

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน มกราคม พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิต่ำสุด ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1020.79	1013.85	1017.58	27.4	16.3	21.8	78	41	60	0.0	4.82	-	น	14
2	1019.88	1015.41	1017.44	25.0	17.9	22.3	75	53	63	0.0	2.66	-	นนอ	22
3	1019.34	1014.07	1016.93	28.8	21.5	24.8	68	48.0	59	0.0	4.52	-	นอ	15
4	1018.58	1012.46	1016.27	30.1	20.6	25.2	79	42	59	0.0	6.50	-	นอ	16
5	1018.27	1012.41	1016.05	30.2	19.7	24.6	77	43	60	0.0	5.84	-	นอ	24
6	1018.91	1014.63	1016.82	28.2	20.5	24.1	70	45	59	0.0	3.88	-	นนอ	18
7	1018.50	1011.72	1015.57	28.0	19.0	23.7	74	25	52	0.0	5.48	-	นนอ	20
8	1016.72	1011.45	1014.18	28.9	20.5	24.6	60	38	52	0.0	4.09	-	นนอ	12
9	1015.98	1012.17	1013.80	31.3	22.7	26.7	71	41	57	0.2	4.42	-	นนอ	14
10	1015.23	1010.87	1013.04	27.5	23.0	24.8	87	56	75	0.2	3.70	-	อนอ	15
11	1014.44	1010.59	1012.27	23.5	21.5	22.6	95	83	88	1.3	2.68	-	นอ	10
12	1013.46	1008.84	1011.33	28.6	21.1	23.8	95	64	85	0.0	1.62	-	อชอ	8
13	1014.25	1008.34	1011.27	32.5	20.1	25.4	96	48	76	0.0	3.14	-	วชว	8
14	1011.54	1005.73	1008.97	33.9	19.0	26.0	95	34	68	0.0	6.25	-	ว	11
15	1010.54	1005.24	1008.41	35.2	17.9	26.4	92	25.0	59	0.0	6.61	-	ชว	9
16	1014.43	1009.12	1011.37	30.7	18.7	24.5	82	43	64	0.0	6.00	-	นอ	14
17	1017.07	1011.63	1014.01	28.6	18.1	23.6	75	46.0	61	0.0	6.10	-	นอ	17
18	1019.96	1013.32	1016.22	28.2	18.2	23.2	74	43	60	0.0	6.32	-	อนอ	17
19	1018.87	1012.63	1015.70	28.5	16.7	22.4	76	42	60	0.0	6.22	-	อ	15
20	1018.79	1012.55	1015.20	28.0	17.1	22.6	85	40	60	0.0	6.20	-	นอ	20
21	1017.33	1010.07	1013.85	29.8	16.7	22.8	82	35	58	0.0	6.58	-	นนอ	12
22	1014.34	1008.13	1011.88	32.8	15.0	23.3	87	30	58	0.0	5.84	-	อนอ	8
23	1013.00	1006.79	1010.58	33.4	14.6	23.9	84	19.0	52	0.0	6.49	-	นอ	16
24	1016.87	1010.93	1013.41	30.4	16.2	24.0	76	39	56	0.0	5.74	-	อ	18
25	1018.39	1011.22	1015.30	26.4	14.4	20.8	70	35	52	0.0	5.50	-	อ	23
26	1014.97	1008.64	1012.60	30.2	14.5	22.1	86	33	60	0.0	6.18	-	อ	10
27	1015.88	1010.10	1012.82	29.4	15.8	23.2	82	37	57	0.0	6.82	-	นอ	20
28	1018.47	1011.69	1015.09	27.0	15.5	21.3	75	35	54	0.0	5.60	-	นนอ	15
29	1020.03	1013.50	1016.69	25.4	13.5	19.7	62	3	44	0.0	6.54	-	อนอ	28
30	1020.39	1013.64	1016.86	26.8	14.1	20.1	60	28	46	0.0	5.50	-	น	15
31	1015.98	1009.05	1012.96	28.8	14.6	21.1	76	27	52	0.0	4.16	-	นอ	10
รวม	31521.20	31340.79	31434.47	903.50	555.00	725.06	2444.00	1221.00	1867.47	1.7	162.00	-		170
เฉลี่ย	1016.8	1011.0	1014.0	29.1	17.9	23.4	78.8	39.4	60.2	0.1	5.2	-		5.5

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 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	1012.49	1006.78	1010.23	33.4	15.0	24.2	86	26	54	0.0	4.91	-	อ	10
2	1013.14	1007.43	1010.30	34.6	17.5	26.2	81	25	52	7.1	5.09	-	นนอ	7
3	1013.74	1008.58	1010.83	31.0	23.6	26.9	82	54	66	0.3	5.40	-	นอ	8
4	1012.06	1006.87	1009.75	32.7	23.0	27.5	87	51	71	T	5.08	-	น	8
5	1012.66	1008.06	1009.72	30.6	24.1	26.8	91	63	78	0.0	4.82	-	นนอ	8
6	1011.75	1005.34	1008.95	35.0	22.6	28.5	93	44	69	0.0	5.91	-	ช	10
7	1012.06	1005.61	1008.55	36.2	23.1	29.3	87	37	64	0.0	5.61	-	ชชว	6
8	1011.86	1005.67	1008.73	36.1	24.8	30.0	82	42	62	T	6.48	-	วชว	5
9	1011.84	1006.30	1008.77	35.6	25.6	30.0	80	40	61	0.0	5.25	-	ชชว	10
10	1012.36	1006.10	1009.02	36.4	24.8	29.7	86	43	66	0.0	6.67	-	ชชว	15
11	1012.19	1005.90	1009.04	36.0	24.2	29.9	83	43	63	0.0	7.02	-	ชอ	8
12	1010.62	1006.63	1008.90	37.0	24.3	30.1	80	35	58	0.0	7.52	-	วชว	12
13	1011.60	1006.23	1009.01	36.7	23.5	29.7	82	30	57	0.0	6.53	-	ชว	12
14	1012.28	1005.63	1009.12	36.9	23.4	30.0	80	40	58	0.0	6.75	-	ช	7
15	1015.51	1010.90	1012.87	28.7	23.8	26.3	74	56	66	0.0	4.64	-	นอ	15
