



ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Φεβρουάριος 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



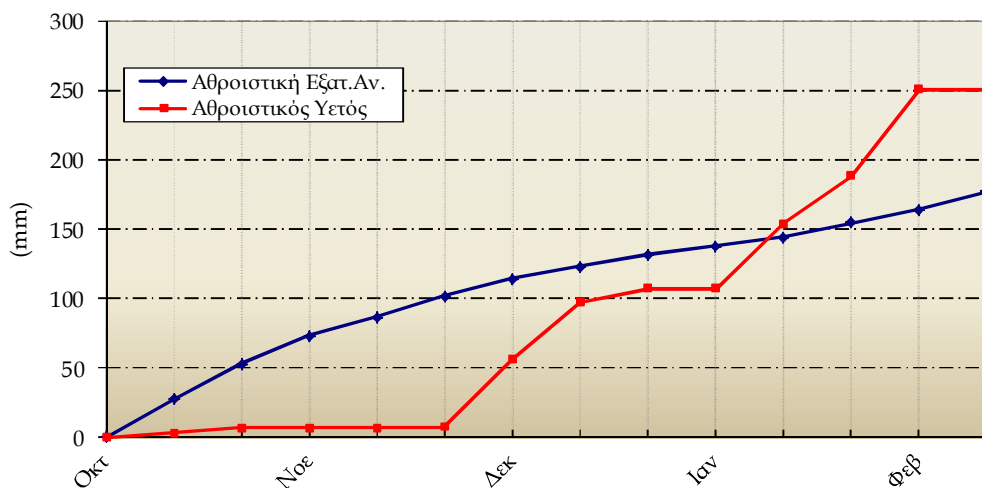
Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία
Διεύθυνση Κλιματολογίας - Εφαρμογών
Ελ.Βενιζέλου 14, Τ.Κ 16777
Ελληνικό, Αθήνα

Δικτυακές Διευθύνσεις ΕΜΥ
www.emy.gr
www.hnms.gr
www.emy.gov.gr
www.meteo.gov.gr
www.meteohellas.gr

1ο Δεκαήμερο (1-10/02/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	10.4	12.2	10.0	11.4	6.0	3.6	3.4	4.6	5.4	7.4	7.4	10.3	9.8
	Ελάχιστη	-2.2	0.6	2.8	0.6	1.6	-0.4	-1.0	-3.6	0.2	0.2	-0.1	0.8	1.5
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	93	89	90	90	86	89	77	73	64	75	83	93	89
	Ελάχιστη	29	43	44	45	67	47	36	39	37	40	43	56	60
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	4.6	5.2	6.4	6.6	6.0	4.0	2.4	3.2	2.6	3.0	4.4	4.5	5.6
	12 UTC	7.4	7.6	7.6	8.4	6.2	3.9	3.8	3.6	3.6	5.2	5.7	6.6	7.0
Ηλιοφάνεια		7.6	8.1	5.4	3.5	0.2	2.8	8.1	8.7	4.1	9.2	5.8	4.3	4.2
Υετός													70.3	16.4
Εξάτμιση		0.0	0.5	2.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	3.5	10.6
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	0.0	1.4	1.4	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	11.3	19.7
	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	3.3

1ο Δεκαήμερο (1-10/02/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	13.1	10.3	9.0
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-13.1	60.0	7.4
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	4.0	2.1
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	10.0	9.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



