	NW	1.25
10	1006.45	1001.92	1004.85	30.8	24.0	26.9	97	76	89	27.2	-	2.6	E	1.50
11	1007.27	1002.96	1005.29	31.5	23.3	26.8	96	70	86	0.0	2.09	3.8	SW	1.50
12	1008.88	1005.03	1007.16	31.0	26.0	27.7	90	69	81	0.3	4.82	3.4	NW	1.00
13	1009.29	1005.61	1007.57	30.0	24.3	27.2	93	71	82	0.1	2.84	-	NW	2.50
14	1008.11	1003.75	1006.57	32.0	25.2	28.5	92	60	77	5.7	1.82	-	NE	1.75
15	1008.22	1003.92	1005.71	27.2	24.5	25.6	96	90.0	93	145.4	-	-	NE	2.25
16	1009.90	1005.84	1007.47	26.5	22.9	25.0	98	93	96	10.4	4.38	-	E	2.13
17	1010.31	1005.92	1008.02	29.4	*22.8	25.5	97	74.0	92	31.7	-	-	E	1.63
18	1011.78	1008.25	1009.65	29.6	24.2	26.2	96	81	90	5.7	1.21	-	NE	1.00
19	1012.90	1008.97	1010.50	29.9	22.5	26.3	97	76	89	T	2.21	-	NE	0.38
20	1011.54	1006.04	1009.47	34.3	23.0	29.1	94	56	76	0.0	2.29	-	NW	1.38
21	1010.55	1006.26	1008.81	34.2	25.3	28.9	96	64	81	2.2	5.70	-	E	0.63
22	1011.78	1006.75	1009.24	31.0	23.2	27.6	98	65	81	0.2	2.40	-	SE	0.50
23	1010.46	1006.01	1008.15	32.8	24.2	28.6	92	60.0	79	0.0	1.52	-	SE	0.75
24	1009.29	1004.55	1007.28	33.8	24.5	29.3	96	57	78	0.0	1.70	-	NW	0.50
25	1008.14	1003.51	1006.47	34.0	25.2	28.4	96	63	81	8.5	6.14	-	N	1.13
26	1007.44	1004.68	1006.27	26.3	22.5	24.9	96	92	94	24.4	22.90	-	E	0.75
27	1008.92	1002.19	1005.69	30.4	23.0	25.0	98	81	92	12.0	0.69	-	NW	2.50
28	1011.49	1006.19	1008.87	26.5	22.8	24.6	98	92	95	15.0	7.62	-	N	2.50
29	1012.83	1009.15	1010.82	31.5	23.2	26.3	97	71	88	0.9	0.99	-	NW	1.13
30	1012.46	1007.29	1010.05	32.5	23.9	27.4	97	60	85	2.8	8.27	-	E	0.50
31														
รวม	30273.91	30141.86	30212.49	940.00	724.50	816.48	2868.00	2104.00	2555.21	354.6	80.96	51.1	-	40.55
เฉลี่ย	1009.1	1004.7	1007.1	31.3	24.2	27.2	95.6	70.1	85.2	12.7	3.0	93.7	-	1.35

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จังหวัดขอนแก่น

ประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 186.965 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิ ต่ำสุด ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1011.67	1006.20	1009.25	34.0	24.5	28.6	96	54	79	0.0	3.71	-	NW	1
2	1011.25	1006.41	1008.92	33.4	24.5	28.8	92	61	79	0.0	2.17	-	SW	1
3	1011.89	1007.27	1009.63	33.4	25.8	28.2	96	61.0	84	5.8	3.12	-	NW	1
4	1010.86	1006.30	1009.10	34.0	24.6	28.8	93	61	79	0.0	5.04	-	NE	2
5	1010.88	1004.75	1008.05	34.2	26.0	29.4	92	59	79	0.0	2.97	-	NE	2
6	1010.32	1004.72	1008.14	33.7	25.8	28.3	92	63	82	5.7	3.46	-	NE	3
7	1011.64	1006.51	1009.14	31.4	24.4	26.8	97	78	89	9.9	3.07	-	NW	3