16	1018.08	1012.17	1014.76	30.2	20.6	25.4	66	43	55	0.0	6.50	-	นอ	20
17	1018.22	1012.02	1015.06	28.4	20.3	24.4	66	47	57	0.0	4.00	-	นอ	10
18	1015.95	1008.63	1012.78	32.7	21.5	26.6	73	38	56	0.0	5.10	-	วชว	8
19	1014.35	1009.07	1011.83	32.5	21.8	27.0	76	37	57	0.0	6.65	-	นอ	16
20	1016.77	1010.32	1013.32	30.6	20.9	25.8	64	38	52	0.0	5.25	-	อชอ	15
21	1017.66	1010.69	1014.05	32.4	20.2	26.0	70	31	54	0.0	7.82	-	อ	15
22	1017.32	1011.09	1013.86	31.5	20.4	26.0	67	33	54	0.0	6.94	-	อนอ	18
23	1016.21	1009.40	1012.48	32.7	20.6	26.3	73	36	55	0.0	5.79	-	อนอ	15
24	1014.30	1009.04	1012.08	34.5	20.1	27.2	77	25	52	0.0	6.40	-	นอ	16
25	1020.52	1014.13	1017.05	30.5	20.0	25.4	67	35	51	0.0	7.90	-	นอ	22
26	1023.08	1016.55	1020.16	29.3	18.2	23.7	60	31	47	0.0	7.12	-	นนอ	24
27	1021.67	1015.31	1019.10	29.5	18.1	23.2	63	30	45	0.0	6.90	-	นอ	18
28	1019.71	1013.32	1016.82	32.0	19.0	25.0	69	36	53	0.0	6.64	-	นอ	18
29												-		
30												-		
31														
รวม	28420.00	28253.77	28337.14	923.70	605.00	756.66	2145.00	1089.00	1630.70	7.40	170.69	-		170
เฉลี่ย	1015.0	1009.1	1012.0	33.0	21.6	27.0	76.6	38.9	58.2	0.3	6.1	-		6.1

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน มีนาคม พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 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	1017.91	1012.08	1015.21	34.4	19.2	26.5	78	30	52	0.0	5.82	-	นอ	12
2	1019.37	1012.72	1016.12	32.2	20.5	26.1	69	29	51	0.0	6.74	-	อ	18
3	1020.24	1013.59	1017.23	32.5	19.1	25.7	64	28.0	47	0.0	6.24	-	นอ	20
4	1021.37	1014.90	1018.13	30.9	20.6	25.8	73	39	53	0.0	6.52	-	นอ	20
5	1020.55	1013.95	1017.32	30.5	20.5	25.4	67	38	54	0.0	5.68	-	นอ	15
6	1018.74	1011.89	1015.57	31.6	20.8	25.8	67	35	53	0.0	5.82	-	นอ	16
7	1017.28	1011.02	1014.29	33.2	20.2	26.2	81	32	56	0.0	7.94	-	อ	10
8	1016.42	1010.29	1013.53	34.7	19.8	27.2	80	30	57	0.0	7.64	-	อ	10
9	1016.02	1011.06	1012.99	32.9	22.0	26.8	75	38	57	0.0	7.36	-	อ	12
10	1015.17	1008.46	1012.19	33.5	21.9	27.3	72	37	56	0.0	7.20	-	อ	10
11	1013.61	1008.20	1011.14	35.1	22.0	28.2	80	40	60	0.0	7.33	-	ช	9
12	1014.31	1009.10	1011.75	34.0	24.0	28.4	78	38	58	0.0	7.23	-	อนอ	11
13	1017.37	1011.12	1014.05	30.7	23.7	26.6	63	45	56	0.0	5.75	-	นอ	16
14	1015.42	1008.23	1012.02	31.7	20.1	25.9	71	40	56	0.0	5.72	-	ช	13
15	1012.73	1007.47	1010.02	35.2	21.0	28.5	85	36.0	55	0.0	5.50	-	อชอ	8
16	1013.82	1008.30	1011.01	36.4	22.6	29.5	74	31	53	0.0	6.70	-	ชอ	9
17	1013.48	1007.19	1010.42	36.6	23.7	30.1	73	37.0	55	0.0	6.98	-	อ	8
18	1011.92	1005.47	1008.82	37.6	24.4	30.8	76	35	55	0.0	7.82	-	ช	10
19	1010.87	1004.77	1007.91	38.0	24.3	31.0	84	39	59	0.0	7.00	-	ชว	10
20	1010.76	1004.34	1007.41	38.1	25.3	31.0	84	31	56	0.0	7.10	-	ชว	12
21	1009.74	1003.40	1006.75	39.0	25.0	31.8	79	29	53	0.0	7.65	-	ชว	12
22	1008.41	1001.97	1005.83	39.2	26.8	32.7	74	32	52	0.0	7.25	-	ชชว	20
23	1008.37	1002.76	1005.49	38.7	26.4	32.3	72	35.0	53	0.0	7.62	-	ว	10
24	1009.07	1002.96	1006.25	39.4	25.9	32.3	73	33	52	0.0	7.56	-	ชว	16
25	1009.35	1003.07	1006.39	40.0	26.0	32.7	71	27	49	0.0	8.82	-	ชชว	12
26	1008.96	1003.09	1005.98	38.8	26.6	32.3	71	30	52	0.0	6.29	-	ช	15
27	1009.38	1003.90	1006.50	39.9	25.1	32.4	71	29	49	0.0	7.53	-	ช	16
28	1011.00	1005.32	1008.28	39.0	26.7	31.8	84	35	57	4.0	6.43	-	ชว	20
29	1011.84	1006.56	1009.62	35.6	25.2	29.0	89	43	68	0.0	5.10	-	ช	15
30	1010.17	1004.57	1007.90	38.5	24.3	30.7	89	29	61	0.0	6.17	-	วชว	13
31	1009.70	1003.35	1006.77	39.5	26.1	32.0	82	29	55	0.0	6.98	-	ชว	12
รวม	31423.35	31235.10	31332.89	1107.40	719.80	902.54	2349.00	1059.00	1694.94	4.0	211.49	-		170
เฉลี่ย	1013.7	1007.6	1010.7	35.7	23.2	29.1	75.8	34.2	54.7	0.1	6.8	-	0	5.5

