

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา
 รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาเลย จังหวัดเลย
 ประจำเดือน มกราคม พ.ศ. 2564
 สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 252.51 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซี)			ความชื้น (%)			ปริมาณ ฝน (มม.)	น้ำ ระเหย (มม.)	แสง แดด (ชม.)	ลมเฉลี่ย	
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
1	1022.31	1015.64	1018.98	25.5	13.5	18.0	83	35	62.50	0.0	2.39	10.8		1.50
2	1020.68	1013.92	1017.62	25.4	9.0	16.8	92	37	67.38	0.0	2.73	9.7		1.00
3	1018.61	1012.30	1016.02	28.9	8.5	18.1	93	34	66.88	0.0	3.12	9.9		0.75
4	1019.01	1012.51	1015.99	29.4	11.5	20.2	94	41	70.75	0.0	2.53	9.9		1.00
5	1017.37	1010.95	1014.53	31.7	14.0	22.5	90	41	69.88	0.0	2.37	9.8		0.88
6	1015.63	1009.61	1012.86	31.0	16.5	23.3	93	46	71.88	0.0	3.10	7.7		0.25
7	1014.33	1008.66	1011.93	31.4	16.0	23.6	90	43	69.13	0.0	3.24	9.7		1.38
8	1016.32	1011.30	1013.44	28.5	18.2	22.9	90	45	66.88	0.0	4.04	5.8		1.75
9	1018.66	1012.42	1015.71	26.6	13.4	20.3	78	39	58.13	0.0	3.02	10.1		3.88
10	1018.35	1011.67	1015.30	26.5	12.0	19.3	89	39	66.00	0.0	3.67	10		1.75
11	1020.47	1015.54	1017.78	25.6	13.0	19.2	85	42	60.50	0.0	4.29	7.1		4.00
12	1024.37	1017.77	1020.98	18.9	12.4	15.8	68	41	51.13	0.0	2.12	0		3.75
13	1019.49	1012.45	1016.46	26.0	10.0	17.6	87	33	62.63	0.0	2.55	9		1.50
14	1017.14	1009.59	1013.87	29.4	10.0	19.2	94	34	66.88	0.0	2.76	9.4		1.13
15	1014.10	1008.00	1011.66	30.1	11.6	21.0	89	32	63.38	0.0	2.37	8.8		0.50
16	1013.88	1007.25	1011.13	31.1	12.9	21.1	95	34	68.75	0.0	2.95	8.9		0.00
17	1019.33	1015.12	1015.90	26.5	16.5	20.9	90	47	70.00	0.0	2.8	2.8		1.63
18	1022.12	1013.64	1018.13	26.4	11.7	19.1	92	36	60.75	0.0	2.79	9.7		2.38
19	1019.03	1012.35	1015.84	27.0	11.5	18.6	88	33	64.00	0.0	3.15	9.4		1.50
20	1016.70	1009.62	1014.01	28.3	9.6	18.5	94	33	67.00	0.0	3.29	7.9		0.63
21	1015.21	1009.34	1012.75	30.5	10.2	19.6	91	29	66.25	0.0	3.87	9.7		0.63
22	1014.72	1007.78	1011.49	31.7	11.9	20.9	92	28	65.50	0.0	3.66	9.2		0.63
23	1014.76	1007.60	1011.38	32.5	12.2	21.4	88	30	64.38	0.0	3.49	9.3		1.50
24	1014.56	1007.38	1011.41	33.4	13.6	22.8	90	32	66.63	0.0	3.57	9.1		1.00
25	1014.46	1009.05	1011.66	34.0	15.0	23.9	89	32	64.25	0.0	3.43	9.6		0.88
26	1014.54	1008.33	1011.62	32.6	15.0	23.2	91	36	66.75	0.0	3.02	9.3		1.50
27	1014.56	1008.39	1011.79	32.8	15.5	24.0	89	36	67.13	0.0	2.66	8.8		1.00
28	1016.66	1010.55	1013.55	33.0	16.1	24.5	91	39	65.88	0.0	3.24	8.4		1.13
29	1018.51	1012.58	1015.44	30.0	17.3	23.5	86	38	61.50	0.0	4.38	9.8		2.25
30	1018.34	1012.16	1015.18	28.5	16.4	21.6	88	42	67.38	0.0	2.77	4		0.75
31	1018.12	1012.51	1015.28	30.6	14.5	22.6	88	41	65.63	0.0	2.83	9.5		1.63
รวม	31542.34	31345.98	31449.69	903.8	409.5	644.0	2757.0	1148.0	2025.7	0.0	96.20	263.1		44.1
เฉลี่ย	1017.49	1011.16	1014.51	29.15	13.21	20.77	88.94	37.03	65.35	0.00	3.10	8.49		1.42

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา
รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาเลย จังหวัดเลย
ประจำเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564
สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 252.51 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น (%)			ปริมาณ ฝน (มม.)	น้ำ ระเหย (มม.)	แสง แดด (ชม.)	ลมเฉลี่ย	
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
1	1017.31	1010.90	1014.33	32.5	15.4	23.70	91	39	67.25	0.0	4.07	9.4		1.00
2	1017.35	1010.32	1013.80	33.8	17.0	24.80	90	39	65.75	0.0	3.33	7.9		1.38
3	1017.09	1011.30	1013.95	32.5	18.2	25.00	90	35	62.13	0.0	4.24	10.2		2.00
4	1019.36	1012.30	1015.64	32.0	17.1	24.30	81	30	57.00	0.0	3.96	10.1		1.75
5	1017.56	1010.50	1014.18	32.7	14.4	23.40	89	33	62.50	0.0	4.57	10.2		1.25
6	1016.20	1009.52	1013.13	32.5	15.3	23.80	87	34	61.25	0.0	3.53	10		1.25
7	1015.47	1008.56	1012.39	33.0	15.5	24.00	91	35	64.00	0.0	3.37	9.8		1.38
8	1014.99	1007.53	1011.50	32.3	16.5	23.80	88	41	70.38	17.4	5.38	8.6		2.38
9	1016.11	1010.85	1013.18	22.5	16.0	19.30	93	75	88.00	10.2	0.37	2.6		3.25
10	1016.15	1009.59	1013.19	29.2	15.5	21.30	95	38	72.63	0.0	3.42	8.7		1.88
11	1015.73	1009.14	1012.92	30.7	13.5	21.50	94	34	67.88	0.0	3.16	10.7		1.13
12	1015.94	1009.74	1013.04	31.7	14.3	22.60	89	35	66.88	0.0	3.28	9.9		1.00
13	1015.81	1010.12	1012.95	31.9	15.5	23.50	92	43	69.88	0.0	3.16	10.1		0.75
