



ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Νοέμβριος 2022
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



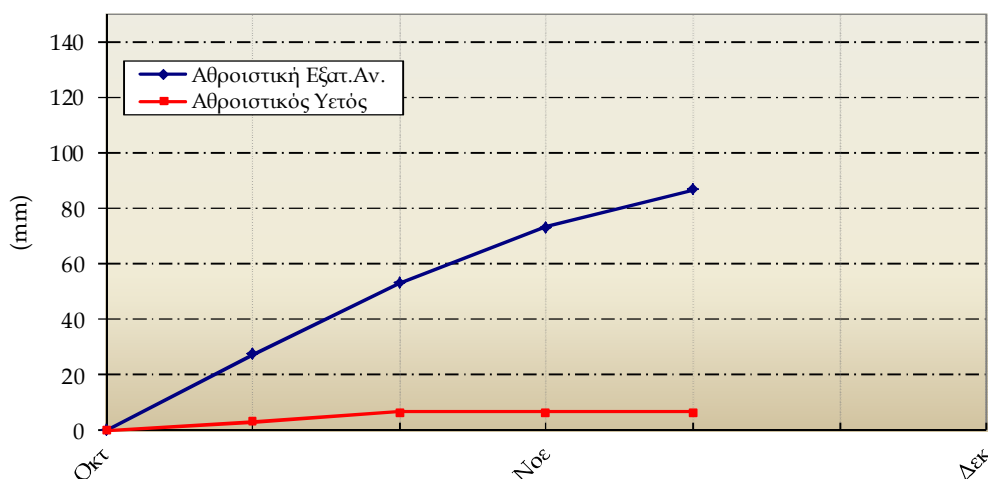
Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία
 Διεύθυνση Κλιματολογίας - Εφαρμογών
 Ελ.Βενιζέλου 14, Τ.Κ 16777
 Ελληνικό, Αθήνα

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

1ο Δεκαήμερο (1-10/11/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	23.4	21.0	24.8	20.6	22.0	22.6	20.0	19.4	18.0	18.8	21.1	18.7	17.3
	Ελάχιστη	7.0	6.8	7.6	9.2	7.6	10.6	13.0	6.4	6.4	5.4	8.0	10.5	8.1
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	90	95	95	95	95	95	84	91	92	94	93	94	90
	Ελάχιστη	45	51	35	53	60	45	49	46	52	40	48	64	57
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	15.4	15.6	15.4	16.0	15.4	16.0	16.4	14.2	14.3	13.4	15.2	14.6	12.6
	12 UTC	18.8	18.4	18.6	18.4	18.5	17.4	17.6	16.8	16.4	16.2	17.7	16.5	14.4
Ηλιοφάνεια		8.7	8.4	7.1	8.1	8.5	0.9	4.7	6.5	5.8	8.0	6.7	4.3	5.5
Υετός													15.5	18.8
Εξάτμιση		2.5	2.3	2.1	3.6	1.0	0.9	2.8	2.6	3.0	1.0	21.8	15.8	23.6
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	10.2	8.9	11.2	9.9	9.8	11.6	11.5	7.9	7.2	7.1	95.3	95.9	72.3
	10	5.2	3.9	6.2	4.9	4.8	6.6	6.5	2.9	2.2	2.1	45.3	45.9	30.8

1ο Δεκαήμερο (1-10/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	13.7	12.2	11.7
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-13.7	3.3	7.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	2.0	1.5
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	26.0	14.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