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน เมษายน พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 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	1009.72	1003.03	1006.73	38.6	26.2	32.3	83	33	56	0.0	6.29		ซ	12
2	1008.97	1002.13	1006.05	38.4	27.4	31.6	76	33	58	0.0	7.47		ซซว	12
3	1008.15	1002.10	1005.58	39.4	26.3	31.8	73	34.0	56	0.0	8.24		ซซว	15
4	1008.49	1001.83	1005.24	39.1	25.9	31.9	77	23	49	0.0	8.09		ว	16
5	1007.75	1002.29	1005.38	40.4	26.5	32.8	62	27	45	0.0	7.35		ซซว	19
6	1009.12	1003.36	1006.32	41.1	24.6	32.6	60	29	44	0.0	8.26		ซว	10
7	1010.85	1005.56	1008.08	38.4	27.4	32.2	67	36	51	0.0	7.48		ซซว	12
8	1013.43	1007.55	1010.69	38.6	26.6	32.0	72	38	57	0.0	6.90		อ	15
9	1014.16	1007.60	1011.02	37.0	26.0	30.5	80	44	64	0.0	6.98		วนว	14
10	1011.58	1004.80	1008.41	39.1	25.8	32.1	79	38	58	0.0	7.28		ซว	10
11	1010.24	1003.45	1006.87	39.9	27.6	33.7	74	33	52	0.0	7.87		ซซว	15
12	1008.48	1001.63	1005.63	41.0	28.2	34.3	74	33	53	0.0	6.85		ซว	15
13	1008.43	1002.24	1005.61	40.0	28.4	34.0	73	33	54	0.0	7.25		ซว	12
14	1008.21	1002.15	1005.49	40.4	27.6	34.0	75	36	56	0.0	7.15		ซว	17
15	1007.56	1001.64	1004.90	41.5	28.6	34.4	74	32.0	50	0.3	9.30		ซ	22
16	1009.22	1003.54	1006.16	37.5	27.9	32.4	73	45	57	0.0	4.75		ซ	10
17	1009.20	1003.79	1006.45	39.4	27.5	33.0	79	40.0	59	0.0	6.75		ซ	14
18	1009.75	1003.17	1006.44	40.5	29.0	34.2	65	33	50	0.0	8.50		ซซว	15
19	1006.78	999.38	1003.76	40.2	27.6	33.5	71	39	55	0.0	7.60		วซว	15
20	1005.07	998.93	1002.23	39.5	28.5	33.3	71	35	53	0.0	5.98		ซซว	18
21	1004.83	999.08	1002.65	40.5	28.3	33.8	60	37	50	0.0	9.42		ซซว	17
22	1006.72	1000.67	1003.93	40.6	27.8	33.9	66	31	49	0.0	6.94		ซ	15
23	1008.48	1003.06	1006.20	40.1	28.5	32.3	69	34.0	56	4.6	6.56		ซซว	22
24	1012.49	1005.68	1009.62	38.4	24.6	30.3	82	38	62	7.8	8.20		ซซว	20
25	1009.35	1002.68	1007.08	39.4	26.1	32.1	88	36	61	0.2	6.88		วซว	16
26	1010.89	1005.46	1008.21	35.5	27.8	31.1	71	46	60	0.0	6.66		อซอ	33
27	1010.28	1006.49	1008.56	36.3	26.2	28.9	91	41	72	1.6	6.32		ว	17
28	1010.80	1003.82	1007.71	38.5	24.2	30.7	92	37	66	0.0	6.63		ซ	10
29	1008.94	1002.02	1006.63	39.3	27.5	30.6	95	36	67	39.5	6.62		น	40
30	1011.94	1006.97	1008.91	31.4	24.1	27.1	95	60	76	0.0	3.80		อ	12
31														
รวม	30279.88	30096.10	30196.54	1170.00	808.70	966.94	2267.00	1090.00	1694.70	54.0	6.17			170
เฉลี่ย	1009.3	1003.2	1006.6	39.0	27.0	32.2	75.6	36.3	56.5	1.8	0.2		0	5.7

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 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	1010.55	1005.20	1008.40	36.1	24.6	30.3	88	42	66	0.0	6.08		อ	10
2	1010.55	1004.86	1007.87	38.2	26.5	32.0	84	40	61	0.0	8.32		ซซว	15
3	1011.61	1004.91	1008.29	38.7	27.0	32.4	83	36.0	59	0.0	5.00		วซว	15
4	1009.26	1002.63	1006.09	38.5	27.5	33.1	75	37	57	0.0	6.46		วซว	10
5	1006.18	999.51	1003.32	39.4	28.7	33.8	68	37	56	0.0	7.56		วซว	15
6	1004.55	998.28	1001.62	40.8	29.0	34.6	72	43	55	0.0	8.06		ซว	15
7	1004.23	998.32	1001.35	40.8	30.5	35.2	62	36	51	0.0	7.25		ซว	16
8	1007.74	1002.04	1004.59	34.3	24.7	30.6	87	55	66	0.3	4.75		อ	28
9	1009.20	1005.13	1006.88	33.5	27.0	29.4	81	60	73	0.0	3.40		อ	20
10	1010.40	1004.67	1008.02	35.8	26.2	29.7	83	48	68	T	3.49		ซว	12
11	1011.85	1006.05	1009.10	34.0	24.8	29.1	88	55	72	0.0	3.63		อซอ	10
12	1010.85	1007.00	1009.32	30.6	26.7	28.2	87	68	79	0.0	5.38		ซซว	10
13	1011.48	1007.59	1009.64	32.5	25.9	26.7	95	68	87	11.9	4.68		ซซว	15
14	1011.69	1004.92	1008.87	35.4	24.8	29.4	94	48	74	0.0	6.04		ซซว	23
15	1010.63	1005.96	1008.55	36.0	26.0	30.5	90	43.0	67	0.0	6.48		ซว	15
16	1011.13	1005.90	1008.77	36.8	26.1	31.3	78	37	58	0.0	5.75		ว	10
17	1011.05	1004.90	1008.38	37.6	26.6	31.8	78	34.0	55	0.0	5.72		วซว	10
