



# ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Ιανουάριος 2023  
1ο Δεκαήμερο

- Θερμοκρασία
- Σχετική Υγρασία
- Θερμοκρασία Εδάφους
- Ηλιοφάνεια
- Υετός
- Εξάτμιση
- Βαθμοί Αναπτύξεως
- Εξατμισοδιαπνοή Αναφοράς
- Αθροιστική Βροχόπτωση από την αρχή της υγρής περιόδου
- Αθροιστική Εξατμισοδιαπνοή Αναφοράς
- Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό



Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία  
Διεύθυνση Κλιματολογίας - Εφαρμογών  
Ελ.Βενιζέλου 14, Τ.Κ 16777  
Ελληνικό, Αθήνα

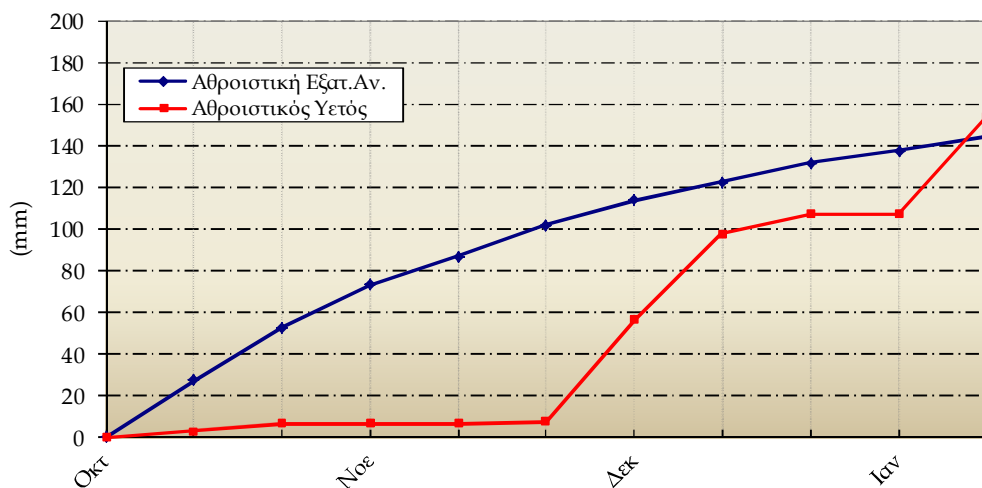
Δικτυακές Διευθύνσεις ΕΜΥ  
[www.emy.gr](http://www.emy.gr)  
[www.hnms.gr](http://www.hnms.gr)  
[www.emy.gov.gr](http://www.emy.gov.gr)  
[www.meteo.gov.gr](http://www.meteo.gov.gr)  
[www.meteohellas.gr](http://www.meteohellas.gr)

Αλεξανδροπόλη

1ο Δεκαήμερο (1-10/01/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	12.0	13.4	12.0	14.2	13.0	16.0	14.8	13.4	12.0	13.4	13.4	13.6	8.8
	Ελάχιστη	-0.6	-2.0	-1.6	0.0	3.2	6.0	1.4	-1.0	-2.0	3.8	0.7	6.4	1.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	96	96	97	93	93	94	94	96	97	95	95	94	90
	Ελάχιστη	69	59	81	61	65	60	47	50	65	77	63	77	62
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	7.6	5.4	6.2	6.4	7.4	9.2	8.0	6.8	5.8	9.2	7.2	8.9	5.2
	12 UTC	9.0	8.0	7.4	8.2	8.4	10.4	9.2	8.2	7.4	10.0	8.6	10.4	6.3
Ηλιοφάνεια		7.8	7.3	0.5	7.5	5.4	6.7	7.4	7.6	5.4	0.0	5.6	3.2	3.5
Υετός											46.7	46.7	5.3	19.7
Εξάτμιση		0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.2	1.6	9.9	5.3
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	0.7	0.7	0.2	2.1	3.1	6.0	3.1	1.2	0.0	3.6	20.7	49.7	16.8
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	9.3	2.6

1ο Δεκαήμερο (1-10/01/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαποή Αναφοράς	6.4	6.9	7.8
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	40.3	-1.6	11.9
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	3.0	2.4
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	25.0	7.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαποής Αναφοράς



