



# ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Μάρτιος 2023  
3ο 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



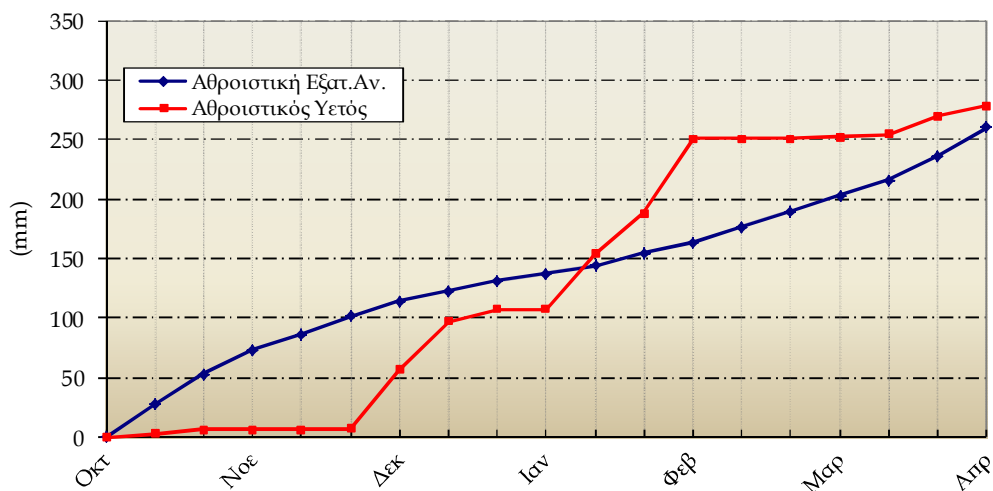
Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία  
Διεύθυνση Κλιματολογίας - Εφαρμογών  
Ελ.Βενιζέλου 14, Τ.Κ 16777  
Ελληνικό, Αθήνα

Δικτυακές Διευθύνσεις ΕΜΥ  
[www.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)

3ο Δεκαήμερο (21-31/03/2023)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροιση	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	18.2	13.2	15.4	17.6	16.0	19.0	18.4	14.4	11.4	12.8	17.0	15.8	15.1	14.5
	Ελάχιστη	5.0	9.8	7.8	2.6	3.2	7.8	6.8	6.0	3.2	-2.4	5.0	5.0	3.4	5.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	97	87	92	91	93	92	94	92	84	88	89	91	86	89
	Ελάχιστη	46	64	67	52	66	55	73	57	23	30	61	54	44	52
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	10.4	11.6	11.2	10.0	10.6	12.4	12.4	12.6	9.4	8.8	10.4	10.9	8.0	9.3
	12 UTC	13.5	12.6	12.8	13.6	14.0	14.7	15.4	13.6	12.0	12.2	13.2	13.4	11.5	11.9
Ηλιοφάνεια		7.7	0.6	1.4	10.5	10.6	6.6	8.0	3.4	11.6	11.1	7.9	7.2	8.0	6.3
Υετός			0.0	0.0			0.0	3.9	5.0				8.9	0.0	14.5
Εξάτμιση		1.4	1.6	2.1	2.3	4.4	2.2	1.9	3.8	0.0	0.0	2.2	21.9	19.3	35.0
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	6.6	6.5	6.6	5.1	4.6	8.4	7.6	5.2	2.3	0.2	6.0	59.1	46.7	49.5
	10	1.6	1.5	1.6	0.1	0.0	3.4	2.6	0.2	0.0	0.0	1.0	12.0	8.0	12.2

3ο Δεκαήμερο (21-31/03/2023)		Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπνοή Αναφοράς	24.3	27.5	18.4
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-15.4	-27.5	-3.9
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	0.0	2.5
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	10.0	14.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπνοής Αναφοράς



