



Κλιματικό Δελτίο

Μάιος 2017

 **Μέγιστη
Θερμοκρασία**

 **Ελάχιστη
Θερμοκρασία**

 **Μέση
Θερμοκρασία**

 **Υετός**

 **Ηλιοφάνεια**

Ο Μάιος ξεκίνησε με ζεστό καιρό ενώ από τα μέσα του μήνα και μέχρι το τέλος σημειώθηκαν αξιόλογες βροχές, καταιγίδες κυρίως στα ανατολικά και νότια τμήματα. Επίσης καταγράφηκαν αξιοσημείωτες χιονοπτώσεις στα κεντρικά ηπειρωτικά ορεινά.





Θερμοκρασία

Πρώτο Δεκαήμερο

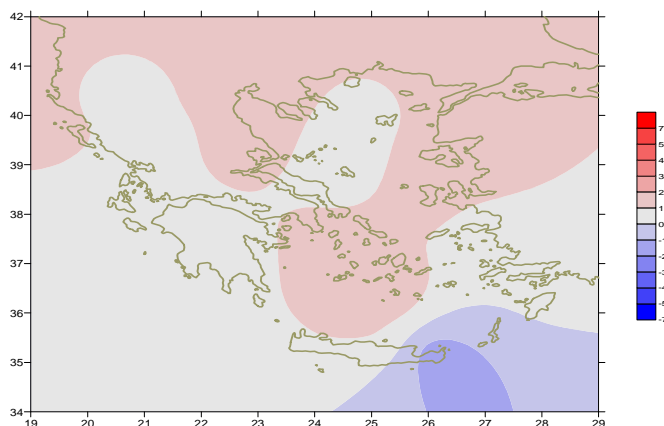
Ενδεικτικά κυμάνθηκαν :

Ελάχιστες:

Στα Βόρεια ηπειρωτικά από 4°C μέχρι 16°C,
στα κεντρικά ηπειρωτικά από 7°C μέχρι 18°C,
στα υπόλοιπα τμήματα από 7°C μέχρι 20°C.

Μέγιστες:

Στα Βόρεια ηπειρωτικά από 18°C μέχρι 31°C,
στα κεντρικά ηπειρωτικά από 18°C μέχρι 32°C,
στα υπόλοιπα τμήματα από 21°C μέχρι 32°C.



Απόκλιση της μέσης Θερμοκρασίας από τις κανονικές τιμές

Δεύτερο Δεκαήμερο

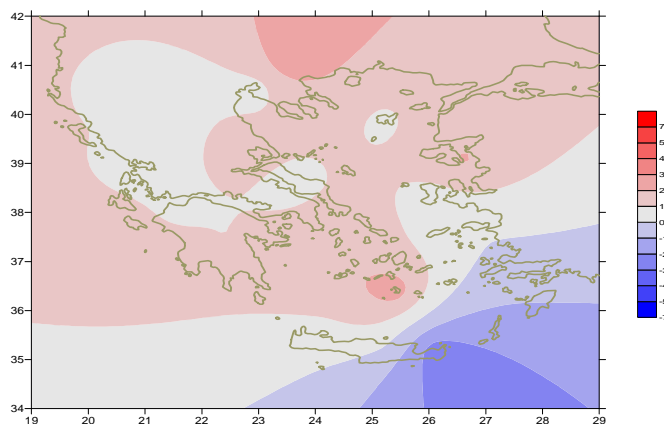
Ενδεικτικά κυμάνθηκαν :

Ελάχιστες:

Στα Βόρεια ηπειρωτικά από 2°C μέχρι 17°C,
στα κεντρικά ηπειρωτικά από 5°C μέχρι 23°C,
στα υπόλοιπα τμήματα από 10°C μέχρι 22°C.

Μέγιστες:

Στα Βόρεια ηπειρωτικά από 14°C μέχρι 32°C,
στα κεντρικά ηπειρωτικά από 15°C μέχρι 39°C,
στα υπόλοιπα τμήματα από 17°C μέχρι 33°C.



