

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน มกราคม พ.ศ. 2565

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	1019.49	1013.29	1016.98	29.7	19.6	24.3	72	42	58	0.0	5.92	-	นนอ	16
2	1018.87	1012.77	1016.42	29.5	20.9	24.8	68	43	57	0.0	5.24	-	อชอ	18
3	1016.70	1010.77	1014.53	29.8	19.8	24.6	75	42.0	61	0.0	3.84	-	อชแ	10
4	1017.11	1011.66	1014.48	28.9	19.9	24.4	74	48	63	0.0	4.00	-	นนอ	11
5	1015.69	1010.14	1013.20	31.6	18.7	24.7	84	36	63	0.0	5.45	-	นอ	14
6	1015.71	1010.92	1013.39	32.1	17.6	25.0	84	35	60	0.0	6.55	-	นอ	11
7	1016.85	1012.05	1014.40	32.0	19.5	25.4	77	39	59	0.0	6.40	-	อนอ	12
8	1016.74	1010.83	1014.09	31.7	19.9	25.5	81	36	57	0.0	6.90	-	อนอ	14
9	1015.26	1009.47	1012.67	31.9	18.6	25.2	86	36	62	0.0	5.60	-	นอ	13
10	1014.78	1009.91	1012.53	34.2	18.3	25.6	84	28	59	0.0	4.91	-	อ	8
11	1015.53	1010.10	1013.29	33.8	17.6	25.8	83	35	60	0.0	4.77	-	อชอ	9
12	1017.58	1011.95	1014.52	31.4	19.6	25.2	83	41	62	0.0	4.22	-	นอ	8
13	1016.15	1011.06	1014.07	32.4	17.7	25.2	86	42	66	0.0	4.12	-	นอ	10
14	1017.40	1011.31	1014.47	30.6	18.7	24.9	77	43	60	0.0	4.18	-	อนอ	14
15	1015.82	1010.32	1013.15	32.7	17.7	25.5	91	36.0	63	0.0	5.86	-	อ	14
16	1015.74	1010.97	1013.35	33.0	19.3	25.6	80	44	62	0.0	4.80	-	อชอ	10
17	1016.74	1011.07	1013.67	32.2	18.7	25.6	83	36.0	62	0.0	4.24	-	อ	12
18	1017.15	1011.62	1014.12	29.8	19.4	24.8	86	47	65	0.0	5.96	-	อนอ	11
19	1016.65	1009.94	1013.31	29.5	18.3	24.1	76	46	63	0.0	4.26	-	นอ	15
20	1014.25	1008.25	1011.43	31.3	18.5	24.7	81	43	64	0.2	4.50	-	อชอ	17
21	1014.59	1008.42	1011.56	30.6	21.4	25.0	90	49	72	14.2	3.64	-	ชชว	11
22	1012.03	1006.77	1009.76	30.0	20.9	24.0	95	61	84	9.5	2.02	-	ช	10
23	1012.26	1007.35	1009.69	31.3	20.4	25.1	95	48.0	79	0.2	3.08	-	ชชว	10
24	1012.85	1007.99	1010.13	32.1	19.9	25.4	96	52	74	0.0	3.60	-	ชว	6
25	1012.74	1007.48	1010.09	33.8	18.5	25.9	90	26	61	0.0	4.72	-	ชว	8
26	1012.27	1007.67	1010.00	34.4	18.6	27.0	81	28	55	0.0	5.34	-	อ	13
27	1012.21	1007.64	1010.01	34.2	19.7	27.2	87	34	58	0.0	3.44	-	ชอ	10
28	1012.05	1007.33	1010.01	34.2	21.7	27.5	80	36	59	0.0	4.84	-	อ	8
29	1011.57	1004.88	1008.65	34.8	21.8	27.5	85	31	61	0.0	6.10	-	นว	15
30	1010.88	1004.95	1008.19	35.0	22.4	27.9	77	26	55	0.0	6.40	-	วนว	15
31	1010.95	1005.96	1008.53	35.0	19.6	27.3	80	33	59	0.0	5.42	-	ชชช	10
รวม	31464.61	31294.84	31384.69	993.50	603.20	790.35	2567.00	1222.00	1938.86	24.1	150.32	-	/	363
เฉลี่ย	1015.0	1009.5	1012.4	32.0	19.5	25.5	82.8	39.4	62.5	0.8	4.8	-	อนอ	11.7

