

ΤΜΗΜΑ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑΣ
DEPARTMENT OF METEOROLOGY

Θερμοκρασία (°C) και Σχετική Υγρασία (%) - 08:00 και 13:00 TEX
Temperature (°C) and Relative Humidity (%) - 08:00 and 13:00 LST

Νοέμβριος 2019 - November 2019

Ημερ. Day	Πάφος (Αεροδρόμιο) Pafos (Airport)				Αθαλάσσα Ρ/Β Athalassa R/S				Λάρνακα (Αεροδρόμιο) Larnaca (Airport)				Λεμεσός (Νέο Λιμάνι) Limassol (New Port)				Παραλίμνι (Στ. Φρενάρου) Paralimni (St. Frenaros)			
	08:00		13:00		08:00		13:00		08:00		13:00		08:00		13:00		08:00		13:00	
	Θερμ. Temp.	Σχ.Υγ. R.H.	Θερμ. Temp.	Σχ.Υγ. R.H.	Θερμ. Temp.	Σχ.Υγ. R.H.	Θερμ. Temp.	Σχ.Υγ. R.H.	Θερμ. Temp.	Σχ.Υγ. R.H.	Θερμ. Temp.	Σχ.Υγ. R.H.	Θερμ. Temp.	Σχ.Υγ. R.H.	Θερμ. Temp.	Σχ.Υγ. R.H.	Θερμ. Temp.	Σχ.Υγ. R.H.	Θερμ. Temp.	Σχ.Υγ. R.H.
1	19.1	68	24.6	61	19.5	68	24.5	48	19.9	76	26.6	54	18.7	60	24.1	55	20.4	69	25.6	44
2	21.2	77	25.2	58	18.5	91	24.6	43	20.1	84	25.6	48	20.9	71	24.5	48	19.7	67	24.5	51
3	19.5	66	25.6	47	16.6	79	25.6	45	19.0	68	25.7	47	19.2	64	24.6	50	17.3	75	23.8	52
4	19.7	60	25.3	47	19.3	74	26.2	45	21.6	67	26.3	46	18.8	60	25.3	53	17.5	80	25.0	49
5	19.8	48	25.8	59	19.0	74	26.4	49	22.3	69	27.4	49	19.3	45	27.2	53	19.6	79	25.6	59
6	21.8	48	26.4	55	20.0	63	27.7	41	22.5	61	28.2	44	20.2	54	28.6	33	19.2	77	26.3	57
7	21.8	51	26.9	48	20.0	59	29.0	36	22.7	52	28.1	57	20.2	53	27.0	56	19.4	71	26.6	54
8	21.7	38	26.9	55	19.6	60	27.9	51	22.3	60	28.7	44	21.0	42	27.1	57	18.5	84	26.7	61
9	22.5	50	27.2	51	20.2	59	29.3	30	22.3	56	28.8	46	18.4	68	27.9	47	19.0	70	27.2	50
10	23.0	34	26.9	42	20.8	47	29.4	33	23.5	38	28.7	48	20.7	43	27.6	50	19.8	54	26.7	54
11	21.4	34	28.1	45	19.7	66	29.4	25	23.1	61	28.6	41	20.1	49	27.2	46	20.5	75	27.1	52
12	22.2	32	27.6	41	19.0	69	27.9	24	21.4	70	28.1	32	22.6	30	27.3	39	20.5	69	26.0	44
13	21.9	24	29.9	20	18.6	62	27.2	36	21.7	59	26.8	41	23.5	24	27.4	35	23.3	47	25.8	48
14	25.7	34	26.2	64	19.6	62	27.6	49	23.4	68	26.9	69	23.9	44	25.0	66	23.4	73	27.5	59
15	21.0	72	25.1	64	20.7	76	22.3	77	22.2	82	22.4	84	21.1	61	25.4	57	22.7	81	21.2	88
16	20.0	62	24.2	60	17.6	81	25.0	53	20.1	77	26.3	51	19.8	67	25.6	49	20.4	76	25.5	53
17	19.9	37	26.3	40	16.3	70	25.9	29	20.6	66	26.2	36	21.4	34	26.1	42	17.4	78	25.3	33
18	18.3	32	25.4	25	14.9	66	23.4	31	18.4	53	24.0	27	19.1	34	24.1	32	21.4	40	23.4	32
19	15.1	33	24.0	38	14.3	56	24.8	37	17.3	51	24.0	41	15.2	30	23.3	39	15.2	50	24.2	33
20	15.8	49	23.0	43	16.5	67	25.0	33	16.9	76	23.5	49	14.9	45	23.1	47	16.2	77	25.6	33
21	15.2	58	22.1	50	15.4	65	23.1	28	16.2	71	22.9	52	15.5	66	22.0	49	14.9	71	22.7	32
22	16.3	64	22.5	51	13.0	88	23.0	51	16.1	81	22.9	52	15.9	63	22.8	40	14.1	83	23.2	51
23	16.3	60	23.7	31	12.9	83	22.2	40	15.7	73	22.8	37	16.0	59	22.2	42	13.1	74	21.7	45
24	16.0	43	23.5	37	13.7	65	23.0	35	16.6	59	23.6	32	14.5	43	22.7	37	14.0	62	22.5	41
25	18.1	43	22.9	40	12.2	74	20.4	45	16.1	63	22.2	46	17.0	49	21.6	48	13.0	68	21.3	36
26	21.4	62	24.2	68	14.4	79	25.2	55	20.8	78	25.5	65	19.8	69	23.6	63	20.1	65	24.1	60
27	15.7	84	20.0	67	13.0	84	18.5	67	18.5	83	21.8	60	15.6	83	21.3	63	17.0	81	18.7	67
28	14.8	75	21.4	61	13.9	82	23.3	48	15.9	89	22.3	60	15.0	72	22.3	52	14.8	84	23.6	53
29	16.2	78	23.0	55	13.4	81	24.7	38	15.9	89	23.4	57	13.6	77	22.2	58	17.3	75	22.9	45
30	16.9	90	21.9	67	17.1	72	24.8	46	19.8	72	23.5	63	15.7	94	21.5	68	19.2	72	22.3	63
Μέση Aver.	19.3	54	24.9	50	17.0	71	25.2	42	19.8	68	25.4	49	18.6	55	24.7	49	18.3	71	24.4	50
Μεγ. Max.	25.7	90	29.9	68	20.8	91	29.4	77	23.5	89	28.8	84	23.9	94	28.6	68	23.4	84	27.5	88
Ελαχ. Min.	14.8	24	20.0	20	12.2	47	18.5	24	15.7	38	21.8	27	13.6	24	21.3	32	13.0	40	18.7	32