



ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Δεκέμβριος 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



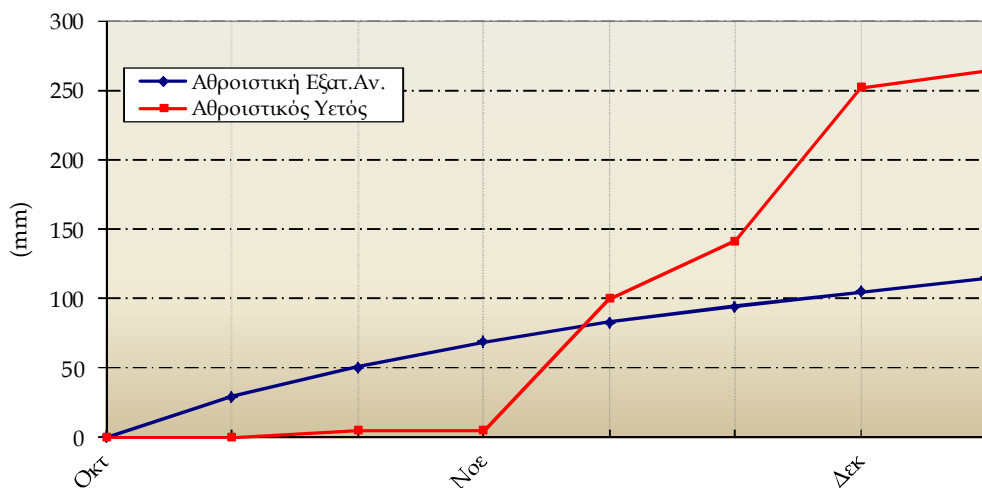
Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία
Διεύθυνση Κλιματολογίας - Εφαρμογών
Ελ.Βενιζέλου 14, Τ.Κ 16777
Ελληνικό, Αθήνα

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

1ο Δεκαήμερο (1-10/12/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	19.2	20.0	20.2	19.2	12.0	11.4	12.4	9.6	8.6	10.0	14.3	13.9	11.8
	Ελάχιστη	8.8	17.0	18.6	7.2	7.2	8.8	7.4	4.8	3.0	0.2	8.3	9.5	4.6
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	93	88	87	87	89	92	94	88	86	93	90	93	91
	Ελάχιστη	70	80	70	72	71	78	68	75	65	67	72	73	62
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	12.3	14.8	16.0	13.4	10.2	10.6	10.4	9.8	7.6	6.0	11.1	11.6	8.6
	12 UTC	14.3	16.6	16.4	12.4	11.6	10.6	11.8	9.6	9.0	8.6	12.1	12.2	9.7
Ηλιοφάνεια		3.9	2.6	0.0	0.0	2.2	0.0	1.3	0.0	4.3	3.5	1.8	0.3	3.4
Υετός					4.3		1.1		6.7	0.6		12.7	41.2	21.8
Εξάτμιση		2.2	1.1	4.0	2.7	1.3	0.8	2.7	0.0	0.0	0.0	14.8	14.9	10.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	9.0	13.5	14.4	8.2	4.6	5.1	4.9	2.2	0.8	0.1	62.8	66.9	34.5
	10	4.0	8.5	9.4	3.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	25.2	17.3	9.6

1ο Δεκαήμερο (1-10/12/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	9.9	8.6	7.5
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	2.8	32.6	14.3
Αριθμός Βροχερών Ημερών	4.0	4.0	2.8
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	4.0	1.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