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565

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	1012.63	1007.34	1009.67	32.5	22.8	27.5	86	47	65	0.0	5.00	-	อซอ	14
2	1014.26	1008.99	1011.30	32.2	22.6	26.8	84	48	70	0.0	3.58	-	อซอ	9
3	1013.95	1008.11	1011.29	32.9	23.0	27.5	84	50.0	67	0.0	4.90	-	อซอ	9
4	1016.68	1011.26	1013.11	25.0	21.5	22.9	91	71	80	7.7	3.80	-	อ	15
5	1016.99	1012.14	1014.08	28.1	19.2	23.0	76	52	64	0.0	4.00	-	อ	13
6	1016.60	1010.50	1013.60	30.3	19.6	24.3	79	44	64	0.0	3.84	-	นอ	10
7	1014.00	1007.82	1011.30	33.9	21.6	26.9	87	39	64	0.0	4.12	-	อซอ	13
8	1013.06	1007.14	1010.18	35.7	21.3	28.3	84	32	61	0.0	4.04	-	ซ	10
9	1013.19	1007.43	1010.28	35.5	22.0	28.6	80	35	59	0.0	3.96	-	อซอ	10
10	1014.17	1006.91	1009.98	33.7	22.7	28.4	89	46	66	0.0	4.92	-	นอ	14
11	1011.48	1006.62	1009.05	34.4	23.8	27.7	92	44	71	2.9	4.82	-	นว	11
12	1011.83	1005.56	1008.62	32.5	23.6	27.3	92	52	76	0.4	3.00	-	น	8
13	1009.39	1003.63	1006.86	34.8	23.7	28.5	94	45	74	8.0	4.59	-	ว	18
14	1011.40	1007.39	1009.10	29.8	23.3	26.0	93	64	79	0.0	4.51	-	อนอ	14
15	1013.40	1008.07	1010.59	27.8	21.6	24.3	84	60.0	73	1.4	2.96	-	นอ	11
16	1012.45	1006.88	1009.25	27.6	22.3	24.6	89	66	79	0.5	1.94	-	นอ	11
17	1011.11	1005.82	1007.95	31.3	21.7	25.9	90	54.0	78	0.0	3.00	-	นนอ	14
18	1010.78	1005.44	1008.12	34.0	23.8	28.6	94	50	73	0.0	2.92	-	อซอ	8
19	1011.12	1006.08	1008.53	34.2	24.3	28.4	87	44	70	1.1	4.70	-	ว	21
20	1011.05	1005.57	1007.95	35.1	18.6	26.8	90	46	76	1.7	3.30	-	อนอ	14
21	1016.98	1012.18	1013.99	22.0	16.5	19.2	86	68	79	0.0	4.80	-	อ	14
22	1017.54	1012.69	1015.37	28.1	16.5	22.2	81	49	65	0.0	5.40	-	นอ	19
23	1019.99	1013.25	1016.58	28.7	16.9	22.6	78	42.0	61	0.0	6.30	-	นนอ	15
24	1020.72	1014.42	1017.78	29.0	16.4	22.6	64	36	52	0.0	7.84	-	อ	17
25	1020.73	1013.45	1017.14	29.9	17.0	22.8	67	36	54	0.0	5.06	-	นอ	21
26	1018.41	1012.41	1015.47	31.8	17.6	24.4	81	31	56	0.0	6.90	-	นอ	14
27	1017.03	1010.25	1014.03	32.1	19.7	25.4	72	37	56	0.0	5.90	-	อ	15
28	1015.80	1009.07	1012.38	34.4	19.4	26.8	86	37	60	0.0	4.92	-	อ	10
29												-		
30												-		
31														
รวม	28406.74	28246.42	28323.55	877.30	583.00	718.23	2360.00	1325.00	1892.08	23.7	125.02	-	/	372
เฉลี่ย	1014.5	1008.8	1011.6	31.3	20.8	25.7	84.3	47.3	67.6	0.8	4.5	-	อนอ	13.3

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน มีนาคม พ.ศ. 2565

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิ ต่ำสุด ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1013.55	1008.01	1010.87	36.4	20.2	28.6	89	27	56	0.0	5.68	-	อซอ	14
2	1014.28	1008.28	1011.36	34.6	21.9	28.1	75	40	56	0.0	4.92	-	นนอ	10
3	1013.83	1007.78	1010.73	35.8	23.0	29.0	76	36.0	57	0.0	4.90	-	อนอ	12
4	1012.46	1005.68	1009.04	36.9	23.0	30.2	84	35	57	0.0	5.58	-	ซ	8
5	1009.04	1004.21	1007.34	38.6	24.0	31.1	75	37	57	14.0	6.12	-	วนว	15
6	1010.99	1004.64	1008.28	36.8	24.0	29.1	91	38	67	2.2	5.78	-	ซซว	15
7	1013.19	1005.41	1010.01	36.5	23.2	28.1	93	48	74	0.0	5.04	-	อนอ	25
8	1014.14	1008.68	1011.56	31.1	23.5	26.9	83	48	64	0.0	5.76	-	นอ	9
9	1012.42	1006.49	1009.52	35.1	22.0	28.4	79	40	61	0.0	6.52	-	ซอ	12
10	1010.10	1005.19	1008.08	35.6	23.5	29.4	84	39	62	0.0	5.98	-	ซ	9
11	1010.81	1004.14	1007.48	35.5	23.7	29.5	80	41	60	0.0	4.96	-	อ	7
12	1009.40	1003.48	1006.72	36.8	23.9	30.3	81	41	61	0.0	7.00	-	ซซอ	10
13	1009.26	1004.92	1006.61	38.1	24.0	31.6	79	38	58	0.0	12.00	-	อนอ	12
14	1008.79	1003.26	1006.43	38.0	26.0	32.1	80	39	60	0.0	7.42	-	ซ	7
15	1007.83	1001.47	1005.14	39.0	26.0	32.3	82	32.0	58	12.0	7.04	-	ซ	15
16	1009.55	1003.35	1006.69	35.3	22.9	28.8	90	50	74	0.2	6.74	-	ซซอ	15
17	1008.86	1003.09	1006.51	36.2	23.4	29.8	90	45.0	69	0.0	5.20	-	ว	8
18	1009.08	1005.94	1007.53	30.0	22.6	25.5	95	68	85	20.3	2.61	-	นวนว	19
19	1008.96	1004.01	1007.10	31.1	21.9	26.4	95	64	80	0.0	3.31	-	ซ	10
20	1009.27	1003.00	1006.59	35.3	24.0	29.0	94	46	72	16.3	5.43	-	ซ	28
21	1010.50	1007.38	1008.78	33.6	23.3	26.9	96	59	84	27.4	5.45	-	วซว	17
22	1011.33	1005.91	1008.97	34.1	24.3	29.1	94	51	74	T	3.59	-	วซว	10
23	1011.73	1005.20	1008.80	36.1	24.0	28.7	92	53.0	74	0.2	5.60	-	ว	15
24	1011.04	1004.54	1008.15	34.3	24.0	28.7	92	50	75	0.0	4.56	-	ว	14
25	1010.94	1006.27	1008.56	35.2	24.7	29.5	90	50	73	0.0	4.22	-	ว	10
26	1012.12	1006.77	1009.50	36.1	25.0	29.7	85	51	70	0.0	6.14	-	วนว	19
27	1011.99	1004.31	1008.74	36.4	24.5	30.5	88	45	67	0.0	6.50	-	ว	12
28	1013.36	1006.24	1010.03	33.7	24.7	28.9	83	50	69	T	5.80	-	ซซอ	10
29	1012.23	1005.44	1009.58	33.7	24.4	28.8	89	50	70	17.8	5.68	-	ซซอ	16
30	1013.15	1005.89	1009.60	33.8	21.0	28.9	81	46	66	9.3	6.00	-	นอ	9
31	1012.09	1005.52	1009.03	35.0	25.0	29.9	84	43	64	0.0	6.26	-	น	15
รวม	31346.29	31164.50	31263.33	1094.70	731.60	903.14	2669.00	1400.00	2073.48	119.7	177.79	-	/	407
เฉลี่ย	1011.2	1005.3	1008.5	35.3	23.6	29.1	86.1	45.2	66.9	3.9	5.7	-	อนอ	13.1