Απόκλιση της μέγιστης Θερμοκρασίας από τις κανονικές τιμές

Τρίτο Δεκαήμερο

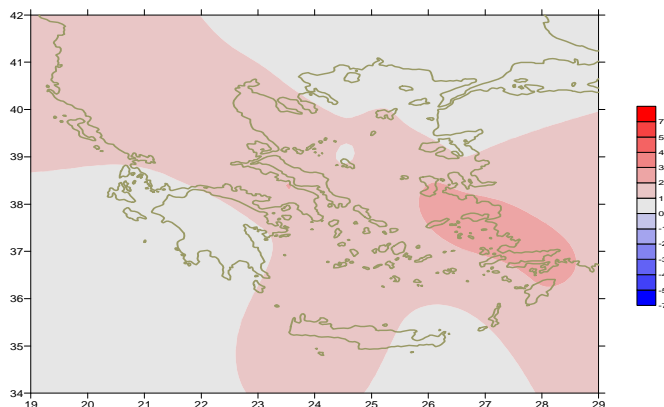
Ενδεικτικά κυμάνθηκαν :

Ελάχιστες:

Στα Βόρεια ηπειρωτικά από 6°C μέχρι 16°C,
στα κεντρικά ηπειρωτικά από 9°C μέχρι 18°C,
στα υπόλοιπα τμήματα από 13°C μέχρι 20°C.

Μέγιστες:

Στα Βόρεια ηπειρωτικά από 17°C μέχρι 30°C,
στα κεντρικά ηπειρωτικά από 19°C μέχρι 30°C,
στα υπόλοιπα τμήματα από 19°C μέχρι 31°C.



Απόκλιση της ελάχιστης Θερμοκρασίας από τις κανονικές τιμές

Υ ε τ ό ς

Πρώτο δεκαήμερο

Κατά διαστήματα αξιοσημείωτος υετός στα κεντρικά και βόρεια ηπειρωτικά.

Ξεχωρίζουν οι τιμές:

3mm στην Κόνιτσα (1/5),
6mm στην Αλεξανδρούπολη, 5mm στη Χρυσούπολη (6/5),
7mm στις Σέρρες, 4mm στην Καστοριά, 8mm στη Λάρισα,
4mm στην Αγχιάλο (9/5),
3mm στην Αλεξανδρούπολη, 3mm στη Θεσσαλονίκη,
3mm στη Μυτιλήνη (10/5).

Δεύτερο δεκαήμερο

Αξιοσημείωτος υετός κατά τόπους.

Ξεχωρίζουν οι τιμές:

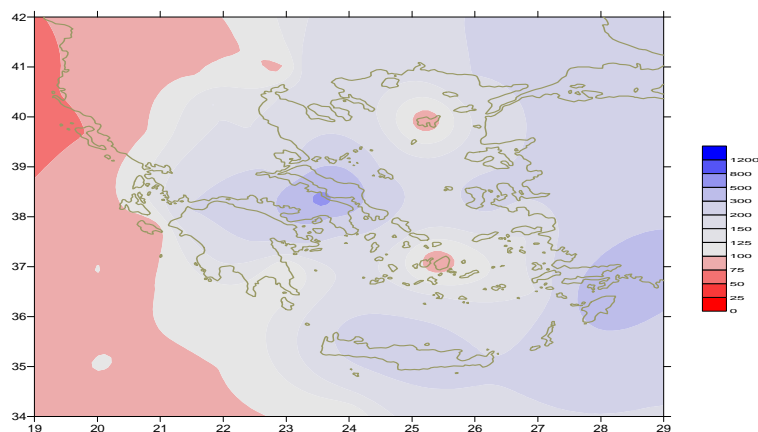
14mm στην Καστοριά, 18mm στην Έδεσσα, 25mm στην Κοζάνη,
28mm στον Άραξο (16/5),
15mm στη Σκύρο, 10mm στην Τρίπολη, 7mm στην Κάρυστο,
24mm στην Τανάγρα, 8mm στη Ζάκυνθο, 8mm στην Καλαμάτα,
11mm στη Σούδα (17/5),
27mm στο Τατόι, 29mm στα Σπάτα, 12mm στο Ελληνικό (18/5),
36mm στο Καστέλι, 39mm στη Ρόδο. 7mm στο Ηράκλειο (19/5).

Τρίτο δεκαήμερο

Αξιοσημείωτος υετός κατά τόπους.

Ξεχωρίζουν οι τιμές:

14mm στην Κόνιτσα, 16mm στα Ιωάννινα (21/5),
20mm στην Τανάγρα, 16mm στη Μύκονο (22/5),
21mm στην Τρίπολη (24/5),
28mm στις Σέρρες, 20mm στη Λάρισα (25/5),
20mm στη Θεσσαλονίκη, 24mm στη Χρυσούπολη (26/5),
26mm στην Αλεξανδρούπολη, 44mm στην Κάρυστο,
17mm στη Χίο, 16mm στη Σάμο (27/5),
61mm στην Κάρυστο, 30mm στην Τανάγρα, 17mm στην Αγχιάλο,
14mm στην Ελευσίνα (28/5), 11mm στο Ηράκλειο (29/5),
16mm στην Κάρπαθο (30/5).



