

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน มกราคม พ.ศ. 2564

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 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	1020.20	1015.02	1017.9	24.8	13.7	19.9	75	33	55	0.0	4.28	-	อ	24
2	1019.19	1013.23	1016.6	26.2	13.7	19.5	82	39	58	0.0	5.30	-	นนอ	20
3	1016.58	1011.36	1014.5	29.3	15.7	22.0	75	37	56	0.0	5.57	-	นอ	13
4	1018.87	1011.81	1014.8	29.9	18.7	24.0	72	40	57	0.0	5.17	-	นอ	19
5	1016.41	1010.55	1013.5	32.0	19.5	25.3	77	38	58	0.0	4.88	-	อ	14
6	1015.15	1008.96	1012.1	31.3	19.9	25.5	74	41	60	0.0	5.29	-	นอ	14
7	1013.77	1008.10	1011.2	31.7	19.7	25.5	83	41	63	0.0	5.69	-	อนอ	16
8	1015.31	1010.23	1012.8	28.8	20.0	24.0	77	43	59	0.0	7.56	-	นนว	23
9	1018.32	1011.87	1015.3	25.8	14.8	20.2	70	40	55	0.0	4.22	-	นอ	15
10	1016.73	1011.37	1014.3	26.7	14.8	20.8	75	41	60	0.0	4.44	-	อ	16
11	1020.01	1013.85	1016.5	26.6	15.5	20.5	76	41	56	0.0	7.26	-	นนอ	22
12	1023.20	1016.08	1019.4	21.8	12.7	17.0	59	31	45	0.0	4.42	-	นอ	20
13	1018.98	1012.00	1015.8	26.0	12.7	18.4	67	34	51	0.0	3.65	-	อชอ	13
14	1015.21	1010.06	1013.1	30.2	13.0	21.4	87	28	56	0.0	2.65	-	อชอ	11
15	1013.70	1007.25	1010.8	31.3	13.5	22.6	84	32	60	0.0	4.60	-	อ	14
16	1013.33	1007.66	1010.7	32.2	17.0	24.1	79	36	60	0.0	5.30	-	ชชอ	11
17	1017.95	1011.56	1014.5	29.3	20.6	24.2	67	40	55	0.0	5.64	-	อนอ	18
18	1021.16	1013.45	1017.4	26.1	16.3	20.9	69	37	52	0.0	5.52	-	อนอ	20
19	1018.68	1011.94	1015.3	26.6	12.9	19.9	77	33	52	0.0	5.01	-	นอ	16
20	1016.44	1010.01	1013.5	29.4	12.5	20.8	87	31	59	0.0	4.81	-	อชอ	8
21	1014.52	1008.51	1011.9	31.0	14.3	21.9	87	29	58	0.0	4.56	-	อ	14
22	1013.78	1008.21	1011	32.6	14.4	23.0	89	26	54	0.0	4.62	-	อชอ	10
23	1013.58	1007.53	1010.7	32.9	16.8	24.2	76	32	57	0.0	4.58	-	อชอ	9
24	1013.16	1007.94	1010.5	34.0	18.6	26.3	80	31	56	0.0	5.56	-	ชอ	10
25	1013.53	1008.08	1010.8	35.0	19.1	26.6	85	32	59	0.0	5.31	-	ชชว	8
26	1013.74	1007.83	1010.6	32.9	20.2	26.2	80	32	57	0.0	4.73	-	นอ	12
27	1014.04	1008.33	1011.3	32.9	21.1	26.4	75	35	56	0.0	5.68	-	อ	13
28	1015.52	1009.84	1012.8	33.2	21.1	26.6	79	37	57	0.0	6.98	-	อ	15
29	1017.89	1011.64	1014.9	30.1	20.3	24.8	70	35	53	0.0	6.92	-	อนอ	16
30	1016.22	1011.36	1014.3	29.9	19.1	24.1	74	36	55	0.0	6.40	-	นนอ	21
31	1017.33	1011.59	1014.5	31.1		24.9	72	37	57	0.0	6.26	-	อนอ	15
รวม	31512.50	31327.22	31423.05	921.60	502.20	711.30	2379.00	1098.00	1741.08	0.0	162.86	-	/	470
เฉลี่ย	1016.5	1010.6	1013.6	29.7	16.2	22.9	76.7	35.4	56.2	0.0	5.3	-	อนอ	15.2