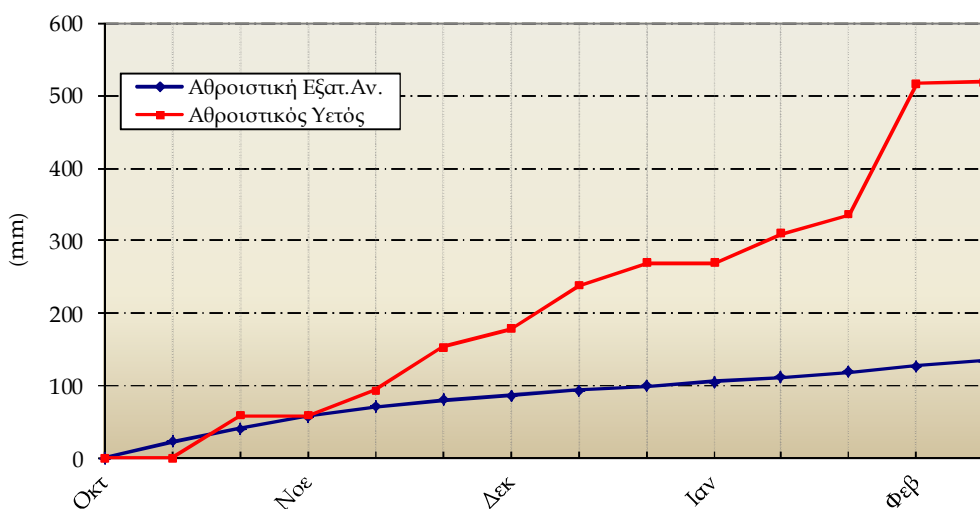
Ανδραβίδα

1ο Δεκαήμερο (1-10/02/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	11.3	15.0	12.9	14.4	9.0	9.3	9.5	9.0	11.2	12.8	11.4	14.9	14.4
	Ελάχιστη	0.2	2.0	4.4	3.2	4.4	0.0	2.9	-3.0	-2.0	0.0	1.2	5.2	5.5
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	86	97	96	94	89	89	90	93	88	92	91	90	90
	Ελάχιστη	37	55	62	62	45	43	43	35	38	41	46	50	54
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.3	9.3
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.1	11.2
Ηλιοφάνεια		9.1	6.8	5.7	3.4	4.5	7.1	4.2	3.7	0.2	8.7	5.3	6.0	4.7
Υετός			0.4	0.7	0.2	0.2						1.5	42.2	23.0
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.6	31.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	0.8	3.5	3.7	3.8	1.7	0.0	1.2	0.0	0.0	1.4	16.0	50.2	40.7
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	9.0

1ο Δεκαήμερο (1-10/02/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	7.8	9.8	7.7
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-6.3	32.4	15.3
Αριθμός Βροχερών Ημερών	4.0	4.0	3.2
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	1.0	2.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



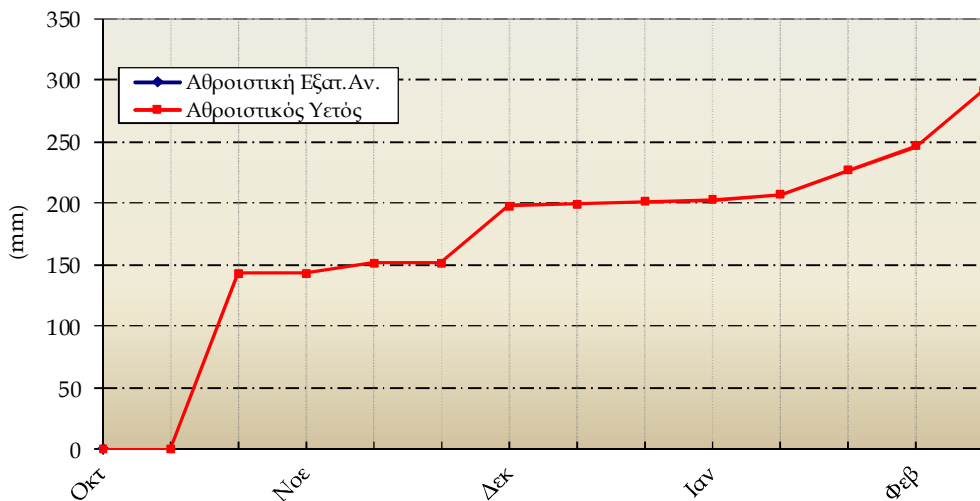
Ηράκλειο

1ο Δεκαήμερο (1-10/02/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	11.4	15.2	16.0	16.0	12.0	8.8	9.8	9.0	10.2	11.8	12.0	15.2	15.3
	Ελάχιστη	8.4	5.0	7.8	5.2	9.8	7.0	8.2	4.6	7.8	7.6	7.1	9.2	8.9
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	89	78	87	90	91	85	91	82	72	75	84	85	85
	Ελάχιστη	58	60	60	52	58	64	68	55	59	58	59	53	56
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		3.9	8.5	8.4	6.9	1.6	1.2	1.0	1.4	0.0	1.6	3.4	5.5	4.7
Υετός		10.0		4.9	2.0	12.8	9.8	2.7	3.4			45.6	20.5	20.4
Εξάτμιση		-	1.6	4.8	0.8	1.2	3.5	2.0	0.9	2.7	2.1	-	22.8	24.4
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	4.9	5.1	6.9	5.6	5.9	2.9	4.0	1.8	4.0	4.7	45.8	71.8	62.9
	10	0.0	0.1	1.9	0.6	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	23.3	21.4