Απόκλιση μηνιαίου ύψους υετού από τις κανονικές τιμές (%)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΗΝΙΑΙΩΝ ΤΙΜΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ	Γεωγ. Μήκος	Γεωγ. Πλάτος	Tmean	TX	TN	RR	INST
ΣΕΡΡΕΣ	23,53	41,07	20,6	27,8	12,9	74	237
ΦΛΩΡΙΝΑ	21,40	40,78					
ΚΑΣΤΟΡΙΑ	21,27	40,45	16,8	23,2	8,5	72	235
ΤΡΙΚΑΛΑ_ΗΜΑΘΕΙΑΣ	22,55	40,60					
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	22,97	40,52	20,7	25,1	13,3	52	263
ΧΡΥΣΟΥΠΟΛΗ	24,62	40,92	19,5	23,4	13,3	35	250
ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ	25,95	40,85	19,4	23,9	11,2	51	276
ΚΟΖΑΝΗ	21,83	40,28	17,9	22,2	10,5	82	
ΚΕΡΚΥΡΑ	19,92	39,62	20,7	24,9	14,7	9	283
ΙΩΑΝΝΙΝΑ	20,82	39,70	17,8	23,4	11,3	61	230
ΠΡΕΒΕΖΑ	20,76	38,91	20	23,6	14,6	13	
ΤΡΙΚΑΛΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	21,77	39,52					
ΛΑΡΙΣΑ	22,45	39,65	20,8	27	12	49	248
ΛΗΜΝΟΣ	25,23	39,92	19,3	22,7	13,9	7	289
ΑΡΤΑ	21,00	39,17					
ΑΓΧΙΑΛΟΣ	22,78	39,21	20,8	25,8	13,5	66	270
ΜΥΤΙΛΗΝΗ	26,60	39,05	21,7	26	16,1	31	306
ΒΕΛΟ	22,77	37,97					
ΑΓΡΙΝΙΟ	21,35	38,60					
ΛΑΜΙΑ	22,43	38,87					
ΑΝΔΡΑΒΙΔΑ	21,28	37,92	20,5	24,7	13,8	6	303
ΣΚΥΡΟΣ	24,48	38,96	20	23	16	35	
ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ	20,50	38,12	20,3	23,7	15	18	314
ΑΡΑΞΟΣ	21,42	38,15	20,6	24,8	13,8	33	308
ΤΑΝΑΓΡΑ	23,57	38,33	20,9	25,3	13,2	122	261
ΧΙΟΣ	26,13	38,35	20,8	23,6	15,5	27	286
ΠΥΡΓΟΣ	21,42	37,67					
ΤΡΙΠΟΛΗ	22,40	37,52	17,7	23,7	8,8	65	265
ΤΑΤΟΙ	23,78	38,10	20,4	24,6	12,8	60	
ΕΛΛΗΝΙΚΟ	23,73	37,90	21,7	25,8	16,9	35	260
ΕΛΕΥΣΙΝΑ	23,55	38,07	22,2	26,3	15,9	33	
ΖΑΚΥΝΘΟΣ	20,88	37,75	20,7	24,8	14,8	12	
ΣΑΜΟΣ	26,92	37,68	21,1	24,6	16,4	23	
ΑΡΓΟΣ	22,75	37,63					
ΚΑΛΑΜΑΤΑ	22,02	37,07	20,3	25,7	12,6	26	293
ΝΑΞΟΣ	25,37	37,10	20,5	23,2	17	7	316
ΜΕΘΩΝΗ	21,70	36,82					
ΜΗΛΟΣ	24,43	36,73					
ΣΠΑΤΑ	23,95	37,95	19,6	24,6	14,2	49	
ΚΩΣ	27,08	36,80					
ΚΥΘΗΡΑ	22,98	36,15					
ΣΑΝΤΟΡΙΝΗ	25,41	36,41	21,2	24,7	17,2	7	288
ΣΟΥΔΑ	24,12	35,55	21	25	16,4	31	315
ΡΟΔΟΣ	28,08	36,40	21	23,5	17,9	58	307
ΜΥΚΟΝΟΣ	25,35	37,43	20,2	23,1	17,1	22	
ΗΡΑΚΛΕΙΟ	25,18	35,33	21	23,7	16,2	37	297
ΙΕΡΑΠΕΤΡΑ	25,73	35,02					
ΣΗΤΕΙΑ	26,10	35,21	18,8	21,3	15,6	24	310
ΡΕΘΥΜΝΟ	24,50	35,36					
ΤΥΜΠΑΚΙ	24,76	35,06					
ΚΑΣΤΕΛΛΙ	25,33	35,18	19,7	24,3	14,1	66	264
ΚΑΡΠΑΘΟΣ	27,15	35,42	21	24	18,8	24	
ΠΑΡΟΣ	25,13	37,02					
ΣΥΡΟΣ	24,95	37,42					
ΙΚΑΡΙΑ	26,35	37,68					

