

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาอุตรธานี จังหวัดอุตรธานี

ประจำเดือน มกราคม พ.ศ. 2565

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 177.00 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย เวลา				
1	1021.07	1018.74	1018.32	30.1	16.4	23.3	95	46	70	0.0	4.15	ENE	15
2	1020.61	1017.23	1017.53	30.3	18.9	23.7	82	44	66	0.0	3.68	N	13
3	1017.91	1016.07	1015.60	30.5	16.2	22.7	96	48.0	71	0.0	3.50	N	11
4	1018.37	1015.45	1015.52	29.3	18.0	22.6	91	52	76	0.0	1.45	N	10
5	1016.32	1014.17	1013.99	32.0	15.9	23.2	98	42	73	0.0	2.80	NW	9
6	1016.67	1014.91	1014.09	32.6	15.7	23.5	98	43	73	0.0	3.09	NNE	9
7	1018.05	1016.01	1015.39	31.7	16.7	23.2	97	43	74	0.0	3.39	N	11
8	1017.74	1014.04	1014.90	31.5	16.4	23.3	97	44	72	0.0	3.42	E	9
9	1015.65	1012.51	1013.04	32.9	16.7	23.8	95	44	74	0.0	3.00	SE	10
10	1015.35	1013.59	1012.85	33.9	16.8	24.5	97	44	73	0.0	3.09	WSW	10
11	1016.20	1014.25	1013.80	33.5	17.5	25.2	95	40	69	0.0	3.85	E	10
12	1018.52	1016.18	1015.36	31.4	17.3	23.7	88	47	72	0.0	3.20	NW	10
13	1017.08	1015.52	1014.85	32.2	17.5	24.0	97	38	68	0.0	2.93	WNW	15
14	1018.23	1014.58	1015.21	31.0	17.1	23.6	86	37	63	0.0	3.27	E	9
15	1016.48	1013.82	1013.99	33.0	18.0	24.4	87	31.0	63	0.0	3.07	E	8
16	1016.76	1014.85	1013.99	32.9	18.0	24.7	86	36	62	0.0	3.60	NE	9
17	1017.24	1014.81	1014.40	33.0	17.8	24.7	87	36.0	62	0.0	4.01	SSE	12
18	1018.77	1015.90	1015.47	29.6	18.6	23.8	75	39	59	0.0	3.70	E	14
19	1017.41	1012.63	1014.26	30.0	16.0	23.0	87	37	60	0.0	3.46	E	11
20	1015.55	1012.09	1012.51	30.8	18.0	23.6	79	44	62	0.0	3.37	W	12
21	1014.16	1013.10	1011.98	27.2	20.8	22.7	83	63	73	0.3	3.20	E	10
22	1012.53	1010.45	1010.71	26.6	18.2	21.9	94	64	81	T	1.60	N	11
23	1013.37	1010.67	1010.53	29.2	18.8	23.0	95	52.0	79	0.0	1.56	WSW	8
24	1013.27	1010.02	1010.47	32.7	18.0	24.6	93	33	67	0.0	3.11	SSW	10
25	1012.87	1010.78	1010.39	34.1	17.5	25.3	92	27	59	0.0	4.36	ENE	8
26	1013.13	1010.97	1010.69	34.1	19.0	25.8	75	31	56	0.0	4.29	WSW	15
27	1013.20	1011.07	1010.69	34.4	19.0	25.6	78	33	60	0.0	3.34	WSW	9
28	1013.52	1010.33	1010.51	34.0	18.6	25.9	85	31	58	0.0	3.61	ESE	10
29	1012.14	1009.42	1008.94	34.4	17.8	25.6	88	29	58	0.0	5.63	WSW	18
30	1010.82	1008.52	1008.12	35.0	17.4	26.1	84	27	54	0.0	3.65	S	16
31	1012.03	1009.93	1009.06	33.9	19.6	26.4	87	35	63	0.0	4.38	SSW	13
รวม	31491.02	31412.61	31407.16	987.80	548.20	747.37	2767.00	1260.00	2067.67	0.3	104.76	-	345
เฉลี่ย	1015.8	1013.3	1013.1	31.9	17.7	24.1	89.3	40.6	66.7	0.0	3.4	-	11.1

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 177.00 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				
1	1014.93	1009.39	1011.40	29.5	18.7	23.6	80	50	67	0.0	3.48	NNW	11
2	1015.52	1010.37	1012.48	30.0	20.3	24.0	81	55	70	0.4	3.12	E	12
3	1015.83	1009.59	1012.68	30.5	20.0	24.4	87	49.0	70	0.0	3.80	N	12
4	1017.16	1012.33	1014.07	30.0	19.0	24.0	80	43	63	0.0	5.15	ESE	15
5	1017.94	1013.73	1015.92	27.0	18.4	22.0	80	41	61	0.0	3.63	N	14
6	1017.42	1010.98	1014.59	29.7	17.2	22.8	88	41	67	0.0	3.04	E	10
7	1014.45	1008.39	1011.99	33.4	17.6	25.3	91	39	66	0.0	3.72	WNW	16
8	1014.14	1007.57	1010.76	35.2	19.2	27.0	92	24	61	0.0	3.97	W	14
9	1014.01	1008.25	1010.83	35.5	20.4	27.4	82	40	63	0.0	3.98	SSE	11
10	1013.68	1007.29	1010.51	35.2	21.5	28.0	87	37	64	0.0	4.04	SSE	15
11	1013.40	1006.74	1010.22	33.6	22.3	25.7	94	50	76	6.0	2.92	W	17
12	1012.33	1006.42	1009.24	31.3	22.5	25.8	97	57	80	0.4	2.85	NNW	10
13	1011.06	1005.23	1007.74	32.8	21.6	27.0	91	54	74	0.2	3.16	NNW	9
14	1013.52	1008.61	1010.88	28.3	20.5	23.7	95	70	82	0.0	2.40	E	14
15	1014.04	1008.22	1011.24	30.2	18.6	24.2	87	53.0	72	0.0	2.44	ESE	11
16	1012.70	1008.89	1010.22	24.8	21.4	22.7	96	78	89	4.0	0.56	NNW	8
17	1011.37	1006.68	1008.79	30.0	20.2	24.3	96	66.0	86	0.0	2.30	SSW	10
18	1011.16	1006.18	1008.60	31.2	22.3	26.3	98	65	83	0.0	1.34	S	8
19	1012.19	1005.15	1008.48	34.3	22.8	27.2	94	53	82	6.8	3.96	W	16
20	1014.72	1007.14	1010.32	24.5	14.7	19.6	96	75	88	7.1	4.36	ENE	21
21	1018.04	1013.19	1015.38	23.5	14.3	18.5	91	60	74	0.0	2.96	E	12
22	1019.69	1013.43	1016.77	26.9	15.7	20.6	81	51	67	0.0	2.72	NNE	10
23	1021.36	1014.72	1018.19	27.4	14.6	20.8	80	47.0	68	0.0	4.43	N	14
24	1022.32	1015.98	1019.27	27.5	13.7	20.6	89	38	59	0.0	3.00	N	12
25	1022.93	1015.60	1018.74	28.0	13.9	20.8	80	41	62	0.0	4.69	N	15
26	1019.97	1013.03	1016.76	31.0	14.2	22.4	90	36	64	0.0	3.72	E	12
27	1018.62	1011.50	1015.06	30.8	16.6	23.9	90	38	62	0.0	3.86	E	12
28	1016.50	1009.97	1013.21	34.1	18.0	26.0	90	31	62	0.0	5.28	W	12
29													
30													
31													
รวม	28441.00	28274.57	28354.34	846.20	520.20	668.34	2483.00	1382.00	1981.07	24.9	94.88	-	353
เฉลี่ย	1015.8	1009.8	1012.7	30.2	18.6	23.9	88.7	49.4	70.8	0.9	3.4	-	12.6