1ο Δεκαήμερο (1-10/02/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	7.0	5.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	0.0	1.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



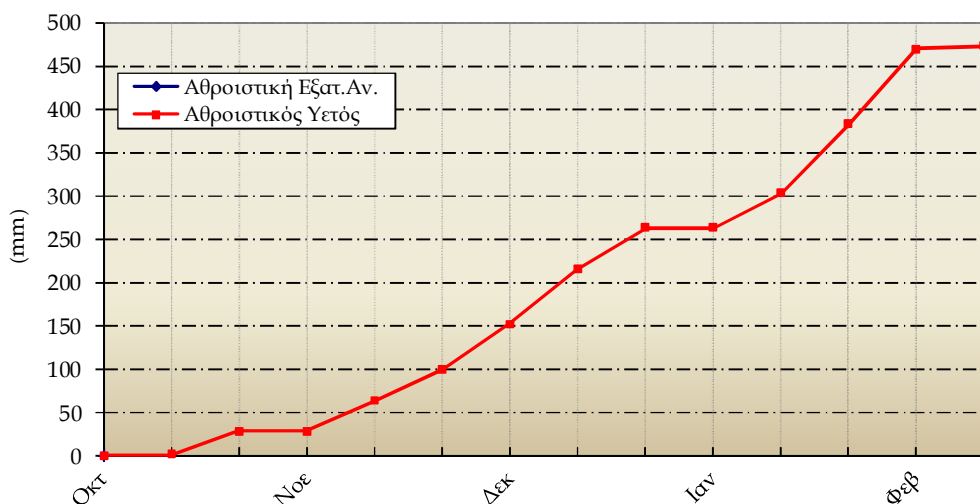
Ιωάννινα

1ο Δεκαήμερο (1-10/02/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	10.8	12.2	11.0	9.2	4.2	3.6	4.4	5.2	7.6	8.0	7.6	11.3	10.1
	Ελάχιστη	-4.6	-5.7	-2.6	-3.3	-1.0	-2.0	-3.9	-5.6	-0.1	-2.8	-3.2	-0.3	0.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	96	100	100	95	90	61	63	52	77	89	82	97	94
	Ελάχιστη	28	39	23	46	34	31	30	28	33	36	33	44	58
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.8
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.1
Ηλιοφάνεια		8.7	7.2	6.6	3.3	8.0	6.1	7.0	8.9	7.7	7.9	7.1	5.2	3.1
Υετός			0.0	2.5	0.1	0.1						2.7	33.8	28.0
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	10.8
	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	0.6

1ο Δεκαήμερο (1-10/02/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	10.5
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	17.5
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	2.8
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	6.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής Αναφοράς