ผู้บันทึก นายฉัตรชัย หาญชนะ

เจ้าพนักงานอุตุนิยมวิทยา

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564

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	1017.00	1010.98	1014	32.9	21.1	26.2	75	34	56	5.08	0.0	-	อนอ	14
2	1016.41	1010.59	1013.5	32.9	21.2	26.8	76	32	55	6.16	0.0	-	อชอ	16
3	1016.81	1011.21	1013.8	33.0	21.5	26.3	70	30	53	6.97	0.0	-	อนอ	19
4	1018.42	1012.05	1015	31.4	20.9	25.5	66	34	51	6.23	0.0	-	อ	16
5	1017.20	1010.56	1013.8	32.2	21.0	25.6	71	30	53	7.12	0.0	-	อชอ	18
6	1015.62	1009.06	1012.4	32.3	21.4	25.9	66	33	51	5.30	0.0	-	อนอ	10
7	1014.78	1008.45	1011.6	33.4	20.0	26.3	75	32	54	5.12	0.0	-	อ	10
8	1013.92	1007.28	1010.5	34.0	20.9	26.9	73	37	55	6.74	11.8	-	อ	10
9	1013.27	1009.50	1011.4	25.8	21.0	23.1	93	63	81	4.59	1.3	-	น	19
10	1015.80	1009.40	1012.7	28.8	17.9	22.3	94	46	75	4.15	0.0	-	อ	11
11	1015.65	1009.87	1012.7	30.7	17.5	23.7	90	36	62	5.50	0.0	-	อนอ	13
12	1015.70	1009.67	1012.9	31.7	17.7	24.5	82	38	58	5.00	0.0	-	นอ	11
13	1015.36	1010.09	1012.8	32.6	19.2	25.3	77	32	55	5.20	0.0	-	ชอ	13
14	1015.26	1009.60	1012.4	34.2	19.3	26.3	77	28	51	6.46	0.0	-	อ	10
15	1013.51	1007.63	1011	34.3	18.8	26.7	79	29	50	6.21	0.0	-	ช	11
16	1012.29	1007.42	1010	34.3	19.9	27.3	76	32	53	5.67	0.0	-	ช	8
17	1015.59	1010.39	1012.9	32.2	22.6	26.9	69	34	52	5.90	0.0	-	อ	14
18	1019.93	1014.32	1016.6	30.6	21.2	25.5	65	37	52	5.98	0.0	-	อ	23
19	1020.81	1013.61	1017.4	30.0	20.6	25.0	65	35	51	5.87	0.0	-	อชอ	23
20	1018.85	1011.25	1015.6	31.4	18.4	24.5	80	32	56	5.87	0.0	-	นนว	18
21	1016.77	1009.89	1013.4	33.3	18.0	25.0	76	30	52	5.40	0.0	-	อนอ	9
22	1014.09	1007.58	1011.2	36.1	18.1	26.9	76	26	49	4.98	0.0	-	ช	7
23	1012.62	1006.55	1009.8	36.4	19.7	28.0	78	22	49	6.08	0.0	-	อชอ	11
24	1011.67	1005.67	1008.3	36.7	21.0	28.8	74	41	54	5.80	0.0	-	ชว	13
25	1009.88	1002.61	1006.3	37.4	24.1	29.7	72	21	50	6.34	0.0	-	ว	15
26	1007.58	1000.92	1004.6	38.9	21.6	29.9	71	28	47	6.30	0.0	-	ชว	17
27	1007.98	1002.69	1005.4	38.4	22.7	29.7	60	14	38	6.78	0.0	-	ชว	17
28	1009.86	1004.51	1007.4	38.0	21.6	29.8	66	21	43	5.32	0.0	-	ว	11
รวม	28412.63	28243.35	28329.43	933.90	568.90	738.09	2092.00	907.00	1503.45	162.1	13.10	-	/	387
เฉลี่ย	1014.7	1008.7	1011.8	33.4	20.3	26.4	74.7	32.4	53.7	5.8	0.5	-	อนอ	13.8

ผู้บันทึก นายฉัตรชัย หาญชน:

เจ้าพนักงานอุตุนิยมวิทยา

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน มีนาคม พ.ศ. 2564

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	1013.14	1007.73	1010.3	38.2	23.2	30.6	74	26	48	0.0	6.5	-	ซ	14
2	1013.11	1007.03	1010.4	37.8	24.7	30.8	68	37	53	T	7.9	-	ซ	12
3	1014.31	1008.29	1011.4	33.8	24.2	28.7	93	49	68	13.7	6.2	-	ซซว	15
4	1014.83	1009.39	1011.8	34.4	23.6	28.7	96	48	72	0.0	14.4	-	อซอ	18
5	1013.28	1007.43	1011	36.7	24.6	28.9	86	40	70	13.8	7.3	-	ซ	19
6	1014.29	1007.98	1011.3	36.8	24.4	29.2	85	36	65	0.6	10.6	-	วนว	18
7	1013.08	1006.80	1011.1	36.6	24.5	28.8	84	40	66	T	8.1	-	ซ	14
8	1016.63	1010.44	1013.4	30.7	22.6	25.7	92	61	78	0.0	7.7	-	อนอ	12
9	1015.46	1009.17	1012.5	33.8	21.2	27.5	94	44	70	0.0	8.0	-	อซอ	10
10	1014.91	1008.21	1011.7	35.3	23.6	29.3	86	39	62	0.0	8.3	-	อซอ	12
11	1014.65	1008.79	1011.9	35.6	23.7	29.6	87	36	60	0.0	8.6	-	อ	12
12	1015.80	1009.23	1012.4	34.9	24.9	29.1	72	39	57	0.0	8.1	-	อนอ	12
13	1015.85	1008.40	1012	34.3	23.6	28.5	81	37	59	0.0	8.6	-	อนอ	14
14	1013.10	1006.99	1010.2	34.6	23.6	28.9	71	40	56	0.0	8.1	-	อนอ	12
15	1011.58	1005.44	1008.7	36.0	23.9	29.8	77	39	58	0.0	8.6	-	ซว	11
16	1010.42	1005.00	1007.8	36.6	26.0	30.4	82	39	61	0.0	8.2	-	อซอ	13
17	1010.63	1004.83	1007.6	37.2	26.2	31.1	78	38	58	0.0	8.1	-	ซซว	13
18	1009.64	1004.23	1007.2	38.5	25.6	31.8	79	35	57	0.0	8.5	-	นว	9
19	1009.43	1003.17	1006.4	37.3	26.2	31.8	76	42	58	0.0	6.3	-	วซว	12
20	1007.95	1002.11	1005.2	39.0	26.6	32.0	77	35	57	0.0	5.4	-	น	16
21	1011.38	1002.48	1006.6	39.4	24.9	31.4	76	37	57	10.0	6.6	-	นอ	28
22	1016.10	1010.17	1013	27.7	24.0	25.3	93	54	70	0.0	4.9	-	นอ	24
23	1017.47	1010.23	1014	31.7	20.0	25.9	70	40	56	0.0	6.8	-	นนอ	15
24	1013.38	1006.74	1010.5	34.8	22.1	27.7	77	38	58	0.0	6.0	-	นอ	13
25	1011.86	1005.82	1008.7	36.2	23.6	29.6	83	38	59	0.0	7.5	-	อ	16
26	1010.81	1004.61	1007.8	38.3	24.7	31.3	80	36	56	0.0	8.3	-	ซ	9
27	1008.79	1002.31	1006.3	39.9	26.6	32.3	77	40	59	0.0	9.2	-	ซซอ	12
28	1009.18	1002.53	1006	39.2	27.0	32.6	77	32	54	0.0	8.6	-	ว	14
29	1008.87	1001.79	1005.4	38.8	26.8	32.6	72	34	53	0.0	8.58	-	วซว	13
30	1006.68	1000.09	1003.7	39.0	26.7	32.2	69	31	50	0.0	6.98	-	ซว	16
31	1005.72	1000.28	1002.7	38.9	27.4	32.5	69	32	49	0.0	8.78	-	ว	17
รวม	31382.33	31187.71	31289.02	1122.00	760.70	924.21	2481.00	1212.00	1852.47	38.1	245.64	-	/	445
เฉลี่ย	1012.3	1006.1	1009.3	36.2	24.5	29.8	80.0	39.1	59.8	1.2	7.9	-	อนอ	14.4