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน เมษายน พ.ศ. 2565

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิ ต่ำสุด ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1013.24	1009.48	1011.03	31.1	25.1	27.2	87	53	73	0.6	6.88	-	นอ	22
2	1018.63	1012.74	1015.90	25.0	17.6	20.8	97	67	83	7.5	2.08	-	นอ	16
3	1018.28	1014.03	1016.29	24.7	17.9	21.2	88	54.0	69	0.0	3.22	-	นอ	14
4	1018.16	1012.79	1015.56	30.4	19.5	24.9	78	37	54	0.0	6.89	-	วชว	23
5	1017.41	1010.65	1014.09	33.1	21.1	28.0	67	37	51	0.0	5.89	-	อนอ	15
6	1016.19	1009.68	1012.93	33.5	22.4	27.7	76	42	59	0.0	5.52	-	นอ	12
7	1015.65	1009.61	1012.60	32.6	22.8	27.2	68	35	54	0.0	5.90	-	นอ	20
8	1013.41	1008.15	1011.01	32.1	21.5	27.0	68	42	57	0.0	6.32	-	อ	14
9	1013.03	1006.73	1010.03	33.2	21.0	27.0	75	35	56	0.0	5.38	-	อชอ	10
10	1011.26	1005.15	1008.36	35.3	21.3	28.5	82	38	59	0.0	6.36	-	ว	8
11	1009.36	1003.76	1006.96	36.4	23.0	30.1	77	41	62	0.0	6.78	-	ชอ	12
12	1008.31	1002.36	1005.70	36.3	25.6	30.8	83	32	63	0.0	6.60	-	ว	14
13	1006.99	1000.98	1004.63	37.7	24.5	31.1	88	38	62	0.0	6.32	-	วนว	16
14	1007.58	1001.96	1004.82	37.9	25.5	31.3	82	45	62	0.0	6.78	-	ชชว	13
15	1007.95	1002.21	1005.20	38.0	25.0	31.7	80	45.0	61	0.0	7.04	-	ว	10
16	1007.39	1001.64	1005.07	38.7	25.5	31.8	78	43	61	0.0	7.86	-	อชอ	12
17	1009.66	1004.06	1007.31	36.1	24.0	29.7	88	46.0	69	10.5	6.16	-	นอ	20
18	1013.37	1007.16	1009.63	31.1	22.6	26.9	93	62	80	42.7	5.80	-	นอ	25
19	1014.57	1009.67	1011.83	30.6	22.5	26.6	91	54	73	0.0	5.94	-	นอ	19
20	1012.82	1007.25	1010.27	33.8	23.4	28.3	88	40	64	0.0	5.38	-	นอ	11
21	1011.16	1005.16	1008.67	35.1	24.0	28.4	83	42	69	0.0	4.30	-	ช	18
22	1010.42	1005.53	1008.33	34.2	23.6	29.1	96	48	71	0.0	6.70	-	ชชอ	17
23	1010.18	1004.21	1007.51	36.5	24.6	30.5	88	41.0	68	1.4	5.64	-	วนว	12
24	1008.32	1002.50	1005.90	37.2	25.3	31.2	84	45	64	0.0	6.08	-	วนว	11
25	1008.02	1002.71	1005.26	38.1	26.0	32.1	79	38	60	0.0	7.33	-	ช	14
26	1007.82	1003.16	1005.59	37.6	26.1	31.1	74	48	64	0.0	7.15	-	ว	15
27	1008.21	1002.04	1005.36	38.6	26.3	32.3	81	42	63	0.0	6.20	-	ว	10
28	1011.45	1002.45	1006.09	39.6	24.7	30.4	82	43	69	9.1	7.44	-	วนว	24
29	1008.72	1002.78	1006.89	36.6	22.0	29.4	91	41	68	1.6	7.90	-	อชอ	16
30	1008.89	1002.38	1006.53	35.3	25.1	29.1	88	50	73	0.0	6.98	-	นว	12
31														
รวม	30346.45	30172.98	30265.35	1036.40	699.50	861.10	2480.00	1324.00	1937.44	73.4	184.82	-		
เฉลี่ย	1011.5	1005.8	1008.8	34.5	23.3	28.7	82.7	44.1	64.6	2.4	6.2	-	อนอ	0.0