18	1009.38	1004.07	1006.98	38.8	26.7	32.5	73	35	53	0.0	6.18		ว	20
19	1006.87	1002.07	1004.99	40.0	27.0	33.4	68	38	52	0.0	5.98		ซซว	15
20	1006.62	1002.09	1004.71	39.9	28.3	33.7	71	36	51	0.0	6.56		วซว	17
21	1008.15	1003.05	1006.07	40.8	28.0	32.8	78	43	61	0.0	8.36		ซซว	14
22	1008.74	1003.16	1006.77	39.9	28.1	32.9	71	45	59	T	6.22		ซว	12
23	1008.85	1003.12	1007.15	35.3	24.3	29.5	93	49.0	71	44.0	6.24		ซซว	36
24	1009.05	1003.73	1007.20	35.4	23.1	28.8	94	55	78	33.9	7.40		ซซว	17
25	1009.90	1004.08	1007.45	35.0	24.2	28.9	95	54	78	T	5.75		นอ	14
26	1009.54	1004.67	1007.36	34.5	25.8	29.0	89	58	77	0.0	5.05		นว	10
27	1007.61	1001.69	1005.78	35.6	25.5	29.9	93	49	73	4.5	3.90		ซซว	15
28	1006.65	1003.29	1005.36	33.5	24.5	28.3	95	60	80	14.4	5.00		นอ	12
29	1008.69	1004.12	1006.58	33.0	23.4	28.3	96	61	81	T	3.34		อซอ	25
30	1007.67	1002.08	1005.78	35.0	26.2	29.9	91	51	76	0.0	5.86		ซ	10
31	1006.82	1001.11	1004.64	36.3	26.3	30.8	90	48	71	0.0	6.68		ซว	8
รวม	31277.49	31110.20	31205.88	1132.00	814.00	956.61	2590.00	1469.00	2061.21	109.0	6.17			170
เฉลี่ย	1009.0	1003.6	1006.6	36.5	26.3	30.9	83.5	47.4	66.5	3.5	0.2			5.5

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน มิถุนายน พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 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	1005.03	1000.65	1003.52	37.1	27.1	31.5	84	40	66	0.0	6.24		วซว	16
2	1006.11	1002.24	1004.50	36.5	28.1	31.6	82	41	64	0.0	7.48		ซซว	15
3	1007.32	1002.92	1005.56	37.2	27.0	31.7	81	44	62	0.0	6.25		ซซว	12
4	1007.72	1001.46	1005.51	37.0	27.6	32.1	79	46	61	0.0	6.45		วซว	16
5	1007.20	1001.77	1004.96	34.8	27.7	30.6	92	51	69	19.4	5.90		ว	12
6	1006.68	1000.95	1004.74	34.5	24.4	28.0	96	53	82	4.2	4.26		ซว	18
7	1008.53	1003.73	1005.99	34.1	25.6	27.7	94	56	83	17.9	4.76		ซซว	20
8	1008.12	1003.06	1006.14	33.6	23.6	28.2	97	55	79	0.0	4.88		ซว	15
9	1007.17	1003.03	1005.27	31.4	25.4	28.3	92	63	78	0.0	4.35		ว	8
10	1006.56	1001.90	1004.21	32.9	25.8	28.9	86	63	78	4.4	3.61		วซว	19
11	1005.13	1000.91	1003.45	34.2	25.9	30.2	86	53	68	0.0	5.14		ซว	15
12	1005.52	1001.46	1003.93	33.9	26.5	29.7	80	56	68	0.0	6.33		วซว	10
13	1006.15	1002.70	1004.89	34.4	25.6	29.9	85	48	66	0.0	4.29		ซว	18
14	1009.12	1005.54	1007.21	33.8	26.0	29.4	84	54	71	0.0	4.68		ซซว	15
15	1008.05	1004.02	1006.48	34.1	26.4	29.8	82	57	70	T	6.15		ซว	10
16	1007.52	1002.87	1005.77	34.4	25.8	29.0	89	52	76	1.2	3.65		ซซว	18
17	1009.08	1004.53	1007.17	35.5	25.3	29.7	93	49	75	4.5	5.80		ซซว	15
18	1008.59	1003.75	1006.93	33.3	25.0	29.0	91	59	77	3.6	4.99		ว	10
19	1008.49	1004.13	1006.56	33.2	24.4	28.8	88	30	69	T	3.09		ซว	13
20	1008.71	1004.14	1006.70	33.7	24.6	28.4	97	57	78	2.0	5.90		วซว	20
21	1009.29	1004.21	1007.18	35.8	25.4	30.3	93	49	69	0.0	6.15		วซว	15
22	1009.17	1004.17	1007.12	36.8	26.2	30.9	82	44	63	0.0	5.85		ว	16
23	1007.76	1002.24	1005.42	37.5	26.6	31.7	78	35	57	0.0	6.50		วซว	15
24	1006.26	1002.32	1004.78	36.5	27.0	30.8	78	43	63	0.0	4.98		ว	12
25	1006.66	1002.62	1005.37	35.8	26.3	30.8	79	41	62	0.0	6.06		ว	16
26	1007.88	1002.94	1006.03	35.5	25.6	29.3	89	50	70	2.5	6.26		วซว	15
27	1008.04	1003.55	1006.47	35.5	24.4	29.5	96	48	72	0.0	5.75		ซซว	10
28	1008.97	1003.53	1006.98	35.2	26.6	30.6	86	51	70	T	5.22		ว	19
29	1007.65	1002.12	1005.88	36.4	25.6	29.6	91	48	75	0.0	5.96		ซว	18
30	1007.36	1001.93	1005.19	36.3	26.0	29.5	89	51	75	0.6	5.85		ซว	15
31														
รวม	30225.84	30085.39	30169.91	1050.90	777.50	895.20	2619.00	1487.00	2114.47	60.3	162.78			446
เฉลี่ย	1007.5	1002.8	1005.7	35.0	25.9	29.8	87.3	49.6	70.5	2.0	5.4			14.4