ผู้บันทึก นายฉัตรชัย หาญจร

เจ้าพนักงานอุตุนิยมวิทยา

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2564

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิต่ำสุด ยอดหญ้า (อักษร)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (นิ้วต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1012.75	1007.51	1010.80	33.2	23.5	27.5	97	58	81	4.2	5.0	-	ซอ	13
2	1012.84	1007.89	1010.20	33.7	24.8	26.8	97	67	85	9.6	5.7	-	ซซอ	18
3	1009.94	1004.44	1007.95	36.0	25.0	29.9	95	46	70	0.0	6.8	-	ว	13
4	1009.71	1003.82	1007.51	37.3	25.9	29.6	89	48	72	0.7	6.7	-	อซอ	18
5	1009.28	1004.42	1007.44	37.4	25.7	31.3	90	42	69	30.5	6.3	-	อซอ	11
6	1013.65	1008.71	1011.22	31.9	23.5	27.7	95	58	74	0.0	6.8	-	ซว	15
7	1013.56	1007.47	1010.76	34.7	24.9	29.5	89	50	72	0.0	5.8	-	อซอ	11
8	1010.21	1006.76	1008.68	35.3	26.6	29.3	97	53	76	T	6.1	-	นนว	23
9	1010.23	1004.83	1007.79	35.9	24.9	30.0	84	44	68	0.0	6.6	-	ซซว	12
10	1008.92	1003.95	1006.88	36.4	26.5	30.9	87	46	67	0.0	7.3	-	วซว	11
11	1008.13	1003.08	1006.00	36.7	27.2	31.3	83	47	67	0.0	8.4	-	นว	14
12	1007.80	1002.57	1005.38	37.4	27.1	32.0	82	38	63	0.0	7.3	-	ว	12
13	1009.01	1002.29	1005.65	37.2	28.2	32.0	82	43	62	0.0	6.8	-	วนว	12
14	1006.75	1001.49	1005.00	37.9	28.0	32.5	83	38	61	0.0	7.4	-	ซซว	15
15	1007.98	1002.83	1005.80	38.4	28.0	32.5	80	44	61	0.0	7.1	-	ซ	14
16	1008.33	1005.60	1006.76	38.1	26.1	28.9	91	51	77	37.8	5.2	-	ว	23
17	1008.78	1003.42	1006.40	36.9	26.0	30.6	93	49	74	0.0	7.9	-	นว	12
18	1009.26	1004.10	1006.85	36.0	27.3	31.3	86	49	69	0.0	6.6	-	วนว	12
19	1008.07	1003.16	1005.88	36.4	27.2	30.1	85	53	72	0.0	5.0	-	วนว	23
20	1007.75	1003.31	1005.93	35.4	27.2	30.6	88	52	70	0.0	5.9	-	วนว	18
21	1008.08	1002.49	1005.74	37.4	26.5	31.2	87	44	68	1.7	5.6	-	อ	12
22	1006.19	1001.32	1004.44	36.9	27.5	31.8	81	43	63	0.0	6.2	-	ซว	13
23	1005.87	1001.20	1004.35	37.9	27.0	32.1	81	39	59	0.0	7.8	-	ว	15
24	1009.17	1002.18	1005.77	37.6	25.0	31.2	95	49	65	32.9	6.5	-	นอ	22
25	1009.77	1004.03	1007.09	32.1	25.0	27.5	96	61	86	4.9	3.3	-	อ	10
26	1007.74	1002.77	1005.75	35.1	24.5	29.2	96	47	77	0.0	5.3	-	ว	16
27	1008.52	1004.86	1006.22	34.1	26.3	28.5	91	64	82	2.2	2.2	-	ว	14
28	1009.89	1004.83	1007.79	33.7	25.9	28.8	93	54	79	0.0	4.5	-	ซอ	10
29	1009.04	1004.62	1006.98	34.6	25.5	29.3	94	54	77	0.2	5.70	-	วซว	15
30	1008.53	1003.79	1006.50	35.7	25.1	30.2	95	50	72	0.0	5.32	-	ว	12
31	1007.04	1003.12	1005.51	36.1	26.8	31.1	84	48	67	0.0	6.90	-	ซ	12
รวม	31282.79	31126.86	31215.02	1113.40	808.70	935.06	2766.00	1529.00	2204.08	124.7	189.81	-	/	451
เฉลี่ย	1009.1	1004.1	1006.9	35.9	26.1	30.2	89.2	49.3	71.1	4.0	6.1	-	อนอ	14.5

ผู้บันทึก นายฉัตรชัย หาญชนะ

เจ้าพนักงานอุตุนิยมวิทยา

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน มิถุนายน พ.ศ. 2564

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	1007.59	1002.37	1005.29	37.3	27.6	31.9	81	41	63	0.0	7.7	-	ว	16
2	1007.31	1002.81	1005.38	38.1	27.8	32.6	71	42	60	0.0	6.2	-	ซซว	15
3	1007.45	1003.84	1006.07	37.8	28.4	32.2	76	47	64	0.0	6.1	-	วซว	14
4	1007.85	1002.27	1005.60	38.3	28.0	32.0	85	36	64	0.0	7.2	-	วซว	16
5	1007.65	1003.32	1005.58	37.9	28.5	31.3	78	46	67	0.0	6.2	-	วนว	17
6	1006.31	1002.86	1005.06	35.9	27.6	31.2	76	44	62	0.0	7.9	-	ว	16
7	1006.74	1001.89	1005.14	33.6	26.6	29.3	83	51	70	0.0	7.4	-	ว	13
8	1007.16	1002.33	1005.25	35.5	26.5	30.2	76	48	63	T	5.3	-	ซว	17
9	1007.21	1002.81	1005.48	34.9	25.8	29.1	81	53	67	0.7	3.7	-	ซว	17
10	1007.09	1002.81	1005.22	33.2	25.2	26.9	94	61	82	4.2	4.8	-	ว	16
11	1005.61	1002.07	1004.40	32.6	23.7	27.7	94	57	78	0.2	3.8	-	วซว	17
12	1006.89	1004.06	1005.28	30.8	26.0	27.5	83	58	72	0.4	3.2	-	วนว	14
13	1010.51	1004.87	1006.34	28.4	24.5	26.1	89	73	80	0.2	2.0	-	ซว	19
14	1007.56	1003.78	1006.18	33.2	23.9	27.2	94	54	79	16.2	6.5	-	วนว	24
15	1007.95	1003.60	1005.92	33.1	24.5	28.0	94	55	75	T	6.0	-	ว	15
16	1008.46	1004.86	1006.82	33.5	25.0	28.5	91	50	74	0.4	5.1	-	วซว	18
17	1010.53	1006.20	1008.41	34.8	25.6	29.6	85	44	67	0.0	5.5	-	วนว	17
18	1010.59	1005.75	1008.67	36.9	23.7	30.8	79	44	61	0.0	4.7	-	ว	14
19	1009.55	1004.46	1007.55	36.7	26.5	31.3	79	35	57	0.0	6.4	-	วนว	24
20	1007.90	1002.83	1005.80	37.6	26.9	31.7	76	35	58	0.0	6.8	-	ว	17
21	1005.98	1001.71	1004.58	37.8	27.1	32.3	77	37	56	0.0	7.8	-	ซซว	15
22	1007.40	1002.94	1005.48	37.5	26.8	31.9	77	39	57	0.0	7.5	-	ซว	14
23	1008.87	1003.92	1006.67	37.2	27.1	31.5	75	41	60	0.0	6.6	-	ว	18
24	1007.64	1001.27	1005.41	36.5	27.0	30.8	80	42	63	0.0	6.6	-	วซว	10
25	1006.43	1002.33	1004.87	36.8	27.1	31.2	71	36	57	0.0	7.7	-	วซว	17
26	1008.42	1003.72	1006.16	38.0	27.4	31.2	82	37	62	1.5	6.4	-	อซอ	33
27	1009.65	1004.49	1007.80	37.6	26.5	30.3	86	45	69	6.4	4.6	-	ว	12
28	1009.25	1005.09	1007.79	32.8	24.6	27.4	95	57	79	T	6.1	-	ว	23
29	1014.31	1003.39	1006.86	34.7	24.4	29.1	86	49	68	0.0	5.28	-	วซว	15
30	1007.43	1003.10	1006.00	35.3	25.1	29.7	86	46	67	0.8	5.80	-	นว	11
รวม	30243.29	30101.75	30181.06	1064.30	785.40	900.42	2480.00	1403.00	2000.08	31.0	176.70	-	/	504
เฉลี่ย	1008.1	1003.4	1006.0	35.5	26.2	30.0	82.7	46.8	66.7	1.0	5.9	-	อนอ	16.8