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

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	1009.17	1001.78	1005.81	33.8	24.5	28.4	86	56	74	6.7	3.30	-	นอ	22
2	1013.30	1008.27	1010.38	24.9	19.6	22.5	93	68	83	T	3.72	-	นอ	18
3	1015.67	1010.76	1012.88	26.7	18.4	22.2	89	47.0	72	0.8	3.32	-	อ	18
4	1013.86	1009.57	1012.13	28.3	18.0	22.9	90	55	76	0.0	4.70	-	อซอ	10
5	1012.01	1005.39	1008.46	34.7	20.5	27.9	93	39	67	0.0	7.30	-	ซอ	11
6	1009.41	1004.37	1007.58	33.7	25.0	28.3	81	51	70	0.0	5.80	-	ซอ	15
7	1012.41	1005.58	1008.14	33.0	24.1	27.3	91	61	83	1.3	4.82	-	นอ	18
8	1009.73	1005.25	1007.91	35.3	24.7	28.9	95	55	75	T	4.68	-	อ	11
9	1009.90	1005.35	1008.15	34.3	24.3	28.7	89	56	75	0.0	3.96	-	ซ	15
10	1009.49	1004.43	1007.63	35.3	25.0	28.5	99	51	80	1.7	4.13	-	ซซว	19
11	1009.12	1003.57	1007.03	35.3	25.1	29.6	95	50	74	0.0	5.41	-	ซซว	8
12	1008.31	1002.89	1006.08	35.2	25.4	28.9	92	51	77	3.6	3.02	-	วซว	18
13	1007.11	1002.09	1005.30	35.1	25.0	29.7	96	52	77	0.2	6.26	-	ว	18
14	1008.93	1004.06	1006.11	36.8	26.0	30.6	83	48	69	1.5	6.92	-	ซ	25
15	1009.05	1002.92	1007.20	36.2	25.4	30.1	88	49.0	73	7.0	6.00	-	ว	22
16	1010.12	1005.65	1007.86	32.2	24.7	26.8	93	72	86	0.2	2.80	-	นอ	22
17	1011.11	1006.52	1009.06	31.1	23.5	27.1	93	59.0	77	0.0	5.40	-	อ	13
18	1011.06	1006.33	1009.32	32.3	24.5	28.3	92	56	73	17.5	6.18	-	ซ	16
19	1010.91	1006.14	1008.94	33.6	23.0	27.0	94	60	81	0.2	6.42	-	ซซว	15
20	1008.42	1004.65	1006.61	33.4	24.4	27.8	94	57	82	T	3.78	-	ซซว	14
21	1004.99	1001.69	1003.62	32.3	24.5	27.0	93	69	86	7.6	4.39	-	วซว	15
22	1002.75	998.98	1001.22	32.3	23.6	27.4	90	59	80	8.2	4.63	-	ว	15
23	1007.60	1001.59	1003.24	33.4	24.4	28.8	88	58.0	75	0.0	5.11	-	ว	18
24	1008.34	1003.93	1005.91	34.1	24.9	29.5	80	46	67	0.0	5.63	-	วซว	14
25	1008.55	1003.31	1006.77	35.0	24.5	29.7	85	47	69	0.4	6.55	-	วซว	20
26	1006.27	1002.30	1004.77	34.9	23.9	29.1	88	49	71	0.0	5.31	-	ว	15
27	1004.66	1000.07	1002.95	35.6	24.3	29.9	83	43	65	0.0	7.84	-	นว	18
28	1004.00	999.16	1002.32	35.7	24.1	29.9	88	45	67	0.0	7.06	-	ว	18
29	1004.86	999.90	1003.11	36.3	24.5	29.9	84	48	67	0.0	7.18	-	ว	13
30	1005.78	999.62	1003.51	36.5	24.0	30.2	89	43	67	22.6	7.64	-	นว	18
31	1005.89	1001.39	1004.06	33.0	24.5	28.3	94	60	80	2.6	4.78	-	อซอ	14
รวม	31272.78	31117.51	31204.06	1040.30	738.30	871.12	2788.00	1660.00	2317.07	82.1	164.04	-		
เฉลี่ย	1008.8	1003.8	1006.6	33.6	23.8	28.1	89.9	53.5	74.7	2.6	5.3	-	อนอ	0.0

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน มิถุนายน พ.ศ. 2565

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิ ต่ำสุด ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1007.02	1002.11	1004.90	35.1	24.2	29.5	92	46	74	0.0	3.28	-	ว	12
2	1006.44	1002.63	1005.21	34.1	25.1	29.6	86	59	72	T	4.63	-	นว	12
3	1007.56	1003.51	1006.23	35.0	24.6	27.8	87	56	79	27.7	6.09	-	ว	27
4	1009.07	1004.90	1007.43	31.8	22.7	26.8	94	69	83	5.7	4.18	-	วซว	14
5	1008.30	1003.48	1006.58	33.6	22.2	28.0	94	53	76	0.0	4.74	-	ว	13
6	1007.16	1002.77	1005.45	33.6	22.1	28.6	92	50	71	0.0	6.37	-	ว	17
7	1007.60	1003.79	1005.88	35.2	24.6	29.1	87	51	69	0.0	5.99	-	วนว	14
8	1008.06	1004.32	1006.58	33.6	24.3	29.4	78	47	63	0.0	4.14	-	ว	12
9	1007.96	1003.56	1006.10	35.4	25.0	29.7	82	45	64	0.0	7.04	-	ว	22
10	1007.82	1003.32	1006.19	35.0	23.8	29.5	84	48	67	0.0	6.16	-	ว	14
11	1008.53	1004.02	1006.59	35.3	24.3	30.2	91	43	65	0.0	5.46	-	นนว	16
12	1008.46	1004.08	1006.88	34.7	25.5	30.5	80	48	65	0.0	6.42	-	ว	15
13	1008.30	1003.04	1006.23	36.7	24.6	31.0	85	43	64	0.0	6.38	-	ซว	21
14	1008.53	1004.32	1006.46	35.6	25.3	29.2	93	47	76	11.9	5.04	-	ซว	10
15	1010.30	1006.76	1007.94	35.7	24.2	27.7	93	58	80	18.7	6.26	-	ว	15
16	1010.44	1005.62	1008.78	35.0	23.0	28.1	93	50	77	0.0	5.84	-	ว	27
17	1009.38	1004.44	1007.84	36.0	23.6	29.6	94	48	75	0.0	4.90	-	นว	15
18	1009.21	1005.02	1007.63	34.5	23.2	28.4	88	54	71	0.0	4.71	-	นว	20
19	1007.76	1002.71	1005.78	36.5	24.2	30.5	89	45	67	0.0	6.85	-	ซซว	16
20	1005.47	1000.30	1003.56	36.6	24.1	30.6	85	39	60	0.0	7.04	-	วซว	15
21	1005.48	1000.78	1003.66	36.5	24.8	30.4	80	38	60	0.0	7.75	-	วซว	19
22	1008.58	1003.44	1006.02	36.0	24.4	30.0	79	44	65	0.8	6.51	-	ซว	12
23	1008.86	1004.10	1007.15	35.0	25.0	29.9	84	52	69	0.0	3.20	-	ซอ	14
24	1007.66	1002.11	1006.12	36.6	24.0	28.9	92	47	75	13.2	6.06	-	วนว	33
25	1007.82	1003.28	1005.79	33.9	23.6	27.8	96	57	80	1.1	4.94	-	ซ	11
26	1010.32	1004.66	1007.31	34.6	24.4	28.5	95	50	78	0.0	5.05	-	ซ	15
27	1009.87	1004.10	1007.43	36.1	24.6	29.7	91	46	71	0.0	5.89	-	ซ	26
28	1007.95	1001.83	1005.62	36.7	23.1	29.9	91	38	67	0.0	6.29	-	วซว	26
29	1011.02	999.62	1003.78	37.0	24.0	30.3	88	40	63	0.0	7.79	-	วซว	15
30	1002.73	998.67	1001.33	36.0	24.5	30.8	82	42	63	0.0	5.14	-	ซว	18
31														
รวม	30243.66	30097.29	30182.45	1057.40	723.00	879.96	2645.00	1453.00	2108.84	79.1	170.14	-		170
เฉลี่ย	1008.1	1003.2	1006.1	35.2	24.1	29.3	88.2	48.4	70.3	2.6	5.7	-		5.7