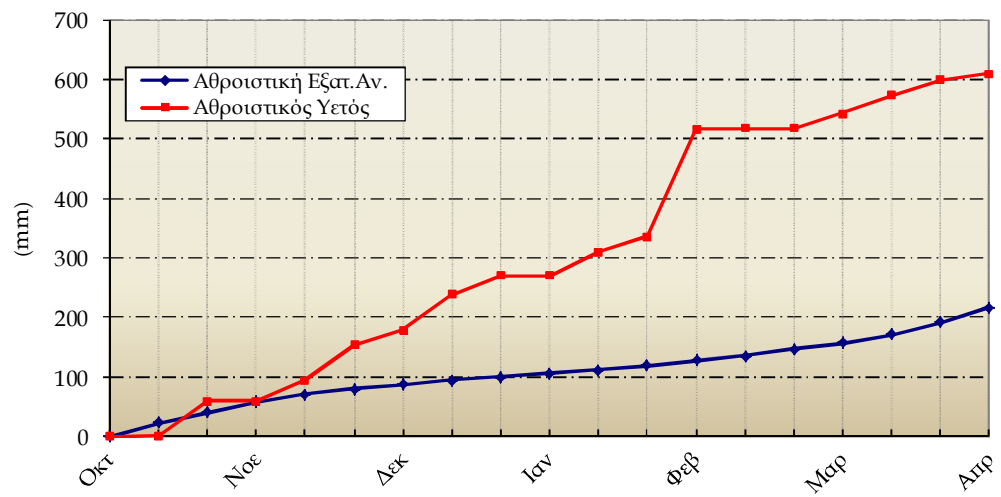
Ανδραβίδα

3ο Δεκαήμερο (21-31/03/2023)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	16.4	18.1	19.3	19.3	19.4	20.4	19.2	14.8	14.1	17.0	18.1	17.8	17.3	17.5
	Ελάχιστη	7.8	5.5	6.1	5.0	7.1	7.2	8.6	9.0	4.3	3.4	7.2	6.5	6.0	7.9
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	96	97	96	97	98	98	98	94	84	94	94	95	89	91
	Ελάχιστη	63	62	58	55	63	58	58	37	36	51	61	55	40	50
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.6
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.7
Ηλιοφάνεια		2.6	10.4	6.5	10.3	9.0	10.0	9.8	8.0	9.7	9.8	8.9	8.6	8.9	7.0
Υετός									10.2				10.2	8.3	15.8
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.6
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	7.1	6.8	7.7	7.2	8.3	8.8	8.9	6.9	4.2	5.2	7.7	78.7	73.0	69.2
	10	2.1	1.8	2.7	2.2	3.3	3.8	3.9	1.9	0.0	0.2	2.7	24.5	24.9	25.6

3ο Δεκαήμερο (21-31/03/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	25.1	24.8	16.7
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-14.9	-16.5	-0.9
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	2.0	3.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	10.0	18.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς

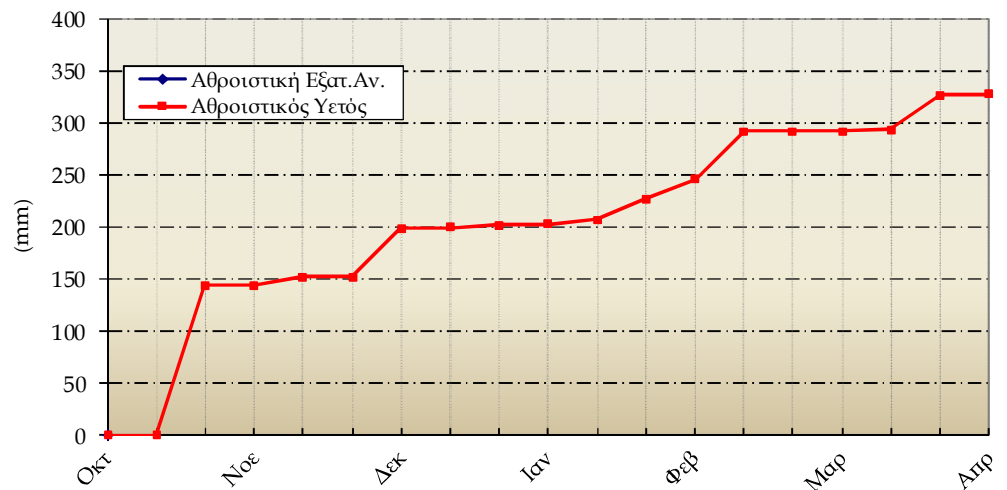


3ο Δεκαήμερο (21-31/03/2023)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	17.0	18.6	17.4	17.8	18.2	19.8	20.0	19.2	13.4	16.4	18.8	17.9	16.2	18.2
	Ελάχιστη	9.4	12.6	14.8	14.0	10.4	12.0	11.4	12.6	11.4	5.8	7.8	11.1	8.9	10.8
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	93	93	91	95	95	93	80	83	69	77	88	87	81	85
	Ελάχιστη	63	71	74	71	70	65	47	50	50	41	51	59	40	54
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		0.5	6.2	6.1	6.0	10.8	11.2	10.7	11.5	11.1	11.6	10.8	8.8	5.6	7.0
Υετός			0.8		0.0					0.0			0.8	33.3	15.0
Εξάτμιση		1.2	1.4	1.2	4.1	2.4	2.8	4.1	7.0	3.4	5.4	3.4	36.4	27.9	38.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	8.2	10.6	11.1	10.9	9.3	10.9	10.7	10.9	7.4	6.1	8.3	104.4	83.1	92.8
	10	3.2	5.6	6.1	5.9	4.3	5.9	5.7	5.9	2.4	1.1	3.3	49.4	32.0	44.1

3ο Δεκαήμερο (21-31/03/2023)	Τμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	4.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	2.0	2.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



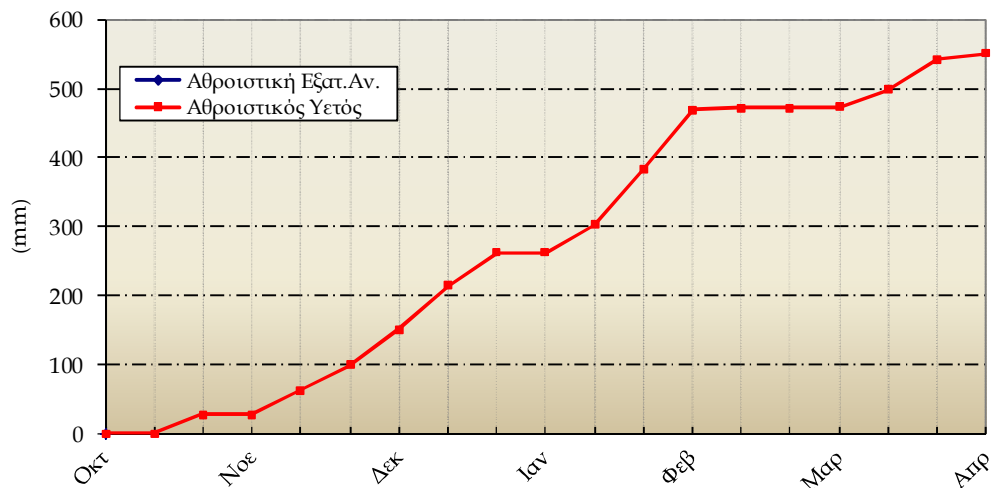
Ιωάννινα

3ο Δεκαήμερο (21-31/03/2023)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	13.8	17.9	20.1	21.4	20.9	21.1	16.6	12.1	13.5	17.0	17.8	17.5	16.9	15.5
	Ελάχιστη	6.2	5.9	1.5	0.8	1.0	2.5	3.3	5.0	-2.9	-3.1	1.8	2.0	1.9	4.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	91	100	100	100	100	100	100	99	85	100	100	98	81	93
	Ελάχιστη	71	37	28	31	35	29	46	22	26	34	38	36	27	48
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.2
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.0
Ηλιοφάνεια		1.7	7.3	9.2	10.0	7.3	7.8	3.2	6.3	11.1	10.6	8.1	7.5	6.8	4.9
Υετός		2.3						0.9	5.9				9.1	3.1	27.7
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	5.0	6.9	5.8	6.1	6.0	6.8	5.0	3.6	0.3	2.0	4.8	52.1	48.4	44.4
	10	0.0	1.9	0.8	1.1	1.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	5.9	10.6