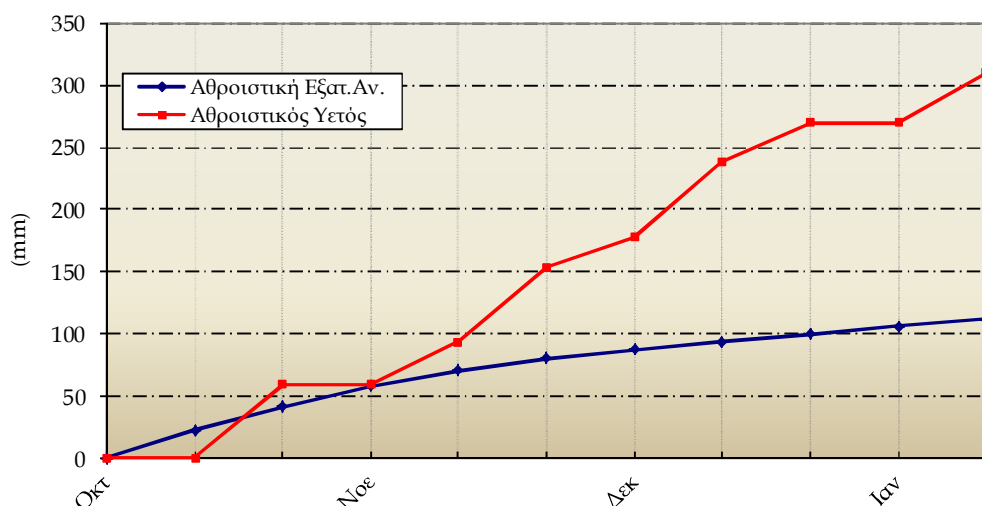
Ανδραβίδα

1ο Δεκαήμερο (1-10/01/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	17.6	17.3	17.0	17.4	16.0	16.8	18.7	17.0	17.8	15.2	17.1	16.8	14.0
	Ελάχιστη	2.8	3.1	6.4	9.8	3.5	9.6	4.0	4.7	7.0	11.2	6.2	8.4	5.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	97	89	90	94	96	95	98	98	94	98	95	94	90
	Ελάχιστη	61	52	72	67	75	63	53	61	59	77	64	59	55
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.4	9.0
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.3	10.8
Ηλιοφάνεια		5.8	6.9	2.3	4.6	0.2	5.5	4.6	5.9	5.3	0.5	4.2	3.6	4.5
Υετός		0.0									40.5	40.5	22.0	29.4
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.7	39.2
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	5.2	5.2	6.7	8.6	4.8	8.2	6.4	5.9	7.4	8.2	66.5	75.8	41.6
	10	0.2	0.2	1.7	3.6	0.0	3.2	1.4	0.9	2.4	3.2	16.7	25.8	9.5

1ο Δεκαήμερο (1-10/01/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	5.9	6.3	9.2
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	34.6	15.7	20.2
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	3.0	3.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	26.0	7.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