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี

ประจำเดือน มีนาคม พ.ศ. 2565

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 177.00 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				
1	1014.26	1008.53	1011.63	35.7	18.5	26.8	93	31	61	0.0	4.66	WSW	10
2	1015.08	1009.08	1012.03	34.6	19.0	26.4	89	38	63	0.0	2.52	E	12
3	1014.97	1008.72	1011.80	34.7	19.4	27.1	88	39.0	64	0.0	5.14	WSW	12
4	1012.71	1006.47	1009.54	36.8	21.5	28.7	91	41	67	0.0	4.07	ESE	8
5	1010.36	1004.88	1007.84	37.0	23.3	29.8	91	41	66	0.0	4.57	SW	9
6	1010.40	1006.12	1008.16	36.4	24.5	29.5	87	44	68	0.0	3.45	W	14
7	1014.66	1009.42	1011.31	33.8	24.3	27.1	87	57	77	T	2.63	E	16
8	1015.30	1009.01	1012.33	32.4	21.6	26.2	85	40	63	0.0	4.76	W	13
9	1013.28	1007.36	1010.44	34.3	19.9	27.0	88	41	65	0.0	4.28	WSW	13
10	1010.74	1005.63	1008.51	36.2	22.2	28.9	87	40	63	0.0	4.35	WNW	11
11	1010.97	1004.60	1007.75	36.0	22.1	28.9	83	44	64	0.0	5.18	SW	10
12	1010.10	1004.03	1007.27	37.1	23.4	29.9	83	43	64	0.0	4.76	NNW	14
13	1009.60	1004.40	1006.94	37.6	23.9	30.9	88	42	66	0.0	4.87	W	11
14	1009.64	1003.80	1006.76	39.0	25.5	31.9	89	43	64	0.0	5.17	SSE	10
15	1008.38	1002.83	1005.79	38.5	26.3	30.6	88	44.0	68	16.9	4.99	NNW	14
16	1010.71	1005.29	1007.67	31.3	23.6	27.4	94	60	78	1.5	3.25	ENE	14
17	1009.75	1003.67	1006.81	35.6	24.7	29.2	89	45.0	70	0.0	4.96	W	10
18	1010.92	1004.37	1007.47	33.7	23.8	27.9	81	49	69	0.0	3.48	WSW	17
19	1009.12	1003.73	1006.93	34.5	23.7	28.2	86	45	70	0.0	4.58	W	12
20	1009.35	1003.86	1006.62	35.5	25.3	29.7	86	49	67	0.3	4.76	SSW	14
21	1011.81	1006.09	1008.84	33.6	24.3	28.4	97	57	76	4.3	3.41	N	15
22	1011.59	1006.07	1009.23	36.4	24.9	29.3	94	42	73	0.3	4.14	E	12
23	1011.63	1005.69	1009.15	33.2	25.3	28.2	93	56.0	77	4.9	3.12	ESE	19
24	1010.55	1005.87	1008.59	31.8	25.1	27.4	93	66	81	0.0	3.13	E	13
25	1011.60	1007.19	1009.01	34.0	23.7	26.5	94	61	85	1.8	2.02	WSW	17
26	1012.84	1007.10	1009.77	36.7	23.3	29.2	95	40	72	0.0	4.40	WSW	13
27	1011.49	1004.63	1008.80	37.4	23.7	30.2	91	38	66	0.2	6.46	SSW	23
28	1014.80	1008.67	1011.10	31.0	24.7	27.4	84	61	74	0.0	2.98	ENE	15
29	1013.84	1007.60	1010.97	30.0	22.0	25.8	87	60	75	6.5	2.04	W	21
30	1013.83	1006.55	1010.23	33.4	22.6	27.2	94	53	77	0.0	4.15	W	12
31	1013.13	1006.89	1010.15	35.4	25.0	29.9	83	44	62	0.0	5.80	N	13
รวม	31367.41	31188.15	31279.44	1083.60	721.10	881.31	2758.00	1454.00	2156.56	36.7	128.08	-	417
เฉลี่ย	1011.9	1006.1	1009.0	35.0	23.3	28.4	89.0	46.9	69.6	1.2	4.1	-	13.5