3ο Δεκαήμερο (21-31/03/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	18.1
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	9.6
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	3.4
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	4.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



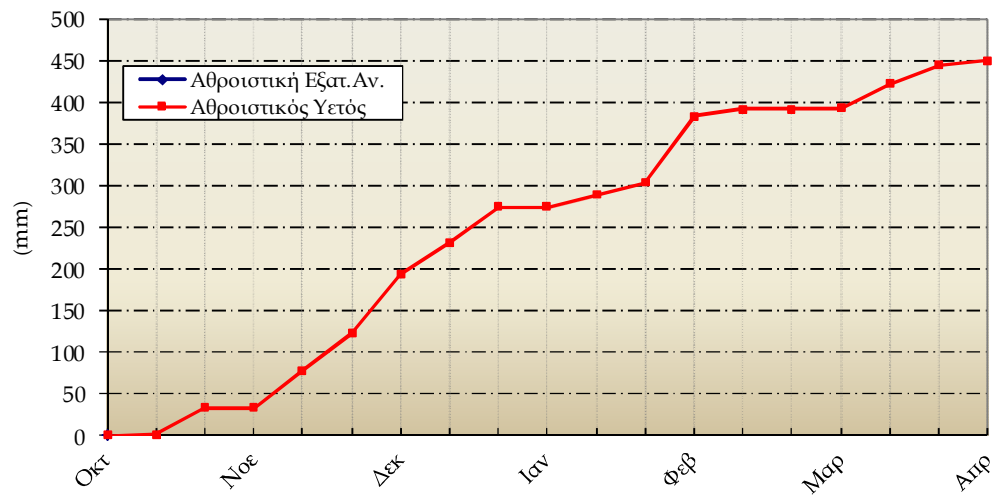
Καλαμιάτα

3ο Δεκαήμερο (21-31/03/2023)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	17.9	20.8	19.7	19.5	23.5	25.4	19.9	17.6	17.0	19.6	21.2	20.2	17.9	18.1
	Ελάχιστη	6.9	6.8	7.4	8.6	8.0	11.0	7.9	6.7	1.0	3.6	6.4	6.8	5.9	7.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	95	92	84	96	93	93	96	94	85	93	96	92	88	92
	Ελάχιστη	51	35	50	45	33	31	58	45	21	32	33	39	37	48
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.3	12.5
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.9	14.3
Ηλιοφάνεια		1.6	10.3	7.5	9.8	10.0	11.3	8.4	8.7	11.2	11.2	9.1	9.0	7.8	7.1
Υετός									5.0				5.0	1.8	21.7
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.1
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	7.4	8.8	8.6	9.1	10.8	13.2	8.9	7.2	4.0	6.6	8.8	93.2	75.9	75.0
	10	2.4	3.8	3.6	4.1	5.8	8.2	3.9	2.2	0.0	1.6	3.8	39.2	24.2	28.2

3ο Δεκαήμερο (21-31/03/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	25.8
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-4.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	3.6
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	10.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



