

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

Ιανουάριος 2020 - January 2020

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	11.6	89	16.7	66	9.8	88	15.6	64	11.2	89	16.4	63	8.9	95	16.9	58	8.9	87	17.2	56
2	10.7	89	14.9	68	9.3	95	15.4	57	10.9	92	15.4	76	9.9	87	15.2	69	11.7	88	15.4	70
3	11.1	88	14.1	68	9.2	97	11.4	89	11.2	93	13.3	85	9.7	94	12.9	79	10.4	95	12.2	84
4	9.9	79	16.4	57	8.7	93	15.1	56	10.2	89	15.5	65	7.9	84	16.9	53	8.1	94	15.3	58
5	11.1	85	16.6	61	8.7	95	17.0	57	12.6	83	17.0	65	8.5	90	16.8	60	11.6	79	17.7	50
6	17.0	71	15.9	78	12.6	95	15.3	67	16.2	74	17.9	67	15.1	67	16.9	62	13.5	91	16.9	62
7	14.0	78	12.2	79	10.1	92	13.0	79	12.1	82	14.4	79	10.5	87	10.8	84	11.2	87	14.4	74
8	10.4	83	11.8	78	8.5	96	8.8	95	10.4	92	13.8	79	9.2	84	14.1	64	8.3	92	14.4	75
9	9.8	75	16.2	53	9.3	91	13.5	63	9.3	90	15.2	66	9.3	77	15.9	56	10.4	89	14.0	73
10	11.1	62	16.7	51	7.7	79	15.1	47	10.8	74	16.0	50	8.4	71	17.2	41	12.0	63	15.1	53
11	9.3	74	15.9	55	6.4	84	17.1	49	8.3	85	17.0	58	6.2	73	16.5	46	8.0	72	16.6	55
12	11.1	75	16.4	64	7.4	94	15.4	57	9.4	86	16.7	68	9.3	80	17.6	57	10.8	73	15.3	69
13	12.8	87	18.1	58	8.2	92	18.3	49	11.8	86	16.9	57	9.5	78	18.8	58	11.6	75	17.4	52
14	10.8	88	17.6	59	8.7	95	16.7	69	10.7	89	15.5	85	10.4	79	15.9	62	9.6	88	15.5	70
15	10.9	68	17.0	56	7.8	96	15.6	72	11.9	90	16.8	66	13.2	71	15.8	67	10.4	91	15.2	68
16	13.4	43	15.6	61	9.2	81	13.7	66	13.2	70	16.1	65	14.2	54	13.3	73	13.8	67	14.5	64
17	13.0	68	17.3	53	9.8	88	9.9	90	13.2	87	14.2	80	11.9	75	14.6	68	11.0	93	12.3	75
18	10.3	83	14.9	72	7.9	97	12.4	62	11.3	84	14.1	65	8.4	79	15.1	65	9.4	85	13.6	66
19	10.8	94	14.9	75	8.4	93	12.9	70	9.6	87	13.2	75	9.9	94	15.5	60	7.8	96	11.8	80
20	9.9	86	13.6	77	7.4	97	11.5	53	9.5	86	14.1	45	9.0	89	14.5	53	8.1	83	13.1	51
21	10.2	46	15.0	31	10.1	49	13.6	37	9.3	63	14.9	38	6.9	61	15.2	34	7.3	68	13.9	44
22	7.1	64	15.3	33	6.4	72	14.7	35	8.1	72	15.9	38	7.0	62	14.9	49	6.4	72	14.7	42
23	14.8	56	16.9	57	6.8	80	18.2	41	10.2	73	17.9	55	6.5	83	16.4	53	9.8	70	16.4	57
24	9.6	39	13.1	28	8.2	48	11.4	39	8.8	60	13.2	39	8.2	41	12.2	36	8.1	65	12.6	43
25	6.5	53	15.2	44	3.8	70	15.6	36	7.0	63	15.3	35	5.9	59	14.8	40	5.3	57	16.5	38
26	8.4	77	15.4	54	6.4	87	17.0	48	7.7	85	17.3	55	7.1	79	16.1	52	8.4	70	17.0	50
27	10.2	84	16.2	66	8.4	86	17.7	54	9.3	88	17.8	58	8.7	78	17.5	51	11.1	74	17.7	60
28	11.9	79	14.9	80	9.1	96	16.5	60	11.6	91	17.0	67	11.2	76	14.8	70	10.3	91	16.9	59
29	11.1	91	18.2	64	9.0	93	18.5	47	11.3	90	17.7	62	9.0	83	17.3	66	11.3	82	18.9	53
30	16.1	79	15.3	80	8.0	94	17.8	65	12.9	90	17.7	75	11.7	92	16.9	69	12.7	86	16.6	80
31	12.0	49	15.0	43	10.1	55	13.7	35	12.3	56	15.7	38	10.8	52	14.8	33	10.2	64	14.6	39
Μέση Aver.	11.2	74	15.6	60	8.4	86	14.8	58	10.7	82	15.8	62	9.4	77	15.6	58	9.9	80	15.3	60
Μεγ. Max.	17.0	94	18.2	80	12.6	97	18.5	95	16.2	93	17.9	85	15.1	95	18.8	84	13.8	96	18.9	84
Ελαχ. Min.	6.5	39	11.8	28	3.8	48	8.8	35	7.0	56	13.2	35	5.9	41	10.8	33	5.3	57	11.8	38