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี

ประจำเดือน เมษายน พ.ศ. 2565

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 177.00 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				
1	1015.09	1009.92	1012.27	32.4	24.8	27.8	80	50	61	T	4.70	ENE	19
2	1019.36	1015.37	1017.35	23.9	18.6	20.7	93	59	74	3.5	3.70	E	13
3	1019.86	1014.63	1017.29	27.4	18.5	22.3	76	40.0	60	0.0	5.40	E	16
4	1019.31	1013.43	1016.66	31.6	19.1	24.6	67	33	52	0.0	6.16	N	16
5	1018.11	1011.20	1015.14	34.5	19.2	26.8	80	37	57	0.0	5.20	ENE	13
6	1016.72	1010.97	1014.00	33.3	21.5	27.4	75	38	58	0.0	6.02	NNE	12
7	1015.96	1010.31	1013.29	33.3	22.9	27.8	65	37	53	0.0	5.51	E	12
8	1015.16	1009.34	1012.39	33.8	23.2	27.5	71	31	53	0.0	5.58	N	12
9	1012.97	1006.71	1010.20	34.3	19.6	26.7	82	34	57	0.0	4.42	E	9
10	1011.03	1005.75	1008.62	35.0	21.0	27.9	85	36	59	0.0	4.65	W	14
11	1010.30	1003.84	1007.39	37.0	22.3	29.5	88	36	62	0.0	5.82	WNW	13
12	1008.80	1002.63	1005.90	37.6	25.8	30.6	79	41	64	0.0	3.78	W	20
13	1007.29	1001.27	1004.55	38.2	24.8	31.0	85	40	64	0.0	5.33	W	13
14	1007.19	1001.66	1004.62	39.5	24.7	31.6	83	37	61	0.0	7.82	W	14
15	1008.22	1002.60	1005.21	38.9	26.0	31.2	82	44.0	64	0.0	4.63	SSW	13
16	1007.49	1001.72	1005.06	39.5	26.2	31.7	82	37	65	0.0	6.27	NNW	15
17	1010.88	1006.48	1008.44	32.1	25.4	27.9	91	75.0	83	22.3	3.28	N	18
18	1014.14	1009.43	1011.67	29.0	23.0	25.4	95	69	87	1.2	2.89	N	15
19	1014.64	1009.61	1012.52	32.8	22.6	27.2	95	52	74	0.0	4.00	ENE	12
20	1013.03	1007.72	1010.67	33.4	23.4	28.3	78	50	65	0.0	6.47	ENE	11
21	1011.60	1006.83	1009.28	32.6	24.2	28.5	84	60	72	T	2.64	S	12
22	1011.71	1005.55	1008.85	35.4	24.0	28.7	95	50	77	T	4.25	WNW	13
23	1010.20	1004.45	1007.69	36.9	24.5	30.0	92	48.0	73	0.0	6.18	NW	14
24	1008.36	1003.16	1005.80	38.3	26.0	32.0	90	41	66	0.0	5.76	W	18
25	1007.45	1002.73	1004.98	39.2	26.5	32.5	86	43	65	0.0	6.68	WNW	15
26	1007.79	1002.56	1005.27	39.1	27.0	31.6	87	44	68	0.0	6.40	SSW	17
27	1007.63	1002.27	1005.25	39.1	26.6	32.8	85	46	66	0.0	5.79	W	12
28	1007.93	1001.49	1005.19	40.5	28.0	33.5	81	44	63	1.1	7.12	W	12
29	1009.84	1003.29	1007.18	36.0	23.1	29.3	90	47	72	2.0	4.64	WSW	12
30	1010.36	1003.66	1007.48	35.5	23.0	28.9	95	50	73	0.0	4.58	N	14
31													
รวม	30358.42	30190.58	30280.21	1050.10	705.50	861.56	2517.00	1349.00	1965.58	30.1	155.67	-	419
เฉลี่ย	1011.9	1006.4	1009.3	35.0	23.5	28.7	83.9	45.0	65.5	1.1	5.2	-	14.0

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 177.00 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				
1	1009.97	1002.35	1006.57	34.5	23.7	28.3	94	58	78	0.0	4.95	ENE	22
2	1013.38	1009.14	1010.87	28.1	22.5	24.3	81	53	70	0.0	4.32	E	16
3	1014.92	1011.16	1013.09	29.2	21.2	25.3	83	45.0	61	0.0	4.95	NNE	17
4	1014.06	1009.32	1012.08	31.9	20.4	26.0	82	43	63	T	5.09	NNE	11
5	1010.83	1004.52	1008.63	36.0	22.5	29.7	77	40	58	0.0	6.51	N	12
6	1009.99	1005.67	1008.08	34.6	26.5	30.4	83	51	65	1.0	3.83	E	11
7	1010.07	1005.23	1008.31	33.0	23.7	28.2	94	61	82	92.7	น้ำสั้น	S	17
8	1010.62	1006.51	1009.23	30.6	23.0	26.3	99	75	88	0.3	1.76	N	9
9	1010.88	1005.50	1008.56	34.3	24.7	28.8	94	67	81	0.0	4.74	SSW	12
10	1009.48	1005.84	1008.02	33.0	25.3	27.9	96	75	88	11.2	2.72	W	14
11	1009.67	1004.82	1007.43	33.4	24.6	27.3	98	69	91	4.8	2.52	SSW	12
12	1008.05	1003.12	1006.19	34.0	25.8	28.5	99	66	87	8.1	5.43	SW	13
13	1007.28	1001.69	1005.25	34.8	22.7	28.9	98	63	83	35.3	4.31	SW	20
14	1009.28	1005.35	1006.94	33.6	24.7	26.4	98	77	93	11.9	4.25	WSW	30
15	1010.21	1004.38	1007.57	34.4	24.5	27.7	99	69.0	86	4.8	5.45	S	17
16	1010.86	1006.80	1008.80	29.8	23.8	26.6	95	70	83	0.2	3.53	E	13
17	1011.90	1007.72	1009.93	30.0	23.9	26.8	79	60.0	70	0.0	3.20	E	11
18	1011.89	1007.49	1009.98	32.2	24.5	28.2	84	57	70	0.0	4.34	E	11
19	1010.85	1006.01	1009.08	32.2	25.5	28.0	93	68	83	2.3	3.04	SSE	16
20	1008.99	1004.22	1006.81	32.6	25.0	28.2	92	66	82	0.0	3.14	SSE	12
21	1004.96	999.67	1003.08	31.7	24.7	27.6	93	65	82	27.5	4.99	SW	18
22	1002.28	998.12	1000.53	30.8	24.8	27.3	95	67	85	1.1	2.50	S	14
23	1004.60	1000.14	1001.79	33.3	23.7	26.9	96	66.0	88	8.3	3.37	W	24
24	1008.39	1004.20	1005.92	31.8	24.7	27.0	96	80	89	0.4	2.04	NW	11
25	1009.12	1003.49	1006.86	34.8	25.0	29.2	96	56	78	0.0	4.36	W	11
26	1005.47	1000.69	1003.76	35.3	24.6	29.7	92	53	75	0.0	5.04	W	13
27	1004.25	999.03	1001.99	35.9	25.8	30.2	91	52	74	1.5	4.32	WSW	17
28	1004.71	999.00	1001.89	36.0	24.4	29.6	89	53	74	23.3	5.68	WNW	17
29	1005.16	1001.14	1003.47	31.5	25.1	27.7	96	73	86	T	2.28	SSE	13
30	1006.10	1001.08	1003.75	34.0	25.1	28.9	94	63	80	0.0	2.80	E	9
31	1006.28	1002.09	1004.59	32.0	25.2	28.3	93	72	83	31.0	4.24	S	10
รวม	31274.50	31125.49	31209.05	1019.30	751.60	864.00	2849.00	1933.00	2456.09	265.7	119.70	-	453
เฉลี่ย	1008.9	1004.0	1006.7	32.9	24.2	27.9	91.9	62.4	79.2	9.2	4.0	-	14.6