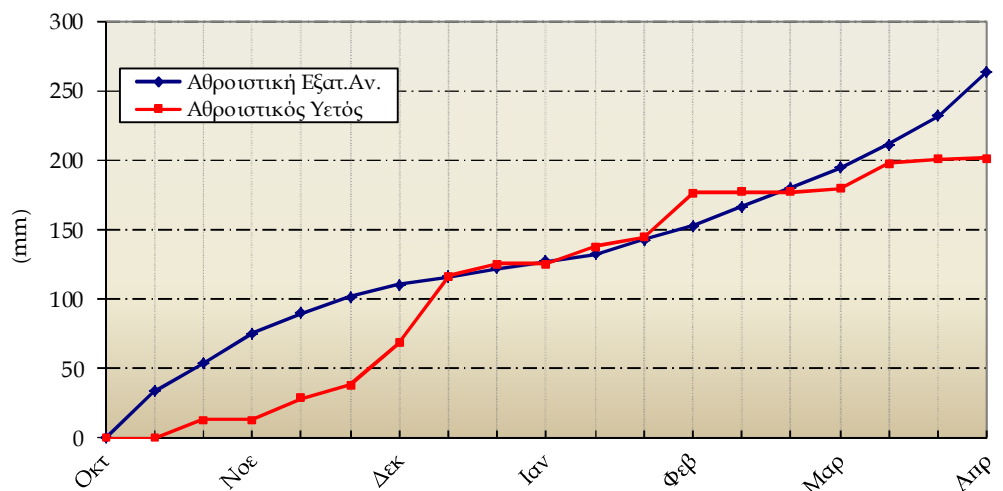


Λάρισα

3ο Δεκαήμερο (21-31/03/2023)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	15.6	19.4	18.8	20.8	22.8	23.8	23.4	16.8	16.5	20.0	24.6	20.2	17.9	17.4
	Ελάχιστη	6.6	5.0	4.2	1.8	2.6	6.0	2.5	7.6	0.6	-2.1	3.0	3.4	2.0	5.0
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	100	100	100	100	97	65	80	83	90	92	90	93
	Ελάχιστη	62	47	51	45	45	24	33	29	13	25	27	36	35	46
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	11.0	12.2	12.6	13.0	13.4	14.0	13.6	13.4	12.0	11.6	12.2	12.6	9.4	10.6
	12 UTC	12.6	12.8	13.0	13.6	14.0	14.8	14.8	14.4	14.8	13.2	13.0	13.7	10.3	11.7
Ηλιοφάνεια		2.6	6.4	8.5	9.7	6.4	10.1	9.7	5.2	9.6	10.6	10.2	8.1	6.7	5.7
Υετός		0.7	0.1						0.0				0.8	2.0	10.7
Εξάτμιση		3.6	2.7	5.5	4.4	3.9	5.9	5.0	0.0	0.0	0.0	7.7	38.7	33.0	41.9
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	6.1	7.2	6.5	6.3	7.7	9.9	8.0	7.2	3.6	4.0	8.8	75.2	56.6	61.6
	10	1.1	2.2	1.5	1.3	2.7	4.9	3.0	2.2	0.0	0.0	3.8	22.7	11.9	19.2

3ο Δεκαήμερο (21-31/03/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	31.8	28.4	27.9
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-31.0	-26.4	-17.2
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	1.0	3.2
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	3.0	12.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής Αναφοράς