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2565

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	1003.10	999.26	1001.64	35.6	24.4	30.5	81	43	64	4.2	2.70	-	ซซว	18
2	1004.02	999.18	1001.79	33.9	24.6	28.6	92	53	75	3.7	4.20	-	ซซว	15
3	1004.02	1000.73	1002.97	34.3	23.0	27.4	93	52.0	81	0.0	5.67	-	ซซว	17
4	1004.14	1000.67	1002.90	34.7	23.8	29.9	86	49	69	0.0	5.13	-	ซว	12
5	1005.26	1001.08	1003.77	35.9	25.1	30.2	88	48	68	0.0	4.84	-	ซ	18
6	1006.72	1002.84	1005.19	35.3	25.3	30.0	83	54	70	0.0	5.88	-	ซซว	18
7	1006.81	1002.64	1005.20	35.5	25.1	30.3	82	52	69	10.0	5.00	-	ซซว	18
8	1008.09	1002.30	1005.23	35.1	24.8	28.3	95	53	81	16.9	3.42	-	ว	20
9	1005.76	1000.78	1004.11	33.0	23.4	26.9	97	61	84	61.4	4.25	-	ว	15
10	1006.71	1002.36	1004.69	31.4	23.2	26.7	98	64	84	9.7	6.70	-	ว	16
11	1006.09	1002.16	1004.74	31.6	23.4	26.5	97	65	86	128.2	น้ำสั้น	-	ซซว	17
12	1004.85	1000.80	1003.23	30.3	23.1	26.7	97	73	87	25.4	3.08	-	ว	10
13	1004.03	1000.75	1002.61	27.9	23.5	25.5	97	85	92	18.5	4.78	-	วซว	10
14	1004.42	1000.44	1002.70	31.2	23.8	27.5	95	66	82	0.0	2.80	-	วซว	10
15	1005.68	1002.32	1004.25	33.0	24.1	28.8	96	60.0	77	0.0	4.38	-	วนว	13
16	1007.35	1002.86	1005.09	35.1	24.8	30.2	88	52	74	6.4	5.72	-	ซ	11
17	1008.30	1003.87	1006.32	33.9	24.6	29.1	94	56.0	78	0.0	3.34	-	ซซว	10
18	1006.50	1001.90	1004.84	34.5	25.7	29.4	92	51	75	0.0	6.24	-	ว	18
19	1005.26	1001.31	1003.56	35.6	25.5	28.7	92	57	81	38.4	5.02	-	ว	27
20	1006.25	1001.10	1004.32	33.6	25.1	28.7	93	59	78	28.6	น้ำสั้น	-	ซ	15
21	1009.20	1004.96	1006.30	31.8	23.4	26.3	96	66	89	12.5	2.85	-	ซซว	16
22	1010.68	1007.88	1008.67	30.5	23.2	26.0	96	73	90	32.2	2.81	-	ซว	12
23	1010.16	1006.60	1008.75	32.7	23.7	27.5	97	64.0	84	0.0	3.00	-	วนว	12
24	1008.58	1004.26	1007.07	34.4	24.4	28.9	93	51	75	0.0	6.45	-	อซอ	13
25	1008.92	1004.37	1007.01	34.7	25.3	29.9	89	52	72	0.0	4.05	-	ซ	11
26	1008.68	1006.15	1007.53	34.8	25.6	28.5	93	61	82	4.0	3.86	-	อ	24
27	1008.17	1003.92	1006.54	35.3	23.6	29.5	95	51	75	0.0	4.80	-	อซอ	12
28	1008.68	1003.41	1006.46	35.2	25.3	30.3	90	56	73	0.0	4.84	-	ซซว	9
29	1007.10	1002.91	1005.71	35.1	25.7	30.3	92	53	74	0.0	4.86	-	ว	10
30	1006.40	1001.67	1004.77	36.0	25.5	30.2	89	51	72	0.0	5.00	-	ซซว	14
31	1006.52	1001.54	1004.46	31.7	25.4	28.0	94	69	83	17.6	4.90	-	ว	12
รวม	31206.45	31077.02	31152.42	1043.60	757.40	885.02	2860.00	1800.00	2420.45	417.7	130.57	-	/	453
เฉลี่ย	1006.7	1002.5	1004.9	33.7	24.4	28.5	92.3	58.1	78.1	13.5	4.5	-	อนอ	14.6