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΙΣΕΩΝ ΑΠΟ ΚΑΝΟΝΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ

ΣΤΑΘΜΟΣ	απόκλιση T μέσης (I)	% κλάσμα υετού (II)
ΣΕΡΡΕΣ	1.1	152
ΦΛΩΡΙΝΑ		
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	1.2	118
ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ	1.1	141
ΚΟΖΑΝΗ	1.1	143
ΚΕΡΚΥΡΑ	1.1	25
ΙΩΑΝΝΙΝΑ	0.4	91
ΛΑΡΙΣΑ	1.2	132
ΛΗΜΝΟΣ	0.9	30
ΑΓΧΙΑΛΟΣ	1.3	177
ΜΥΤΙΛΗΝΗ	1.5	146
ΑΓΡΙΝΙΟ		
ΣΚΥΡΟΣ	0.7	198
ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ	0.8	95
ΑΡΑΞΟΣ	0.8	177
ΧΙΟΣ	1.3	231
ΕΛΛΗΝΙΚΟ	1.1	243
ΖΑΚΥΝΘΟΣ	0.9	71
ΣΑΜΟΣ	0.6	148
ΚΑΛΑΜΑΤΑ	0.5	114
ΝΑΞΟΣ	1.1	71
ΜΕΘΩΝΗ		
ΣΑΝΤΟΡΙΝΗ	2	117
ΣΟΥΔΑ	1	239
ΡΟΔΟΣ	0.5	414
ΗΡΑΚΛΕΙΟ	0.7	243
ΣΗΤΕΙΑ	-1.6	185

(I) απόκλιση μέσης τιμής θερμοκρασίας από κανονική
 (II) απόκλιση μηνιαίου ύψους υετού από κανονική τιμή %



Μάιος 2017

Γενική Περιγραφή Μήνα

Τα ποσά υετού που σημειώθηκαν ήταν αρκετά πάνω από τα κανονικά επίπεδα στο μεγαλύτερο μέρος της χώρας με εξαίρεση τα Βορειοδυτικά.
Η μέση θερμοκρασία ήταν γενικά υψηλότερη από τις κανονικές τιμές σχεδόν σε όλες τις περιοχές.

Κλιματικό Δελτίο

Κλιματικές Παράμετροι :

- ❖ **Κανονικές Τιμές :** κανονικές τιμές για τις διάφορες παραμέτρους (θερμοκρασία, υετό κ.λπ.) ορίζονται οι τιμές που υπολογίζονται ως μέσες τιμές της παραμέτρου για 30 χρόνια. Αυτές οι κανονικές τιμές χρησιμοποιούνται σαν βάση αναφοράς και αντιπροσωπεύουν τη μέση κατάσταση. Είναι δυνατόν να ορισθούν σε επίπεδα δεκαήμερου, μήνα, εποχής ή και έτους και επιτρέπουν τη σύγκριση της τάσης ενός δεκαήμερου, ενός μήνα ή ενός έτους ως: δεκαήμερο πολύ βροχερό, χειμώνας ήπιος, μήνας Αύγουστος δροσερός, έτος ελλειμματικό σε υετό κ.λπ.

Μονάδες Μέτρησης :

- ❖ **Υετός**
1 mm = 1 litre/m²

Υπόμνημα Πίνακα :

- Tmean : Μέση Θερμοκρασία
- TN : Ελάχιστη Θερμοκρασία
- TX : Μέγιστη Θερμοκρασία
- RR : Ύψος Υετού (mm)
- INST : Διάρκεια Ηλιοφάνειας (ώρες)

Ώρες UTC (Universal Time Coordinates) στην Ελλάδα :

- ❖ Χειμώνας : ώρα UTC = τοπική ώρα - 2
- ❖ Καλοκαίρι : ώρα UTC = τοπική ώρα - 3

© ΕΘΝΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
Απαγορεύεται η αναπαραγωγή χωρίς έγγραφη άδεια
Ελ.Βενιζέλου 14, Τ.Κ 16777
Ελληνικό, Αθήνα