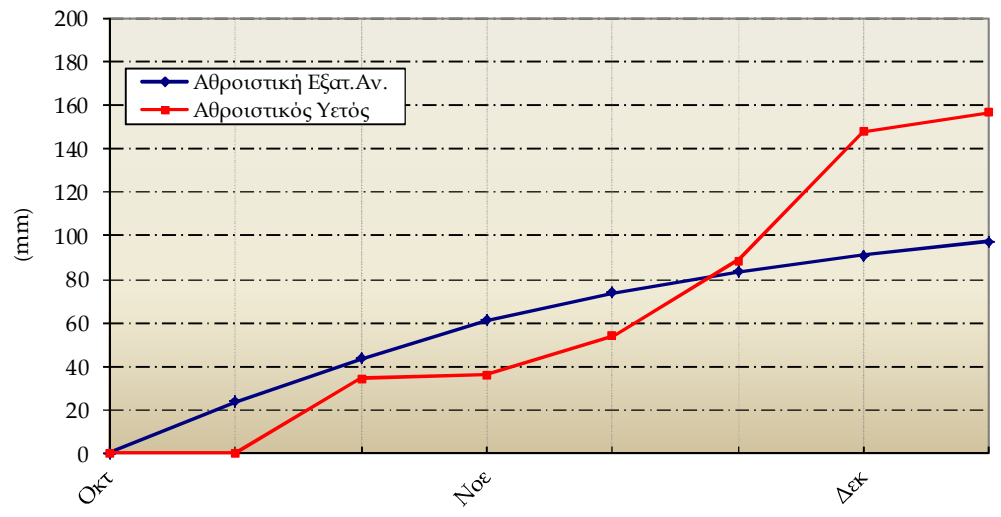
Ανδραβίδα

1ο Δεκαήμερο (1-10/12/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	20.6	21.6	21.4	17.8	17.2	17.0	16.0	13.9	14.9	10.9	17.1	18.6	16.4
	Ελάχιστη	11.0	17.0	18.4	11.1	9.6	11.7	10.7	7.7	3.5	2.4	10.3	11.0	7.9
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	91	79	99	97	98	97	97	93	95	98	94	97	91
	Ελάχιστη	70	67	75	62	71	59	67	59	48	73	65	67	55
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.6
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.6
Ηλιοφάνεια		6.7	4.9	4.3	5.7	0.9	3.5	2.6	6.7	5.9	0.1	4.1	2.3	4.6
Υετός							6.0	1.4	0.1		1.5	9.0	60.1	35.4
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.9
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	10.8	14.3	14.9	9.5	8.4	9.4	8.4	5.8	4.2	1.7	87.2	98.2	58.5
	10	5.8	9.3	9.9	4.5	3.4	4.4	3.4	0.8	0.0	0.0	41.4	48.2	20.1

1ο Δεκαήμερο (1-10/12/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	6.4	6.6	9.4
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	2.6	53.5	26.0
Αριθμός Βροχερών Ημερών	4.0	5.0	3.4
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	6.0	0.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



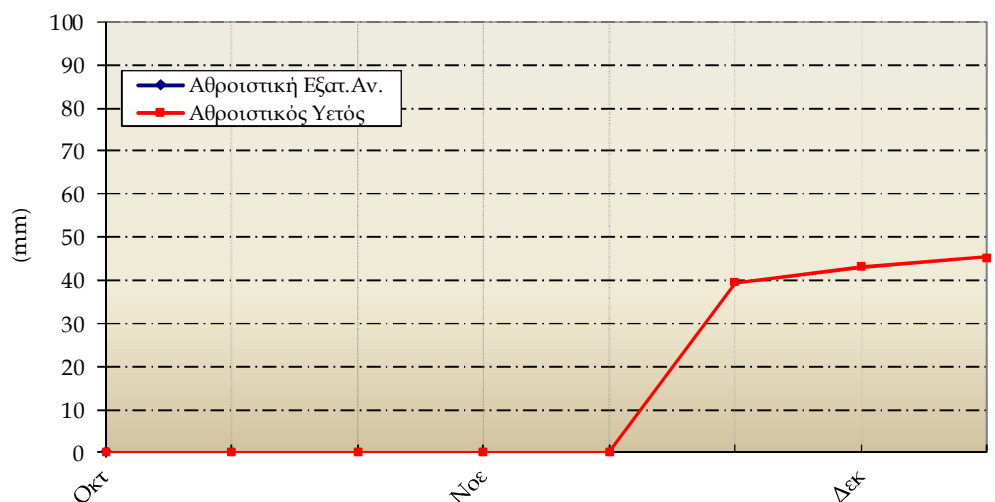
Ηράκλειο

1ο Δεκαήμερο (1-10/12/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	22.2	22.4	23.0	20.8	20.0	20.4	19.8	17.0	16.2	15.8	19.8	19.7	18.2
	Ελάχιστη	13.8	15.8	18.0	15.0	13.6	14.6	14.6	11.6	10.0	9.8	13.7	12.4	12.1
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	95	85	71	95	95	85	83	82	95	92	88	91	85
	Ελάχιστη	54	51	40	57	65	51	52	35	55	68	53	66	58
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		8.3	4.4	9.7	8.1	7.0	6.3	1.2	4.9	4.4	0.3	5.5	6.6	4.5
Υετός							0.0	0.0	1.4	0.0	0.8	2.2	0.9	27.4
Εξάτμιση		1.9	2.7	5.8	4.2	4.3	1.0	1.3	3.1	0.3	0.9	25.5	16.7	37.1
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	13.0	14.1	15.5	12.9	11.8	12.5	12.2	9.3	8.1	7.8	117.2	110.7	96.3
	10	8.0	9.1	10.5	7.9	6.8	7.5	7.2	4.3	3.1	2.8	67.2	60.7	49.0