14	1015.86	1009.52	1012.79	33.0	16.0	24.10	89	33	66.13	0.0	3.63	10		1.50
15	1014.37	1007.28	1011.13	33.4	16.0	24.10	92	36	67.13	0.0	3.65	9.5		0.88
16	1012.86	1007.37	1010.40	34.0	16.2	24.80	90	34	65.00	0.0	2.92	9.6		1.25
17	1016.75	1010.35	1013.35	32.0	17.4	24.50	90	40	65.75	0.0	4.20	8.8		1.75
18	1020.99	1015.46	1017.70	30.3	19.2	24.60	74	41	56.63	0.0	4.72	10.2		3.63
19	1021.89	1014.05	1018.38	30.4	15.2	22.90	88	38	61.00	0.0	4.14	10.4		1.88
20	1020.01	1012.39	1016.31	31.0	15.0	22.50	89	34	62.75	0.0	4.00	10.2		1.25
21	1017.49	1009.74	1013.57	32.8	14.0	23.00	92	36	64.75	0.0	4.52	10.3		1.13
22	1014.69	1007.88	1011.57	35.1	15.7	25.00	88	32	62.88	0.0	4.12	10.1		1.13
23	1014.94	1006.32	1010.30	35.6	17.5	25.70	89	32	62.25	0.0	4.1	9.4		0.50
24	1011.90	1004.52	1008.39	36.1	18.0	26.80	89	36	63.75	0.0	3.77	9.9		1.13
25	1009.41	1002.03	1006.05	37.5	19.5	27.80	90	22	58.75	0.0	5.6	10.5		1.25
26	1008.38	1001.23	1004.86	39.0	16.0	26.30	88	16	52.75	0.0	6.41	10.6		1.50
27	1008.27	1002.33	1005.76	36.7	15.3	25.20	80	22	54.63	0.0	3.46	9.4		1.13
28	1011.48	1004.30	1008.21	37.0	16.0	25.60	84	23	56.75	0.0	3.70	9.2		1.00
รวม	28434.36	28245.14	28342.97	921.2	451.2	673.9	2482.0	986.0	1796.4	27.6	108.78	266.3		41.3
เฉลี่ย	917.24	911.13	914.29	29.72	14.55	21.74	80.06	31.81	57.95	0.89	3.51	8.59		1.33

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา
 รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาเลย จังหวัดเลย
 ประจำเดือน มีนาคม พ.ศ. 2564
 สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 252.51 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น (%)			ปริมาณ ฝน (มม.)	น้ำ ระเหย (มม.)	แสง แดด (ชม.)	ลมเฉลี่ย	
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
1	1014.11	1008.27	1011.32	36.4	15.6	25.8	84	29	56.75	0.0	3.48	9.6		0.88
2	1014.59	1007.42	1011.23	37.6	19.0	27.8	86	38	61.63	0.0	3.91	9.3		2.25
3	1014.87	1010.14	1012.48	27.5	23.5	25.6	89	68	77.75	25.8	4.49	0.0		1.38
4	1015.92	1009.42	1012.76	32.2	21.2	25.4	86	54	81.50	1.4	2.54	5.4		1.63
5	1014.06	1007.07	1010.91	35.5	22.5	26.9	95	49	77.88	0.0	2.89	8.1		1.13
6	1013.97	1007.64	1011.16	36.1	20.0	28.2	91	32	65.88	0.0	4.53	10.1		1.75
7	1014.04	1008.88	1011.51	37.0	21.0	26.7	88	42	69.00	3.8	5.49	8.3		1.63
8	1017.30	1010.78	1013.43	32.0	20.9	25.2	92	55	77.13	1.8	2.30	5.9		2.00
9	1015.90	1009.01	1012.92	34.5	19.9	26.3	94	44	71.88	0.0	3.72	9.0		1.25
10	1015.25	1008.32	1012.32	35.5	20.0	27.3	91	42	68.38	0.0	4.99	9.1		1.00
11	1016.18	1009.92	1012.90	35.2	21.0	27.5	91	41	67.00	0.0	3.03	9.5		1.63
12	1015.91	1009.26	1012.88	35.0	20.8	27.4	90	42	68.75	0.0	3.43	9.1		0.88
13	1015.83	1008.77	1012.41	34.0	21.5	27.5	89	46	67.50	0.0	3.90	8.3		1.38
14	1013.70	1007.25	1010.54	34.7	22.9	28.3	86	42	67.00	0.0	3.56	9.0		1.38
15	1011.28	1005.23	1008.81	35.4	22.5	28.8	86	44	66.25	0.0	3.48	7.9		1.38
16	1011.27	1004.50	1007.92	37.2	22.7	29.4	88	39	64.50	0.0	5.46	8.1		1.88
17	1011.07	1004.86	1007.90	37.8	22.5	29.3	87	37	64.38	0.0	3.86	7.9		1.25
18	1010.61	1004.06	1007.51	37.8	23.5	30.1	87	38	64.63	0.0	3.51	6.2		1.13
19	1009.54	1002.94	1006.49	38.3	22.5	30.3	86	38	63.75	0.0	3.57	7.3		1.88
20	1007.70	1000.92	1004.71	39.6	23.3	31.0	89	37	64.25	0.0	4.62	9.0		1.25
21	1008.74	1003.94	1006.85	38.1	23.6	29.1	87	42	69.50	9.0	4.06	5.8		2.75
22	1016.31	1011.65	1013.52	30.3	22.6	26.6	91	51	70.00	0.0	3.14	3.8		2.75
23	1018.61	1010.14	1014.38	32.9	19.3	26.3	73	41	56.75	0.0	4.59	9.4		2.50
24	1014.75	1006.32	1011.00	34.5	19.2	26.5	88	40	64.13	0.0	4.81	9.2		1.50
25	1012.25	1005.81	1009.10	36.6	21.0	28.7	88	38	62.63	0.0	4.24	8.9		1.38
26	1011.52	1004.54	1007.95	37.8	23.0	30.0	87	40	63.50	0.0	3.58	8.6		1.00
27	1009.01	1001.92	1006.68	38.9	23.5	29.4	89	41	69.13	8.6	5.67	7.0		1.75
28	1009.12	1002.37	1006.19	38.0	22.1	29.4	91	37	65.38	0.0	4.43	8.2		1.88
29	1008.73	1001.36	1005.64	39.0	22.7	29.2	89	42	65.50	0.0	4.49	7.4		1.88
30	1006.22	1000.03	1003.54	36.5	22.2	29.0	88	40	65.75	0.0	2.74	2.1		1.13
31	1005.95	999.82	1002.55	38.5	24.0	30.5	83	32	59.38	0.0	5.31	8.7		0.63
รวม	31394.31	31192.56	31299.51	1110.4	670.0	869.5	2729.0	1301.0	2077.4	50.4	123.82	236.2		48.1
เฉลี่ย	1012.72	1006.21	1009.66	35.82	21.61	28.05	88.03	41.97	67.01	1.63	3.99	7.62		1.55

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา
รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาเลย จังหวัดเลย