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี

ประจำเดือน มิถุนายน พ.ศ. 2565

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 177.00 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				
1	1006.90	1003.66	1005.55	33.2	25.1	27.0	94	74	89	2.1	3.30	SSW	16
2	1006.70	1001.76	1005.32	35.5	24.3	28.1	97	57	84	18.4	5.70	W	28
3	1007.94	1003.62	1006.12	34.6	24.4	27.1	95	70.0	87	22.9	4.76	W	18
4	1008.26	1005.30	1006.86	31.7	24.8	26.9	96	80	91	7.9	2.47	WNW	13
5	1007.88	1003.56	1005.86	33.7	24.7	28.8	96	61	81	0.0	3.85	WSW	13
6	1006.47	1003.12	1004.71	33.6	25.6	29.2	92	60	80	0.0	4.40	W	16
7	1006.28	1002.94	1004.82	34.4	25.4	29.5	93	58	77	0.0	5.31	WNW	14
8	1007.99	1003.87	1005.79	33.5	26.1	29.7	90	58	74	0.0	4.23	W	13
9	1007.30	1003.08	1005.40	35.3	25.8	30.5	88	51	70	0.0	5.20	SSW	14
10	1006.73	1003.71	1005.36	34.4	25.7	29.5	85	59	75	0.0	6.23	SW	17
11	1008.14	1003.60	1006.23	35.6	26.5	30.6	86	53	72	0.0	6.00	WSW	16
12	1009.82	1003.83	1006.70	35.9	22.6	30.0	95	52	75	27.9	6.21	SW	20
13	1008.22	1003.72	1006.61	33.9	24.1	28.8	98	61	80	4.6	6.06	W	9
14	1008.31	1003.61	1006.43	35.6	25.3	29.2	93	60	78	0.0	5.41	SW	13
15	1010.64	1007.06	1008.43	31.5	25.8	27.5	92	74.0	86	0.7	2.12	NE	12
16	1010.51	1006.26	1008.94	33.7	23.8	27.5	97	69	86	16.4	4.86	WSW	31
17	1009.76	1004.59	1007.94	35.2	24.8	28.3	97	56.0	83	0.4	6.61	WSW	23
18	1009.14	1005.01	1007.35	33.8	25.3	29.0	95	62	79	0.0	3.74	SW	15
19	1006.97	1002.56	1005.12	35.7	26.5	30.6	84	50	70	0.0	6.32	W	16
20	1004.63	1000.67	1003.07	36.3	25.7	30.8	88	56	72	0.0	5.30	WSW	15
21	1004.94	1000.96	1003.22	34.5	26.7	30.6	87	63	75	0.0	4.39	E	9
22	1008.29	1004.39	1005.83	35.5	24.2	29.4	90	57	79	16.7	5.58	NE	21
23	1009.47	1004.32	1007.31	35.0	26.0	29.4	94	59.0	79	0.0	4.69	WSW	11
24	1008.18	1003.37	1006.43	33.0	26.6	28.4	92	75	85	0.6	2.47	NNE	11
25	1007.52	1002.96	1005.92	33.6	24.4	28.5	92	64	80	0.9	3.89	SSE	15
26	1009.57	1005.56	1007.61	33.0	23.5	28.1	96	64	83	4.8	3.90	WSW	23
27	1009.67	1004.17	1007.29	34.8	25.7	29.5	95	56	79	0.4	4.04	WSW	13
28	1007.29	1001.94	1005.28	36.1	24.8	30.0	93	49	74	0.0	5.26	WNW	17
29	1004.16	999.58	1002.26	36.1	26.2	30.6	89	45	69	0.0	7.47	W	13
30	1002.61	998.55	1001.23	35.2	26.4	30.0	87	51	72	0.0	4.58	W	15
31													
รวม	30230.29	30101.33	30174.99	1033.90	756.80	872.82	2766.00	1804.00	2360.58	124.7	144.35	-	480
เฉลี่ย	1007.7	1003.4	1005.8	34.5	25.2	29.1	92.2	60.1	78.7	4.2	4.8	-	16.0