1ο Δεκαήμερο (1-10/12/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	1.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	11.0	0.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



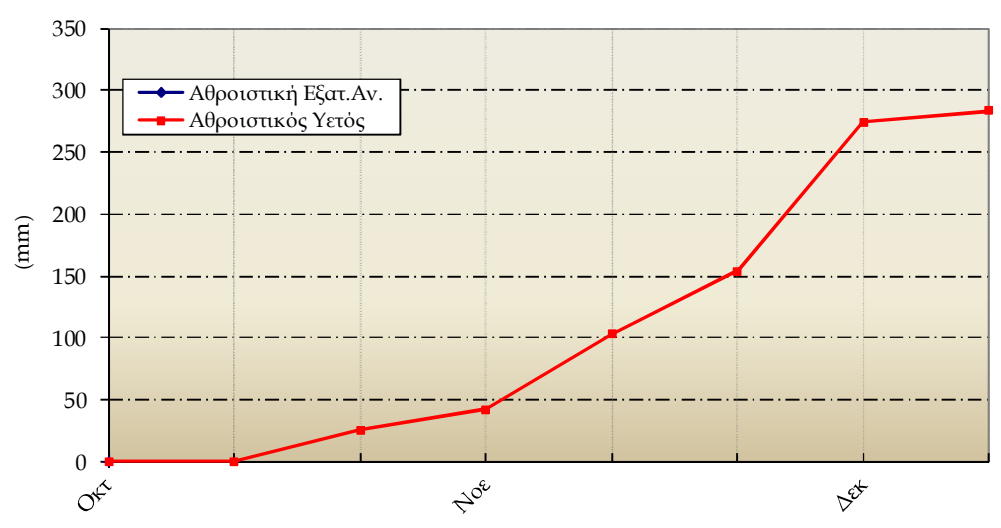
Ιωάννινα

1ο Δεκαήμερο (1-10/12/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	15.7	18.3	16.9	14.4	12.6	13.2	12.6	10.3	10.6	7.3	13.2	13.6	11.2
	Ελάχιστη	10.4	9.8	13.6	1.6	2.6	5.6	5.3	1.4	-3.1	-4.1	4.3	7.5	2.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	92	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	98
	Ελάχιστη	78	64	74	54	70	62	73	49	53	68	64	72	67
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.9
Ηλιοφάνεια		1.3	3.5	1.0	7.4	0.5	3.5	2.1	7.4	6.7	0.7	3.4	1.6	2.3
Υετός		0.0		0.1		0.6	6.9	0.1	0.1		1.2	9.0	63.4	45.7
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	8.1	9.1	10.3	3.0	2.6	4.4	4.0	0.9	0.0	0.0	42.2	55.2	18.8
	10	3.1	4.1	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	9.4	2.3

1ο Δεκαήμερο (1-10/12/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	8.1
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	37.6
Αριθμός Βροχερών Ημερών	6.0	7.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	2.0	0.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής Αναφοράς