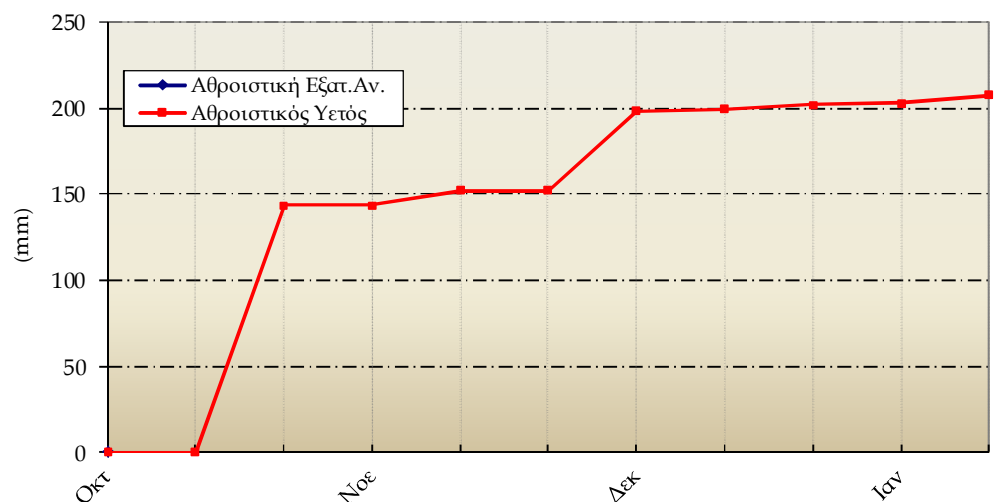
Ηράκλειο

1ο Δεκαήμερο (1-10/01/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμε. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	15.8	17.2	16.4	16.6	17.4	18.0	17.0	16.2	16.6	18.4	17.0	17.1	15.4
	Ελάχιστη	9.6	11.2	9.2	7.4	12.6	9.4	11.0	9.2	9.0	11.0	10.0	11.6	9.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	93	92	95	91	92	95	95	92	92	88	92	89	86
	Ελάχιστη	75	77	74	66	70	64	70	66	68	62	69	64	60
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		0.8	1.9	6.3	7.8	3.2	7.1	6.7	6.7	8.0	3.9	5.2	4.8	3.6
Υετός		2.3									2.3	4.6	7.0	31.8
Εξάτμιση		2.9	1.0	0.7	0.6	2.6	0.9	0.4	1.9	1.7	1.0	13.7	10.8	32.4
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	7.7	9.2	7.8	7.0	10.0	8.7	9.0	7.7	7.8	9.7	84.6	93.8	64.4
	10	2.7	4.2	2.8	2.0	5.0	3.7	4.0	2.7	2.8	4.7	34.6	43.8	23.4

1ο Δεκαήμερο (1-10/01/2023)	Τιμή Προηγούμε. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	2.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	6.0	8.0

Τα κενά στους πίνακες και στο διάγραμμα οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



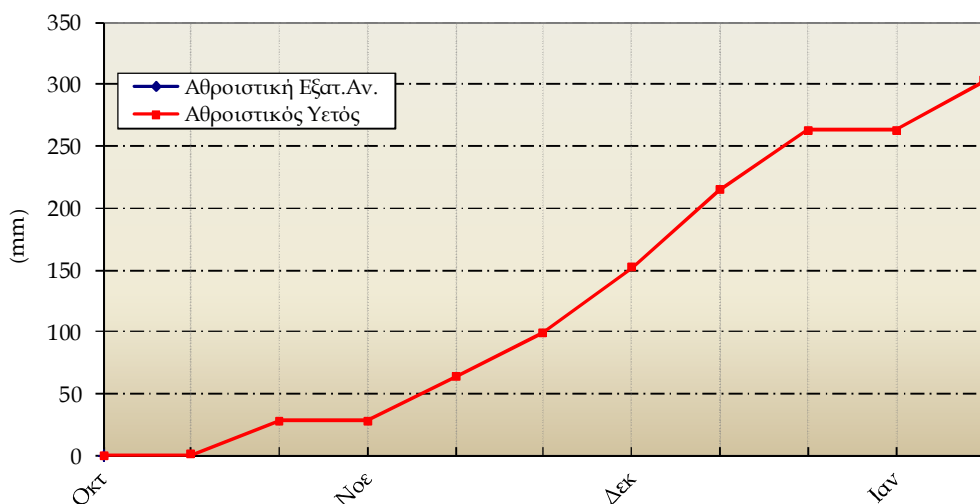
Ιωάννινα

1ο Δεκαήμερο (1-10/01/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	10.9	13.4	11.8	11.6	9.9	10.0	12.1	13.7	9.7	7.9	11.1	12.8	9.1
	Ελάχιστη	1.1	-0.8	-1.0	0.3	-0.3	-0.3	-1.6	-2.9	-0.5	6.8	0.1	3.5	-0.1
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	94
	Ελάχιστη	91	57	66	69	77	73	62	61	85	93	73	66	61
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.1
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.5
Ηλιοφάνεια		3.4	5.2	4.7	3.3	2.8	3.0	4.1	4.9	0.1	0.0	3.2	3.0	2.9
Υετός		0.0			0.0	0.0	0.0			1.4	38.6	40.0	7.5	28.0
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	1.0	1.3	0.4	1.0	0.0	0.0	0.3	0.4	0.0	2.4	6.7	31.4	10.0
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.7

1ο Δεκαήμερο (1-10/01/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	15.2
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	12.8
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	2.9
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	24.0	-