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 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	1007.83	1002.87	1005.77	33.9	23.4	28.2	94	59	79	4.7	50.20		วซว	23
2	1007.78	1004.60	1006.33	30.6	24.0	26.9	97	67	88	2.5	11.00		วนว	12
3	1008.19	1003.17	1005.70	31.9	25.3	27.6	94	66.0	84	3.0	0.10		ซซว	14
4	1009.34	1006.07	1008.13	32.0	24.5	27.5	93	64	82	4.4	20.00		วซว	26
5	1010.95	1007.57	1009.11	30.6	23.9	27.1	95	67	83	4.3	11.20		วซว	14
6	1008.30	1005.04	1007.16	30.5	24.0	26.7	96	71	86	3.4	T		ว	12
7	1007.39	1004.20	1005.98	30.5	24.0	25.9	95	75	87	3.6	1.00		วซว	14
8	1008.33	1005.34	1006.56	33.1	24.1	27.6	95	56	81	3.8	4.80		ว	18
9	1010.06	1006.74	1008.26	32.2	24.8	28.2	95	60	78	3.3	0.00		ซว	16
10	1009.05	1005.37	1007.52	34.2	24.0	29.3	90	48	69	3.8	0.00		วซว	18
11	1007.99	1003.73	1006.17	33.6	24.0	28.9	92	61	73	5.9	0.00		ว	12
12	1007.29	1002.98	1005.54	34.2	25.7	28.9	91	54	72	5.1	0.80		วซว	20
13	1007.23	1002.22	1005.25	34.5	23.6	29.1	92	51	73	6.5	0.00		วซว	15
14	1007.26	1002.09	1005.29	34.8	25.5	29.4	87	49	71	5.0	T		ว	12
15	1007.99	1002.71	1006.06	34.9	25.4	29.6	92	53.0	72	5.4	0.00		ซซว	14
16	1008.60	1004.18	1006.77	33.4	24.5	28.8	87	57	73	4.7	0.00		ซว	10
17	1008.08	1003.96	1006.58	34.9	25.0	29.6	85	50.0	69	5.5	0.00		วนว	12
18	1007.22	1002.47	1005.54	37.1	25.2	30.4	87	41	68	4.5	0.00		ว	16
19	1006.41	1001.45	1004.76	37.4	25.0	30.7	86	43	66	6.7	0.00		วนว	15
20	1007.85	1003.39	1005.02	36.3	24.0	28.1	94	49	79	5.5	44.80		วนว	18
21	1008.56	1003.30	1006.31	34.2	23.8	27.7	97	63	83	6.7	2.10		ซ	18
22	1008.47	1003.17	1006.64	34.0	24.0	28.3	95	59	81	6.6	7.90		ซซว	14
23	1007.94	1002.33	1006.01	34.7	25.2	29.1	96	51.0	76	5.6	T		ว	12
24	1008.20	1003.12	1005.96	34.3	24.9	28.8	92	52	74	3.6	0.00		วซว	15
25	1008.39	1004.97	1006.69	32.0	24.4	28.5	86	61	75	5.1	0.00		วนว	15
26	1008.71	1003.69	1006.82	33.0	24.7	27.8	90	57	78	3.4	0.00		วซว	15
27	1008.00	1002.66	1005.61	34.3	25.5	28.9	89	51	72	4.6	0.10		วซว	17
28	1005.36	1001.50	1004.03	35.0	24.8	30.0	83	47	68	5.7	0.00		วซว	16
29	1006.27	1002.08	1004.42	32.7	25.2	28.5	90	60	76	6.2	78.30		วนว	15
30	1008.22	1003.54	1006.40	32.4	23.6	27.7	97	64	83	3.5	4.20		วซว	10
31	1007.90	1003.58	1006.41	31.5	23.3	27.2	90	77	84	4.5	7.20		ว	13
รวม	31249.16	31114.09	31192.80	1038.70	759.30	880.94	2842.00	1783.00	2383.43	146.8	243.70			471
เฉลี่ย	1008.0	1003.7	1006.2	33.5	24.5	28.4	91.7	57.5	76.9	4.7	7.9			15.2

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 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	1007.83	1002.87	1005.77	33.9	23.4	28.2	94	59	79	4.7	4.66		วซว	23
2	1007.78	1004.60	1006.33	30.6	24.0	26.9	97	67	88	2.5	2.48		วนว	12
3	1008.19	1003.17	1005.70	31.9	25.3	27.6	94	66.0	84	3.0	3.00		ซซว	14
4	1009.34	1006.07	1008.13	32.0	24.5	27.5	93	64	82	4.4	4.37		วซว	26
5	1010.95	1007.57	1009.11	30.6	23.9	27.1	95	67	83	4.3	4.25		วซว	14
6	1008.30	1005.04	1007.16	30.5	24.0	26.7	96	71	86	3.4	3.44		ว	12
7	1007.39	1004.20	1005.98	30.5	24.0	25.9	95	75	87	3.6	3.56		วซว	14
8	1008.33	1005.34	1006.56	33.1	24.1	27.6	95	56	81	3.8	3.78		ว	18
9	1010.06	1006.74	1008.26	32.2	24.8	28.2	95	60	78	3.3	3.32		ซว	16
10	1009.05	1005.37	1007.52	34.2	24.0	29.3	90	48	69	3.8	3.75		วซว	18
11	1007.99	1003.73	1006.17	33.6	24.0	28.9	92	61	73	5.9	5.86		ว	12
12	1007.29	1002.98	1005.54	34.2	25.7	28.9	91	54	72	5.1	5.12		วซว	20
13	1007.23	1002.22	1005.25	34.5	23.6	29.1	92	51	73	6.5	6.50		วซว	15
14	1007.26	1002.09	1005.29	34.8	25.5	29.4	87	49	71	5.0	4.96		ว	12
15	1007.99	1002.71	1006.06	34.9	25.4	29.6	92	53.0	72	5.4	5.35		ซซว	14
16	1008.60	1004.18	1006.77	33.4	24.5	28.8	87	57	73	4.7	4.74		ซว	10
17	1008.08	1003.96	1006.58	34.9	25.0	29.6	85	50.0	69	5.5	5.48		วนว	12