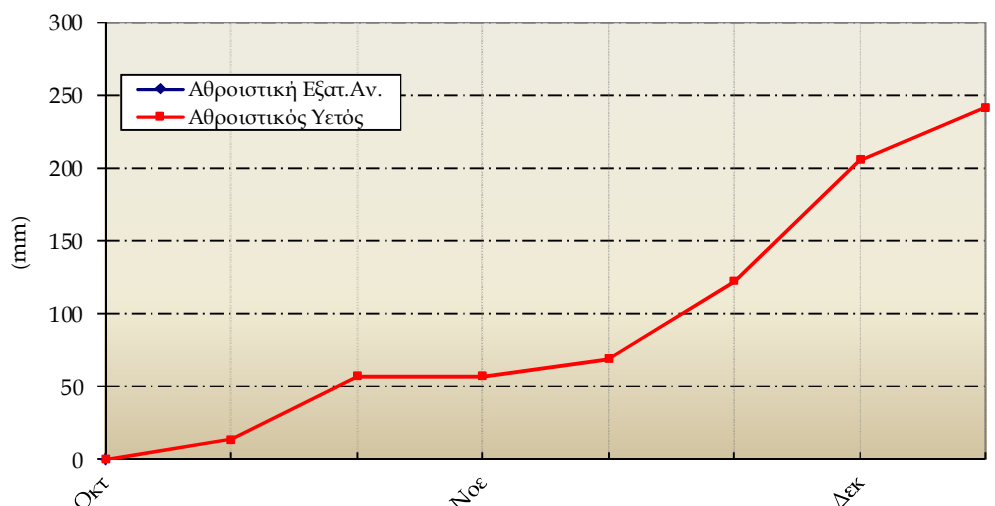
Καλαμιάτα

1ο Δεκαήμερο (1-10/12/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	21.2	22.1	22.2	20.7	17.7	18.5	17.2	15.2	15.6	16.0	18.6	19.5	17.6
	Ελάχιστη	7.1	10.2	15.4	12.7	10.0	11.1	9.5	5.9	2.4	3.8	8.8	9.6	7.5
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	98	98	98	98	97	97	97	97	93	98	97	98	94
	Ελάχιστη	52	66	69	57	74	60	71	48	47	47	59	60	54
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.6
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.5
Ηλιοφάνεια		7.2	2.8	4.9	5.6	1.4	4.5	1.5	7.1	1.0	2.8	3.9	3.7	5.1
Υετός					28.4	0.3	4.4	0.7	1.1		1.1	36.0	38.9	41.4
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.4
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	9.2	11.2	13.8	11.7	8.9	9.8	8.4	5.6	4.0	4.9	87.3	95.7	67.1
	10	4.2	6.2	8.8	6.7	3.9	4.8	3.4	0.6	0.0	0.0	38.4	45.7	23.7

1ο Δεκαήμερο (1-10/12/2023)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	10.2
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	31.2
Αριθμός Βροχερών Ημερών	6.0	4.0
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

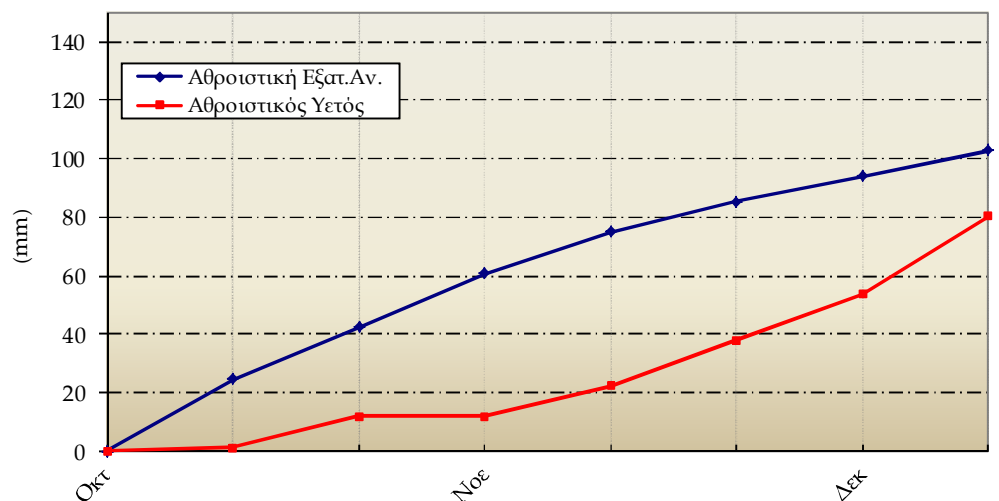


Λάβρα

1ο Δεκαήμερο (1-10/12/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	21.6	21.0	23.4	23.8	14.6	15.8	15.8	16.2	11.0	10.4	17.4	14.3	12.7
	Ελάχιστη	5.7	9.4	7.1	10.2	9.2	8.8	6.9	6.6	0.0	-1.0	6.3	8.8	3.8
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	100	100	100	100	100	93	100	100	99	100	97
	Ελάχιστη	50	46	46	44	77	67	64	54	32	62	54	85	61
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.1	9.4
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.7	10.0
Ηλιοφάνεια		4.0	1.3	4.6	0.8	0.0	3.4	4.7	5.1	7.2	3.5	3.5	0.7	3.6
Υετός							13.5	0.0	13.2			26.7	47.7	15.6
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.9	10.9
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	8.7	10.2	10.3	12.0	6.9	7.3	6.4	6.4	0.5	0.0	68.6	65.6	31.2
	10	3.7	5.2	5.3	7.0	1.9	2.3	1.4	1.4	0.0	0.0	28.1	16.7	5.8