ประจำเดือน เมษายน พ.ศ. 2564
สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 252.51 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซี)			ความชื้น (%)			ปริมาณ ฝน (มม.)	น้ำ ระเหย (มม.)	แสง แดด (ชม.)	ลมเฉลี่ย	
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย				ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
1	1005.99	1000.04	1002.74	39.8	22.0	30.8	89	24	54.00	0.0	4.94	7.6		1.63
2	1007.08	1001.67	1004.54	37.5	24.8	30.5	76	37	58.63	0.0	3.34	3.7		0.88
3	1008.98	1002.62	1005.78	38.5	24.3	30.8	81	36	59.75	30.4	4.52	4.7		2.00
4	1013.00	1005.36	1009.74	27.3	16.0*	23.9	93	75	88.50	43.2	1.94	0.0		1.38
5	1013.42	1007.98	1010.99	30.5	21.5	25.8	93	62	80.38	3.8	2.71	3.2		1.00
6	1014.12	1008.92	1011.38	31.0	23.2	26.1	91	61	81.00	18.0	3.76	2.1		1.38
7	1015.77	1010.00	1012.56	27.3	21.0	24.2	95	74	87.75	0.8	3.13	0.9		1.50
8	1012.46	1005.43	1009.26	34.0	21.2	27.2	97	52	76.00	0.0	2.81	8.0		1.75
9	1011.30	1006.40	1008.88	34.6	22.0	28.0	92	48	71.75	0.0	3.44	6.0		1.00
10	1014.43	1008.02	1011.07	32.9	22.4	27.3	91	57	75.25	0.0	2.99	2.1		1.63
11	1014.60	1009.47	1012.16	33.5	16.0*	28.1	90	49	72.50	0.0	2.37	4.9		1.38
12	1013.45	1010.14	1011.72	34.5	23.0	28.3	91	46	74.63	0.0	3.86	5.2		1.50
13	1012.23	1007.27	1010.25	34.8	23.0	27.2	92	56	77.13	0.1	2.74	4.8		1.88
14	1012.60	1006.35	1010.05	34.8	21.6	27.9	94	50	71.75	0.0	3.87	6.4		2.75
15	1011.07	1004.22	1008.24	36.6	22.0	28.9	84	39	63.00	0.0	4.26	8.7		1.38
16	1012.13	1004.61	1008.33	36.2	22.8	28.5	91	45	70.38	50.6	FULL	6.6		2.88
17	1013.44	1008.32	1011.42	30.6	21.7	25.8	94	67	83.88	0.4	0.50	1.4		1.00
18	1013.16	1008.20	1010.81	30.3	23.1*	25.1	96	69	88.00	39.2	1.55	2.8		1.00
19	1011.44	1006.67	1009.15	32.6	22.5	25.3	97	64	87.13	0.4	3.91	4.6		1.25
20	1010.45	1005.09	1007.97	35.0	22.2	27.3	97	58	79.63	0.0	3.04	8.0		1.13
21	1011.16	1004.36	1007.89	36.3	22.0	28.7	91	42	71.38	0.0	5.25	9.7		1.38
22	1009.63	1003.95	1007.11	36.8	23.5	29.4	92	48	72.50	0.0	3.67	7.9		1.38
23	1007.44	1001.29	1005.22	36.6	23.2	29.8	92	46	70.00	0.0	3.60	8.3		1.63
24	1007.61	1002.33	1005.17	37.2	23.8	30.3	91	45	66.63	0.0	3.90	9.3		1.38
25	1008.73	1003.80	1006.66	37.0	24.8	30.2	90	47	70.63	0.0	3.45	9.6		2.00
26	1009.72	1004.95	1008.01	34.2	23.4	27.2	84	55	72.50	0.0	2.90	4.7		2.13
27	1013.75	1008.53	1010.88	30.2	22.5	25.8	88	59	78.50	0.0	2.13	1.7		2.13
28	1014.23	1007.50	1011.60	34.0	22.5	27.1	92	51	76.75	53.8	3.47	6.3		2.88
29	1014.59	1008.95	1012.50	29.4	21.3	24.4	98	70	86.50	32.4	2.69	1.8		2.13
30	1013.03	1009.07	1011.35	31.0	22.0	25.0	95	68	88.75	6.4	5.60	4.0		1.63
รวม	30351.01	30181.51	30273.43	1015.0	610.2	824.9	2737.0	1600.0	2255.2	279.5	96.34	155.0		49.0
เฉลี่ย	979.06	973.60	976.56	32.74	19.68	26.61	88.29	51.61	72.75	9.02	3.11	5.0		1.58

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา
รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาเลย จังหวัดเลย
ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2564
สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 252.51 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น (%)			ปริมาณ ฝน (มม.)	น้ำ ระเหย (มม.)	แสง แดด (ชม.)	ลมเฉลี่ย	
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
1	1013.17	1008.01	1010.99	32.8	23.3	26.7	95	58	81.88	0.0	0.82	2.8		1.50
2	1012.80	1008.18	1010.68	32.4	24.0	26.7	93	61	82.50	1.4	2.23	3.3		1.25
3	1011.06	1005.48	1008.57	34.8	22.0	27.0	93	50	78.13	0.6	4.38	7.4		0.88
4	1010.24	1005.35	1008.43	34.5	23.0	27.3	94	61	78.88	T	2.13	3.0		1.75
5	1010.31	1004.62	1008.40	35.1	22.9	28.7	92	47	71.13	0.0	2.70	6.6		1.75
6	1014.21	1009.77	1012.24	32.0	23.0	27.3	84	55	71.88	0.0	3.52	3.3		1.88
7	1013.88	1007.62	1010.83	35.9	22.5	28.6	93	43	72.00	0.0	4.23	7.1		1.00
8	1011.28	1005.53	1008.87	37.0	24.6	29.0	89	43	71.25	0.0	3.89	6.8		1.38
9	1009.90	1004.98	1007.64	35.2	24.7	28.3	90	50	74.13	2.0	3.50	4.2		1.88
10	1008.79	1004.17	1007.05	36.6	23.0	28.6	94	44	74.25	0.0	4.38	9.7		1.50
11	1008.32	1003.31	1006.05	35.8	23.3	29.2	91	48	72.50	0.0	5.25	8.8		1.00
12	1007.40	1001.86	1005.33	37.5	24.0	30.3	92	41	69.25	0.0	4.37	9.4		1.75
13	1006.75	1003.11	1005.30	36.0	24.2	29.0	90	58	73.50	0.2	5.90	8.3		2.38
14	1007.57	1003.80	1005.70	36.5	23.7	27.3	92	47	81.63	18.4	5.78	6.5		1.50
15	1008.14	1005.23	1006.36	37.0	23.4	27.8	96	52	78.75	0.0	4.00	7.5		0.88
16	1008.55	1003.65	1006.64	37.2	23.7	29.4	93	53	74.75	0.0	4.27	9.6		1.75