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิ ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (ม็อด)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1006.96	1003.30	1004.99	32.0	23.2	26.8	95	64	83	1.2	3.90		ว	15
2	1008.46	1003.35	1005.73	32.5	24.4	27.3	95	60	83	0.9	3.31		ซว	18
3	1008.92	1004.40	1007.10	34.3	24.8	28.9	95	58.0	79	21.0	5.39		ซซว	9
4	1011.07	1003.51	1007.22	33.1	23.2	27.7	97	58	79	0.6	3.92		ว	18
5	1006.82	1003.76	1005.40	30.7	23.4	26.8	92	67	81	0.0	3.33		ว	19
6	1006.24	1001.52	1004.52	32.6	24.8	28.5	85	61	75	0.0	3.85		ซว	11
7	1007.07	1002.87	1004.78	31.5	24.4	27.1	90	66	81	23.8	4.80		ว	18
8	1007.71	1003.98	1006.21	27.2	23.5	25.6	97	82	90	1.8	1.98		วซว	12
9	1006.88	1001.69	1004.95	31.0	23.2	26.5	92	70	82	3.1	2.92		ซว	14
10	1005.27	1000.84	1003.60	33.0	23.0	27.1	95	57	81	0.8	4.22		วซว	14
11	1005.49	1001.12	1003.30	32.6	23.7	27.8	92	57	78	0.0	4.82		ว	18
12	1008.31	1004.01	1005.79	31.2	23.1	27.5	83	58	74	0.0	3.56		ซว	11
13	1008.98	1005.13	1007.33	33.5	24.0	28.5	91	58	75	0.0	3.62		ซซว	10
14	1009.32	1004.98	1007.42	34.0	24.3	29.1	93	58	76	0.8	5.28		วซว	13
15	1007.78	1002.84	1005.99	33.0	24.9	28.4	97	59.0	83	49.9	4.90		ว	13
16	1008.69	1002.05	1005.40	31.7	22.2	26.6	97	64	85	5.1	3.44		ซ	14
17	1006.92	1002.53	1005.37	32.0	23.8	27.9	96	57.0	79	0.0	4.37		วนว	18
18	1007.69	1003.59	1005.73	33.4	24.2	28.5	92	52	74	0.0	5.29		วซว	13
19	1006.77	1002.16	1005.19	33.2	24.5	29.2	88	55	73	T	3.26		ว	13
20	1005.70	1001.48	1004.03	30.0	23.4	27.4	88	65	82	21.2	6.43		ว	19
21	1005.56	1001.23	1003.64	31.6	22.8	26.7	97	63	84	10.3	3.73		ว	14
22	1008.12	1003.58	1005.25	33.0	23.7	28.1	97	61	82	0.0	3.58		ซอ	16
23	1007.97	1003.22	1006.46	34.8	24.1	29.6	94	52.0	73	0.0	5.92		วซว	9
24	1007.37	1000.83	1004.79	34.3	25.1	29.9	88	60	73	0.2	4.20		นว	10
25	1004.10	1001.03	1002.94	32.0	24.4	27.8	94	61	81	0.0	5.08		ซว	14
26	1010.04	1002.85	1005.58	30.4	23.5	26.2	96	72	85	40.4	5.15		ซ	22
27	1009.64	1005.09	1007.96	35.6	23.5	28.1	96	53	80	0.0	6.25		ซ	8
28	1008.96	1004.46	1007.22	34.3	25.5	29.9	92	53	74	0.0	4.24		ซ	12
29	1011.25	1006.38	1008.21	32.0	25.2	27.8	97	60	82	24.0	5.44		ซ	22
30	1010.17	1006.29	1008.38	33.6	24.8	29.5	93	57	76	0.0	4.32		อ	8
31	1009.24	1003.92	1007.10	34.9	25.2	29.2	92	60	75	0.0	4.34		ว	8
รวม	31243.47	31097.99	31177.58	1009.00	743.80	865.91	2886.00	1878.00	2454.94	205.1	134.84			
เฉลี่ย	1007.9	1003.2	1005.7	32.5	24.0	27.9	93.1	60.6	79.2	6.6	4.3		อนอ	0.0

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน กันยายน พ.ศ. 2565

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิ ต่ำสุด ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (ม็อด)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1009.05	1004.24	1007.37	34.3	24.4	29.7	92	56	73	13.5		-	ซอ	17
2	1008.78	1005.10	1007.35	33.7	25.5	28.5	94	61	82	7.7		-	ซซว	12
3	1007.73	1003.13	1006.19	34.2	25.1	28.8	95	59.0	80	18.5		-	นอ	11
4	1008.38	1004.92	1006.77	33.9	24.4	27.2	96	58	88	57.1		-	ว	20
5	1009.02	1004.94	1007.11	32.6	24.9	27.3	96	65	84	0.2		-	ว	15
6	1009.37	1005.14	1007.31	31.6	25.2	27.3	94	72	87	55.2		-	อซอ	15
7	1009.82	1005.31	1008.05	33.2	23.2	28.5	98	50	75	0.0		-	อนอ	19
8	1010.80	1006.12	1008.75	28.2	23.6	25.9	95	79	90	25.3		-	อ	8
9	1011.42	1007.46	1009.43	27.1	24.5	25.7	97	86	93	10.1		-	นอ	8
10	1011.18	1007.05	1009.56	30.2	24.1	26.8	97	76	89	1.2		-	ว	10
11	1011.29	1005.60	1009.05	32.0	24.2	27.6	95	68	84	0.0		-	อซอ	8
12	1011.02	1005.67	1008.75	30.4	24.5	26.4	96	75	88	22.7		-	นนอ	6
13	1010.09	1005.38	1008.65	32.9	23.8	27.5	97	60	84	0.0		-	ว	10
14	1010.05	1005.97	1008.59	34.2	24.2	27.5	96	58	83	0.4		-	ซซว	18
15	1010.12	1004.08	1007.60	32.8	23.8	28.3	95	58.0	80	8.0		-	ว	19
16	1007.32	1001.95	1005.37	33.4	25.0	28.5	93	56	79	0.0		-	วซว	10
17	1008.19	1004.43	1006.00	32.8	25.5	28.9	90	60.0	78	0.8		-	ซ	8
18	1009.23	1003.80	1006.98	32.6	24.8	28.2	96	59	79	62.5		-	ว	15
19	1009.46	1004.94	1007.58	31.4	23.8	26.6	97	69	88	8.2		-	ซ	8
20	1008.77	1004.61	1006.85	33.1	23.9	26.2	95	68	87	15.5		-	นอ	15
21	1008.60	1002.72	1006.22	32.7	23.3	28.0	96	57	80	11.0		-	อซอ	16
22	1008.84	1003.67	1006.88	32.1	23.2	27.1	95	61	82	0.0		-	อ	12
23	1009.49	1004.29	1007.50	30.8	24.8	26.9	94	66.0	84	9.2		-	อนอ	15
24	1008.01	1003.65	1006.54	31.2	23.6	26.4	95	65	88	44.2		-	อนอ	15
25	1010.40	1005.54	1007.71	29.5	23.3	25.2	97	76	92	29.8		-	ซ	12
26	1010.45	1005.60	1008.57	29.8	23.1	25.1	96	74	90	42.0		-	ว	14
27	1008.14	1003.33	1006.24	30.9	22.4	26.4	97	71	86	0.0		-	อนอ	13
28	1004.41	1000.48	1002.57	26.8	23.4	25.0	97	88	92	34.9		-	ซซว	10
29	1003.16	999.70	1001.16	27.7	23.1	24.6	98	80	94	36.2		-	อ	11
30	1006.79	1002.19	1004.00	31.0	22.5	26.0	98	79	91	1.9		-	ซซว	13
31														
รวม	30269.38	30131.01	30210.70	947.10	721.10	812.08	2867.00	2010.00	2547.45	516.1	0.00	-		170
เฉลี่ย	1009.0	1004.4	1007.0	31.6	24.0	27.1	95.6	67.0	84.9	17.2	0.0	-		5.7