1ο Δεκαήμερο (1-10/12/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	9.0	5.6	7.5
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	17.7	42.1	8.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	5.0	3.3
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	7.0	0.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



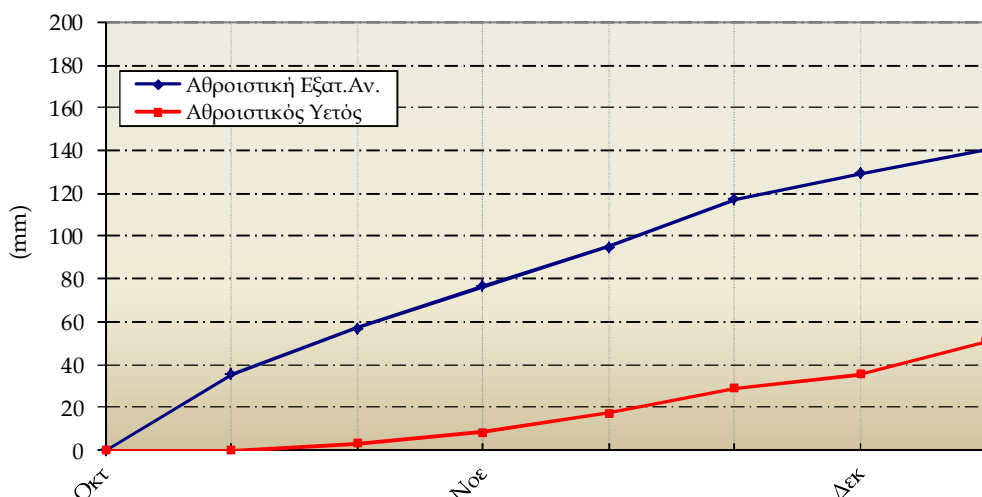
Μίκρα

1ο Δεκαήμερο (1-10/12/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	16.0	20.0	20.8	14.8	12.0	12.6	14.2	10.3	11.1	11.2	14.3	14.0	12.4
	Ελάχιστη	8.2	11.0	10.7	8.8	9.0	9.9	7.7	5.9	3.9	1.0	7.6	10.1	5.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	100	93	100	100	100	87	100	100	98	100	90
	Ελάχιστη	66	50	51	48	76	87	71	55	49	64	62	80	58
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	10.4	11.8	12.6	12.4	11.4	12.2	11.4	9.8	6.0	7.4	10.5	12.6	8.8
	12 UTC	11.4	12.8	12.6	12.6	12.4	12.4	12.4	8.8	8.8	9.0	11.3	13.2	10.7
Ηλιοφάνεια		4.4	0.6	2.5	0.0	0.0	0.0	2.1	1.5	8.0	6.8	2.6	0.9	3.7
Υετός				0.0			12.8		2.3			15.1	24.0	17.0
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.2
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	7.1	10.5	10.8	6.8	5.5	6.3	6.0	3.1	2.5	1.1	59.6	70.1	36.6
	10	2.1	5.5	5.8	1.8	0.5	1.3	1.0	0.0	0.0	0.0	17.9	20.1	7.3

1ο Δεκαήμερο (1-10/12/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	10.7	5.9	6.6
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	4.4	18.1	10.4
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	5.0	2.7
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	10.0	0.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