17	1008.71	1005.34	1006.79	36.7	25.1	28.6	90	51	80.00	1.4	3.40	6.2		0.75
18	1009.28	1003.69	1006.73	36.3	24.5	29.4	94	50	75.88	0.0	4.05	7.8		1.50
19	1008.26	1004.95	1006.06	35.1	25.0	27.6	92	60	82.13	1.0	3.10	4.4		3.00
20	1008.40	1003.69	1006.43	34.5	23.9	28.3	95	61	79.25	0.0	3.31	7.6		1.38
21	1008.10	1003.38	1006.08	36.4	24.3	28.9	93	47	75.25	0.0	4.89	5.7		1.38
22	1006.56	1001.06	1004.26	37.0	24.5	30.0	92	49	72.88	0.0	4.30	10.2		1.75
23	1006.28	1000.72	1003.93	38.0	24.8	31.3	91	41	68.13	0.0	4.88	10.4		1.13
24	1007.96	1001.18	1005.83	38.0	24.0*	29.9	96	46	73.38	40.0	4.67	7.4		3.00
25	1009.42	1003.65	1007.19	32.9	23.7	27.7	94	60	80.25	0.0	3.57	5.9		1.13
26	1007.24	1002.76	1005.80	33.1	24.7	28.6	94	62	78.50	0.0	3.34	5.3		1.00
27	1007.51	1003.53	1005.74	33.8	25.3	29.1	89	58	77.38	0.0	3.24	2.8		1.38
28	1010.57	1006.28	1007.99	32.5	25.5	27.6	93	62	84.13	0.2	2.40	1.4		2.00
29	1009.28	1004.81	1007.23	34.7	24.6	29.1	93	50	75.63	0.0	4.10	8.9		2.00
30	1008.02	1003.08	1006.11	35.5	24.6	30.1	91	47	71.38	0.0	4.65	9.2		1.00
31	1006.51	1002.09	1004.57	37.6	24.9	30.8	91	45	69.63	0.0	5.38	10.4		1.75
รวม	31284.47	31134.88	31219.82	1098.4	720.7	888.2	2859.0	1600.0	2350.2	65.2	120.63	207.9		48.2
เฉลี่ย	1009.18	1004.35	1007.09	35.43	23.25	28.65	92.23	51.61	75.81	2.10	3.89	6.7		1.55

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา
รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาเลย จังหวัดเลย
ประจำเดือน มิถุนายน พ.ศ. 2564
สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 252.51 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น (%)			ปริมาณ ฝน (มม.)	น้ำ ระเหย (มม.)	แสง แดด (ชม.)	ลมเฉลี่ย	
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
1	1006.91	1001.85	1004.66	37.5	25.2	30.8	90	45	70.38	0.0	4.77	11.1		2.63
2	1006.50	1002.65	1004.69	37.0	25.3	30.0	88	52	73.13	0.0	3.79	7.3		1.38
3	1007.15	1003.22	1005.49	38.6	24.0	30.1	92	47	70.38	0.0	4.88	10.0		2.25
4	1007.46	1002.31	1005.50	38.0	24.9	30.8	91	41	67.88	0.0	5.31	9.4		1.25
5	1007.47	1002.30	1005.37	35.6	25.0	28.7	90	52	75.88	0.2	3.70	5.4		2.38
6	1006.43	1002.27	1004.78	34.8	25.0	28.2	91	54	76.88	0.0	3.55	4.6		2.13
7	1005.79	1002.17	1004.67	32.9	24.8	27.8	92	61	80.38	0.0	2.96	1.9		2.50
8	1007.02	1003.04	1005.09	34.0	24.0	27.9	93	50	78.75	11.8	3.01	1.4		1.75
9	1007.33	1003.00	1005.53	30.8	24.0	26.8	94	64	84.75	8.6	2.80	0.1		1.88
10	1006.35	1001.39	1004.45	30.0	24.4	26.6	95	64	84.38	10.4	2.74	1.0		1.88
11	1004.83	1001.50	1003.77	31.0	23.5	26.9	94	63	83.38	0.6	2.06	0.8		1.50
12	1006.08	1003.16	1004.57	28.9	24.3	26.5	92	68	82.63	2.8	1.45	0.0		1.63
13	1005.22	1002.76	1004.03	25.0	23.5	24.5	95	88	92.25	19.6	1.83	0.0		0.88
14	1006.74	1003.91	1005.17	30.1	22.4	26.0	95	59	79.75	3.8	2.72	0.1		0.50
15	1006.83	1002.89	1004.83	31.9	24.0	27.6	94	55	76.75	0.0	2.33	0.4		1.25
16	1008.10	1004.16	1006.13	34.6	24.0	28.1	86	55	74.13	0.0	3.59	4.9		1.63
17	1009.74	1005.38	1008.03	35.0	23.8	28.4	87	48	68.75	0.2	3.78	6.7		2.25
18	1010.60	1004.78	1008.14	36.8	22.9	29.3	89	38	65.63	0.0	5.93	12.1		2.00
19	1009.27	1003.36	1006.82	36.5	24.2	30.1	88	34	61.50	0.0	5.06	10.8		2.75
20	1007.20	1002.86	1005.06	37.6	24.3	30.0	87	41	66.50	0.8	5.48	10.7		2.50
21	1005.90	1001.50	1004.20	37.8	24.8	30.7	90	38	63.38	0.0	5.97	11.7		3.00
22	1007.20	1003.28	1005.39	36.7	24.7	30.0	88	46	70.00	0.0	4.90	6.9		1.75
23	1007.97	1003.42	1006.01	36.5	24.5	29.8	89	52	72.75	0.0	4.02	6.7		1.25
24	1006.65	1001.84	1005.14	36.3	25.6	30.1	86	43	67.38	0.0	4.19	7.5		2.63
25	1006.53	1002.99	1004.88	33.0	25.4	29.0	89	55	72.00	0.0	3.25	0.0		0.38
26	1008.20	1004.58	1006.14	35.0	24.9	29.5	88	51	71.75	0.0	3.38	3.4		1.38
27	1009.60	1006.87	1007.69	34.4	24.6*	27.1	95	54	85.25	12.4	2.95	2.8		0.50
28	1008.50	1003.90	1006.74	34.8	24.0	28.4	96	52	77.25	1.4	3.74	5.1		1.75
29	1006.55	1002.67	1005.03	34.5	24.4	28.7	92	53	74.13	0.0	3.55	1.7		2.38
30	1006.44	1003.02	1004.97	35.2	25.2	30.0	85	47	68.75	0.0	4.57	6.7		2.00
รวม	30216.56	30093.03	30162.97	1030.8	707.0	858.4	2721.0	1570.0	2236.7	72.6	112.26	151.2		53.9
เฉลี่ย	974.73	970.74	973.00	33.25	22.81	27.69	87.77	50.65	72.15	2.34	3.62	4.9		1.74

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา
รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาเลย จังหวัดเลย
ประจำเดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2564
สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 252.51 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น (%)			ปริมาณ ฝน (มม.)	น้ำ ระเหย (มม.)	แสง แดด (ชม.)	ลมเฉลี่ย	
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย				ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
1	1006.90	1003.18	1005.27	35.0	25.0	29.8	85	44	67.25	0.0	5.35	6.5		2.00
2	1008.04	1004.04	1006.16	35.2	25.0	30.0	86	42	64.63	0.0	5.55	8.3		2.88
3	1007.42	1004.07	1006.00	35.6	24.0	30.2	84	41	63.38	0.0	5.30	9.7		3.50
4	1006.91	1001.48	1004.57	39.3	24.7	30.7	91	35	65.88	3.0	5.55	8.8		1.75
5	1005.93	999.97	1003.71	38.1	25.2	30.5	91	41	69.00	0.0	5.50	9.8		2.25
6	1006.07	1002.00	1003.81	32.0	24.0	27.3	87	68	80.00	0.2	2.62	0.0		1.75
7	1006.94	1002.47	1005.09	35.8	23.3	27.2	93	51	79.75	5.8	5.32	9.0		3.00
8	1006.43	1004.30	1005.51	30.0	23.4	25.4	95	72	89.63	7.6	1.30	0.2		1.38
9	1007.19	1003.71	1005.53	31.6	24.0	26.6	94	66	84.63	2.0	3.70	3.5		2.00
10	1006.67	1004.41	1005.99	32.0	24.2	26.3	93	70	85.63	18.0	1.77	4.0		2.75
11	1009.57	1005.34	1007.80	34.2	24.5	28.7	94	51	75.50	0.0	4.96	8.7		2.88
12	1010.57	1007.87	1009.15	33.0	24.8	27.3	90	69	81.13	0.0	2.15	3.5		2.00
13	1009.03	1004.95	1007.36	35.3	23.0	27.2	94	57	81.38	0.4	3.83	6.3		1.88
14	1007.92	1002.64	1005.95	35.4	23.9	28.3	96	49	77.63	27.8	2.64	5.6		1.50
15	1009.70	1005.28	1007.28	32.0	23.5	26.8	93	58	80.88	4.2	4.10	4.2		1.63
16	1010.40	1006.45	1008.42	33.4	24.4	27.5	93	61	84.13	0.2	4.15	5.1		1.88
17	1008.22	1002.46	1006.02	34.4	24.2	28.9	94	49	74.63	0.0	5.05	6.7		1.25
18	1005.02	1000.81	1003.34	33.6	24.3	28.7	92	59	76.38	0.0	3.45	6.1		1.50
19	1004.33	1000.65	1003.02	34.4	24.5	28.6	92	51	73.88	0.8	4.03	8.4		1.38
20	1005.30	1002.96	1004.30	31.7	24.3	27.6	93	60	78.13	1.0	2.05	0.8		1.50
21	1005.69	1001.72	1004.16	33.4	24.5	28.0	92	59	78.75	5.2	3.67	3.3		2.13
22	1005.50	1001.51	1003.89	32.0	24.5	27.5	94	61	81.88	9.0	3.40	1.1		0.38
23	1004.97	1002.10	1004.03	31.5	24.3	27.2	95	60	81.00	6.2	2.10	1.0		3.75
24	1004.30	1001.79	1002.67	26.8	24.0	25.4	94	74	88.38	17.0	1.65	0.0		2.00
25	1004.92	1000.89	1002.48	32.2	24.3	28.4	85	57	71.25	0.2	2.54	2.6		3.38
26	1004.07	1000.81	1002.84	31.5	24.1	27.5	93	61	77.00	0.0	1.94	0.9		1.38
27	1003.89	1000.17	1002.36	33.3	24.0	28.5	89	51	70.38	0.0	4.47	3.4		1.50
28	1004.08	1000.11	1002.22	33.8	25.0	28.9	89	49	70.75	0.0	5.08	6.4		2.38
29	1005.27	1000.73	1003.13	35.0	25.5	29.9	80	47	65.38	0.0	4.41	6.8		3.00
30	1005.19	1001.93	1003.64	35.8	25.8	29.5	82	48	69.38	19.8	5.06	7.1		2.63
31	1005.77	1002.31	1004.13	34.5	25.0	29.4	93	46	70.88	0.0	4.90	5.8		3.25
รวม	31202.21	31083.11	31149.83	1041.8	755.2	873.8	2816.0	1707.0	2358.5	128.4	117.59	153.6		66.4
เฉลี่ย	1006.52	1002.68	1004.83	33.61	24.36	28.19	90.84	55.06	76.08	4.14	3.79	5.0		2.14

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา
รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาเลย จังหวัดเลย
ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. 2564
สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 252.51 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น (%)			ปริมาณ ฝน (มม.)	น้ำ ระเหย (มม.)	แสง แดด (ชม.)	ลมเฉลี่ย	
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
1	1004.22	1000.49	1003.03	33.0	25.1	29.8	82	50	63.88	0.0	5.05	4.9		4.63
2	1004.61	1001.86	1003.15	34.0	26.0	29.4	80	50	62.88	0.0	5.25	4.1		3.63
3	1005.38	1001.95	1003.82	35.0	25.0	29.1	84	46	66.88	4.6	5.50	7.6		3.00
4	1006.32	1002.15	1004.68	34.9	24.0	28.8	95	42	70.50	1.4	4.27	9.5		2.75
5	1005.20	1002.04	1004.17	33.7	25.1	29.0	89	53	72.88	0.0	3.83	5.0		2.13
6	1006.85	1003.30	1005.12	34.9	25.0	29.8	89	45	69.13	0.0	4.32	7.6		1.38
7	1007.34	1004.00	1006.18	35.0	24.8	30.3	83	48	64.25	0.0	4.24	9.8		2.38
8	1007.35	1003.67	1005.71	36.6	24.9	30.8	85	42	62.75	0.0	4.39	10.3		3.25
9	1006.64	1002.50	1004.75	36.7	25.0	29.4	89	46	73.88	T	3.95	6.3		1.75
10	1004.93	1000.96	1003.31	35.2	25.5	29.4	93	56	75.88	0.0	2.33	1.3		1.25
11	1007.81	1004.08	1005.79	32.5	25.6	28.4	92	62	80.63	0.0	2.35	0.0		1.88
12	1009.24	1005.45	1007.58	35.8	25.0	28.9	92	50	76.63	0.0	3.55	4.0		1.50
13	1008.42	1002.70	1005.97	34.1	25.0	27.9	95	68	84.00	1.8	2.91	3.0		1.38
14	1006.95	1002.19	1004.36	33.0	24.5	28.0	92	55	77.88	T	2.76	0.6		0.25
15	1009.65	1004.74	1006.65	30.8	24.7	27.7	90	65	77.88	4.2	2.60	0.2		1.13