18	1007.22	1002.47	1005.54	37.1	25.2	30.4	87	41	68	4.5	4.54		ว	16
19	1006.41	1001.45	1004.76	37.4	25.0	30.7	86	43	66	6.7	6.66		วนว	15
20	1007.85	1003.39	1005.02	36.3	24.0	28.1	94	49	79	5.5	5.48		วนว	18
21	1008.56	1003.30	1006.31	34.2	23.8	27.7	97	63	83	6.7	6.69		ซ	18
22	1008.47	1003.17	1006.64	34.0	24.0	28.3	95	59	81	6.6	6.62		ซซว	14
23	1007.94	1002.33	1006.01	34.7	25.2	29.1	96	51.0	76	5.6	5.58		ว	12
24	1008.20	1003.12	1005.96	34.3	24.9	28.8	92	52	74	3.6	3.62		วซว	15
25	1008.39	1004.97	1006.69	32.0	24.4	28.5	86	61	75	5.1	5.10		วนว	15
26	1008.71	1003.69	1006.82	33.0	24.7	27.8	90	57	78	3.4	3.35		วซว	15
27	1008.00	1002.66	1005.61	34.3	25.5	28.9	89	51	72	4.6	4.59		วซว	17
28	1005.36	1001.50	1004.03	35.0	24.8	30.0	83	47	68	5.7	5.70		วซว	16
29	1006.27	1002.08	1004.42	32.7	25.2	28.5	90	60	76	6.2	6.21		วนว	15
30	1008.22	1003.54	1006.40	32.4	23.6	27.7	97	64	83	3.5	3.46		วซว	10
31	1007.90	1003.58	1006.41	31.5	23.3	27.2	90	77	84	4.5	4.54		ว	13
รวม	31249.16	31114.09	31192.80	1038.70	759.30	880.94	2842.00	1783.00	2383.43	146.8	146.76			471
เฉลี่ย	1008.0	1003.7	1006.2	33.5	24.5	28.4	91.7	57.5	76.9	4.7	4.7			15.2

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน กันยายน พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิ ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1007.26	1003.07	1005.67	32.2	24.4	27.6	92	66	83	5.2	4.18		อนอ	10
2	1005.25	1000.26	1003.89	34.2	25.1	29.2	95	57	78	0.3	4.78		ว	10
3	1006.18	1000.92	1003.77	34.8	24.1	29.6	91	52.0	73	0.0	3.54		วซว	15
4	1004.66	1000.17	1002.88	33.7	25.4	28.8	92	60	80	0.1	4.18		อซอ	10
5	1007.25	1002.69	1004.94	32.5	25.5	28.4	93	63	82	37.1	4.30		ซว	10
6	1010.44	1005.74	1007.93	29.5	23.0	26.5	97	75	90	1.6	5.34		วซว	12
7	1009.73	1004.99	1007.66	31.4	24.5	27.2	95	71	87	2.0	3.85		วซว	10
8	1008.49	1004.92	1006.88	32.6	24.8	27.7	95	64	85	0.8	3.25		วซว	12
9	1006.91	1002.72	1005.23	33.4	25.4	27.7	97	62	85	12.6	4.00		ซซว	10
10	1009.73	1004.36	1006.14	30.5	24.0	27.0	97	73	86	0.3	3.45		ว	18
11	1007.71	1004.02	1006.27	31.4	24.8	27.6	96	63	80	T	3.15		ซว	17
12	1009.54	1004.88	1007.13	32.5	24.8	27.7	90	63	79	T	1.10		วซว	22
13	1009.77	1005.00	1007.72	30.7	24.7	27.2	95	65	81	2.8	3.55		วซว	15
14	1009.25	1004.38	1007.00	30.7	24.6	27.6	94	66	81	0.0	3.00		ซว	15
15	1008.28	1004.06	1005.87	29.1	23.8	26.3	98	64.0	88	71.7	1.45		วซว	12
16	1008.79	1004.05	1006.65	30.6	23.1	26.3	97	71	88	43.2	2.45		อ	8
17	1009.30	1004.68	1007.22	31.8	23.8	27.0	97	71.0	86	9.5	2.31		ซซว	12
18	1012.07	1006.94	1009.06	32.0	23.5	26.8	96	71	88	28.1	6.34		ซว	14
19	1012.37	1008.97	1010.78	30.1	23.5	26.7	97	71	87	0.0	3.25		อซอ	8
20	1010.70	1007.66	1009.45	34.3	24.6	27.4	96	57	85	2.5	3.25		วซว	18
21	1010.27	1005.42	1008.60	34.5	24.8	28.4	95	56	80	T	5.25		อ	15
22	1011.37	1006.02	1008.85	32.3	24.1	27.3	96	64	83	0.0	3.75		อนอ	14
23	1010.32	1005.52	1008.56	33.3	24.6	28.9	92	55.0	77	0.0	5.25		อซอ	10
24	1008.72	1003.16	1006.76	35.0	25.6	29.5	95	50	76	0.0	3.25		อซอ	11
25	1007.32	1003.01	1005.68	32.9	25.1	28.5	95	65	81	4.0	4.48		วนว	10
26	1007.14	1003.86	1005.67	27.0	24.1	25.7	97	90	93	27.5	1.72		ซ	11
27	1008.00	1002.13	1005.06	30.5	24.0	26.1	97	70	88	27.3	4.05		ซ	10
28	1010.13	1005.60	1007.85	31.1	24.1	25.9	97	66	90	42.2	4.70		ซ	13
29	1012.63	1007.75	1010.38	32.2	24.5	27.7	97	63	82	0.8	3.08		ซ	10
30	1012.53	1007.68	1010.55	32.3	24.5	27.8	94	63	81	0.0	4.22		ซซว	8
31														
รวม	1008.22	1003.54	1006.40	959.10	732.80	826.31	2855.00	1947.00	2501.21	319.6	110.47			370
เฉลี่ย	33.6	33.5	33.5	32.0	24.4	27.5	95.2	64.9	83.4	10.7	3.7			12.3