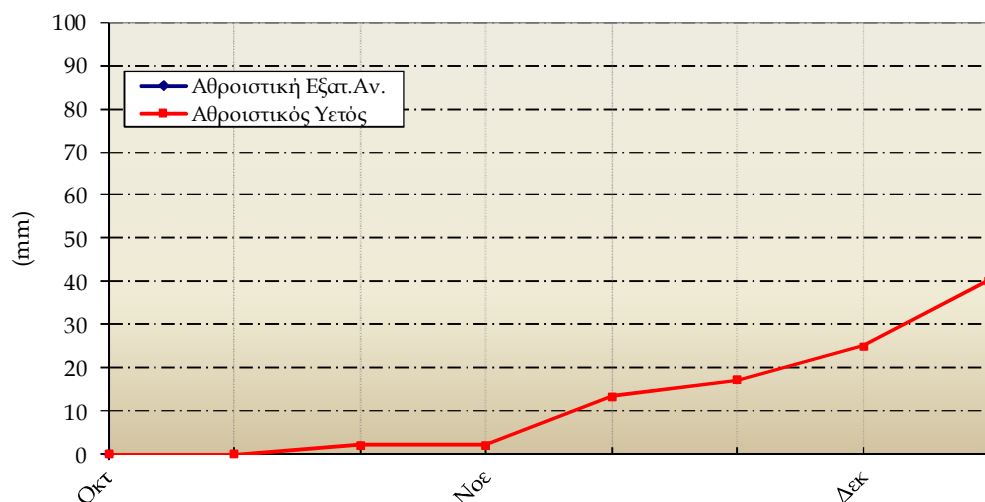
Ταράγγρα

1ο Δεκαήμερο (1-10/12/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμεν. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	21.8	20.0	22.0	15.8	15.8	17.2	15.8	10.5	9.7	14.4	16.3	17.0	14.4
	Ελάχιστη	8.6	11.8	12.8	9.7	8.4	10.0	7.1	6.5	6.7	2.9	8.4	9.0	6.5
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	75	72	94	97	99	99	92	93	95	97	91	96	93
	Ελάχιστη	40	44	44	63	62	52	54	57	66	53	54	58	53
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		6.9	0.7	4.1	0.7	2.7	3.6	1.1	1.3	0.0	6.4	2.8	3.4	4.3
Υετός					0.0		13.4			1.3	0.6	15.3	11.6	23.2
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.8
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	10.2	10.9	12.4	7.8	7.1	8.6	6.5	3.5	3.2	3.7	73.8	79.8	47.2
	10	5.2	5.9	7.4	2.8	2.1	3.6	1.5	0.0	0.0	0.0	28.4	29.8	12.2

1ο Δεκαήμερο (1-10/12/2023)	Τιμή Προηγούμεν. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	3.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	7.0	0.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



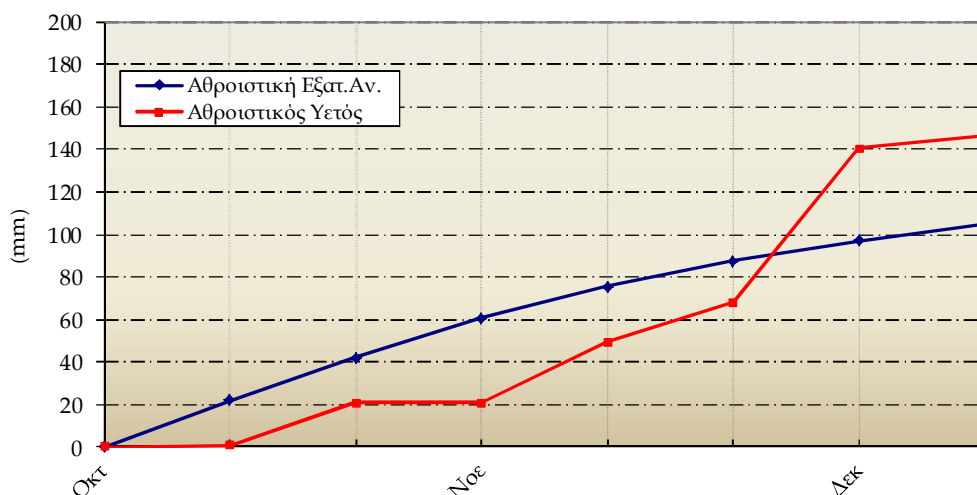
Τρίτη

1ο Δεκαήμερο (1-10/12/2023)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμενου Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	17.7	17.3	18.6	16.7	14.0	13.5	12.8	11.1	9.3	11.1	14.2	14.0	12.1
	Ελάχιστη	2.6	11.1	12.4	9.2	6.6	8.1	5.1	1.8	-3.6	-4.4	4.9	6.5	2.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	97	88	97	97	97	96	96	98	99	99	96	98	99
	Ελάχιστη	55	61	56	55	67	54	51	38	50	55	54	68	57
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.7
Ηλιοφάνεια		6.6	2.0	6.2	3.5	0.6	5.0	0.7	7.0	3.5	3.6	3.9	2.2	4.6
Υετός					0.1	1.9	1.9				2.2	6.1	22.7	24.8
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	5.2	9.2	10.5	8.0	5.3	5.8	4.0	1.5	0.0	0.0	49.3	52.6	21.9
	10	0.2	4.2	5.5	3.0	0.3	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	13.9	8.1	2.5

1ο Δεκαήμερο (1-10/12/2023)	Τιμή Προηγούμενου Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	7.7	6.8	5.3
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-1.6	15.9	19.5
Αριθμός Βροχερών Ημερών	4.0	6.0	3.4
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	4.0	0.0	-

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