16	1012.46	1008.44	1010.47	33.0	24.2	28.1	96	54	76.00	0.0	2.33	2.1		0.88
17	1012.71	1007.25	1010.42	34.5	24.3	28.6	92	49	75.00	0.0	3.59	5.6		1.50
18	1010.78	1004.55	1008.09	36.9	23.4	29.3	93	41	70.50	0.0	5.26	10.9		1.63
19	1009.59	1005.86	1007.39	37.0	23.2	26.8	89	46	78.13	2.2	3.48	7.1		1.50
20	1011.01	1006.75	1008.52	35.5	22.8	27.8	91	48	76.00	0.0	4.09	8.2		2.00
21	1010.36	1004.44	1008.32	37.5	23.0	28.6	94	44	73.38	0.0	4.75	9.6		2.63
22	1008.86	1003.96	1006.78	35.9	23.8	28.0	93	58	78.25	7.0	4.03	7.4		1.50
23	1007.59	1001.82	1004.98	36.5	24.0	29.3	95	45	72.13	0.0	5.57	7.5		1.25
24	1006.92	1001.30	1004.71	35.3	25.0	28.3	93	51	78.63	9.8	4.38	4.0		2.13
25	1006.44	1003.01	1005.21	33.0	24.2	27.1	95	61	84.75	22.6	4.38	4.3		1.63
26	1007.44	1003.97	1005.94	31.0	23.0	26.4	96	70	88.25	31.0	4.20	2.2		2.00
27	1009.29	1005.66	1007.50	31.6	23.5	26.0	95	69	88.38	7.6	4.15	3.0		1.00
28	1008.86	1004.82	1007.43	30.4	23.4	26.0	96	71	87.00	7.8	4.62	4.7		0.88
29	1010.18	1004.42	1007.82	32.3	23.0	27.0	96	58	82.88	16.4	4.25	4.4		1.00
30	1010.58	1005.75	1008.29	34.0	22.0	27.8	95	62	79.38	0.8	4.39	9.7		2.13
31	1010.85	1006.21	1009.41	29.0	24.6	26.4	95	76	87.63	4.4	2.20	0.7		0.88
รวม	31254.83	31120.29	31195.55	1058.6	752.6	878.2	2834.0	1681.0	2356.2	121.6	122.97	165.6		56.8
เฉลี่ย	1008.22	1003.88	1006.31	34.15	24.28	28.33	91.42	54.23	76.01	3.92	3.97	5.3		1.83

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา
รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาเลย จังหวัดเลย
ประจำเดือน กันยายน พ.ศ. 2564
สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 252.51 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น (%)			ปริมาณ ฝน (มม.)	น้ำ ระเหย (มม.)	แสง แดด (ชม.)	ลมเฉลี่ย	
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
1	1010.70	1005.13	1008.68	33.7	23.5	27.8	95	55	78.75	0.2	4.16	8.0		1.13
2	1010.01	1004.20	1007.82	32.7	24.4	27.2	95	55	82.88	0.0	3.04	4.2		1.13
3	1007.56	1004.07	1006.39	32.5	24.5	25.9	94	66	88.88	58.8	3.34	3.3		2.00
4	1008.54	1004.55	1006.43	32.0	24.0	26.6	95	62	84.50	9.6	4.60	3.1		1.00
5	1010.48	1006.13	1007.81	28.3	23.7	25.6	93	76	88.38	1.4	2.72	0.0		0.25
6	1010.82	1006.33	1009.20	32.6	23.5	26.3	96	68	86.50	15.8	3.73	2.8		0.63
7	1010.50	1005.22	1008.59	32.5	23.7	27.6	96	61	82.63	3.4	5.19	7.3		2.00
8	1007.98	1002.60	1005.88	31.0	24.0	27.1	94	67	84.25	39.0	2.49	0.5		2.00
9	1009.02	1004.38	1006.79	29.6	22.9	25.5	96	71	88.25	70.4	2.56	1.7		2.13
10	1010.54	1005.55	1007.95	31.3	23.0	26.4	96	70	86.75	5.6	3.05	4.5		2.00
11	1009.47	1003.81	1006.49	33.7	23.0	27.2	95	54	82.00	0.0	3.15	5.4		1.50
12	1005.80	1001.22	1004.15	34.5	23.4	28.6	92	49	72.88	0.0	4.18	9.3		2.38
13	1010.00	1002.70	1005.27	32.5	22.2*	27.9	95	61	77.13	63.0	2.62	1.0		1.88
14	1009.81	1006.10	1007.94	27.5	22.2	24.6	96	81	92.38	35.6	1.40	0.0		2.75
15	1011.33	1007.10	1009.17	30.2	23.5*	25.7	97	78	91.25	30.3	1.02	0.9		1.00
16	1011.56	1005.39	1009.14	31.2	22.5	26.2	96	64	87.13	6.6	1.10	2.0		0.50
17	1011.61	1006.29	1009.46	31.0	23.0	26.2	96	69	86.50	0.2	0.83	1.7		1.00
18	1010.76	1005.76	1009.16	34.1	23.7	27.9	95	54	79.88	0.0	3.01	8.1		1.00
19	1012.59	1005.75	1009.26	35.0	23.6	26.7	93	57	83.25	25.8	4.66	7.2		1.50
20	1010.31	1004.07	1007.91	34.5	23.0	27.7	95	57	79.50	10.6	4.40	8.4		1.75
21	1009.50	1004.68	1007.59	30.1	23.5	25.6	95	68	89.25	39.6	2.06	1.6		1.63
22	1008.82	1004.26	1007.15	29.2	23.9	26.0	96	76	88.75	23.4	3.39	3.6		1.63
23	1010.94	1007.60	1009.18	28.8	23.5	25.1	96	82	91.75	8.6	1.71	0.2		0.75
24	1009.73	1004.07	1007.76	31.0	23.7	27.0	97	65	84.50	22.6	3.76	2.9		1.25
25	1008.30	1004.37	1006.31	26.1	23.6	24.8	96	88	92.00	18.4	1.74	0.0		0.88
26	1011.18	1007.27	1008.57	29.3	23.2	24.9	96	78	89.00	35.7	2.16	2.3		3.13
27	1011.49	1007.46	1009.69	29.8	23.1	25.3	97	80	90.50	8.0	2.17	1.2		0.38
28	1011.46	1007.36	1009.93	32.9	22.6	26.8	96	63	82.25	0.0	3.13	7.2		1.63
29	1010.50	1004.85	1008.29	35.0	23.4	28.5	95	50	78.75	0.0	3.41	8.4		0.88
30	1010.43	1003.94	1007.76	35.5	24.0	29.2	97	50	75.25	0.0	3.48	10.0		0.88
รวม	30301.74	30152.21	30235.72	948.1	656.1	797.9	2861.0	1975.0	2545.7	532.6	88.26	116.8		42.6
เฉลี่ย	977.48	972.65	975.35	30.58	21.16	25.74	92.29	63.71	82.12	17.18	2.85	3.8		1.37

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา
รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาเลย จังหวัดเลย
ประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2564
สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 252.51 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น (%)			ปริมาณ ฝน (มม.)	น้ำ ระเหย (มม.)	แสง แดด (ชม.)	ลมเฉลี่ย	
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
1	1010.58	1006.71	1008.60	33.0	24.3	26.8	95	72	86.00	2.8	3.14	4.1		2.50
2	1011.32	1004.77	1008.33	33.8	23.8	27.8	97	50	80.50	0.0	3.68	7.8		1.50
3	1011.20	1005.70	1008.73	33.5	24.0	27.5	93	63	81.00	5.6	3.39	6.2		1.38
4	1011.31	1005.25	1008.68	33.8	23.0	26.9	97	55	82.63	0.0	3.28	6.3		0.50
5	1010.20	1005.01	1008.36	34.7	22.5	27.9	95	54	77.50	1.8	3.99	9.7		2.00
6	1008.44	1003.40	1006.71	32.1	23.6	26.4	95	68	86.00	1.2	3.40	4.9		1.00
7	1007.32	1002.11	1005.23	34.0	23.0	27.5	95	54	79.38	0.0	4.15	8.2		2.25
8	1005.72	1001.75	1004.33	33.9	23.0	28.0	96	58	79.63	0.0	2.98	7.3		1.50
9	1006.12	1001.63	1004.41	35.5	23.2	28.3	96	53	79.13	0.0	3.81	8.4		1.75
10	1004.57	999.80	1003.11	34.5	23.3	28.2	95	55	78.50	0.0	2.73	6.3		2.13
11	1006.18	1001.63	1004.25	31.2	23.6*	26.6	96	66	85.38	138.2	FULL	3.5		2.25
12	1007.11	1002.40	1005.18	31.5	23.4	26.2	98	77	88.75	3.8	1.54	2.3		0.75
13	1006.53	1001.67	1004.13	29.4	24.1	26.3	96	75	90.13	3.6	0.34	0.0		0.75
14	1005.64	1001.92	1003.53	26.8	23.8	25.3	96	78	89.50	4.4	1.46	0.0		1.00
15	1008.45	1004.91	1006.41	25.8	22.0	23.9	95	88	92.88	6.2	0.58	0.0		0.63
16	1011.00	1007.36	1009.06	26.5	23.4	24.9	96	88	91.63	2.8	0.44	0.0		1.75
17	1013.17	1009.32	1011.24	29.8	23.0	25.8	96	67	84.25	6.8	2.25	1.2		1.25
18	1014.55	1010.43	1012.35	28.5	21.6	24.5	96	71	85.50	0.5	1.69	0.4		1.25
19	1016.45	1012.01	1014.17	29.6	22.8	25.7	96	65	83.50	0.0	0.93	1.6		0.88
20	1015.67	1009.28	1012.83	34.0	22.2	27.7	95	50	78.50	0.0	2.85	7.8		1.00
21	1013.86	1007.37	1011.31	35.8	21.8*	28.4	96	51	78.00	48.8	3.46	8.9		1.88
22	1015.89	1011.43	1013.68	31.3	21.9	25.4	97	67	85.13	0.0	2.20	3.6		2.50
23	1017.34	1012.62	1015.06	30.5	22.3	25.7	91	51	75.50	0.0	2.48	5.1		1.75
24	1016.21	1012.43	1014.67	30.0	20.8	25.2	95	58	79.25	0.0	2.08	6.2		1.13
25	1014.90	1011.34	1013.50	32.1	20.5	25.1	92	55	78.50	0.0	4.05	8.3		0.88
26	1014.77	1010.09	1012.66	29.6	20.4	24.7	98	59	83.13	0.0	2.04	4.6		0.88
27	1014.44	1009.64	1012.48	30.5	20.8	25.0	96	59	82.13	0.0	1.53	2.2		0.88
28	1013.83	1010.48	1012.32	29.1	20.5	24.8	95	66	82.38	7.4	2.02	3.2		0.50
29	1016.12	1012.04	1013.85	30.6	22.5	25.3	93	64	86.13	0.8	2.41	2.7		0.50
30	1016.10	1010.39	1013.62	32.8	23.1	26.9	97	58	82.50	0.0	2.27	6.8		1.13
31	1015.50	1009.83	1013.09	31.5	23.7	26.7	95	68	83.88	0.0	1.86	2.7		1.00
รวม	31360.49	31214.72	31295.88	975.7	656.5	815.4	2959.0	1963.0	2576.8	234.7	73.03	140.3		41.1
เฉลี่ย	1011.63	1006.93	1009.54	31.47	21.18	26.30	95.45	63.32	83.12	7.57	2.36	4.5		1.32

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา
 รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาเลย จังหวัดเลย
 ประจำเดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2564
 สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 252.51 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ้)			ความชื้น (%)			ปริมาณ ฝน (มม.)	น้ำ ระเหย (มม.)	แสง แดด (ชม.)	ลมเฉลี่ย	
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
1	1015.43	1010.07	1012.99	32.5	23.4	26.9	95	62	82.00	0.0	1.71	5.6		1.63
2	1015.22	1009.97	1013.16	33.2	23.0	27.1	93	56	78.63	0.0	3.63	8.2		1.00
3	1014.79	1009.26	1012.61	33.0	23.0	26.9	96	49	76.50	0.0	3.17	9.1		1.13
4	1014.45	1008.66	1011.68	33.0	21.0	26.1	86	52	78.88	0.0	2.95	8.5		0.63
5	1012.73	1006.35	1010.07	33.2	21.3	26.4	95	45	77.25	0.0	2.63	8.9		1.00
6	1010.05	1004.72	1007.85	33.9	20.4	26.4	94	52	77.88	0.0	2.87	10.2		0.88
7	1010.02	1005.77	1008.06	34.2	20.8	26.9	94	47	75.63	4.0	3.64	9.6		1.13
8	1013.62	1009.15	1010.93	33.1	22.7	26.9	91	50	74.63	0.2	4.81	8.1		2.00
9	1016.30	1011.78	1013.95	30.9	21.1	25.5	88	51	68.50	0.0	3.15	8.3		1.63
10	1017.15	1011.95	1014.47	29.4	19.9	23.5	93	57	77.13	0.0	1.75	3.0		0.88
11	1015.30	1009.37	1012.99	30.5	18.1	24.1	95	51	75.13	0.0	2.79	9.6		1.25
12	1015.86	1011.63	1013.91	29.3	19.6	23.8	92	54	78.25	0.0	3.13	5.8		1.25
13	1015.87	1010.24	1013.71	30.7	19.2	24.1	96	53	76.88	0.0	2.41	9.9		1.50
14	1015.31	1010.40	1013.40	29.8	19.8	24.0	94	57	77.13	0.0	2.37	4.8		0.63