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิ ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (มီต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1010.29	1005.48	1008.66	33.2	24.8	28.0	94	60	81	1.2	4.15		ว	15
2	1011.02	1006.49	1009.04	32.4	24.6	28.0	96	65	84	5.8	3.05		ว	19
3	1010.72	1007.02	1009.02	32.9	25.7	27.9	94	61.0	87	1.0	4.75		อนอ	8
4	1010.21	1005.24	1008.54	33.5	25.9	29.0	93	62	79	3.9	1.15		ชชอ	16
5	1009.50	1004.31	1007.55	33.1	25.7	28.7	95	63	81	0.0	4.75		อ	10
6	1009.93	1005.61	1007.61	32.8	26.1	27.8	93	61	86	10.1	4.75		ชชว	19
7	1010.98	1005.59	1008.58	32.3	25.8	28.8	95	63	80	0.0	3.35		ช	8
8	1012.26	1007.04	1010.13	32.1	24.9	27.6	91	60	80	3.2	4.25		ชว	18
9	1012.76	1007.97	1010.94	30.7	24.0	26.4	95	72	85	0.0	3.85		อ	10
10	1013.13	1008.81	1011.24	31.1	25.1	27.5	89	64	77	1.2	2.55		นนอ	18
11	1014.11	1009.70	1012.07	31.3	25.0	27.9	92	61	76	0.0	3.65		อ	12
12	1014.95	1010.25	1012.89	32.6	25.4	28.5	89	54	74	0.0	4.35		นนอ	14
13	1014.26	1009.55	1012.29	32.7	25.1	28.3	89	56	74	0.0	4.75		อ	15
14	1012.48	1006.99	1010.47	32.6	25.3	28.8	93	56	72	0.0	4.25		นนอ	15
15	1011.35	1006.56	1009.32	32.4	25.5	28.5	89	55.0	74	3.4	5.08		อชอ	10
16	1012.97	1008.07	1010.70	32.0	24.8	28.2	84	52	69	0.0	4.92		อนอ	19
17	1013.16	1008.21	1011.08	32.7	24.9	28.4	88	47.0	71	0.0	6.08		อ	10
18	1012.87	1008.63	1010.96	33.4	23.8	28.3	87	47	69	0.0	4.52		สนอ	10
19	1012.15	1008.36	1010.74	33.9	23.4	28.3	93	50	73	0.0	4.89		ชชว	10
20	1012.58	1006.57	1010.71	34.2	24.3	29.3	89	47	70	0.0	5.71		นนอ	14
21	1015.41	1010.67	1013.05	32.7	25.0	27.9	81	59	72	0.0	6.12		อนอ	18
22	1016.24	1010.82	1013.73	31.5	24.6	27.7	81	54	70	0.0	5.09		อนอ	21
23	1016.02	1010.86	1013.29	32.8	23.0	28.0	85	52.0	70	0.0	4.92		อ	10
24	1013.44	1008.68	1011.83	33.5	23.7	28.6	84	56	71	0.1	5.86		อ	15
25	1013.29	1009.61	1011.69	32.4	24.8	28.6	90	54	72	5.9	4.90		อชอ	16
26	1013.50	1009.57	1011.64	32.8	24.6	26.9	93	61	87	21.6	4.50		นอ	10
27	1013.43	1009.20	1011.20	33.2	24.5	27.4	96	59	83	2.9	5.76		วชว	12
28	1012.99	1007.20	1010.76	33.2	24.3	27.6	97	61	83	8.9	5.08		อ	15
29	1013.31	1009.93	1011.40	32.6	24.0	27.8	97	62	82	3.4	2.36		นอ	10
30	1015.37	1008.98	1012.11	30.6	23.4	26.3	95	68	87	33.7	3.49		อ	18
31	1015.71	1011.78	1013.54	31.1	23.5	26.6	96	58	79	0.0	4.71		อ	17
รวม	1008.22	1003.54	1006.40	975.10	765.50	867.56	2823.00	1800.00	2394.00	106.3	137.59			432
เฉลี่ย	32.5	32.4	32.5	31.5	24.7	28.0	91.1	58.1	77.2	3.4	4.4			13.9

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิ ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (มီต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย เวลา					
1	1015.46	1011.33	1013.57	32.0	24.3	27.6	84	47	68	0.0	5.25		อนอ	15
2	1014.09	1009.64	1012.25	31.9	23.7	27.7	87	55	72	0.0	4.87		นนอ	11
3	1011.67	1008.28	1010.06	32.1	23.7	28.0	91	54.0	72	0.0	3.38		ชชอ	11
4	1011.53	1007.55	1009.76	33.4	24.0	28.6	90	51	72	0.0	3.19		อนอ	8
5	1012.62	1007.70	1010.38	33.9	25.2	29.5	90	53	72	0.0	4.96		อนอ	11
6	1012.74	1008.04	1010.79	34.1	25.3	29.6	93	52	73	0.0	3.85		อนอ	17
7	1013.31	1008.54	1011.51	32.0	25.7	28.9	89	57	73	0.0	3.88		อนอ	12
8	1013.19	1007.25	1010.44	32.2	25.4	28.6	92	58	75	0.0	4.50		อนอ	11
9	1013.47	1008.50	1010.94	33.1	25.1	28.7	88	53	73	0.0	4.24		ชชอ	12
10	1014.34	1009.14	1012.10	33.2	25.3	28.7	91	55	77	0.0	3.08		อนอ	12
11	1014.39	1009.00	1012.32	33.5	25.8	29.2	94	55	75	0.0	5.68		อนอ	10
12	1015.17	1009.44	1012.90	33.4	24.2	28.6	92	50	73	0.7	4.46		อนอ	15
13	1015.41	1010.80	1013.10	33.2	25.9	29.3	81	50	67	0.0	5.48		อ	18
14	1017.19	1012.18	1014.66	31.3	25.2	28.0	78	50	64	0.0	5.13		นอ	23
15	1016.93	1013.10	1014.88	30.7	24.5	27.4	79	53.0	67	0.0	3.00		นอ	16
16	1018.74	1013.65	1015.87	32.2	25.7	28.1	76	48	63	0.0	5.07		นอ	18