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2565

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	1009.64	1004.83	1006.89	32.6	23.9	27.5	97	63	83	7.2	2.84	-	ซซว	15
2	1010.05	1006.08	1008.07	30.7	22.4	26.0	98	73	90	0.2	2.86	-	นอ	11
3	1011.22	1007.01	1008.94	29.5	23.1	26.3	94	68.0	85	17.0	4.14	-	อชอ	19
4	1011.93	1005.97	1010.05	30.3	21.5	26.3	98	68	83	0.0	5.21	-	อนอ	10
5	1012.67	1009.02	1010.75	34.3	24.5	28.3	89	62	75	4.8	4.63	-	อนอ	15
6	1012.85	1007.99	1010.90	30.5	23.5	27.2	94	66	83	22.2	4.22	-	อ	20
7	1012.83	1007.58	1010.63	32.6	24.1	28.0	92	63	80	T	4.94	-	อ	12
8	1013.43	1007.57	1011.00	32.3	23.4	28.1	93	59	78	0.0	5.06	-	นอ	12
9	1013.59	1008.11	1011.43	32.6	24.0	28.7	92	62	77	0.0	5.40	-	อ	12
10	1015.44	1005.59	1012.07	31.2	24.3	27.5	85	59	74	0.0	7.22	-	อนอ	18
11	1015.55	1010.75	1013.27	30.2	22.4	26.4	83	55	71	0.0	6.88	-	อนอ	15
12	1013.96	1009.07	1011.97	32.2	22.1	27.1	86	53	68	0.0	4.44	-	อชอ	17
13	1013.48	1008.74	1011.02	30.3	21.4	26.3	83	57	71	0.0	4.58	-	อ	10
14	1011.28	1006.65	1009.26	30.8	21.9	26.4	87	40	69	0.2	6.00	-	นนอ	15
15	1012.40	1008.68	1010.12	23.7	18.8	21.4	96	80.0	85	29.4	0.58	-	อ	15
16	1013.44	1009.54	1011.37	27.7	18.8	23.7	96	52	73	0.0	2.68	-	อนอ	12
17	1013.06	1008.28	1011.30	31.2	21.9	26.3	83	43.0	64	0.0	5.82	-	อนอ	15
18	1012.60	1007.92	1010.73	31.7	21.4	26.1	82	42	65	0.0	5.26	-	อนอ	10
19	1012.38	1008.79	1010.85	30.6	20.1	25.6	86	42	64	0.0	5.59	-	อนอ	19
20	1014.35	1009.70	1011.77	29.7	19.9	25.0	86	55	71	0.0	5.05	-	อนอ	16
21	1014.89	1009.62	1012.64	31.3	20.8	26.4	90	53	72	0.0	4.10	-	นนอ	13
22	1014.90	1011.18	1013.20	30.2	22.8	26.4	87	59	74	0.0	4.12	-	นอ	10
23	1014.79	1009.68	1012.65	31.8	22.9	27.3	91	47.0	68	0.0	6.32	-	อนอ	17
24	1012.81	1008.52	1011.26	32.5	22.4	27.9	81	45	63	0.0	6.66	-	นนอ	8
25	1012.71	1009.08	1011.25	32.6	22.6	27.8	83	52	68	0.0	6.94	-	นอ	10
26	1012.90	1007.88	1010.83	32.8	24.1	28.4	84	56	71	0.0	4.80	-	น	15
27	1012.59	1007.58	1010.49	32.1	24.4	28.3	80	58	71	0.0	4.26	-	อชอ	19
28	1011.95	1007.92	1010.39	31.2	24.2	27.6	78	55	68	0.0	5.14	-	นอ	24
29	1012.52	1008.88	1010.60	31.5	21.7	26.6	79	48	66	0.0	5.36	-	นอ	22
30	1012.26	1008.05	1010.57	31.2	21.6	26.3	84	48	69	0.0	4.20	-	นอ	10
31	1012.36	1008.34	1010.75	31.5	20.4	26.2	91	50	71	0.0	4.89	-	นอ	22
รวม	31400.83	31254.60	31337.02	963.40	691.30	827.12	2728.00	1733.00	2269.44	81.0	150.19	-		170
เฉลี่ย	1012.9	1008.2	1010.9	31.1	22.3	26.7	88.0	55.9	73.2	2.6	4.8	-		5.5

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2565

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 184.39 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	อุณหภูมิต่ำสุด ยอดหญ้า	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (มီต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา					
1	1013.80	1008.85	1011.40	30.3	21.6	25.7	82	50	67	0.0	4.37	-	นนอ	14
2	1013.45	1007.53	1010.76	30.6	18.9	24.8	90	48	71	0.0	4.48	-	อชอ	10
3	1013.18	1004.20	1010.12	30.6	17.8	24.9	89	45.0	67	0.0	4.50	-	อชอ	18
4	1015.41	1010.89	1013.24	31.3	17.5	24.6	89	44	67	0.0	4.82	-	อนอ	15
5	1016.52	1012.22	1014.70	31.4	20.5	25.6	85	48	68	0.0	5.10	-	อนอ	12
6	1015.95	1010.97	1014.04	32.0	20.4	26.1	83	47	67	0.0	5.69	-	นอ	22
7	1015.86	1010.10	1013.24	32.6	20.8	26.2	81	50	66	0.0	3.71	-	อ	12
8	1016.32	1010.56	1013.35	31.4	20.6	25.5	85	50	68	0.0	4.16	-	อ	12
9	1014.82	1010.41	1013.08	31.8	19.6	25.4	85	41	63	0.0	5.48	-	นว	10
10	1014.35	1009.49	1012.29	32.4	20.4	26.9	81	49	64	0.0	5.15	-	อนอ	18
11	1013.91	1008.95	1011.81	33.4	21.2	27.3	84	54	71	0.0	3.27	-	นอ	15
12	1012.91	1007.98	1010.77	33.6	22.6	28.0	82	48	65	0.0	4.78	-	นว	20
13	1012.21	1008.13	1010.49	33.0	21.7	27.8	83	61	71	0.0	7.50	-	นอ	15
14	1013.18	1007.76	1010.98	32.7	23.0	28.6	88	58	70	49.0	5.45	-	อชอ	15
15	1013.20	1007.29	1010.49	33.5	20.4	27.3	95	51.0	78	0.0	4.86	-	นนอ	20
16	1011.43	1006.30	1009.10	33.5	24.4	28.6	91	54	75	0.0	3.14	-	อนอ	10
17	1010.84	1005.95	1008.82	35.9	24.5	28.9	88	55.0	73	0.0	4.79	-	นอ	8
18	1011.03	1006.72	1009.55	33.5	24.2	28.9	92	57	75	0.0	4.39	-	นอ	12
19	1011.76	1006.93	1009.74	32.5	24.8	28.4	86	59	73	0.0	3.82	-	อ	14
20	1010.97	1006.74	1008.78	31.2	24.0	27.2	84	57	72	0.0	3.24	-	นอ	10
21	1009.11	1004.92	1007.47	32.7	23.8	28.2	79	48	66	0.0	5.55	-	นนอ	20
22	1009.39	1004.52	1007.21	33.7	23.3	28.3	86	47	67	0.0	2.71	-	นนอ	12
23	1010.06	1005.91	1008.21	31.0	24.7	27.6	96	64.0	76	9.0	3.70	-	นอ	12
24	1011.42	1006.97	1009.10	29.2	23.8	26.3	93	70	86	10.5	4.37	-	อนอ	19
25	1013.03	1007.68	1010.51	31.8	24.7	28.1	88	64	78	0.2	0.57	-	อนอ	12
26	1012.91	1006.76	1010.29	31.9	24.0	27.5	92	68	81	T	3.60	-	อ	12
27	1011.36	1006.43	1008.84	32.0	23.1	27.2	93	57	79	0.0	4.23	-	ชอ	15
28	1011.05	1006.78	1009.20	33.9	24.2	28.8	93	54	76	0.0	3.17	-	ชชอ	8
29	1011.33	1006.84	1009.76	34.5	24.4	28.8	92	56	76	0.0	5.42	-	อ	7
30	1011.55	1006.39	1009.70	34.3	23.8	29.4	91	51	73	26.1	5.30	-	อ	12
31														
รวม	30382.31	30231.17	30317.04	972.20	668.70	816.71	2626.00	1605.00	2143.95	94.8	131.32	-		170
เฉลี่ย	1012.7	1007.7	1010.6	32.4	22.3	27.2	87.5	53.5	71.5	3.2	4.4	-		5.7