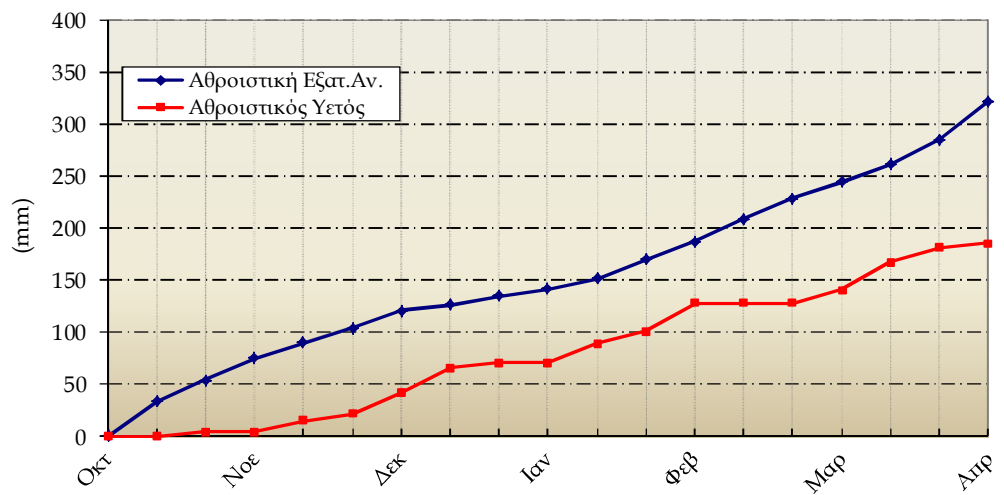
Μίκρα

3ο Δεκαήμερο (21-31/03/2023)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	14.6	18.3	18.3	18.2	17.8	22.2	22.2	14.5	14.3	18.4	19.9	18.1	17.5	16.1
	Ελάχιστη	7.0	8.0	10.0	6.4	6.4	7.5	10.0	8.6	6.3	1.8	5.8	7.1	3.6	6.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	100	100	100	100	98	66	62	74	94	90	91	88
	Ελάχιστη	76	50	57	56	68	24	33	32	24	24	39	44	39	48
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	11.0	11.6	12.4	12.0	12.2	12.8	12.8	12.0	9.2	9.0	11.2	11.5	9.0	10.6
	12 UTC	12.8	13.2	14.8	14.0	14.2	14.4	15.2	12.2	10.6	11.8	13.2	13.3	10.9	13.5
Ηλιοφάνεια		3.0	4.6	9.9	10.7	7.5	11.2	7.9	9.6	12.0	10.0	10.4	8.8	7.7	6.0
Υετός		0.4	1.8					1.8	0.0				4.0	0.1	10.3
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.3
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	5.8	8.2	9.2	7.3	7.1	9.9	11.1	6.6	5.3	5.1	7.9	83.3	61.4	59.3
	10	0.8	3.2	4.2	2.3	2.1	4.9	6.1	1.6	0.3	0.1	2.9	28.3	13.1	18.2

3ο Δεκαήμερο (21-31/03/2023)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	36.4	32.1	21.9
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-32.4	-32.0	-11.6
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	1.0	2.9
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	2.0	12.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς





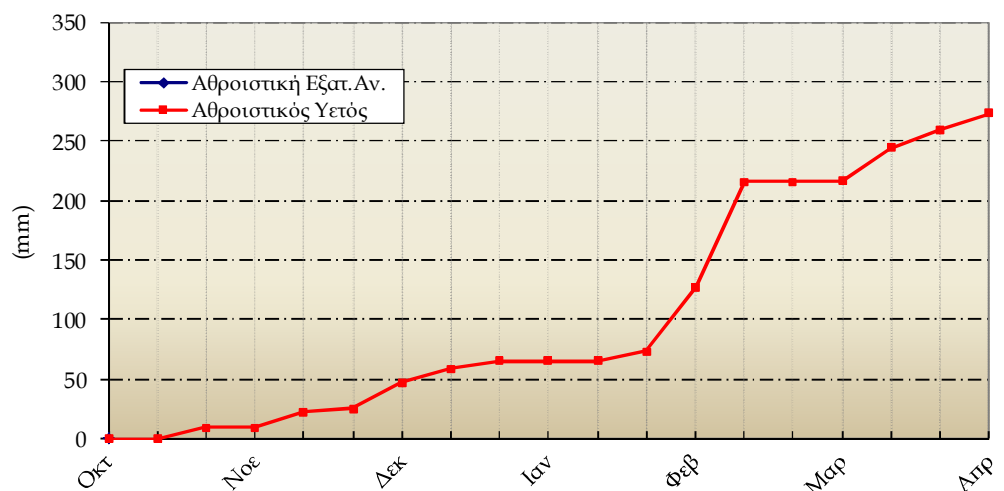
Τανάγρα

3ο Δεκαήμερο (21-31/03/2023)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	17.2	16.2	17.1	18.9	23.2	21.6	23.6	16.6	13.0	18.3	21.9	18.9	15.8	16.5
	Ελάχιστη	3.9	5.6	4.4	4.6	4.7	10.1	6.2	8.8	4.5	0.7	5.4	5.4	4.9	6.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	95	97	98	96	96	81	82	97	77	79	69	88	91	90
	Ελάχιστη	47	54	45	38	28	29	26	37	22	23	26	34	36	44
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		0.4	5.1	10.0	10.0	10.2	11.1	11.3	4.6	10.9	11.5	10.7	8.7	5.8	6.4
Υετός		0.0							13.8	0.4			14.2	10.6	20.3
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.9
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	5.6	5.9	5.8	6.8	9.0	10.9	9.9	7.7	3.8	4.5	8.7	78.3	59.0	59.9
	10	0.6	0.9	0.8	1.8	4.0	5.9	4.9	2.7	0.0	0.0	3.7	25.0	14.6	19.0