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี

ประจำเดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2565

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 177.00 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				
1	1002.66	999.44	1001.31	33.8	26.0	28.8	92	56	79	26.2	3.87	NW	12
2	1002.64	998.88	1001.43	32.0	24.7	27.5	95	69	87	19.3	2.30	SW	14
3	1003.57	999.79	1002.10	34.5	26.5	29.8	88	55.0	73	T	4.85	WSW	14
4	1003.45	1000.50	1002.14	34.9	26.3	29.4	92	55	76	5.8	5.66	W	15
5	1005.15	1001.44	1003.44	35.0	26.1	30.3	92	52	73	0.0	4.93	WNW	11
6	1007.75	1004.18	1005.48	34.3	25.6	28.3	95	62	84	51.9	4.27	NE	18
7	1006.61	1003.29	1005.25	30.5	25.7	27.2	95	77	89	1.3	1.86	W	11
8	1006.29	1002.65	1004.91	31.0	25.0	27.3	95	71	86	41.0	1.44	NW	17
9	1005.25	1001.31	1003.99	32.4	24.8	27.7	94	65	84	8.5	3.57	W	16
10	1005.55	1001.64	1004.12	32.6	25.1	27.9	93	60	83	0.5	2.84	SE	11
11	1005.70	1002.24	1004.29	32.5	25.4	28.7	92	66	83	2.0	1.97	NW	10
12	1005.41	1000.54	1003.19	31.0	24.0	27.7	94	73	86	14.5	2.45	SE	15
13	1004.54	1000.60	1002.56	32.6	23.9	26.7	95	65	88	33.2	4.09	SSE	15
14	1004.53	1000.86	1002.96	31.5	24.2	27.2	95	71	87	11.0	0.58	SSE	11
15	1005.71	1002.93	1004.53	32.3	25.0	28.0	98	70.0	87	26.2	3.65	WSW	14
16	1006.42	1003.17	1005.02	35.0	25.7	29.5	95	62	81	0.2	2.63	SW	8
17	1007.23	1003.75	1005.62	35.0	26.8	30.4	90	56.0	75	0.0	5.42	SE	13
18	1005.83	1001.80	1004.23	35.6	26.4	30.6	92	54	73	T	5.37	SSW	14
19	1005.21	1000.46	1003.49	34.9	26.1	29.7	85	61	74	0.3	4.25	S	13
20	1007.67	1001.80	1004.52	34.6	25.8	29.7	90	60	77	0.0	4.07	E	11
21	1009.68	1004.43	1006.54	29.7	24.8	27.3	94	74	85	21.3	2.28	ENE	14
22	1010.99	1007.00	1008.97	32.0	24.6	26.1	95	83	91	19.1	3.99	E	15
23	1010.71	1006.51	1009.03	33.0	24.5	27.8	95	58.0	80	0.0	4.82	S	15
24	1009.41	1004.87	1007.58	35.0	25.0	29.4	92	54	75	0.0	3.71	WSW	12
25	1008.76	1004.54	1007.17	36.7	25.0	30.6	91	46	71	0.0	4.58	E	9
26	1008.77	1004.45	1006.95	37.1	26.5	30.7	92	48	71	0.0	5.35	ESE	15
27	1008.83	1004.27	1006.57	35.0	25.6	30.2	86	59	74	0.0	3.77	E	9
28	1007.88	1003.15	1006.10	36.5	25.8	31.2	90	51	72	0.0	5.26	S	9
29	1007.61	1003.31	1005.75	34.5	26.7	30.0	88	62	76	0.0	3.58	W	13
30	1006.53	1001.93	1004.77	36.6	25.0	30.0	92	49	74	24.5	6.24	W	24
31	1006.39	1001.82	1004.72	32.2	24.3	27.2	94	67	85	7.6	2.42	SE	13
รวม	31202.73	31077.55	31148.73	1044.30	786.90	892.73	2866.00	1911.00	2477.95	314.4	116.07	-	411
เฉลี่ย	1006.5	1002.5	1004.8	33.7	25.4	28.8	92.5	61.6	79.9	10.8	3.7	-	13.3

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี

ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 177.00 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				
1	1006.58	1002.28	1004.67	33.5	25.0	27.9	93	62	83	0.0	3.25	SW	15
2	1007.96	1004.07	1005.81	33.5	26.1	28.3	92	64	83	6.2	3.45	SE	15
3	1008.37	1004.64	1007.15	34.7	26.1	28.5	92	53.0	81	12.8	4.02	S	15
4	1007.51	1003.38	1006.12	34.1	25.0	28.0	93	61	83	9.7	6.31	W	18
5	1006.67	1002.70	1005.05	31.9	25.3	27.4	95	66	85	0.0	4.15	WSW	16
6	1005.25	1001.91	1004.14	32.5	25.6	28.3	91	66	80	2.9	4.90	S	8
7	1006.80	1003.21	1004.75	28.8	25.8	27.1	93	80	89	11.9	2.90	E	10
8	1006.91	1002.87	1005.50	31.5	24.6	27.9	94	60	79	0.3	4.55	W	18
9	1006.32	1000.73	1004.15	33.6	24.7	27.7	93	62	81	0.1	4.01	ENE	19
10	1004.60	1000.18	1002.97	33.4	24.8	28.3	92	60	78	0.0	2.06	W	13
11	1004.08	1000.83	1002.50	32.8	26.1	27.9	92	63	84	1.7	3.30	SE	12
12	1008.40	1003.17	1005.32	30.6	24.0	26.7	95	67	86	24.3	4.30	W	17
13	1009.28	1005.78	1007.50	32.8	24.9	28.2	95	58	80	0.0	3.53	SE	8
14	1009.54	1006.03	1007.88	29.7	25.1	27.2	94	76	90	0.4	2.72	W	10
15	1007.62	1002.60	1005.91	33.3	24.5	27.6	94	69.0	83	23.9	2.18	WSW	17
16	1006.68	1001.83	1004.88	32.3	24.5	27.7	95	67	82	0.0	4.48	E	13
17	1007.46	1002.52	1005.44	32.7	25.2	28.1	92	68.0	80	2.0	3.21	SSW	10
18	1007.39	1004.18	1005.61	32.7	23.8	27.2	94	77	88	43.3	4.12	SE	12
19	1006.44	1001.58	1004.64	35.0	24.8	28.5	96	56	79	12.2	6.20	W	17
20	1005.70	999.84	1003.32	32.6	23.3	26.0	96	71	90	78.8	-	W	19
21	1004.94	1001.35	1003.08	28.6	23.5	25.5	96	84	92	17.0	2.77	S	11
22	1008.08	1003.65	1005.39	32.3	25.0	28.2	95	70	83	0.0	2.75	ESE	10
23	1007.92	1004.02	1006.39	34.3	25.7	29.6	95	56.0	78	0.0	3.45	ENE	10
24	1008.37	1002.15	1005.19	31.5	26.3	28.2	92	77	88	61.8	2.83	W	12
25	1004.37	1001.12	1003.00	31.0	22.8	27.2	96	72	85	0.2	3.11	WSW	20
26	1008.16	1002.31	1004.50	30.0	23.2	27.0	93	74	85	1.5	2.18	SSW	15
27	1009.53	1006.09	1008.13	32.9	24.6	28.4	92	61	78	0.0	3.48	E	9
28	1009.51	1004.91	1007.57	35.0	25.0	29.7	95	53	77	0.0	3.27	ENE	9
29	1010.20	1006.43	1008.21	35.7	26.1	29.8	95	46	76	0.0	4.09	ENE	13
30	1010.37	1005.64	1008.34	36.0	25.1	30.0	94	51	76	0.0	5.49	WSW	10
31	1009.17	1004.03	1007.17	35.6	24.8	29.5	93	60	79	4.3	5.38	WNW	14
รวม	31230.18	31096.03	31170.28	1014.90	771.30	867.56	2907.00	2010.00	2557.08	315.3	112.44	-	415
เฉลี่ย	1007.4	1003.1	1005.5	32.7	24.9	28.0	93.8	64.8	82.5	10.2	3.7	-	13.4