Τα κενά στους πίνακες και στο διάγραμμα οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



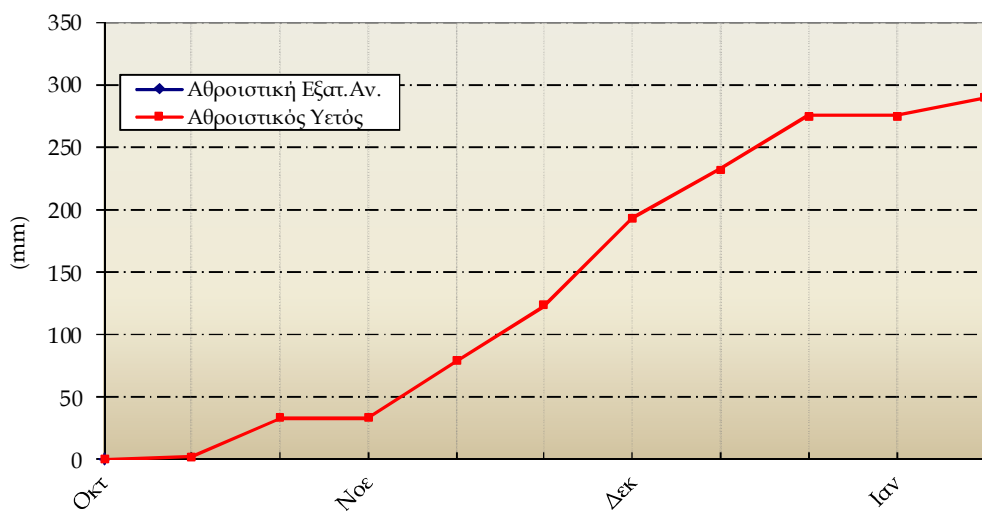
Καλαμίττα

1ο Δεκαήμερο (1-10/01/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	19.7	19.6	18.4	20.2	18.5	19.4	19.6	20.1	19.2	16.5	19.1	17.3	15.1
	Ελάχιστη	6.4	3.6	3.4	6.3	4.4	6.2	5.6	5.3	4.9	8.9	5.5	7.2	5.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	93	95	96	98	98	97	97	95	97	98	96	95	90
	Ελάχιστη	41	33	53	44	50	47	45	48	49	61	47	64	52
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.1	9.8
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.6	10.7
Ηλιοφάνεια		7.4	7.4	7.3	7.4	6.2	7.3	6.7	7.4	7.4	2.1	6.7	4.5	5.0
Υετός											14.5	14.5	54.0	31.7
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.9
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	8.1	6.6	5.9	8.3	6.5	7.8	7.6	7.7	7.1	7.7	73.1	72.8	48.1
	10	3.1	1.6	0.9	3.3	1.5	2.8	2.6	2.7	2.1	2.7	23.1	23.7	10.6

1ο Δεκαήμερο (1-10/01/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	9.4
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	22.3
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	3.2
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	26.0	-

Τα κενά στους πίνακες και στο διάγραμμα οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς

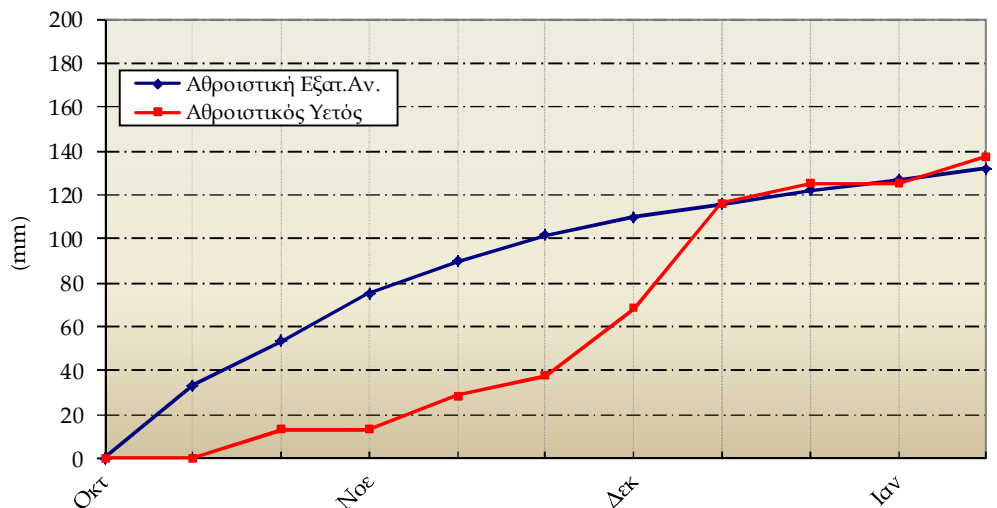


Λάρισα

1ο Δεκαήμερο (1-10/01/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	6.0	5.7	5.6	10.8	14.2	14.3	14.8	13.8	13.4	12.4	11.1	14.7	10.0
	Ελάχιστη	3.2	0.8	0.4	0.4	1.4	-0.6	-0.8	-1.6	0.4	7.4	1.1	2.8	0.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	95
	Ελάχιστη	100	99	99	85	65	61	44	53	64	76	75	62	58
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	8.8	8.4	7.8	8.6	8.4	7.4	7.2	7.6	7.6	9.2	8.1	7.8	6.0
	12 UTC	9.2	8.6	8.8	8.6	9.0	9.4	8.0	8.4	8.0	9.6	8.8	8.6	6.6
Ηλιοφάνεια		0.0	0.0	0.2	3.5	7.0	4.3	7.2	6.8	4.9	0.0	3.4	5.0	3.7
Υετός											12.2	12.2	4.4	13.3
Εξάτμιση		0.2	0.0	0.0	0.1	1.1	1.1	1.2	1.8	0.2	0.1	5.8	10.4	8.7
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	0.0	0.0	0.0	0.6	2.8	1.9	2.0	1.1	1.9	4.9	15.2	37.3	13.0
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.3

1ο Δεκαήμερο (1-10/01/2023)	Τμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	5.0	6.4	8.2
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	7.2	-2.0	5.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	2.0	2.2
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	21.0	8.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς





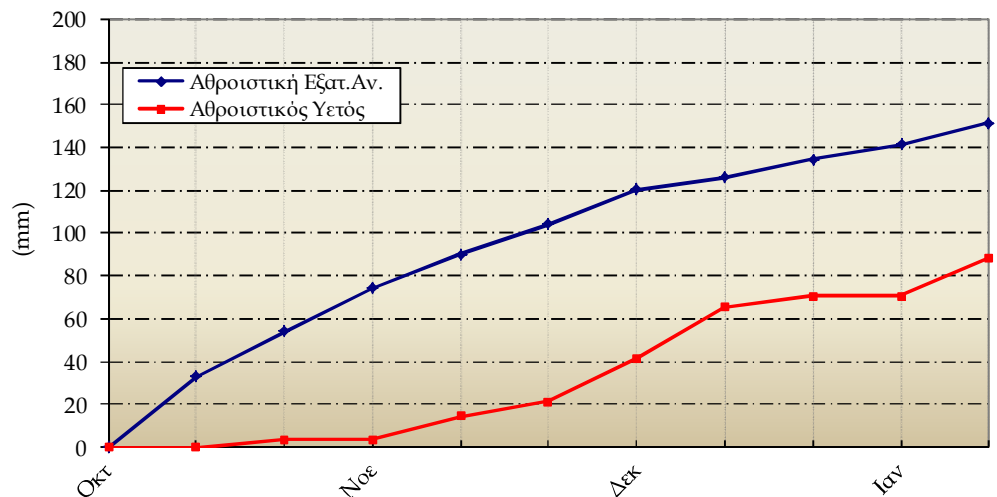
Μίκρα

1ο Δεκαήμερο (1-10/01/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	15.0	14.0	13.8	16.9	14.2	16.0	14.8	12.9	14.8	13.4	14.6	13.7	9.5
	Ελάχιστη	2.5	2.8	2.0	2.0	5.8	3.2	2.4	1.4	7.2	10.0	3.9	4.9	2.0
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100	99	86
	Ελάχιστη	61	64	63	51	60	46	43	72	65	61	59	69	56
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	9.2	9.2	8.6	6.2	9.4	9.0	8.6	8.0	9.0	9.6	8.7	9.0	5.3
	12 UTC	12.4	10.0	10.2	9.2	9.6	10.0	10.0	8.6	10.0	11.0	10.1	9.5	6.8
Ηλιοφάνεια		7.0	7.5	7.8	7.5	7.1	8.2	8.5	8.2	3.2	0.7	6.6	4.0	4.1
Υετός										0.0	17.8	17.8	17.6	9.8
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.1
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	3.8	3.4	2.9	4.5	5.0	4.6	3.6	2.2	6.0	6.7	42.6	42.8	17.3
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.7	2.7	1.8	2.0