ผู้บันทึก นายจักรชัย หาญชนะ

เจ้าพนักงานอุตุนิยมวิทยา

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2564

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	1007.33	1003.05	1005.76	36.4	26.1	30.6	88	38	64	0.2	6.2	-	วซว	18
2	1009.47	1004.67	1007.25	36.5	24.5	30.3	90	42	65	0.0	6.5	-	วซว	16
3	1007.67	1003.60	1006.10	37.4	27.2	31.7	79	35	58	0.0	7.8	-	ซซว	10
4	1006.15	1001.49	1004.41	38.7	27.0	32.4	70	32	52	0.0	8.2	-	วซว	17
5	1005.49	1000.17	1003.66	39.3	27.5	32.5	73	38	57	0.0	8.3	-	วซว	15
6	1006.41	1001.19	1004.01	33.0	24.8	28.8	92	63	76	1.4	6.4	-	นว	10
7	1005.89	1002.90	1004.78	34.4	24.0	27.8	96	51	81	67.4	น้ำล้น	-	นว	20
8	1007.39	1003.06	1005.59	31.7	21.8	26.4	97	62	85	10.2	3.1	-	วซว	17
9	1007.65	1003.13	1005.81	30.2	24.8	26.8	96	74	87	13.2	4.8	-	ซซอ	10
10	1008.24	1002.84	1005.56	31.4	24.6	27.0	97	58	85	32.0	5.5	-	อซอ	20
11	1009.09	1007.07	1007.97	32.0	24.5	26.5	96	74	89	18.3	5.3	-	ซซว	22
12	1010.08	1005.98	1008.55	33.2	25.1	28.4	96	59	80	24.3	5.8	-	ซอ	7
13	1008.62	1004.10	1007.17	34.0	26.0	28.6	95	56	81	3.4	5.8	-	ซว	15
14	1007.94	1003.65	1006.25	33.2	25.2	27.2	96	64	85	0.8	4.1	-	นนอ	15
15	1009.09	1005.99	1007.29	31.7	24.6	26.8	95	65	85	0.0	4.6	-	ซอ	16
16	1010.32	1005.51	1008.32	34.5	24.8	28.7	95	54	76	0.0	4.4	-	ซซว	13
17	1008.30	1002.82	1006.17	34.0	25.7	29.5	89	51	72	0.0	5.9	-	ซว	15
18	1006.53	1001.16	1004.48	33.8	24.8	28.4	90	56	74	2.8	5.1	-	ซว	17
19	1005.95	1003.09	1004.68	30.7	24.6	27.0	92	65	79	0.6	4.7	-	ซว	15
20	1006.71	1002.94	1005.21	32.2	25.4	28.1	84	59	74	2.6	5.6	-	ซว	20
21	1010.01	1003.65	1005.90	32.7	25.2	28.3	85	57	73	3.4	3.2	-	วซว	10
22	1006.18	1002.55	1004.87	32.4	26.2	28.8	86	57	72	4.4	3.6	-	ซว	18
23	1006.81	1003.81	1005.22	28.4	24.1	25.9	96	79	88	10.2	2.8	-	ซว	16
24	1005.37	1002.70	1004.19	27.0	24.2	25.3	97	88	94	23.8	2.2	-	วซว	16
25	1005.69	1002.78	1004.43	28.6	23.0	25.7	98	74	88	2.8	3.6	-	ซซว	17
26	1005.19	1002.64	1004.04	33.1	24.8	27.4	92	58	80	0.2	4.4	-	ว	22
27	1004.85	1001.50	1003.42	32.2	25.2	28.4	91	63	77	0.0	4.1	-	วซว	19
28	1004.86	1000.65	1003.25	32.0	25.8	28.8	88	61	75	0.0	5.0	-	วซว	20
29	1005.53	1001.97	1004.07	33.0	26.1	28.6	88	62	77	0.0	5.77	-	วซว	15
30	1006.81	1003.10	1005.30	34.2	25.5	29.6	89	52	71	0.0	6.68	-	วซว	17
31	1006.85	1003.18	1005.34	33.9	26.1	29.0	86	59	74	T	6.27	-	วซว	11
รวม	31222.47	31096.94	31169.05	1025.80	779.20	878.80	2802.00	1806.00	2375.61	222.0	155.58	-	/	489
เฉลี่ย	1007.2	1003.1	1005.5	33.1	25.1	28.3	90.4	58.3	76.6	7.2	5.0	-		15.8

