

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

Φεβρουάριος 2019 - February 2019

Ημερ. Day	Πάφος (Αεροδρόμιο) Pafos (Airport)				Αθαλάσσα Ρ/Β Athalassa R/S				Λάρνακα (Αεροδρόμιο) Larnaca (Airport)				Λεμεσός (Νέο Λιμάνι) Limassol (New Port)				Παραλίμνι (Νοσοκ.) Paralimni (Hosp.)			
	08:00		13:00		08:00		13:00		08:00		13:00		08:00		13:00		08:00		13:00	
	Θερμ.	Σχ.Υγ.	Θερμ.	Σχ.Υγ.	Θερμ.	Σχ.Υγ.	Θερμ.	Σχ.Υγ.	Θερμ.	Σχ.Υγ.	Θερμ.	Σχ.Υγ.	Θερμ.	Σχ.Υγ.	Θερμ.	Σχ.Υγ.	Θερμ.	Σχ.Υγ.	Θερμ.	Σχ.Υγ.
	15.9	63	17.5	63	9.8	77	16.9	45	13.2	72	18.3	59	13.1	77	18.3	54	10.9	79	18.2	49
2	12.3	87	17.7	67	10.1	77	18.3	41	11.5	77	18.5	44	12.5	59	18.2	54	9.9	75	17.5	39
3	11.4	75	17.8	50	7.9	96	18.5	43	10.7	89	18.2	48	12.7	67	17.7	42	8.0	77	17.7	54
4	11.3	53	21.4	37	9.0	89	19.7	39	13.3	75	20.0	47	15.9	46	19.9	51	14.8	61	18.4	52
5	16.6	43	24.5	24	12.8	60	18.4	51	14.3	80	19.2	56	17.8	41	20.5	46	15.1	67	17.3	58
6	16.8	68	17.7	74	11.4	94	11.5	94	14.0	87	15.7	90	15.8	72	15.7	84	13.6	87	13.6	89
7	12.3	90	17.9	61	11.3	98	14.4	83	13.0	90	17.4	78	13.7	89	17.7	65	13.0	96	16.9	80
8	11.6	88	16.2	75	8.9	97	13.2	83	12.2	90	16.2	71	11.8	84	16.5	73	9.4	92	17.1	70
9	14.5	72	15.5	64	10.7	90	15.8	64	13.1	86	16.3	68	11.8	84	17.8	55	10.3	87	13.5	82
10	14.2	75	16.7	59	10.2	83	12.8	74	10.8	87	16.3	63	12.2	87	18.7	41	9.1	93	17.8	52
11	11.2	75	17.3	62	8.5	81	18.3	41	11.5	81	18.1	52	12.8	55	18.6	55	9.9	78	17.7	50
12	11.4	76	14.2	76	8.9	93	17.1	54	10.8	90	18.5	55	12.1	67	14.2	79	9.2	93	19.0	47
13	13.2	72	19.1	57	10.6	95	17.6	60	12.4	89	19.0	61	14.0	70	19.0	58	13.7	83	17.9	55
14	12.1	82	13.7	71	11.8	93	17.0	54	14.2	81	16.7	63	14.0	73	14.8	62	12.5	82	15.8	62
15	10.7	88	16.3	65	7.8	96	10.4	94	11.6	92	11.6	93	10.4	90	13.9	79	9.4	93	10.7	95
16	11.9	90	14.2	77	10.8	96	11.6	87	11.3	92	14.0	88	12.6	85	15.3	77	11.8	90	12.8	82
17	10.3	79	15.6	62	10.5	92	16.5	54	11.1	88	16.5	60	11.6	74	15.3	77	10.1	83	12.8	82
18	10.6	72	16.0	65	10.7	82	17.8	41	11.7	86	18.8	40	13.1	62	17.0	50	9.4	78	17.3	54
19	12.1	65	17.8	68	12.7	72	18.8	52	13.2	81	19.1	54	12.5	58	18.5	61	11.5	79	19.2	52
20	12.8	82	17.3	59	13.0	73	19.0	47	12.2	91	18.8	60	12.9	72	18.3	53	11.9	74	19.3	50
21	12.7	75	17.2	60	12.1	80	15.3	66	11.2	89	17.9	60	14.0	64	17.5	57	10.1	86	16.0	61
22	11.6	73	17.6	55	11.4	83	18.0	52	11.7	90	17.4	63	13.4	63	17.7	56	NR	NR	14.3	74
23	11.2	77	15.6	66	9.2	88	15.8	60	11.5	87	18.5	62	13.2	63	17.9	57	9.1	88	18.2	57
24	11.9	71	15.9	67	8.8	97	18.0	59	13.7	89	19.3	62	12.9	74	18.4	60	10.8	90	17.6	62
25	14.7	59	21.9	37	11.7	96	18.4	59	15.2	91	19.4	60	16.6	60	19.9	50	15.0	76	17.6	62
26	18.7	61	18.0	63	16.4	73	18.5	60	18.7	78	19.5	56	18.6	58	18.6	52	NR	NR	NR	NR
27	15.8	73	16.3	65	11.3	88	17.9	62	13.4	86	19.8	58	13.3	85	17.6	59	NR	NR	NR	NR
28	9.8	86	13.7	44	7.5	87	11.6	42	9.2	79	14.6	41	10.9	75	15.5	30	NR	NR	NR	NR
Μέση Aver.	12.8	74	17.2	60	10.6	87	16.3	59	12.5	85	17.6	61	13.4	70	17.5	58	11.2	83	16.6	63
Μεγ. Max.	18.7	90	24.5	77	16.4	98	19.7	94	18.7	92	20.0	93	18.6	90	20.5	84	15.1	96	19.3	95
Ελαχ. Min.	9.8	43	13.7	24	7.5	60	10.4	39	9.2	72	11.6	40	10.4	41	13.9	30	8.0	61	10.7	39