1ο Δεκαήμερο (1-10/01/2023)		Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	10.0	7.2	7.0
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	7.8	10.4	2.8
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	3.0	2.2
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	20.0	9.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής Αναφοράς





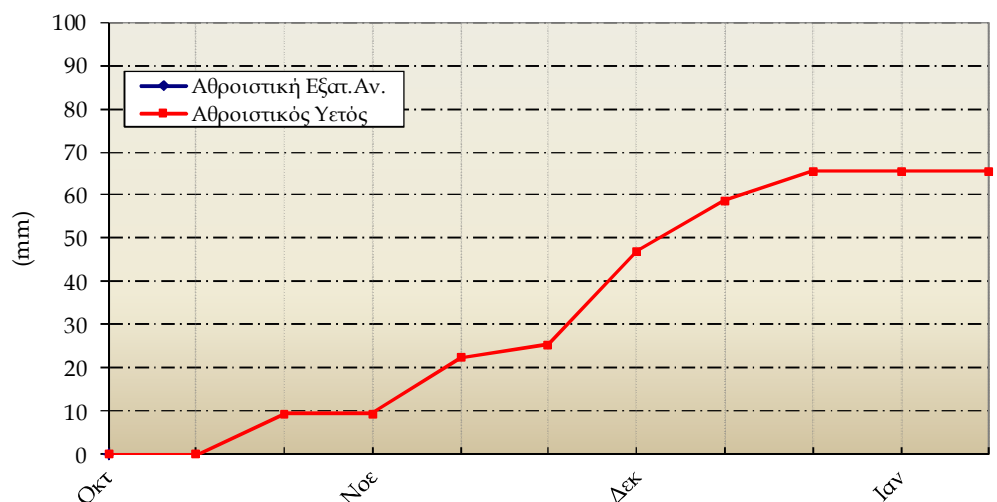
Τανάγρα

1ο Δεκαήμερο (1-10/01/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	16.0	17.2	17.4	16.6	15.6	16.9	16.6	15.4	17.6	15.2	16.4	16.0	11.8
	Ελάχιστη	3.5	2.6	1.8	1.8	4.9	2.2	3.0	1.5	1.4	8.7	3.1	5.7	3.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	99	99	99	98	99	94	98	99	90	98	96	92
	Ελάχιστη	50	44	47	48	57	36	41	48	36	51	46	58	54
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		7.4	7.5	7.3	7.2	6.5	7.6	7.3	7.6	6.7	0.9	6.6	4.9	3.4
Υετός											0.0	0.0	18.0	13.1
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.5
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	4.8	4.9	4.6	4.2	5.3	4.6	4.8	3.5	4.5	7.0	48.0	58.7	28.5
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.2	11.0	5.0

1ο Δεκαήμερο (1-10/01/2023)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	3.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	27.0	6.0

Τα κενά στους πίνακες και στο διάγραμμα οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