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ประจำเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565

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	1013.24	1007.67	1010.58	32.0	23.4	27.7	94	56	75	0.0	4.67	-	นนอ	25
2	1012.96	1008.63	1010.98	30.6	23.2	26.8	80	60	73	0.0	5.96	-	อนอ	15
3	1013.21	1008.24	1011.20	30.3	21.2	26.0	81	54.0	68	0.0	5.24	-	อนอ	15
4	1013.11	1008.52	1011.35	31.2	22.8	27.2	82	55	69	0.0	6.03	-	อนอ	13
5	1014.69	1009.85	1012.25	31.0	22.6	26.8	81	52	68	0.0	5.90	-	นอ	16
6	1014.47	1008.64	1012.02	30.2	21.4	25.6	75	47	63	0.0	5.20	-	อ	20
7	1014.27	1009.02	1011.79	30.3	20.8	25.6	83	51	68	0.0	6.06	-	อนอ	13
8	1013.48	1008.78	1011.69	31.4	21.5	26.6	82	48	66	0.0	3.54	-	นอ	12
9	1013.22	1008.41	1011.00	31.1	21.1	26.2	86	52	69	0.0	6.85	-	อ	13
10	1012.58	1007.42	1010.67	31.4	21.3	26.4	93	48	71	0.0	4.01	-	อนอ	12
11	1014.12	1009.03	1011.41	30.4	21.2	25.7	84	50	69	0.0	2.60	-	นนอ	8
12	1015.80	1011.27	1012.84	27.4	20.4	23.6	84	56	71	0.0	4.39	-	นนอ	12
13	1017.36	1011.75	1014.80	26.7	17.5	21.9	74	43	60	0.0	4.61	-	อ	15
14	1017.05	1012.26	1014.79	26.7	17.5	21.8	74	38	58	0.0	4.34	-	อ	15
15	1015.38	1008.91	1012.81	28.2	16.4	22.2	72	39.0	57	0.0	3.00	-	อ	19
16	1013.12	1007.88	1010.95	30.6	15.8	23.6	91	40	64	0.0	4.80	-	อ	10
17	1017.70	1011.38	1013.77	26.8	20.9	23.6	80	51.0	64	0.0	4.15	-	อนอ	17
18	1019.61	1015.23	1017.05	24.6	16.2	20.4	58	36	49	0.0	5.55	-	อนอ	20
19	1017.92	1011.04	1015.17	25.2	13.4	19.6	74	36	54	0.0	3.68	-	อ	20
20	1015.42	1008.97	1012.59	27.8	14.5	21.0	86	41	62	0.0	4.90	-	นนอ	10
21	1014.89	1008.40	1011.74	28.7	16.2	23.4	80	47	64	0.0	4.18	-	น	23
22	1014.18	1008.82	1011.77	28.4	17.6	22.9	82	48	66	0.0	4.12	-	นนอ	13
23	1015.08	1010.04	1012.48	28.0	17.5	22.6	86	42.0	65	0.0	3.94	-	อนอ	11
24	1017.12	1012.11	1014.45	27.5	18.1	22.9	74	46	62	0.0	4.30	-	นอ	25
25	1018.30	1013.68	1016.01	27.2	17.2	22.3	74	45	60	0.0	5.46	-	อ	15
26	1019.50	1013.72	1016.63	28.1	17.4	22.2	82	41	62	0.0	4.90	-	อ	10
27	1017.82	1012.85	1015.77	28.4	16.9	22.4	82	44	65	0.0	5.05	-	อนอ	13
28	1017.85	1012.35	1015.57	29.6	18.3	23.4	85	43	65	0.0	4.05	-	อนอ	11
29	1018.97	1013.52	1016.49	28.9	18.9	23.6	82	47	66	0.0	5.05	-	นนอ	14
30	1020.87	1015.62	1018.45	27.4	17.5	22.3	77	51	65	0.0	3.65	-	อ	12
31	1020.93	1014.54	1018.17	27.0	16.5	21.9	78	43	62	0.0	4.00	-	นนอ	20
รวม	31494.22	31328.55	31417.24	893.10	585.20	738.18	2496.00	1450.00	1996.45	0.0	144.18	-		170
เฉลี่ย	1015.9	1010.6	1013.5	28.8	18.9	23.8	80.5	46.8	64.4	0.0	4.7	-		5.5