8	1012.72	1006.28	1010.32	30.5	22.9	26.3	98	85	93	70.6	-	-	NW	2
9	1013.37	1009.68	1011.30	29.5	22.0	25.4	98	74	90	3.5	8.24	-	W	4
10	1013.91	1009.53	1011.94	30.9	23.5	27.5	92	61	76	0.0	3.88	-	W	3.25
11	1014.95	1010.61	1012.91	33.3	23.5	28.3	92	59	78	0.0	2.49	-	SW	2.25
12	1015.62	1010.66	1013.52	31.8	24.3	28.1	96	56	76	0.0	5.33	-	NE	1.88
13	1015.52	1011.05	1013.12	31.2	24.5	27.0	94	69	87	5.2	2.39	-	NW	1.13
14	1013.13	1008.20	1011.23	32.8	24.7	28.1	97	63	81	0.0	1.96	-	NW	1.63
15	1011.16	1007.35	1009.94	32.6	24.8	27.6	92	58.0	81	0.2	4.31	-	NW	1.63
16	1014.53	1009.10	1011.75	32.4	23.3	27.6	92	55	78	0.0	2.24	-	W	1.63
17	1014.11	1009.38	1011.97	32.5	23.8	27.7	96	59.0	79	0.0	2.81	-	SW	1.63
18	1013.53	1009.34	1011.95	33.0	24.0	27.6	94	48	72	0.0	2.20	-	W	2
19	1012.85	1009.00	1011.13	32.8	22.5	28.0	91	54	76	0.0	2.51	-	NW	0.38
20	1014.09	1008.35	1011.44	34.0	24.2	28.9	94	54	75	T	1.17	-	W	1.63
21	1015.81	1011.60	1013.60	31.5	23.5	27.8	86	50	74	0.0	1.33	-	NW	2.5
22	1016.92	1011.55	1014.66	31.6	21.9	27.2	90	46	68	0.0	3.80	-	NW	1.88
23	1016.28	1010.94	1013.71	32.8	22.5	28.0	91	64.0	78	0.0	2.86	-	W	1.88
24	1014.89	1009.57	1012.65	32.7	24.7	28.2	90	57	74	0.0	4.55	-	SW	2.13
25	1014.28	1010.79	1012.46	32.3	24.9	28.5	88	60	76	T	3.16	-	W	2.25
26	1014.65	1009.04	1012.11	33.7	25.3	27.6	92	60	81	14.5	4.10	-	NW	3.63
27	1014.09	1008.33	1011.64	31.5	24.0	27.5	96	65	83	29.5	-	-	W	1
28	1014.59	1009.32	1011.74	31.5	23.5	27.6	96	63	80	0.0	9.63	-	SW	2
29	1014.17	1008.74	1011.69	33.4	24.5	28.4	92	61	77	0.0	2.78	-	NW	2.25
30	1015.67	1010.12	1012.60	33.0	25.0	26.8	94	62	83	5.3	3.86	-	NE	2.63
31	1016.25	1012.05	1014.39	30.4	23.2	26.7	95	61	79	0.0	3.04	-	NE	3
รวม	31425.60	31272.74	31356.00	1005.80	746.60	861.15	2894.00	1881.00	2461.32	150.2	102.18	0.0	-	63
เฉลี่ย	1013.7	1008.8	1011.5	32.4	24.1	27.8	93.4	60.7	79.4	5.2	3.5	0.0	-	2.0

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จังหวัดขอนแก่น

ประจำเดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 186.965 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิ ต่ำสุด ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1015.96	1011.80	1014.55	32.20	22.00	27.20	96.00	56.00	72.88	0.00	3.65	-	N	3.50
2	1014.94	1010.39	1013.12	33.40	22.50	27.76	96.00	57.00	77.75	0.00	1.55	-	NE	1.25
3	1013.97	1007.96	1011.15	32.50	23.30	27.60	95.00	54.00	76.50	0.00	4.86	-	NE	0.25
4	1011.99	1009.62	1010.60	34.00	23.60	28.67	91.00	56.00	73.38	0.00	4.80	-	E	1.38