ผู้บันทึก นายฉัตรชัย หาญชนะ

เจ้าพนักงานอุตุนิยมวิทยา

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. 2564

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเห (มม.)	อุณหภูมิ ต่ำสุด ยอดหญ้า (อัคร)	ทิศทาง (น้อต)	กำลัง (น้อต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1005.77	1001.93	1004.30	90.0	61.0	76.13	32.1	25.4	28.40	T	5.47	-	วซว	20
2	1005.91	1002.91	1004.54	85.0	60.0	71.88	31.2	25.6	28.57	T	4.00	-	วซว	17
3	1006.28	1002.75	1005.02	94.0	60.0	78.63	34.1	26	27.79	9.2	4.70	-	ว	22
4	1007.19	1003.70	1006.00	88.0	62.0	75.25	34.2	24.7	28.19	0.0	5.30	-	วซว	16
5	1007.55	1002.53	1005.52	88.0	53.0	72.38	34	25.6	29.24	0.0	4.86	-	ซซว	16
6	1007.69	1003.57	1005.89	93.0	52.0	75.25	34.8	25.3	28.69	0.0	4.85	-	วซว	18
7	1008.94	1005.22	1007.04	92.0	54.0	72.88	34.3	25.2	29.48	0.0	6.07	-	ซซว	17
8	1008.38	1004.44	1006.77	87.0	49.0	69.13	35.3	25.8	30.30	0.0	7.12	-	ว	17
9	1006.84	1002.22	1005.06	85.0	49.0	67.50	35.4	26.8	30.74	0.0	5.72	-	ซซว	16
10	1005.78	1002.30	1003.92	84.0	55.0	71.75	35.7	26.9	30.06	0.0	4.48	-	ซซว	13
11	1009.19	1004.83	1006.31	88.0	66.0	77.50	33.3	26.8	29.14	0.0	4.22	-	ซซอ	20
12	1009.82	1005.23	1008.29	90.0	46.0	73.50	35.5	26.3	29.90	0.0	4.52	-	ซซว	14
13	1008.49	1004.12	1006.90	85.0	51.0	70.25	34.3	26.6	29.58	0.2	5.10	-	ว	23
14	1007.53	1003.25	1005.73	95.0	57.0	79.75	33.4	24.5	27.67	29.5	4.98	-	ซซว	13
15	1011.21	1006.17	1007.84	96.0	74.0	88.38	30.7	25	26.75	16.6	3.47	-	ซอ	21
16	1013.07	1010.06	1011.40	97.0	61.0	84.88	32.2	23.7	26.19	7.5	5.37	-	ซซว	18
17	1012.74	1007.44	1010.76	97.0	50.0	74.25	34.8	24	28.91	0.0	5.28	-	ว	10
18	1009.92	1004.41	1007.82	92.0	46.0	69.63	35.7	25.2	29.95	0.0	6.18	-	วนว	14
19	1009.45	1003.96	1007.35	90.0	46.0	69.75	35.8	24.8	29.05	0.0	6.58	-	ซซว	18
20	1009.93	1006.49	1008.26	92.0	59.0	74.75	34.9	24.8	29.12	0.0	6.10	-	นว	13
21	1010.21	1005.79	1008.30	93.0	53.0	77.25	34.3	25.5	28.74	1.6	6.49	-	ซซว	15
22	1008.89	1004.64	1006.98	93.0	58.0	77.25	34.6	25.7	28.66	0.2	5.67	-	ซซว	14
23	1007.64	1002.89	1005.97	87.0	55.0	74.25	34.6	24	29.05	10.2	5.90	-	วนว	18
24	1006.52	1002.09	1004.96	94.0	64.0	81.38	35.6	25.4	28.34	5.2	5.58	-	วนว	15
25	1006.93	1001.86	1005.04	96.0	56.0	79.25	34.3	23.5	28.22	0.6	6.32	-	ซซว	12
26	1008.04	1003.31	1006.34	94.0	58.0	82.88	32.5	24.6	26.99	7.6	5.60	-	อซอ	19
27	1008.07	1005.04	1006.77	96.0	65.0	86.88	31.3	24.7	26.46	21.2	3.85	-	อซอ	20
28	1009.10	1004.35	1006.96	97.0	74.0	88.38	30.1	23.8	25.90	33.6	3.73	-	อซอ	11
29	1010.16	1004.51	1007.79	97.0	58.0	84.50	32.6	23.8	26.75	1.5	3.58	-	ซอ	13
30	1009.62	1005.31	1008.22	93.0	60.0	80.25	33.1	24.6	27.81	0.7	5.06	-	อ	20
31	1010.43	1005.86	1008.64	97.0	65.0	84.00		25	27.72	0.2	4.12		อนอ	8
รวม	31267.29	31133.18	31210.69	2845.00	1777.00	2389.69	1014.70	779.60	882.36	145.6	160.27	-	/	501
เฉลี่ย	1008.62	1004.30	1006.80	91.77	57.32	77.09	32.73	25.15	28.46	4.70	5.17	-	อนอ	16.2