3ο Δεκαήμερο (21-31/03/2023)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	3.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	10.0	0.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



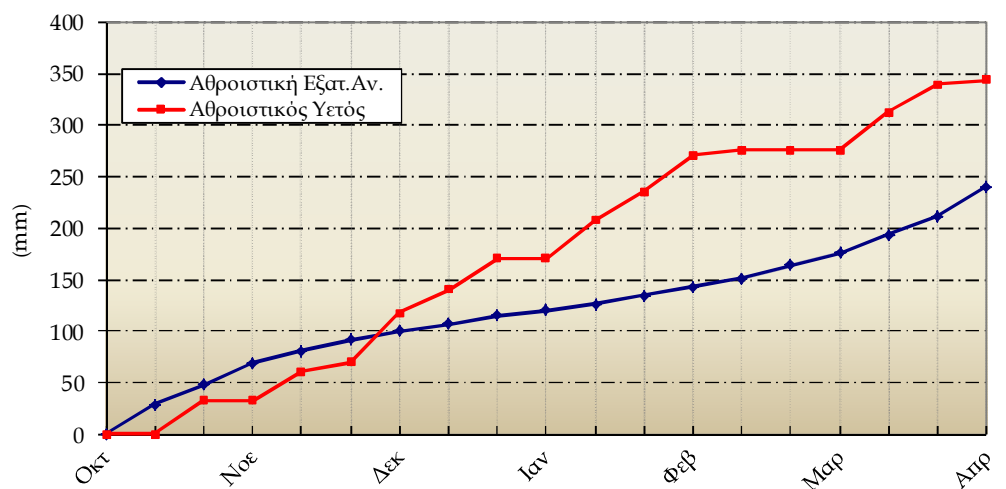
Τρίτη

3ο Δεκαήμερο (21-31/03/2023)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	15.1	16.5	15.5	18.8	21.3	22.3	18.0	12.0	12.4	16.2	19.5	17.1	14.3	15.1
	Ελάχιστη	3.3	0.1	1.6	0.3	1.3	1.6	1.3	7.0	-2.4	-2.9	1.6	1.2	0.9	3.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	98	98	93	95	98	82	85	94	94	94	95	90
	Ελάχιστη	42	41	38	31	34	13	30	36	14	26	25	30	31	44
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	8.8	7.2	8.0	8.0	8.8	9.4	9.4	9.8	6.8	6.8	8.6	8.3	-	8.5
	12 UTC	10.8	12.0	11.4	14.2	15.4	15.4	15.0	13.6	12.2	13.6	15.0	13.5	-	10.8
Ηλιοφάνεια		0.0	6.9	7.1	9.8	9.6	10.4	9.3	8.8	10.5	10.6	10.0	8.5	6.9	6.3
Υετός		0.6							2.9				3.5	9.6	28.1
Εξάτμιση		0.9	0.8	1.6	4.3	3.5	4.3	5.7	3.1	1.8	2.8	4.0	32.8	-	35.0
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	4.2	3.3	3.6	4.6	6.3	7.0	4.7	4.5	0.0	1.7	5.6	45.2	32.1	42.6
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	3.8	2.2	9.8

3ο Δεκαήμερο (21-31/03/2023)		Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	28.9	25.5	25.0
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-25.4	-15.9	3.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	3.0	3.8
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	3.0	11.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς





## ◆ Υπόμνημα

### Εξατμισοδιαπνοή Αναφοράς ΕΤο (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

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