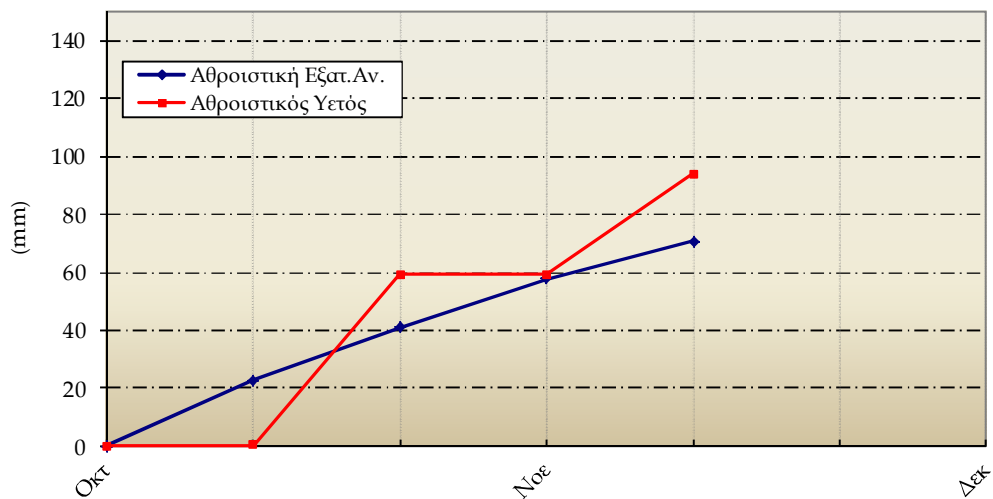
Ανδραβίδα

1ο Δεκαήμερο (1-10/11/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	25.7	25.1	23.8	25.0	22.9	19.3	21.8	21.0	21.4	21.3	22.7	24.6	21.1
	Ελάχιστη	9.4	8.9	12.4	13.1	14.0	12.4	10.2	9.4	9.2	8.1	10.7	12.9	11.0
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	94	96	97	95	98	99	99	98	98	98	97	97	92
	Ελάχιστη	38	41	64	54	58	61	55	64	58	58	55	51	50
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.4	15.4
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.3	18.4
Ηλιοφάνεια		9.5	9.2	9.5	9.4	5.9	2.2	9.3	9.2	8.3	8.7	8.1	5.7	5.9
Υετός						20.0	10.8	3.7				34.5	5.0	29.5
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.6	38.3
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	12.6	12.0	13.1	14.1	13.5	10.9	11.0	10.2	10.3	9.7	117.2	137.6	93.5
	10	7.6	7.0	8.1	9.1	8.5	5.9	6.0	5.2	5.3	4.7	67.2	87.6	51.4

1ο Δεκαήμερο (1-10/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	12.6	12.4	15.4
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	21.9	-7.4	14.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	1.0	2.2
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	20.0	7.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



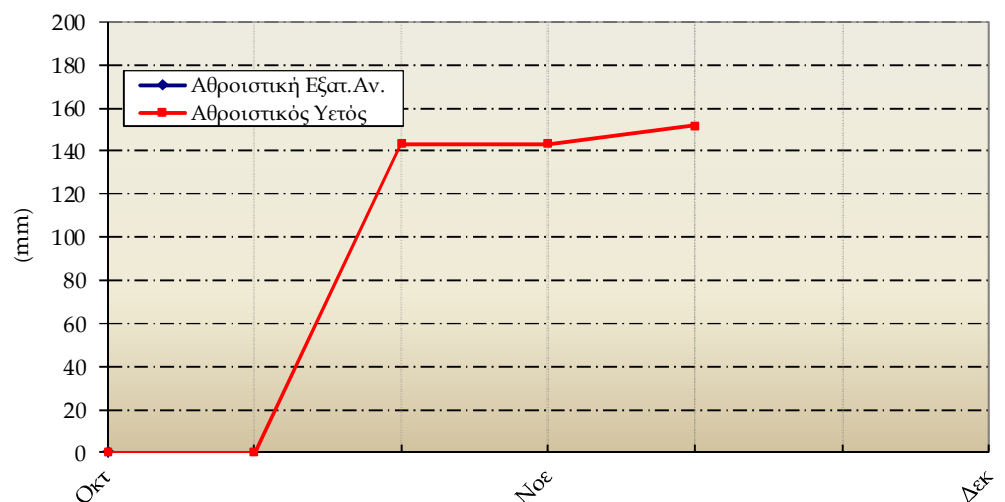
Ηράκλειο

1ο Δεκαήμερο (1-10/11/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	21.4	21.8	22.8	22.6	25.2	24.2	19.4	19.8	20.2	20.0	21.7	22.3	22.0
	Ελάχιστη	12.6	13.6	14.4	13.0	13.2	16.8	15.2	17.8	17.4	16.4	15.0	15.9	15.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	88	89	94	86	82	90	93	79	79	89	87	92	86
	Ελάχιστη	70	64	56	57	46	52	72	65	64	70	62	70	60
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		8.7	9.1	9.1	9.0	8.8	4.8	5.2	6.8	8.2	7.0	7.7	6.4	5.4
Υετός								8.4				8.4		18.9
Εξάτμιση		3.5	2.7	2.4	1.6	1.8	2.9	6.6	4.0	2.1	3.6	31.2	22.9	35.6
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	12.0	12.7	13.6	12.8	14.2	15.5	12.3	13.8	13.8	13.2	133.9	141.4	131.6
	10	7.0	7.7	8.6	7.8	9.2	10.5	7.3	8.8	8.8	8.2	83.9	91.4	82.8

1ο Δεκαήμερο (1-10/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	0.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	20.0	10.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



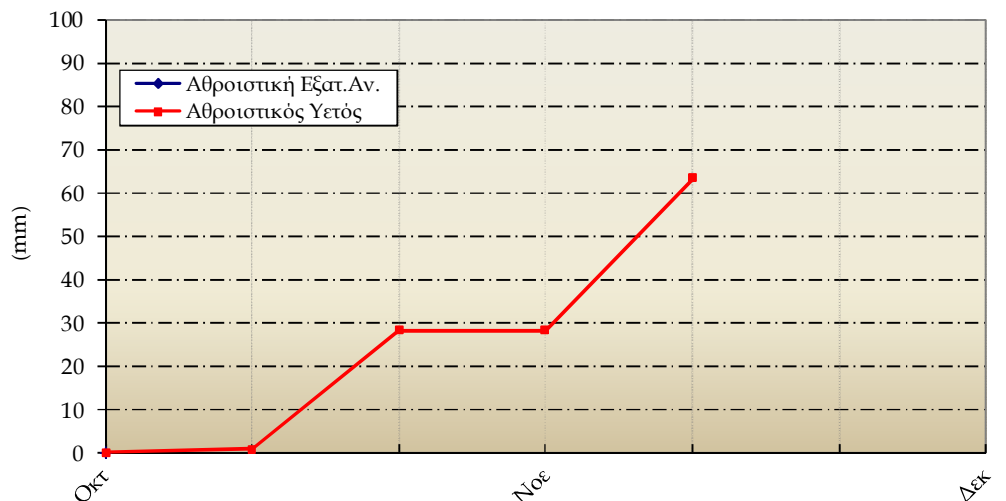
Ιωάννινα

1ο Δεκαήμερο (1-10/11/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	25.2	25.2	25.4	22.8	17.5	18.3	21.6	19.5	19.7	19.2	21.4	21.8	17.1
	Ελάχιστη	4.4	3.5	4.8	2.4	11.1	9.8	8.2	3.7	4.6	4.4	5.7	9.2	5.8
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	100	100	93	100	100	100	100	100	99	98	98
	Ελάχιστη	33	39	36	35	66	68	39	59	50	62	49	49	56
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.8
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.4
Ηλιοφάνεια		8.7	9.5	8.2	7.9	0.5	4.0	8.7	5.9	5.4	5.6	6.4	5.2	3.8
Υετός						19.0	16.2					35.2	15.6	39.6
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	9.8	9.4	10.1	7.6	9.3	9.1	9.9	6.6	7.2	6.8	85.7	104.7	54.6
	10	4.8	4.4	5.1	2.6	4.3	4.1	4.9	1.6	2.2	1.8	35.7	56.6	17.8

1ο Δεκαήμερο (1-10/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	10.1
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	29.5
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	2.9
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	20.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