5	1013.53	1008.54	1011.06	34.50	24.50	29.20	87.00	57.00	73.38	0.00	2.24	-	NE	2.00
6	1013.76	1008.70	1011.66	34.60	24.50	29.36	95.00	55.00	75.00	0.00	2.33	-	E	1.25
7	1014.13	1008.91	1012.18	33.50	24.30	28.29	95.00	59.00	74.25	0.00	3.58	-	NE	1.25
8	1013.40	1008.06	1011.04	33.50	24.40	28.27	92.00	57.00	74.75	0.00	4.25	-	NE	0.75
9	1013.92	1008.41	1011.34	33.40	24.50	28.69	90.00	52.00	72.63	0.00	4.03	-	NE	0.63
10	1014.38	1009.46	1012.25	34.10	24.60	29.08	92.00	53.00	73.75	0.00	5.01	-	NE	0.75
11	1015.76	1009.74	1012.76	34.20	24.60	29.25	92.00	55.00	71.38	0.00	1.61	-	NE	2.50
12	1016.48	1010.86	1013.51	35.30	24.50	29.39	84.00	50.00	68.88	0.00	0.31	-	NE	1.88
13	1016.11	1011.56	1013.92	33.30	24.00	28.65	89.00	57.00	70.88	0.00	0.62	-	E	3.50
14	1018.23	1013.59	1015.93	32.40	22.30	27.31	84.00	53.00	69.88	0.00	2.40	-	NE	3.00
15	1018.35	1013.93	1016.29	32.60	22.00	27.26	89.00	52.00	71.75	0.00	1.89	-	N	2.75
16	1020.25	1015.14	1017.27	33.20	24.00	26.90	93.00	56.00	75.00	0.00	11.59	-	E	2.75
17	1022.92	1016.01	1019.46	28.30	18.50	23.04	82.00	40.00	62.25	0.00	3.66	-	E	3.38
18	1022.05	1014.74	1018.00	27.80	15.90	22.32	84.00	45.00	63.13	0.00	5.46	-	NE	2.38
19	1019.50	1014.33	1017.65	29.00	16.80	22.91	80.00	43.00	60.88	0.00	2.71	-	NE	3.00
20	1018.24	1013.04	1016.03	29.50	18.20	23.60	81.00	42.00	61.00	0.00	5.45	-	NE	2.38
21	1015.41	1009.31	1013.31	30.80	18.50	24.40	85.00	43.00	64.75	0.00	2.15	-	N	1.75
22	1015.54	1007.86	1012.53	31.40	18.20	24.71	85.00	43.00	65.00	0.00	6.41	-	E	1.88
23	1014.79	1009.14	1012.28	32.50	19.50	26.18	82.00	46.00	64.63	0.00	3.24	-	NE	1.88
24	1015.60	1011.34	1013.91	32.00	21.50	26.09	86.00	46.00	66.50	0.00	5.34	-	NE	4.75
25	1016.14	1011.04	1014.24	31.60	19.20	25.54	90.00	44.00	70.00	T	2.77	-	NE	2.13
26	1016.20	1011.93	1014.47	32.10	21.20	25.98	81.00	48.00	67.63	T	3.68	-	E	2.13
27	1017.18	1012.02	1014.40	32.40	20.90	26.28	88.00	54.00	68.13	0.00	4.19	-	E	3.13
28	1016.45	1012.05	1014.98	31.00	19.50	24.80	89.00	47.00	67.88	0.00	3.87	-	NE	2.63
29	1015.30	1011.47	1014.28	31.30	19.00	24.54	87.00	52.00	69.38	0.00	7.02	-	NE	2.63
30	1015.66	1011.50	1013.82	31.20	21.50	26.81	83.00	56.00	68.25	0.00	2.08	-	NE	3.00
31														
รวม	#####	#####	#####	967.60	648.00	800.08	2643.00	1528.00	2091.45	0.00	112.75	0.00	-	66.44
เฉลี่ย	1016.20	1011.08	1013.93	32.25	21.60	26.67	88.10	50.93	69.72	0.00	3.76	0.00	-	2.21

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จังหวัดขอนแก่น

ประจำเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 186.965 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	1015.76	1010.70	1013.45	32.0	23.4	27.6	84	54	69	0.0	6.72	-	NE	4
2	1015.95	1011.20	1013.63	32.4	22.0	27.2	83	53	66	0.0	2.91	-	NE	3
3	1016.16	1012.76	1014.51	30.6	22.2	26.7	84	55.0	70	0.0	1.68	-	NE	3
4	1015.71	1010.33	1013.42	33.2	21.3	26.7	86	51	68	0.0	6.45	-	N	3
5	1014.35	1009.62	1012.34	32.0	21.5	27.0	85	48	69	0.0	2.51	-	E	1
6	1014.89	1010.85	1012.87	33.4	22.3	28.0	89	54	69	0.0	2.85	-	NE	3
7	1017.37	1011.52	1014.67	31.5	21.3	26.0	89	44	69	0.0	7.93	-	NE	3
8	1015.45	1010.01	1013.20	32.4	19.5	25.3	83	45	66	0.0	2.29	-	NE	2
9	1014.59	1009.12	1011.62	34.0	20.8	27.1	83	47	64	0.0	1.95	-	E	1
10	1012.02	1006.68	1009.73	34.5	21.7	28.0	82	42	64	0.0	5.26	-	E	1
11	1013.13	1009.21	1011.38	34.5	22.0	27.8	85	51	69	0.0	1.42	-	NE	0.88
12	1013.13	1008.88	1011.18	34.4	22.7	27.9	90	47	68	0.0	5.97	-	NE	2.38
13	1016.29	1011.78	1013.62	32.0	20.6	26.9	86	48	66	0.0	5.27	-	NE	3
14	1015.97	1011.03	1013.76	32.5	21.0	26.8	86	46	67	0.0	2.10	-	E	1.13
15	1015.41	1011.17	1013.37	34.4	22.0	27.7	90	52.0	68	0.0	2.54	-	NE	1.38
16	1015.08	1010.16	1012.77	34.5	22.8	28.0	79	43	64	0.0	6.69	-	E	2.88
17	1017.47	1013.51	1015.50	30.8	21.9	25.9	83	60.0	69	0.0	5.10	-	NE	3.88
18	1018.32	1012.54	1015.87	30.9	19.0	25.1	85	49	66	0.0	4.38	-	NE	2.88
19	1016.83	1013.45	1015.02	32.1	21.1	26.4	83	47	66	0.0	4.97	-	NE	3.38
20	1016.95	1012.10	1014.89	30.7	19.1	24.6	83	49	64	0.0	4.36	-	NE	4
21	1020.50	1015.43	1017.83	28.7	16.0	22.4	81	47	63	0.0	4.57	-	NE	4.75
22	1023.78	1017.69	1021.12	24.6	13.7	18.9	79	41	59	0.0	4.72	-	NE	4
23	1025.18	1017.23	1021.89	25.4	12.1	18.8	72	40.0	59	0.0	3.11	-	E	4.25
24	1024.01	1020.73	1022.59	25.0	13.0	19.6	74	38	57	0.0	5.88	-	NE	4.25
25	1023.16	1017.91	1020.94	25.3	15.2	19.8	71	42	60	0.0	1.22	-	N	4.13
26	1021.48	1016.30	1019.49	28.6	17.3	22.4	75	45	59	0.0	4.15	-	E	2.88
27	1021.19	1016.09	1019.06	30.5	17.0	23.9	80	41	59	0.0	3.25	-	NE	4.25
28	1020.32	1013.70	1017.36	30.9	17.7	24.5	88	49	62	0.0	5.07	-	E	2.88
29	1018.65	1012.17	1015.30	31.5	19.1	25.4	82	42	64	0.0	4.65	-	NE	3.25
30	1016.16	1011.15	1013.99	32.3	20.5	26.5	85	55	68	0.0	2.71	-	N	2.5
31	1016.82	1010.83	1013.85	32.4	20.2	26.4	88	40	65	0.0	4.63	-	E	3.13
รวม	31542.08	31385.85	31470.22	968.00	610.00	785.27	2573.00	1465.00	2010.69	0.0	127.31	0.0	-	89
เฉลี่ย	1017.5	1012.4	1015.2	31.2	19.7	25.3	83.0	47.3	64.9	0.0	4.1	0.0	-	2.9