

1. ΑΝΟΙΓΟΥΜΕ ΤΗΝ ΣΕΛΙΔΑ

https://gr.k24.net/en/attica/climate-ilion-108_16714

2. ΑΝΟΙΓΟΥΜΕ ΤΟ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟ ΑΡΧΕΙΟ

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1km0n9U6V09PF8-XTUbCOhiBHRRVDMNKP/edit#gid=1084576442>

A) ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΤΗΝ « Μέση Μηνιαία ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ (mm) ΚΑΙ ΤΟ « Average number of days with rain (mm)

ΜΗΝΑΣ	Μέση ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ (°C)	Ελάχιστη ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ (°C)	Μέγιστη ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ (°C)	Μέση ΣΧΕΤΙΚΗ ΥΓΡΑΣΙΑ (%)	Μέση Μηνιαία ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ (mm)	Ελάχιστη Μηνιαία ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ (mm)	Μέγιστη Μηνιαία ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ (mm)
ΙΑΝ	9,3	-4,5	22,6	72	44,6		
ΦΕΒ	9,8	-4	25,3	71	48,3		
ΜΑΡ	11,7	-2	26,9	68	42,6		
ΑΠΡ	15,5	4,3	29,9	62	28,2		
ΜΑΪ	20,2	7,7	35,5	58	17,2		
ΙΟΥΝ	24,6	11,8	41,7	52	9,7		
ΙΟΥΛ	27	16	42,8	48	4,2		
ΑΥΓ	26,6	16,1	40,7	49	4,6		
ΣΕΠ	23,3	11,8	38,6	56	11,9		
ΟΚΤ	18,3	5,9	33,5	66	47,7		
ΝΟΕ	14,4	0,9	27,3	73	50,6		
ΔΕΚ	11,1	-2,7	22,1	73	66,6		

MONTH	Average number of days with rain	Average number of days with storm	Average number of days with hail	Monthly average wind speed (m/sec)	Average number of days with stormy wind	Average sea level pressure (hPa)	Average sunshine (hours)	Average cloudiness (eighths)
JAN	13.3	0.5	0.1		0.1	1004.5	137.9	5
FEB	12.9	1	0.1		0	1003	144.5	5.3
MAR	11.2	0.6	0.1		0.1	1002.5	187.5	4.9
APR	9.6	0.7	0.1		0	1000.5	238.9	4.5
MAY	7.3	1.1	0		0	1001	303.3	4.2
JUN	5	1.1	0.1		0	1000.4	341.2	2.6
JUL	2.2	0.3	0		0	999.7	373.7	1.7
AUG	1.8	0.3	0		0	1000	356.5	1.6
SEP	2.4	0.4	0		0	1002.9	283.4	2.2
OCT	8.7	1.3	0		0	1005.2	218.5	3.8
NOV	10.5	1.3	0.1		0	1005.2	164.3	4.9
DEC	13.2	0.9	0.1		0	1004.2	136.4	5.1

B) ΤΑ ΚΑΤΑΓΡΑΦΟΥΜΕ ΣΤΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΠΕΔΙΑ «30 ΧΡΟΝΙΑ» ΤΟΥ ΙΔΙΟΥ ΜΗΝΑ

	A	B	C	D	E	F
1	YEAR	MAX RAIN	DAYS RAIN			
2	2015	35,41	13			
3	2016	38,99	13			
4	2017	75,01	19			
5	2018	42,19	11			
6	2019	26,8	12			
7	2020	28,19	11			
8	2021	11	18			
9						
10						
11						
12	M.O					
13						
14	30 ΧΡΟΝΙΑ					
15						
16	ΔΙΑΦΟΡΑ					
17	MAX					
18	MIN					

- ΥΠΟΛΟΓΙΖΟΥΜΕ ΤΟ ΠΕΔΙΟ Μ.Ο. (ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΩΝ MAXRAINS ΤΩΝ ΧΡΟΝΙΩΝ 2015-2021)
- ΥΠΟΛΟΓΙΖΟΥΜΕ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΔΙΑΦΟΡΑ(ΤΟΥ Μ.Ο. ΜΕ ΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ 30 ΧΡΟΝΙΑ)
- ΥΠΟΛΟΓΙΖΟΥΜΕ ΤΟ ΠΕΔΙΟ MAX (ΤΩΝ MAXRAINS ΤΩΝ ΧΡΟΝΙΩΝ 2015-2021)
- ΥΠΟΛΟΓΙΖΟΥΜΕ ΤΟ ΠΕΔΙΟ MIN (ΤΩΝ MAXRAINS ΤΩΝ ΧΡΟΝΙΩΝ 2015-2021)