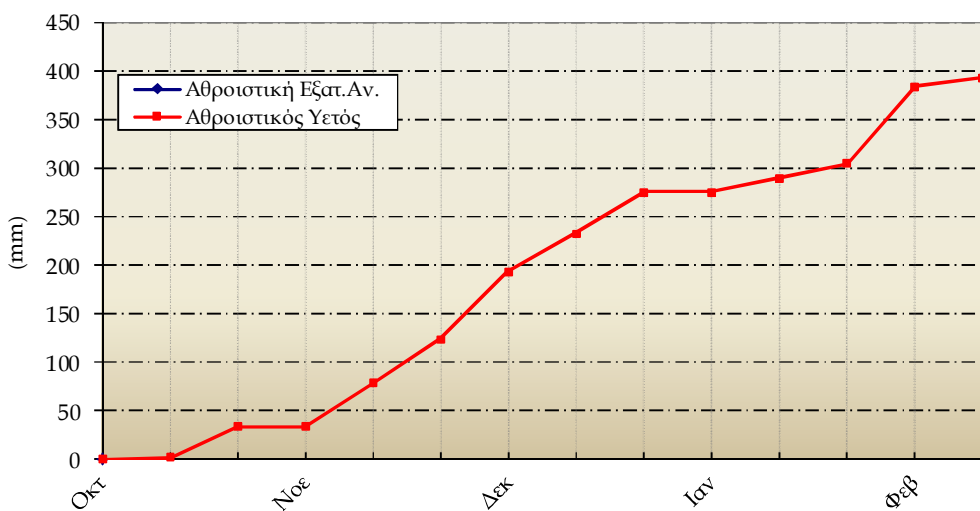
Καλαμιάτα

1ο Δεκαήμερο (1-10/02/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	14.1	15.3	15.5	10.3	12.5	12.3	8.2	9.7	11.9	14.2	12.4	15.8	15.1
	Ελάχιστη	1.5	-0.8	2.2	0.2	3.8	3.8	4.2	2.8	3.8	2.4	2.4	5.3	5.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	92	98	98	97	95	64	64	58	72	77	82	85	90
	Ελάχιστη	22	50	42	66	47	29	42	34	32	32	40	47	52
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.4	9.8
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.1	10.7
Ηλιοφάνεια		8.8	5.6	7.5	1.9	5.3	5.2	0.1	1.3	1.7	9.1	4.6	5.5	4.6
Υετός			0.6	1.7	1.0	5.6		0.0				8.9	50.7	30.4
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.1
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	2.8	2.3	3.9	0.3	3.2	3.1	1.2	1.3	2.9	3.3	24.0	55.6	46.4
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.9	9.9

1ο Δεκαήμερο (1-10/02/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	10.4
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	20.0
Αριθμός Βροχερών Ημερών	4.0	4.1
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	1.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς

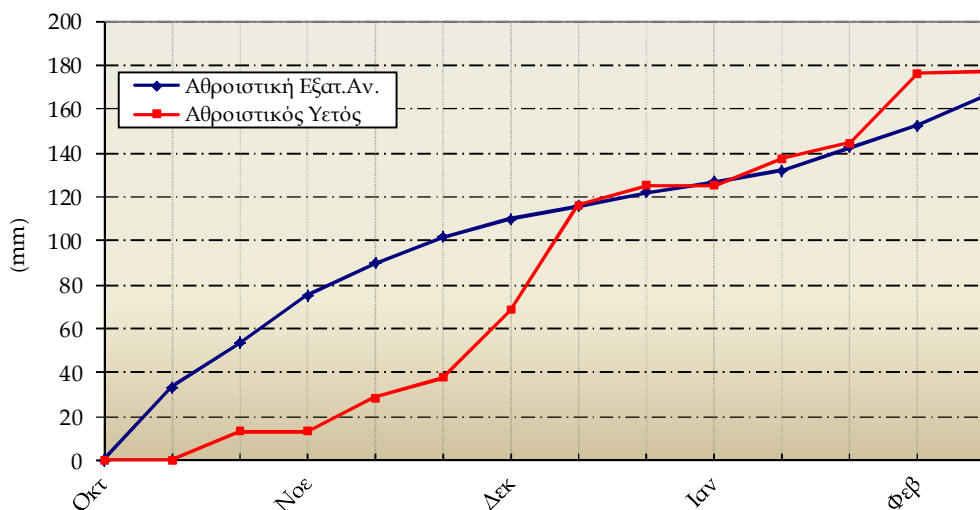


Λάβρα

1ο Δεκαήμερο (1-10/02/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	11.2	15.3	12.2	15.0	7.8	4.8	5.2	5.4	5.2	6.0	8.8	12.5	11.5
	Ελάχιστη	-3.0	-3.4	1.8	-2.0	1.6	-1.0	-0.4	-3.8	-1.4	1.0	-1.1	0.5	0.7
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	92	96	94	95	66	64	61	79	88	100	84	96	95
	Ελάχιστη	33	31	33	36	41	36	30	39	42	52	37	49	54
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	8.2	6.8	7.4	7.0	8.0	6.2	5.8	5.2	5.4	6.0	6.6	5.6	5.8
	12 UTC	8.2	7.0	7.8	7.8	7.4	6.4	6.0	5.4	5.8	6.2	6.8	5.9	6.4
Ηλιοφάνεια		8.0	7.3	6.4	5.1	0.0	6.2	5.8	5.2	1.9	0.0	4.6	5.3	3.9
Υετός				0.2	0.4	0.1						0.7	21.2	12.2
Εξάτμιση		0.0	0.0	1.4	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	3.6	15.8
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	0.0	1.0	2.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	16.6	18.4
	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	1.6

1ο Δεκαήμερο (1-10/02/2023)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	14.0	11.6	10.1
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-13.3	9.6	2.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	3.0	2.5
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	6.0	9.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



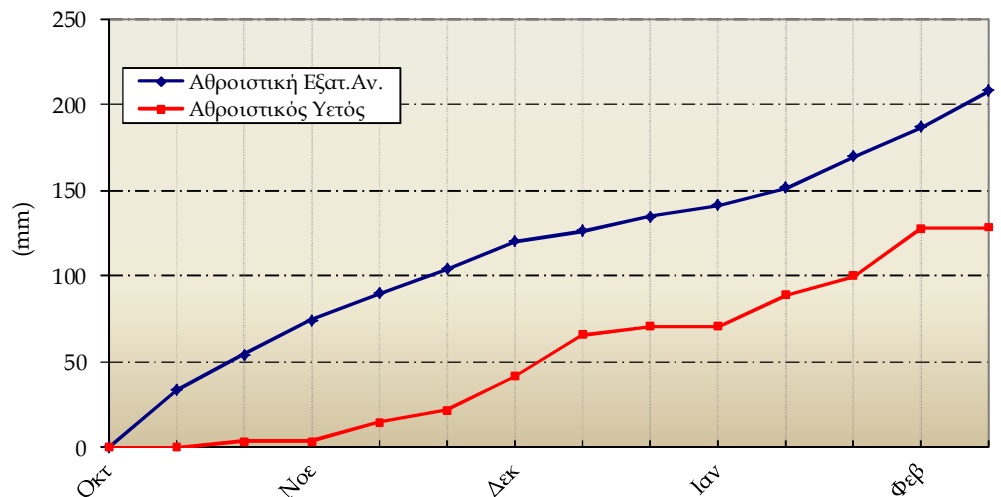
Μίκρα

1ο Δεκαήμερο (1-10/02/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	11.5	12.2	10.7	13.0	8.4	5.3	5.8	6.0	7.4	8.4	8.9	11.0	10.6
	Ελάχιστη	5.0	-0.2	1.4	1.3	2.0	0.0	0.4	-5.9	-4.5	-3.5	-0.4	2.7	2.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	83	84	83	72	58	59	70	74	77	81	74	87	88
	Ελάχιστη	39	32	37	42	50	36	34	29	34	37	37	50	56
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	6.2	6.0	6.4	6.4	6.2	4.0	4.0	2.8	3.2	3.4	4.9	5.6	5.7
	12 UTC	6.8	7.8	7.6	7.6	5.8	4.8	5.3	4.2	4.6	4.8	5.9	6.5	7.5
Ηλιοφάνεια		9.2	7.1	8.5	6.9	0.0	8.5	7.0	8.7	8.7	8.6	7.3	5.7	4.2
Υετός				0.4								0.4	5.2	9.2
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.4
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	3.3	1.0	1.1	2.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	18.8	19.9
	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	1.6

1ο Δεκαήμερο (1-10/02/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	21.5	17.3	8.6
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-21.1	-12.1	0.6
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	3.0	2.3
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	6.0	19.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