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี

ประจำเดือน กันยายน พ.ศ. 2565

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 177.00 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				
1	1009.63	1004.51	1007.65	34.5	24.2	29.3	94	58	77	0.0	4.80	NE	12
2	1009.55	1004.84	1007.53	34.0	25.5	29.7	89	64	78	27.9	5.40	NW	10
3	1009.68	1004.30	1006.96	32.1	23.9	27.7	94	66.0	83	9.1	3.83	W	11
4	1008.40	1003.52	1006.69	34.3	25.9	28.8	93	61	81	2.2	3.53	NNE	10
5	1009.33	1004.00	1006.92	33.6	25.2	28.5	94	58	82	0.2	3.74	WSW	13
6	1009.95	1005.08	1007.48	33.9	26.0	29.2	94	58	79	T	3.52	ENE	13
7	1010.46	1007.07	1008.71	34.0	26.0	29.4	95	52	74	T	4.62	NE	13
8	1011.61	1007.11	1009.20	30.5	25.5	27.1	95	66	83	43.0	3.69	SE	14
9	1011.91	1007.98	1009.93	30.9	25.0	27.1	97	66	87	2.1	3.91	ENE	17
10	1011.84	1008.63	1010.25	32.7	24.4	26.8	95	63	87	15.1	3.68	ESE	16
11	1012.00	1006.30	1009.65	31.0	24.0	26.6	97	70	88	0.4	4.21	W	12
12	1010.66	1006.12	1008.87	33.4	25.0	28.0	95	58	80	0.0	4.00	E	15
13	1010.79	1005.69	1008.89	34.2	24.3	28.3	95	56	79	0.0	4.34	N	9
14	1010.96	1005.71	1008.63	33.4	25.5	28.8	93	63	81	21.7	4.52	W	14
15	1009.63	1004.60	1007.54	32.2	24.9	27.0	96	73.0	89	0.6	3.03	NNE	14
16	1007.06	1003.14	1005.55	33.3	24.7	26.4	98	71	89	22.5	4.06	W	20
17	1008.19	1004.45	1006.37	32.9	24.3	27.0	96	70.0	87	0.6	2.89	W	14
18	1009.62	1004.10	1006.99	33.2	24.9	28.3	97	65	83	0.0	2.06	NE	11
19	1009.07	1003.19	1006.72	34.8	25.6	29.5	93	57	78	0.2	4.89	NW	10
20	1008.17	1003.17	1006.60	34.1	23.9	28.4	90	53	75	0.0	4.46	ENE	10
21	1009.55	1003.82	1006.88	34.1	25.1	28.7	93	57	78	0.0	4.04	E	10
22	1009.06	1004.84	1007.39	33.2	24.8	27.4	93	58	82	4.8	3.88	ESE	19
23	1009.89	1005.41	1007.96	32.3	24.4	26.4	94	63.0	87	9.7	2.15	ESE	12
24	1009.74	1004.59	1007.66	30.1	24.1	26.2	96	73	87	16.4	3.38	E	19
25	1010.05	1006.35	1008.23	29.8	24.2	25.4	97	81	92	31.2	1.30	NE	13
26	1010.65	1005.24	1008.51	32.0	23.5	27.3	97	60	82	15.3	3.84	WNW	15
27	1008.87	1003.57	1006.68	32.5	23.2	27.0	96	63	82	T	3.54	WNW	12
28	1004.63	998.79	1001.60	28.4	25.1	26.5	93	72	84	1.3	2.30	WNW	17
29	1004.88	999.84	1001.66	30.0	24.0	26.0	93	78	88	2.2	3.18	NE	16
30	1007.54	1003.68	1005.22	28.2	24.0	25.5	96	86	92	29.7	0.88	E	15
31													
รวม	30283.37	30139.64	30218.92	973.60	741.10	827.97	2838.00	1939.00	2490.44	256.2	107.67	-	406
เฉลี่ย	1009.4	1004.7	1007.3	32.5	24.7	27.6	94.6	64.6	83.0	9.5	3.6	-	13.5