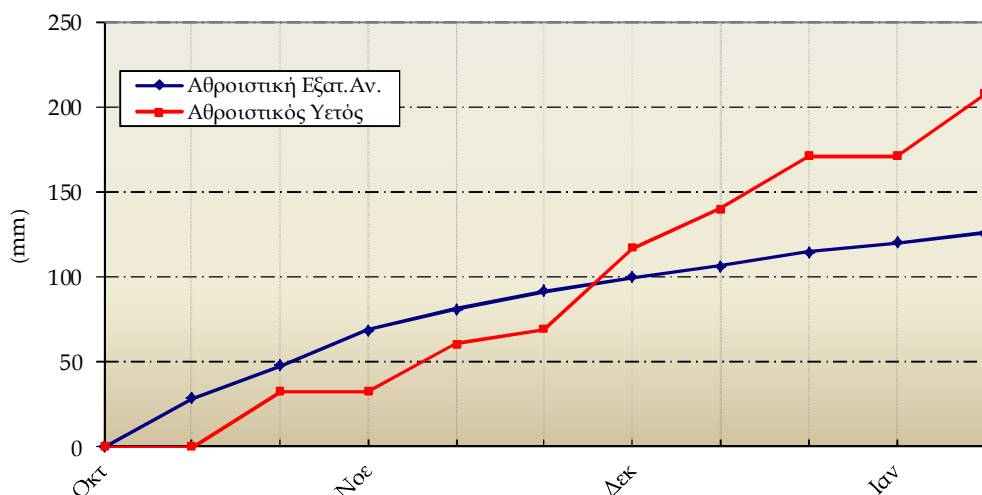
Τρίτη

1ο Δεκαήμερο (1-10/01/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	14.3	15.5	15.8	16.8	14.8	15.6	14.0	14.5	14.0	10.2	14.6	13.4	10.1
	Ελάχιστη	-2.3	-3.2	-4.9	-4.6	-2.6	-3.2	-3.3	-4.0	-3.8	7.2	-2.5	1.6	-0.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	99	95
	Ελάχιστη	40	28	26	32	49	34	41	44	44	77	42	53	57
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8
Ηλιοφάνεια		6.8	6.7	6.5	6.7	6.7	7.0	6.8	6.5	6.8	0.6	6.1	4.9	4.0
Υετός		0.0					0.0				37.1	37.1	6.1	21.0
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	1.0	1.2	0.5	1.1	1.1	1.2	0.4	0.3	0.1	3.7	10.4	24.9	11.9
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9

1ο Δεκαήμερο (1-10/01/2023)		Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	5.6	-	5.4
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	31.5	-	15.6
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	4.0	2.6
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	22.0	6.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς





## ◆ Υπόμνημα

### Εξατμισοδιαπνοή Αναφοράς ΕΤ<sub>0</sub> (mm):

υπολογίστηκε με τη μέθοδο FAO Penman-Montieth

$$ET_0 = \frac{0.408 * \Delta * (R_n - G) + \gamma * \frac{900}{T + 273} * u_2 * (e_s - e_a)}{\Delta + \gamma * (1 + 0.34 * u_2)}$$

με δεκαήμερο βήμα.

Η  $R_n$  εκτιμήθηκε από τις μετρήσεις ηλιοφάνειας και η  $G$  θεωρήθηκε ίση με 0.

**Βαθμοί Αναπτύξεως:** Βαθμοί κατά τους οποίους η μέση θερμοκρασία υπερβαίνει τη βάση των 5 ή 10 °C.

**Αριθμός Βροχερών Ημερών:** Αριθμός ημερών με υετό τουλάχιστον 0.1 mm.

**Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό:** Πόσες μέρες καταγράφηκαν χωρίς υετό από την τελευταία βροχερή ημέρα.

**Μέσος Όρος Παρελθόντων Ετών 1991-2020 (Εξάτμιση, Εξατμισοδιαπνοή Αναφοράς, Μέγιστη και Ελάχιστη Σχ. Υγρασία 2005-2020)**

### Ώρες UTC (Universal Time coordinates) στην Ελλάδα

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

### Μονάδες Μέτρησης

- ◆ Θερμοκρασία : °C
- ◆ Σχετική Υγρασία : %
- ◆ Θερμοκρασία Εδάφους: °C
- ◆ Ηλιοφάνεια : ώρες
- ◆ Υετός : mm
- ◆ Εξάτμιση (Pan) : mm
- ◆ Βαθμοί Αναπτύξεως: °C

© ΕΘΝΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Απαγορεύεται η αναπαραγωγή χωρίς έγγραφη άδεια

Ελ. Βενιζέλου 14, Τ.Κ 16777

Ελληνικό, Αθήνα



ΕΘΝΙΚΗ  
ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΗ  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ

HELLENIC NATIONAL METEOROLOGICAL SERVICE

Διεύθυνση Κλιματολογίας - Εφαρμογών

Επιμέλεια Τεύχους:

Παπακρίβου Αναστασία

anastasia.papakrivou@hnms.gr

Το παρόν δελτίο σχεδιάστηκε και υλοποιήθηκε με την υποστήριξη του Τομέα Διαχείρισης Υδατικών Πόρων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών