

ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟΝ ΑΘΗΝΩΝ

ΔΙΕΘΝΕΣ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟΝ ΔΕΛΤΙΟΝ

(25 Σεπτεμβρίου — 1 Ὀκτωβρίου)

Μετεωρολογικὰ Στοιχεῖα Ἀθηνῶν	Ἡ μέρα							Ἐξηγήσεις
	25	26	27	28	29	30	1	
Ἀτμοσφαιρική πίεσις	755,4	753,7	753,1	752,8	750,8	749,8	754,7	<p>Ἡ ἀτμοσφαιρική πίεσις παριστᾷ τὸ ὕψος τῆς ὑδραργυρικής στήλης, τῆς μετρούσης τὸ βάρος τοῦ ἀνωθεν τοῦ βαρομέτρου ἀτμοσφαιρικοῦ ἀέρος· ἐκτιμᾶται δὲ εἰς χιλιοστὰ τοῦ μέτρου.</p> <p>Ἡ μέση θερμοκρασία κατὰ τὴν ἑκατοντάβαθμον κλίμακα ἐκτιμωμένη, παριστᾷ τὸν μέσον ὄρον τῶν διαφορῶν θερμοκρασιῶν τῆς ἡμέρας.</p> <p>Ἡ μεγίστη θερμοκρασία παριστᾷ τὴν ὑψηλότεραν κατὰ τὴν διάρκειαν ἐκάστης ἡμέρας θερμοκρασίαν.</p> <p>Ἡ ἐλαχίστη θερμοκρασία παριστᾷ τὴν χαμηλότεραν κατὰ τὴν διάρκειαν ἐκάστης ἡμέρας θερμοκρασίαν.</p> <p>Ἡ σχετικὴ ὑγραδία παριστᾷ τὸν λόγον τῆς πραγματικῆς ὑγρασίας τῆς ἀτμοσφαιρᾶς πρὸς τὴν μεγίστην δυνατὴν ὑπὸ τὰς αὐτὰς συνθήκας· ἐκτιμᾶται δὲ ἀπὸ τοῦ 0 μέχρι τοῦ 100· τὸ 0 παριστᾷ τὴν τελείαν ξηρασίαν, τὸ δὲ 100 τὴν μεγίστην ὑγρασίαν τῆς ἀτμοσφαιρᾶς.</p> <p>Ἡ ἀπόλυτος ὑγραδία σημαίνει τὴν ποσότητα τῶν ἐν τῇ ἀτμοσφαιρᾷ ὑδατιμῶν· ἐκτιμᾶται δὲ ἐκ τῆς πίεσεως, ἣν ἐπιφέρουσιν οὗτοι ἐπὶ τῶν ἀντικειμένων, μεθ' ὧν εὐρίσκονται εἰς ἐπαφὴν, διὰ τοῦ ὕψους ὑδραργυρικής στήλης ἰσοροπούσης τὴν πίεσιν ταύτην.</p> <p>Ἡ βροχὴ καὶ ἡ χιῶν ἐκτιμῶνται εἰς χιλιοστὰ τοῦ μέτρου καθ' ὕψος ἄνω τῆς ἐπιφανείας τῆς Γῆς.</p> <p>Τὰ νέφη ἐκτιμῶνται ἀπὸ τοῦ 0 ἕως 10· τὸ 0 παριστᾷ τὸν ἐντελῶς ἀνέφελον οὐρανόν, τὸ δὲ 10 τὸν τελείως κεκαλυμμένον ὑπὸ νεφῶν.</p> <p>Ἡ ἔντασις τῶν ἀνέμων ἐκτιμᾶται ἀπὸ 0 ἕως 9· τὸ 0 παριστᾷ τὴν νηγεμίαν, τὸ δὲ 9 τὴν βύελλαν.</p> <p>Ἡ κατάστασις τῆς θαλάσσης ἐκτιμᾶται κατὰ τὴν ἑξῆς κλίμακα: 0 = γαλήνη, 1 = εταραγμένη, 2 = κυματώδης, 3 = τρικυμιώδης, 4 = ἀγρία.</p>
Μέση θερμοκρασία	21,9	20,25	19,05	19,05	20,2	18,2	18,6	
Μεγίστη θερμοκρασία	27,0	24,1	23,3	23,3	21,3	20,3	21,4	
Ἐλαχίστη θερμοκρασία	16,0	16,4	14,8	14,8	19,2	16,0	15,9	
Σχετικὴ ὑγραδία	58	61	59	59	62	75	72	
Ἀπόλυτος ὑγραδία	11,77	10,44	9,94	9,94	9,49	10,97	11,40	
Βροχὴ	—	—	—	—	—	—	—	
Χιῶν	—	—	—	—	—	—	—	
Χάλαζα	—	—	—	—	—	—	—	
Νέφη	4	3	4	5	5	8	6	
Ἄνεμος καὶ ἔντασις αὐτοῦ	BA.3	BA.3	BA.2	BA.4	BA.4	BA.4	BA.4	
Θάλασσα	1	1	0	1	1	1	2	
Μέσαι θερμοκρασίαι Εὐρώπης	25	26	27	28	29	30	1	
Κέρκυρα	21,0	20,0	20,0	21,0	18,5	19,5	20,0	
Βῶλος	19,0	18,5	17,5	17,5	18,0	18,0	18,0	
Πάτραι	22,5	22,0	21,5	22,0	22,0	22,0	20,0	
Τρίπολις	16,5	16,5	15,5	14,0	14,0	14,5	15,0	
Κωνσταντινούπολις	18,0	17,5	18,5	—	—	—	—	
Ὀδησσὸς	11,9	11,1	14,3	13,1	13,5	14,8	14,0	
Βατοῦμ	16,3	—	15,6	18,7	16,3	11,6	15,5	
Παρίσιοι	10,7	13,6	15,6	18,0	18,5	13,7	10,3	
Ῥώμη	18,5	17,5	20,5	19,0	18,0	18,0	18,0	
Νεάπολις	—	—	—	—	18,5	—	17,5	
Βρινδῆσιον	20,5	20,5	21,5	19,5	21,5	19,0	20,0	
Καλιάρη	22,0	23,0	21,0	20,0	18,5	19,0	18,5	
Πάνορμον	21,5	21,0	23,0	23,5	19,5	16,5	—	
Μελίτη	24,0	22,5	23,0	23,5	18,5	19,5	—	