17	1020.49	1015.24	1018.50	27.5	21.3	24.2	66	42.0	54	0.0	5.58		อนอ	21
18	1019.75	1013.94	1017.63	28.5	18.4	23.1	76	31	57	0.0	7.85		อนอ	19
19	1019.04	1013.30	1016.68	28.2	18.8	23.0	71	38	55	0.0	4.05		อนอ	15
20	1017.44	1012.79	1015.39	29.5	18.8	23.7	77	42	60	0.0	6.20		นนอ	19
21	1015.25	1009.84	1012.95	30.1	19.6	24.6	80	42	61	0.0	3.25		นนอ	9
22	1013.49	1008.57	1011.66	31.1	18.7	24.9	88	45	66	0.0	4.32		อ	12
23	1013.35	1008.29	1011.41	31.9	20.3	26.1	85	55.0	73	0.0	5.16		น	15
24	1015.08	1010.24	1012.88	31.2	23.9	26.9	78	46	62	0.0	4.17		อนอ	21
25	1015.62	1011.36	1013.64	30.3	21.7	25.9	77	46	63	0.0	5.55		นอ	19
26	1015.80	1011.25	1013.74	32.1	23.3	27.5	75	43	60	0.0	5.35		นอ	15
27	1016.28	1010.80	1013.63	31.3	24.1	27.3	78	44	61	0.0	5.45		นนอ	19
28	1015.35	1011.16	1013.57	30.0	21.8	25.5	78	41	59	0.0	4.41		อ	15
29	1015.91	1010.77	1013.38	30.2	21.9	25.6	74	43	59	0.0	5.35		อนอ	16
30	1015.25	1011.09	1013.49	31.1	23.2	26.9	79	51	65	0.0	5.84		นนอ	15
31														
รวม	30458.35	30312.78	30394.08	945.20	694.80	811.54	2477.00	1450.00	1989.06	0.7	142.55			
เฉลี่ย	1015.3	1010.4	1013.1	31.5	23.2	27.1	82.6	48.3	66.3	0.0	4.8		อนอ	0.0

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2566

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 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	1014.53	1009.59	1012.52	32.1	24.1	28.1	82	50	65	0.0	3.72		นนอ	16
2	1015.64	1010.26	1013.07	31.7	25.6	28.3	70	48	60	0.0	5.73		นอ	20
3	1014.42	1010.98	1013.26	31.6	25.2	27.7	69	50.0	61	0.0	6.75		นนอ	20
4	1014.88	1009.89	1012.72	32.0	24.1	27.6	80	49	63	0.0	5.06		อนอ	16
5	1013.84	1009.45	1011.85	32.2	23.9	27.8	78	45	63	0.0	6.19		อ	15
6	1013.82	1009.24	1011.97	33.2	23.6	28.3	82	46	66	0.0	6.75		นนอ	12
7	1015.82	1010.58	1013.49	30.7	23.1	26.7	73	46	61	0.0	4.04		อชอ	15
8	1015.42	1009.51	1012.87	31.9	21.6	25.9	79	45	64	0.0	5.94		อชอ	15
9	1013.26	1008.39	1011.01	33.4	20.9	26.9	90	43	69	0.0	2.52		ชชว	8
10	1012.24	1006.41	1009.62	34.5	21.7	28.1	90	41	66	0.0	3.58		อชอ	8
11	1012.10	1008.28	1010.29	34.6	22.0	28.3	87	40	65	0.0	5.20		อ	11
12	1013.01	1008.23	1010.61	33.7	23.3	28.4	89	44	65	0.0	5.72		อชอ	11
13	1015.73	1010.92	1013.16	31.7	23.6	27.4	74	46	62	0.0	4.28		นนอ	15
14	1015.62	1010.52	1013.33	32.8	23.0	27.4	79	44	64	0.0	5.22		อชอ	17
15	1014.47	1009.64	1012.32	33.3	22.3	27.9	90	42.0	65	0.0	4.39		อนอ	12
16	1013.96	1009.45	1012.00	34.0	22.2	28.0	90	41	66	0.0	5.36		อชอ	14
17	1016.16	1011.71	1013.80	30.2	23.9	27.0	77	53.0	63	0.0	5.05		อนอ	21
18	1017.49	1011.92	1014.95	31.0	20.6	25.8	77	48	62	0.0	6.68		อชอ	12
19	1016.42	1011.30	1014.27	32.2	22.1	26.8	83	46	65	0.0	3.61		นนอ	17
20	1016.52	1011.53	1014.31	30.8	21.5	26.0	78	48	63	0.0	5.39		นอ	15
21	1019.07	1006.68	1015.14	28.2	17.9	23.3	73	42	57	0.0	6.61		อนอ	18
22	1022.74	1016.73	1019.94	25.1	17.2	20.7	67	38	51	0.0	5.72		นอ	19
23	1022.40	1017.32	1020.57	24.8	14.9	20.0	68	35.0	52	0.0	5.46		อนอ	23
24	1023.00	1018.53	1020.86	24.4	17.6	21.4	61	39	51	0.0	4.32		นอ	22
25	1022.06	1017.06	1019.93	24.5	18.1	21.5	56	39	49	0.0	4.14		อนอ	14
26	1021.15	1015.56	1018.72	28.8	19.4	23.3	64	44	55	0.0	5.65		นนอ	18
27	1020.41	1015.12	1017.88	30.2	20.6	25.3	68	36	53	0.0	5.21		นอ	18
28	1018.78	1013.19	1016.23	31.5	20.3	25.2	76	37	58	0.0	4.58		อ	15
29	1017.20	1011.44	1014.62	32.1	21.0	25.9	78	38	60	0.0	5.67		นอ	15
30	1015.38	1010.24	1012.97	32.7	21.6	26.6	84	43	64	0.0	4.51		นอ	12
31	1015.61	1009.81	1012.93	32.6	22.7	27.1	81	41	63	0.0	4.16		นนอ	12
รวม	31513.15	31349.48	31441.21	962.50	669.60	808.52	2393.00	1347.00	1889.72	0.0	157.21			476
เฉลี่ย	1016.6	1011.3	1014.2	31.0	21.6	26.1	77.2	43.5	61.0	0.0	5.1			15.9