

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ,  
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΤΜΗΜΑ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑΣ  
1418 ΛΕΥΚΩΣΙΑ

06 Μαΐου 2026

ΜΗΝΙΑΙΟ ΔΕΛΤΙΟ ΚΑΙΡΟΥ

**Ο ΚΑΙΡΟΣ ΤΟΥ ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2026**

**Γενική κατάσταση καιρού:** Ο καιρός τον Απρίλιο σχετικά με τη θερμοκρασία ήταν κανονικός και σχετικά με τη βροχόπτωση εξαιρετικά υγρός για την εποχή. Ασταθείς καιρικές συνθήκες σημειώθηκαν κατά τις περιόδους 1-11, 16-20, στις 26 και 28-30 του μήνα και προκάλεσαν βροχές, καταιγίδες με χαλάζι και σφοδρούς ανέμους. Η μέση θερμοκρασία ήταν περίπου 0.25°C πάνω από την κανονική για το μήνα και η μέση μηνιαία βροχόπτωση ήταν 54.7mm ή 183% της κανονικής.

**Έντονα καιρικά φαινόμενα:** Στις 1-2 του μήνα το βαρομετρικό χαμηλό «ERMINIO» επηρέασε όλη την Κύπρο αφήνοντας πίσω του αρκετά ευεργετικές βροχοπτώσεις. Οκτώ μικρά φράγματα υπερχείλησαν. **Στις 3-4 του μήνα επηρέασε όλη την Κύπρο ένα από τα ισχυρότερα και πιο ακραία επεισόδια σκόνης που αντιμετωπίσαμε τα τελευταία 10 χρόνια.** Ωριαίες τιμές συγκέντρωσης σκόνης που μετρήθηκαν στις 07:00 π.μ. στις 3 του μήνα, έφτασαν στη Λευκωσία 1167,7 μg/m<sup>3</sup> και στην Αγία Μαρίνα Ξυλιάτου 2047,0 μg/m<sup>3</sup>, μέχρι και 42 σχεδόν φορές πάνω από το επιτρεπόμενο όριο. Οι τιμές της σκόνης ξεπέρασαν κατά πολύ το 50μg/m<sup>3</sup>, δηλαδή την οριακή τιμή που αναφέρεται στη μέση ημερήσια τιμή, σε όλες τις περιοχές της Κύπρου, αλλά ήταν αρκετά χαμηλότερες από αυτές της Λευκωσίας και Αγ. Μαρίνας Ξυλιάτου. Από τη μεγάλη συγκέντρωση σκόνης παροδικά είχε μειωθεί σε μεγάλο βαθμό και η ορατότητα. Το έντονο κύμα σκόνης που σκέπασε την Κύπρο προήλθε από τη Λιβύη-Βόρεια Αφρική και λόγω της σοβαρότητας του επεισοδίου αναβλήθηκαν εργασίες, προγραμματισμένες δραστηριότητες και εκδηλώσεις σε ανοιχτούς χώρους (όπως εκδρομές, αθλήματα, κτλ). Στις 5-7 και 11 του μήνα καταρακτώδεις βροχές προκάλεσαν συσσώρευση νερού σε δρόμους και περιορισμένη ορατότητα επηρεάζοντας έτσι δυσμενώς το οδικό δίκτυο, κυρίως στους αυτοκινητόδρομους σε όλες τις επαρχίες. Το πρώτο μισό του Απριλίου κατέγραψε ικανοποιητικές επιδόσεις- οι βροχές ήταν ευεργετικές για τα φράγματα. Στις 17-18 του μήνα καταρακτώδεις βροχές και χαλάζι σημειώθηκαν σε διάφορες περιοχές της Κύπρου προκαλώντας και δασικές πυρκαγιές από κεραυνούς, οι οποίες κατασβήστηκαν. Στις 18-20 του μήνα συνεχίστηκαν οι βροχές και το χαλάζι αλλά επικράτησαν και πάλι έντονες συγκεντρώσεις από νέο επεισόδιο σκόνης που έφτασαν μέχρι και 15 φορές πάνω από το όριο (Λευκωσία 709,4, Λεμεσός 589,5, Λάρνακα 696,3, Πάφος 260,6, Αγία Μαρίνα Ξυλιάτου, 398,7, Ζύγι 695,5, Παραλίμι στα 630,7). Οι καιρικές αυτές συνθήκες προκάλεσαν προβλήματα στο οδικό δίκτυο καθώς σε συνδυασμό με την ομίχλη η ορατότητα τις πρωινές ώρες ήταν αρκετά περιορισμένη όπως και προβλήματα υγείας που οδήγησαν κάποιους συμπολίτες μας στο νοσοκομείο σε όλη την Κύπρο. Στις 28 του μήνα καταρακτώδεις βροχές και σφοδρή χαλαζόπτωση κάλυψαν με άσπρο πέπλο την οροσειρά του Τροόδους και άλλων ορεινών χωριών κυρίως της επαρχίας Λεμεσού και Λευκωσίας. Επίσης ανεμοστρόβιλος εμφανίστηκε στη Λευκωσία, στην Αγλατζιά, χωρίς να προκαλέσει ζημιές.

**Βροχόπτωση (περίοδος αναφοράς κανονικής βροχόπτωσης: 1961-1990):** Η μέση βροχόπτωση του Απριλίου ήταν 54.7mm ή 183% της κανονικής. Η μηνιαία βροχόπτωση γενικά κυμάνθηκε μεταξύ 95% (Τσέρι, Αθαλάσσα) και 389% (Αβδελερό) της κανονικής.

Χαλάζι σημειώθηκε στις 4, (Τρόδος, Άγιος Θεόδωρος, Σταυροβούνι, Στρόβολος), και στις 28 (Πρόδρομος, Πεδουλάς, Μουτουλλάς, Αμιάντος, Άγιος Θεόδωρος, Παλαιχώρι, και Καλό Χωρίο) του μήνα.

Η συνολική βροχόπτωση κατά την περίοδο Οκτώβριος 2025 - Απρίλιος 2026 ήταν περίπου 522.7mm ή 112% της κανονικής. Η συνολική βροχόπτωση γενικά κυμάνθηκε μεταξύ 76% (Ακρωτήρι) και 149% (Κάμπος) της κανονικής.

**Θερμοκρασία (περίοδος αναφοράς κανονικής θερμοκρασίας 1981-2010):** Η μέση θερμοκρασία του μήνα ήταν 0.25°C πάνω από την κανονική. Οι μέσες ημερήσιες θερμοκρασίες ήταν πιο κάτω από τις κανονικές τις περισσότερες μέρες, (18 μέρες), του μήνα ενώ τις υπόλοιπες μέρες ήταν λίγο πιο πάνω ή κοντά στις κανονικές. Κάπως χαμηλές μέγιστες ημερήσιες θερμοκρασίες για το μήνα σημειώθηκαν κατά την περίοδο 11-12 του μήνα κυρίως στο εσωτερικό και στα ορεινά. Οι μέγιστες θερμοκρασίες στην Αθαλάσσα ξεπέρασαν τους 24°C σε 12 περιπτώσεις, στη Λάρνακα ξεπέρασαν τους 23°C σε 16 περιπτώσεις, στην Πάφο ξεπέρασαν τους 22°C σε 10 περιπτώσεις, ενώ στον Πρόδρομο ξεπέρασαν τους 15°C σε 13 περιπτώσεις. Οι περισσότεροι σταθμοί κατέγραψαν την πιο ψηλή μέγιστη θερμοκρασία τους κατά την περίοδο 15-16 του μήνα και την πιο χαμηλή ελάχιστη θερμοκρασία τους την 1<sup>η</sup>, κατά την περίοδο 3-5 και 11 του μήνα.

Δε σημειώθηκε παγετός αέρα η εδάφους.

Ο μέσος όρος θερμοκρασιών που σημειώθηκαν σε κάθε πενήνθήμερο σε διάφορες περιοχές της Κύπρου και η απόκλιση τους από τις κανονικές παρουσιάζονται στον Πίνακα 1, ενώ οι πιο ψηλές και οι πιο χαμηλές θερμοκρασίες φαίνονται στον Πίνακα 2.