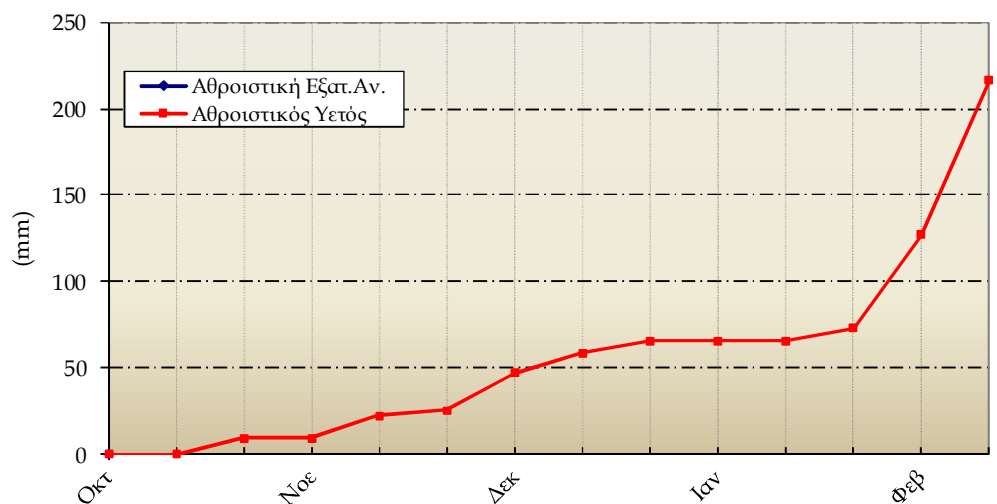
Ταράγγρα

1ο Δεκαήμερο (1-10/02/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμενου Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	9.8	15.2	10.2	13.9	3.8	1.6	1.2	1.9	3.6	4.9	6.6	12.0	12.3
	Ελάχιστη	2.2	-1.8	1.6	-0.8	3.4	-1.1	-2.0	-0.8	-4.2	1.3	-0.2	3.2	3.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	78	82	83	98	100	100	100	100	99	93	93	95	93
	Ελάχιστη	31	25	44	39	73	82	97	92	80	64	63	52	53
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		7.1	8.5	3.9	0.0	0.0	-	0.0	0.0	2.5	1.0	2.6	5.0	4.1
Υετός		0.1				30.6	29.9	9.8	14.5	3.7	0.6	89.2	31.0	18.5
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.1
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	1.0	1.7	0.9	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	26.4	29.3
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	5.2

1ο Δεκαήμερο (1-10/02/2023)	Τιμή Προηγούμενου Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	7.0	4.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	4.0	2.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



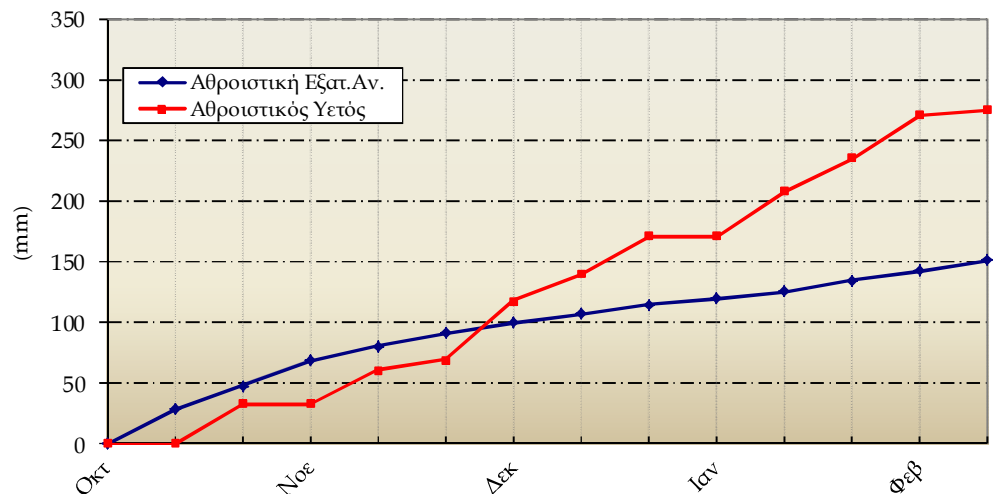
Τρίτη

1ο Δεκαήμερο (1-10/02/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμε. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	7.8	-	9.4	10.8	6.8	3.2	0.6	1.2	3.6	5.6	5.4	10.5	10.4
	Ελάχιστη	-3.8	-5.0	-5.6	-3.0	-1.6	-2.8	-1.8	-4.0	-2.0	-0.4	-3.0	0.6	0.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	100	100	100	98	100	84	79	80	94	94	94
	Ελάχιστη	36	46	44	45	69	55	74	60	60	58	55	43	56
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	2.6	1.8	2.4	2.0	2.8	2.2	2.2	1.2	1.0	2.0	2.0	-	4.7
	12 UTC	5.8	5.2	5.2	4.6	4.2	4.4	2.8	1.6	2.0	4.2	4.0	-	5.8
Ηλιοφάνεια		8.4	6.4	5.9	0.0	0.0	4.5	1.0	0.7	1.8	4.9	3.4	5.5	3.8
Υετός				0.6	0.1	3.7		0.1				4.5	24.1	29.9
Εξάτμιση		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	153.7
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	10.9	11.8
	10	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.5

1ο Δεκαήμερο (1-10/02/2023)	Τιμή Προηγούμε. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	9.0	12.4	4.5
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-4.5	11.7	25.4
Αριθμός Βροχερών Ημερών	4.0	3.0	3.6
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	2.0	1.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς





◆ Υπόμνημα

Εξατμισοδιαπνοή Αναφοράς ΕΤ₀ (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