ผู้บันทึก นายฉัตรชัย หาญ

เจ้าพนักงานอุตุนิยมวิทยา

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน กันยายน พ.ศ. 2564

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	1010.39	1005.24	1008.46	32.3	24.1	27	93	69	83.6	6.8	4.45	-	อนอ	15
2	1009.13	1004.71	1007.56	33.6	25.5	28	97	64	83.9	8.2	3.01	-	น	11
3	1007.93	1003.47	1006.44	32.5	24.4	27	95	65.0	84.3	1.8	3.68	-	ว	18
4	1008.31	1004.86	1006.79	32.9	24.5	28	95	63	78.4	3.8	5.47	-	ซซว	21
5	1010.44	1005.34	1007.94	31.3	23.9	26	96	66	84.4	T	4.03	-	วนว	13
6	1010.94	1006.57	1008.93	30.2	24.6	27	92	72	85.4	10.0	3.38	-	นว	9
7	1010.25	1004.20	1007.87	33.5	24.0	28	96	57	79.9	9.0	5.28	-	นอ	17
8	1007.20	1003.31	1005.60	32.7	25.5	27	94	71	85.9	6.8	3.06	-	นอ	13
9	1008.22	1003.59	1006.08	31.5	24.3	28	96	59	79.6	4.6	4.28	-	อ	20
10	1009.28	1004.34	1007.38	32.5	24.9	27	97	60	83.4	57.3	3.05	-	อ	11
11	1009.65	1003.89	1006.95	31.7	23.8	27	97	64	83.0	0.2	4.25	-	ซว	23
12	1005.78	1003.03	1004.40	33.4	24.8	28	89	51	73.5	0.0	4.45	-	นว	18
13	1006.83	1002.42	1004.85	31.6	25.7	28	88	65	77.9	16.4	5.46	-	นอ	18
14	1009.76	1005.38	1007.09	28.9	23.8	26	97	77	90.1	1.7	3.46	-	นอ	9
15	1010.04	1005.36	1008.03	32.2	24.8	28	97	66.0	84.3	15.2	3.97	-	อ	17
16	1010.76	1006.27	1008.77	31.2	23.6	27	96	66	84.0	20.0	4.75	-	อซอ	12
17	1010.83	1002.08	1008.06	31.3	24.2	27	97	67.0	85.1	0.0	5.40	-	ว	10
18	1011.35	1005.94	1009.21	33.4	25.4	29	95	60	78.8	T	4.88	-	อนอ	10
19	1010.74	1007.05	1008.73	31.6	25.3	27	97	72	87.8	28.3	4.39	-	นอ	12
20	1009.36	1004.63	1007.26	32.2	24.7	27	97	61	83.9	42.2	3.80	-	อ	16
21	1008.79	1003.45	1006.52	30.4	24.0	27	97	72	83.9	22.8	4.58	-	อ	18
22	1008.73	1004.84	1006.98	30.6	23.8	26	97	68	86.8	2.8	4.41	-	อซอ	15
23	1009.83	1005.87	1007.95	30.9	25.0	27	95	77.0	88.5	4.0	5.00	-	อ	16
24	1008.62	1004.29	1007.10	30.5	24.7	27	98	73	86.1	102.6	น้ำสั้น	-	นว	9
25	1007.58	1002.47	1004.54	25.6	23.0	24	97	95	96.8	44.6	3.04	-	ซว	14
26	1010.24	1005.82	1007.85	28.9	24.3	26	96	73	89.6	16.4	5.51	-	นอ	16
27	1010.57	1007.65	1008.93	30.4	24.0	26	97	70	89.9	29.8	4.53	-	อนอ	21
28	1010.61	1006.23	1009.01	33.1	24.1	28	97	64	83.0	0.0	6.40	-	ซอ	14
29	1009.43	1004.58	1007.60	34.0	24.7	29	97	69	87.6	0.0	7.66	-	ซ	12
30	1010.10	1004.92	1007.66	34.1	26.1	30	94	62	79.4	0.0	6.65	-	อ	9
31														
รวม	30281.69	30141.80	30220.54	949.00	735.50	818.71	2866.00	2018.00	2528.47	455.3	132.28	-	/	437
เฉลี่ย	1009.4	1004.7	1007.4	31.6	24.5	27.3	95.5	67.3	84.3	15.2	4.6	-	อนอ	14.6