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี

ประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2565

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 177.00 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย เวลา				
1	1008.99	1005.17	1007.18	31.3	24.5	27.3	95	68	86	26.9	3.20	E	13
2	1012.03	1007.61	1009.26	27.5	24.5	25.5	95	86	91	0.6	0.89	NE	9
3	1011.75	1007.31	1009.60	31.8	24.2	26.1	95	68.0	88	13.1	2.79	ENE	17
4	1013.27	1008.74	1011.54	32.9	24.0	27.1	96	58	82	0.0	3.49	E	12
5	1013.45	1008.05	1011.14	33.5	23.6	28.5	95	53	76	0.0	2.96	ENE	11
6	1015.60	1008.41	1011.71	32.9	25.1	28.1	91	59	80	2.3	4.19	E	13
7	1012.95	1007.31	1010.94	33.0	25.0	28.6	94	54	76	0.0	4.49	E	14
8	1013.54	1007.99	1011.39	33.6	24.2	28.9	96	53	75	0.0	4.99	NE	12
9	1014.63	1008.98	1012.50	33.4	25.1	28.7	91	51	75	2.5	4.37	ESE	22
10	1016.57	1012.26	1014.43	30.0	23.4	26.3	94	54	75	0.0	3.00	ENE	15
11	1015.75	1010.84	1013.94	31.7	20.2	26.0	85	48	68	0.0	3.05	E	14
12	1015.38	1010.37	1012.90	32.0	21.8	26.6	85	46	69	0.0	4.19	NNE	13
13	1014.35	1008.75	1011.54	31.8	21.8	26.4	87	50	69	0.0	4.47	N	13
14	1012.28	1007.55	1009.89	32.0	21.6	25.7	90	34	66	T	3.96	NNE	15
15	1012.52	1009.07	1010.21	26.0	20.5	22.9	90	68.0	81	2.3	0.98	SSW	10
16	1013.70	1010.38	1011.88	29.2	21.0	24.4	91	46	72	T	1.76	N	13
17	1013.85	1008.76	1012.07	32.2	19.2	25.3	93	37.0	69	0.0	4.52	E	14
18	1013.69	1009.05	1011.80	32.1	19.5	25.2	91	35	67	0.0	4.39	NE	16
19	1013.33	1009.18	1011.61	31.3	18.3	24.9	93	34	62	0.0	5.00	NE	15
20	1014.92	1011.06	1012.77	28.2	18.8	23.7	84	58	70	0.0	2.52	NNE	10
21	1015.21	1010.86	1013.27	32.5	20.1	26.4	89	50	70	0.0	3.99	ENE	13
22	1016.14	1011.89	1014.14	29.8	24.7	26.6	81	57	72	T	2.67	ENE	12
23	1015.97	1010.18	1013.43	33.5	23.8	27.4	89	39.0	66	0.0	4.30	NNE	13
24	1013.57	1009.22	1011.89	33.2	21.3	27.0	90	43	69	0.0	4.09	NE	14
25	1013.39	1009.63	1012.03	33.3	21.9	27.6	93	48	70	0.0	4.48	NE	13
26	1014.22	1009.66	1012.01	31.8	24.0	27.9	82	54	71	0.0	3.05	ENE	15
27	1013.39	1008.76	1011.41	32.7	25.0	28.5	82	54	69	0.0	3.13	E	15
28	1013.19	1008.91	1011.52	33.0	22.1	27.3	87	38	63	0.0	6.11	NNE	15
29	1014.05	1009.96	1012.10	31.5	19.6	25.8	84	45	66	0.0	3.82	N	13
30	1013.65	1009.11	1011.55	31.6	19.9	25.7	94	48	71	0.0	3.99	ENE	15
31	1012.58	1009.00	1011.15	32.2	20.7	26.1	94	43	69	0.0	4.74	N	17
รวม	31427.91	31284.02	31362.80	981.50	689.40	822.34	2796.00	1579.00	2251.97	47.7	113.58	-	426
เฉลี่ย	1013.8	1009.2	1011.7	31.7	22.2	26.5	90.2	50.9	72.6	1.7	3.7	-	13.7

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี

ประจำเดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2565

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 177.00 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย เวลา				
1	1014.20	1009.02	1011.95	31.5	20.7	25.4	88	41	65	0.0	3.94	NNE	14
2	1014.08	1008.13	1011.17	32.2	19.1	24.4	91	37	69	0.0	3.96	NE	11
3	1014.10	1009.45	1011.57	31.3	17.5	24.0	92	42.0	66	0.0	3.64	SW	11
4	1016.50	1011.85	1014.45	31.5	18.0	23.8	96	39	69	0.0	3.23	ENE	14
5	1017.40	1012.72	1015.38	32.1	19.3	25.0	92	43	69	0.0	4.49	NNE	12
6	1017.75	1011.87	1015.20	31.9	18.8	24.7	92	44	71	0.0	3.80	NNW	11
7	1016.60	1010.90	1013.94	32.1	19.2	24.8	96	46	73	0.0	3.48	ENE	10
8	1016.87	1011.64	1014.15	31.5	18.7	24.3	94	43	73	0.0	3.70	N	12
9	1016.05	1011.36	1014.08	32.3	17.7	24.2	96	37	68	0.0	5.13	N	12
10	1016.09	1010.39	1013.55	33.0	18.5	24.9	93	42	69	0.0	1.38	N	11
11	1015.26	1009.83	1012.85	34.1	20.3	26.2	91	44	71	0.0	4.70	ENE	16
12	1014.02	1008.65	1011.69	33.5	21.7	26.8	92	48	73	0.0	3.22	ENE	10
13	1013.60	1009.18	1011.50	33.3	21.8	27.6	91	48	69	0.0	4.43	NE	13
14	1014.41	1008.80	1011.82	32.8	25.3	28.6	82	53	68	T	3.11	ENE	12
15	1012.74	1007.98	1010.93	34.2	23.2	28.3	90	49.0	71	0.0	5.27	NNW	11
16	1013.07	1007.21	1010.06	34.6	23.5	28.3	91	46	71	0.0	3.84	NE	10
17	1011.33	1006.43	1009.41	34.8	23.5	28.1	92	51.0	74	0.0	3.48	ENE	13
18	1012.22	1007.25	1010.30	35.1	23.4	28.6	92	47	72	0.0	4.15	ENE	12
19	1012.90	1007.14	1010.41	33.4	23.5	28.3	92	53	73	0.0	3.80	NNE	12
20	1011.54	1006.29	1009.29	34.0	22.2	27.7	96	46	69	0.0	5.12	ENE	17
21	1009.97	1005.45	1008.33	33.6	23.1	27.6	87	45	66	0.0	4.21	ENE	15
22	1010.96	1005.39	1008.33	33.8	21.2	27.6	91	44	66	0.0	4.76	N	14
23	1010.88	1006.37	1008.77	32.0	25.0	27.8	87	59.0	73	7.4	3.44	WSW	12
24	1012.61	1008.35	1010.58	28.1	23.6	25.6	96	82	91	9.8	0.99	E	14
25	1013.24	1007.86	1011.34	33.5	23.8	26.9	96	63	85	15.2	2.03	ENE	15
26	1013.22	1006.96	1010.70	33.2	22.8	27.3	96	56	80	T	3.77	NE	10
27	1011.78	1006.10	1009.30	33.0	23.5	27.2	96	61	82	0.0	2.69	SSE	13
28	1011.57	1007.40	1009.67	34.2	23.2	28.1	95	52	78	0.0	3.44	SSW	12
29	1012.28	1006.87	1009.99	35.0	24.1	28.7	97	49	77	0.0	3.26	S	10
30	1012.22	1007.27	1010.22	35.2	24.3	29.2	95	56	75	0.0	4.16	N	9
31													
รวม	30409.46	30254.11	30340.93	990.80	650.50	799.59	2775.00	1466.00	2175.58	32.4	110.62	-	368
เฉลี่ย	1013.6	1008.5	1011.4	33.0	21.7	26.7	92.5	48.9	72.5	1.2	3.7	-	12.3