15	1013.56	1008.66	1011.78	31.1	18.8	25.0	91	50	74.25	0.0	2.19	7.6		0.88
16	1013.82	1010.09	1011.86	29.4	21.7	25.8	91	63	78.38	0.0	2.80	0.8		0.63
17	1014.32	1010.56	1012.45	33.2	21.7	26.2	95	54	77.88	0.0	2.49	6.7		1.00
18	1013.48	1007.21	1011.04	32.3	22.0	26.5	94	52	75.13	0.0	2.24	8.8		0.88
19	1011.87	1005.07	1008.82	33.0	20.7	26.2	95	52	78.00	0.0	3.62	8.4		0.63
20	1010.39	1005.01	1008.41	34.5	21.2	27.3	95	50	77.00	0.0	3.34	8.5		1.13
21	1011.28	1007.15	1009.28	34.5	21.9	27.6	95	46	74.63	0.0	2.53	8.3		0.63
22	1013.57	1008.90	1010.94	33.5	22.0	26.7	92	47	75.13	0.0	3.75	8.1		1.25
23	1014.65	1011.01	1013.08	30.0	21.2	25.1	91	46	70.50	0.0	3.86	8.7		1.88
24	1016.84	1011.84	1014.78	29.9	17.9	23.7	88	44	68.50	0.0	3.16	9.3		1.25
25	1016.76	1011.65	1014.36	30.2	19.0	24.5	89	47	69.75	0.0	3.61	8.0		0.75
26	1015.82	1011.34	1014.13	30.1	19.6	24.6	90	47	73.13	0.0	3.09	7.5		1.63
27	1017.21	1013.20	1015.64	29.2	17.6	22.9	92	57	78.75	0.0	1.91	4.6		1.00
28	1017.83	1011.00	1015.25	29.9	15.8	22.4	95	50	74.63	0.0	2.75	9.2		0.88
29	1016.95	1009.86	1014.13	30.5	15.8	22.8	93	47	75.75	0.0	3.16	9.5		1.75
30	1016.69	1011.73	1014.54	30.5	16.8	23.1	92	36	69.25	0.0	2.09	8.9		1.13
รวม	30437.14	30283.60	30370.27	948.5	607.0	759.0	2780.0	1524.0	2265.1	4.2	87.60	232.5		33.8
เฉลี่ย	981.84	976.89	979.69	30.60	19.58	24.48	89.68	49.16	73.07	0.14	2.83	7.5		1.09

ตารางที่ 1 สำหรับสถานีอุตุนิยมวิทยา
 รายงานข้อมูลอุตุนิยมวิทยา สถานีอุตุนิยมวิทยาเลย จังหวัดเลย
 ประจำเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2564
 สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 252.51 เมตร

วันที่	ความกดอากาศ			อุณหภูมิอากาศ(ซ)			ความชื้น (%)			ปริมาณ ฝน (มม.)	น้ำ ระเหย (มม.)	แสง แดด (ชม.)	ลมเฉลี่ย	
	สูงสุด (hPa)	ต่ำสุด (hPa)	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย 8เวลา				ทิศทาง (อักษร)	กำลัง (น็อต)
1	1018.84	1013.17	1016.02	28.8	15.5	21.7	91	40	68.88	0.0	3.77	8.5		1.63
2	1019.59	1014.22	1017.09	27.9	15.6	21.0	93	36	66.75	0.0	2.80	8.6		1.38
3	1020.79	1015.20	1018.38	27.0	13.4	19.6	94	60	67.50	0.0	2.02	9.0		1.00
4	1020.92	1014.74	1018.58	27.0	10.5	18.1	90	20	61.88	0.0	2.76	8		1.50
5	1021.14	1014.11	1017.96	28.0	9.2	17.5	90	28	64.00	0.0	3.61	9.6		1.63
6	1019.34	1013.81	1016.87	28.3	11.1	19.0	96	55	65.50	0.0	2.14	9.6		1.13
7	1019.49	1013.80	1017.06	28.3	12.0	19.7	91	60	64.88	0.0	3.80	9.7		1.25
8	1020.51	1014.07	1017.58	28.6	11.3	19.3	90	34	67.63	0.0	3.61	9.4		0.63
9	1019.56	1014.05	1017.03	30.4	15.6	22.8	88	47	70.63	0.0	2.46	5.2		1.25
10	1018.61	1011.92	1015.88	31.0	18.0	24.4	91	45	70.38	0.0	2.74	9.6		1.13
11	1018.15	1012.94	1016.12	30.0	16.5	22.9	90	47	72.25	0.0	3.68	7.3		0.38
12	1018.94	1012.73	1016.47	30.4	15.8	23.2	93	39	68.38	0.0	2.44	9.4		1.50
13	1019.33	1013.07	1016.62	29.2	16.3	22.9	92	34	62.50	0.0	3.32	9.3		1.63
14	1017.64	1010.70	1015.06	28.5	14.1	20.9	92	42	70.00	0.0	3.11	9.1		1.25
15	1015.72	1009.19	1013.24	30.2	13.5	20.9	95	36	72.25	0.0	3.46	9.9		1.25
16	1015.65	1010.02	1013.04	31.7	13.2	21.4	92	38	71.13	0.0	2.89	9.3		1.00
17	1016.60	1010.69	1014.12	30.2	14.8	22.2	94	43	72.63	0.0	2.25	7.3		0.38
18	1018.75	1012.44	1015.73	28.5	17.4	23.0	89	41	64.25	0.0	2.73	5.5		2.13
19	1019.59	1013.81	1016.90	27.0	15.3	20.7	94	39	64.88	0.0	3.21	6.5		1.13
20	1017.82	1010.83	1015.20	28.3	13.2	19.5	92	36	70.00	0.0	3.41	9.4		1.50
21	1016.67	1010.87	1014.21	28.6	11.9	19.8	92	36	69.75	0.0	3.25	9.6		1.00
22	1016.76	1011.30	1014.20	29.8	12.8	20.5	90	40	71.50	0.0	2.78	9.2		1.25
23	1015.56	1009.75	1013.04	30.8	14.0	21.5	94	36	72.00	0.0	3.84	9.2		1.00
24	1014.71	1009.34	1012.63	31.4	15.1	22.7	95	40	74.13	0.0	3.94	9.3		0.75
25	1017.06	1012.93	1014.54	29.7	17.3	22.4	93	50	76.50	0.0	0.41	4.9		1.13
26	1018.46	1013.54	1016.32	30.2	18.9	23.6	94	46	72.63	0.0	4.22	8		1.38
27	1019.66	1013.82	1016.92	31.0	18.9	24.0	92	46	70.88	0.0	1.47	7.2		1.50
28	1019.98	1013.66	1016.99	30.5	15.5	22.9	90	41	67.50	0.0	2.63	9.6		1.25
29	1019.27	1014.45	1016.94	29.9	16.1	23.1	91	46	71.75	0.0	3.19	5.8		1.13
30	1021.19	1015.32	1018.24	30.4	18.4	23.9	93	42	69.88	0.0	2.82	7.9		1.63
31	1020.71	1015.14	1018.32	30.2	17.8	23.8	90	41	66.50	0.0	3.88	10		1.63
รวม	31577.01	31395.63	31497.30	911.8	459.0	668.9	2851.0	1284.0	2139.3	0.0	92.64	260.9		38.3
เฉลี่ย	1018.61	1012.76	1016.04	29.41	14.81	21.58	91.97	41.42	69.01	0.00	2.99	8.42		1.24