**ΑΠΡΙΛΙΟΣ - 2026**

**ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΩΝ ΠΟΥ ΣΗΜΕΙΩΘΗΚΑΝ ΣΕ ΚΑΘΕ ΠΕΝΘΗΜΕΡΟ ΚΑΤΑ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ**

**ΒΑΘΜΟΥ ΚΕΛΣΙΟΥ ( ° C ) ΚΑΙ ΑΠΟΚΛΙΣΗ ΑΠΟ ΤΙΣ ΚΑΝΟΝΙΚΕΣ**

**ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

*Πίνακας 1*

<b>ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΜΕΓΙΣΤΗ</b>									
ΣΤΑΘΜΟΣ	ΑΘΑΛΑΣΣΑ		ΑΕΡ. ΛΑΡΝΑΚΑΣ		ΑΕΡ. ΠΑΦΟΥ		ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ		Μέσος Όρος Αποκ.
	Ημερομ.	Σημ.	Αποκ.	Σημ.	Αποκ.	Σημ.	Αποκ.	Σημ.	
1--5	21	-1	21	0	20	0	11	-2	-1
6--10	22	-1	22	1	20	0	13	-1	0
11--15	23	-2	23	0	21	-1	16	-1	-1
16--20	24	0	25	2	24	2	15	-1	1
21--25	25	0	24	0	22	0	17	1	0
26-30	29	2	26	2	24	2	19	1	2
<b>ΜΗΝΑΣ</b>	<b>23.9</b>	<b>-0.5</b>	<b>23.4</b>	<b>0.7</b>	<b>21.9</b>	<b>0.4</b>	<b>14.9</b>	<b>-0.6</b>	0.0

<b>ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΕΛΑΧΙΣΤΗ</b>									
ΣΤΑΘΜΟΣ	ΑΘΑΛΑΣΣΑ		ΑΕΡ. ΛΑΡΝΑΚΑΣ		ΑΕΡ. ΠΑΦΟΥ		ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ		Μέσος Όρος Αποκ.
	Ημερομ.	Σημ.	Αποκ.	Σημ.	Αποκ.	Σημ.	Αποκ.	Σημ.	
1--5	9	-1	11	1	13	3	3	-2	0
6--10	8	-1	10	0	14	3	4	-2	0
11--15	8	-3	10	-2	13	1	5	-2	-1
16--20	13	3	16	4	16	4	8	1	3
21--25	10	-1	12	0	13	1	7	-1	0
26-30	13	1	15	2	14	2	8	0	1
<b>ΜΗΝΑΣ</b>	<b>10.2</b>	<b>-0.2</b>	<b>12.5</b>	<b>0.7</b>	<b>13.8</b>	<b>2.3</b>	<b>5.7</b>	<b>-0.9</b>	0.5

Περίοδος Αναφοράς Κανονικής Θερμοκρασίας = 1981 - 2010

*Πίνακας 2*

<b>ΑΚΡΑΙΕΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ</b>									
ΣΤΑΘΜΟΣ	ΑΘΑΛΑΣΣΑ		ΑΕΡ. ΛΑΡΝΑΚΑΣ		ΑΕΡ. ΠΑΦΟΥ		ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ		ΘΕΡΜΟΚΡ. ( °C )
	ΘΕΡΜΟΚΡ. ( °C )	ΗΜΕΡ.	ΘΕΡΜΟΚΡ. ( °C )	ΗΜΕΡ.	ΘΕΡΜΟΚΡ. ( °C )	ΗΜΕΡ.	ΘΕΡΜΟΚΡ. ( °C )	ΗΜΕΡ.	
ΠΙΟ ΨΗΛΗ ΜΕΓΙΣΤΗ	29.7	28	27.8	16	30.4	26	23.7	15	
ΠΙΟ ΧΑΜΗΛΗ ΕΛΑΧΙΣΤΗ	5.5	5	8.0	11	11.0	1	2.1	3, 4	