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา

รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานี อุตุนิยมวิทยาอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี

ประจำเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565

สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 177.00 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น(%)			ปริมาณ ฝน(มม.)	น้ำระเหย (มม)	ลมสูงสุด ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (วัตต์)
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				
1	1014.30	1008.37	1011.45	32.5	23.0	27.9	91	55	72	0.0	3.29	NNE	14
2	1014.14	1009.77	1012.14	31.2	21.6	26.1	84	53	67	0.0	3.91	NW	12
3	1014.15	1008.79	1011.86	32.2	19.2	25.7	86	51.0	70	0.0	3.81	NE	12
4	1015.00	1009.12	1012.32	33.7	21.2	26.8	91	53	73	0.0	4.07	ENE	12
5	1015.68	1010.28	1013.24	32.0	20.5	26.2	91	47	66	0.0	3.23	ENE	15
6	1015.51	1009.99	1013.18	30.6	19.7	24.7	81	47	64	0.0	2.48	SE	15
7	1014.15	1009.90	1012.37	31.1	19.0	24.7	89	47	69	0.0	2.98	ENE	9
8	1014.60	1009.73	1012.55	32.2	20.0	25.4	93	49	72	0.0	2.45	NNE	12
9	1014.11	1008.71	1011.66	32.3	20.5	25.6	90	49	72	0.0	3.60	N	9
10	1013.86	1008.32	1011.36	31.8	20.4	25.6	92	54	75	0.0	4.33	WSW	10
11	1014.67	1009.85	1012.25	30.5	21.0	24.9	97	51	71	0.0	3.52	NE	13
12	1016.08	1012.35	1013.82	28.0	19.4	23.5	82	56	68	0.0	3.87	E	14
13	1018.31	1012.61	1015.76	27.7	18.3	22.0	74	46	62	0.0	4.02	NNE	12
14	1018.38	1013.53	1016.04	27.3	18.0	21.7	74	40	59	0.0	3.89	NE	17
15	1016.43	1010.10	1013.95	28.2	13.4	20.1	93	40.0	67	0.0	3.78	E	12
16	1015.09	1009.10	1012.30	30.6	14.8	22.0	92	46	72	0.0	1.65	E	9
17	1020.17	1013.02	1015.88	27.0	19.0	22.1	86	50.0	65	0.0	4.67	ESE	20
18	1021.58	1015.20	1018.74	24.5	16.9	19.8	57	37	48	0.0	4.08	ENE	18
19	1019.91	1012.95	1016.74	25.2	11.3	17.8	84	32	57	0.0	3.37	NE	12
20	1016.56	1009.94	1013.63	27.7	12.5	19.2	93	38	68	0.0	2.56	SW	12
21	1015.78	1009.61	1012.91	29.5	14.2	21.3	93	47	72	0.0	3.94	ENE	7
22	1015.02	1009.38	1012.60	29.4	15.1	21.6	89	47	70	0.0	1.52	NE	10
23	1015.37	1010.72	1013.09	29.2	16.4	22.1	86	47.0	68	0.0	5.93	ENE	10
24	1017.98	1012.67	1015.32	28.5	17.0	22.4	87	47	67	0.0	3.35	E	14
25	1020.43	1014.57	1017.20	28.3	15.0	20.9	90	46	69	0.0	3.08	E	11
26	1020.18	1014.98	1017.61	28.8	14.5	20.8	94	43	72	0.0	3.07	ESE	15
27	1018.68	1013.19	1016.55	29.5	14.9	21.4	94	46	73	0.0	2.81	E	13
28	1018.97	1013.54	1016.59	30.1	15.3	22.2	96	40	71	0.0	2.74	E	12
29	1020.21	1014.71	1017.58	28.7	15.5	22.3	96	49	69	0.0	3.64	NNE	14
30	1021.65	1016.20	1019.29	28.1	15.1	21.5	89	46	66	0.0	3.19	ENE	10
31	1022.39	1016.02	1019.40	27.3	13.7	20.4	91	48	68	0.0	2.86	NNE	12
รวม	31529.34	31357.22	31449.38	913.70	536.40	708.43	2725.00	1447.00	2101.20	0.0	105.69	-	387
เฉลี่ย	1017.1	1011.5	1014.5	29.5	17.3	22.9	87.9	46.7	67.8	0.0	3.4	-	12.5