ผู้บันทึก นายฉัตรชัย หาสุธา

เจ้าพนักงานอุตุนิยมวิทยา

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2564

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	1010.06	1004.10	1007.83	34.4	25.9	29.6	94	65	79	0.0	4.04	-	วนว	13
2	1010.59	1004.30	1008.27	34.2	24.7	29.4	91	59	76	0.0	5.07	-	ซ	24
3	1009.79	1005.20	1008.30	32.9	24.8	28.5	92	58	76	0.0	4.88	-	น	7
4	1009.88	1005.04	1007.73	35.3	25.5	29.0	89	52	72	0.0	3.78	-	นอ	12
5	1008.65	1004.06	1006.98	33.7	25.0	29.3	88	53	70	0.0	5.18	-	นอ	18
6	1007.48	1002.52	1005.50	33.0	24.5	28.7	84	61	75	0.5	5.84	-	นอ	8
7	1006.34	1002.42	1004.79	35.1	24.6	28.1	92	53	77	0.0	4.00	-	นนอ	11
8	1005.20	1001.81	1003.83	35.7	25.0	29.1	95	51	75	0.0	4.19	-	วนว	12
9	1006.16	1002.39	1004.47	34.3	25.2	29.5	95	48	74	0.0	4.21	-	ว	14
10	1005.56	999.91	1003.32	34.1	25.0	29.1	92	49	74	0.0	4.98	-	ซซว	16
11	1005.66	1000.50	1003.45	30.8	24.5	27.4	91	70	84	38.6	5.10	-	ซว	18
12	1006.54	1001.84	1004.35	31.9	23.8	27.9	96	66	83	34.6	4.87	-	ซ	14
13	1012.77	1001.77	1005.00	28.3	24.2	26.2	97	75	88	1.5	4.35	-	อ	8
14	1005.59	1001.97	1003.20	28.6	24.6	25.8	97	79	90	42.0	3.01	-	ซซว	17
15	1007.61	1003.48	1005.30	27.7	22.8	25.2	99	84	93	4.8	3.56	-	อ	8
16	1011.57	1006.18	1008.35	26.4	24.4	25.1	97	88	94	41.6	2.10	-	นอ	20
17	1013.70	1009.05	1010.81	27.9	23.4	25.1	94	59	81	4.8	3.46	-	อ	5
18	1013.89	1010.06	1011.52	24.0	20.0	23.2	97	78	89	4.5	2.56	-	นอ	18
19	1015.45	1011.58	1013.44	29.9	23.3	26.3	97	69	84	T	4.24	-	อนอ	11
20	1015.44	1009.44	1012.73	33.4	23.9	28.3	97	52	77	0.0	2.08	-	ซว	15
21	1013.34	1008.02	1011.24	35.9	23.5	29.0	94	57	79	0.0	3.75	-	อซอ	10
22	1014.89	1010.84	1012.52	31.2	24.0	27.3	90	63	77	0.0	4.47	-	อนอ	17
23	1016.87	1012.14	1014.53	28.6	22.7	25.9	84	57	71	0.0	5.48	-	อ	21
24	1015.56	1012.03	1014.21	29.9	21.8	25.8	83	53	71	0.0	3.91	-	นนอ	15
25	1014.69	1010.06	1012.73	30.6	22.2	26.4	89	49	70	0.0	4.31	-	นอ	14
26	1013.48	1008.99	1011.59	31.1	22.4	26.5	85	53	70	0.0	6.28	-	อซอ	18
27	1013.07	1008.94	1011.24	31.7	21.9	27.0	83	48	66	0.0	4.25	-	อ	15
28	1013.08	1009.58	1011.12	27.2	23.0	25.3	97	68	78	25.9	3.77	-	นอ	16
29	1015.12	1009.92	1012.40	30.7	23.8	26.4	95	64	84	0.8	4.56	-	นอ	19
30	1015.30	1009.90	1012.85	32.7	24.8	28.0	92	57	77	0.0	5.62	-	อนอ	12
31	1014.50	1009.66	1012.54	31.9	24.9	28.3	89	57	76	0.0	4.02	-	นอ	12
รวม	31347.83	31197.70	31276.14	973.10	715.10	846.31	2855.00	1895.00	2430.71	199.6	131.92	-	/	438
เฉลี่ย	1011.2	1006.4	1008.9	31.4	23.1	27.3	92.1	61.1	78.4	6.4	4.3	-	อนอ	14.1

ผู้บันทึก นายฉัตรชัย หาญชน

เจ้าพนักงานอุตุนิยมวิทยา