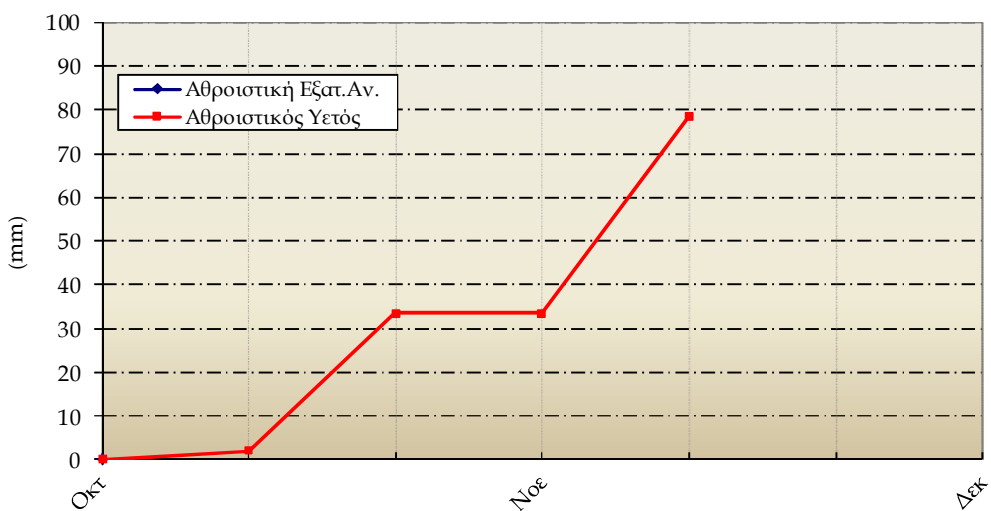
Καλαμιάτα

1ο Δεκαήμερο (1-10/11/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	27.4	24.6	26.0	26.0	23.3	20.9	22.2	22.3	22.8	22.8	23.8	24.5	22.0
	Ελάχιστη	10.4	7.9	9.7	9.0	8.2	12.8	10.9	10.1	9.7	9.4	9.8	12.5	10.7
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	95	94	96	93	98	99	95	96	96	97	96	96	91
	Ελάχιστη	28	35	30	31	53	66	47	53	47	52	44	55	47
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.9	16.1
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.6	17.5
Ηλιοφάνεια		9.5	9.3	8.1	9.2	7.5	2.5	9.1	9.0	9.0	8.9	8.2	5.5	6.5
Υετός						7.5	37.7					45.2	14.2	27.7
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.8
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	13.9	11.3	12.9	12.5	10.8	11.9	11.6	11.2	11.3	11.1	118.2	-	103.1
	10	8.9	6.3	7.9	7.5	5.8	6.9	6.6	6.2	6.3	6.1	68.2	-	57.9

1ο Δεκαήμερο (1-10/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	19.3
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	8.4
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	2.3
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	20.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς

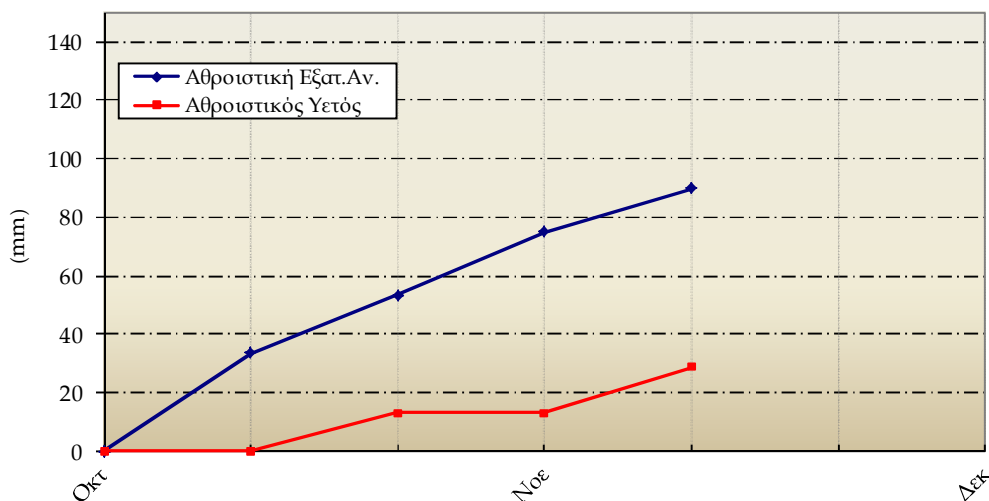


Λάρισα

1ο Δεκαήμερο (1-10/11/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Ορος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Ορος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	25.6	26.0	26.8	24.8	24.4	19.0	21.4	20.2	20.0	21.0	22.9	19.7	18.5
	Ελάχιστη	6.2	7.2	7.0	8.0	5.0	12.0	12.2	7.8	8.6	10.8	8.5	9.2	7.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	89	86	93	100	100	100	100	100	100	100	97	99	96
	Ελάχιστη	34	32	27	39	35	76	52	62	57	47	46	64	52
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	15.8	16.2	16.4	16.8	16.4	17.4	16.8	15.8	15.6	15.8	16.3	14.2	13.6
	12 UTC	17.4	17.8	17.8	18.0	18.0	17.8	17.8	18.2	18.4	18.2	17.9	16.4	14.4
Ηλιοφάνεια		8.1	8.2	8.1	7.3	6.3	0.2	6.4	5.8	5.7	5.7	6.2	4.0	4.3
Υετός							9.8	5.8				15.6	0.2	11.7
Εξάτμιση		8.6	6.5	4.9	2.1	4.8	0.3	1.9	4.7	3.2	0.8	37.8	15.0	29.2
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	10.9	11.6	11.9	11.4	9.7	10.5	11.8	9.0	9.3	10.9	107.0	94.2	75.3
	10	5.9	6.6	6.9	6.4	4.7	5.5	6.8	4.0	4.3	5.9	57.0	44.2	30.4

1ο Δεκαήμερο (1-10/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Ορος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	14.7	11.6	9.6
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	0.9	-11.4	2.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	1.0	2.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	22.0	7.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



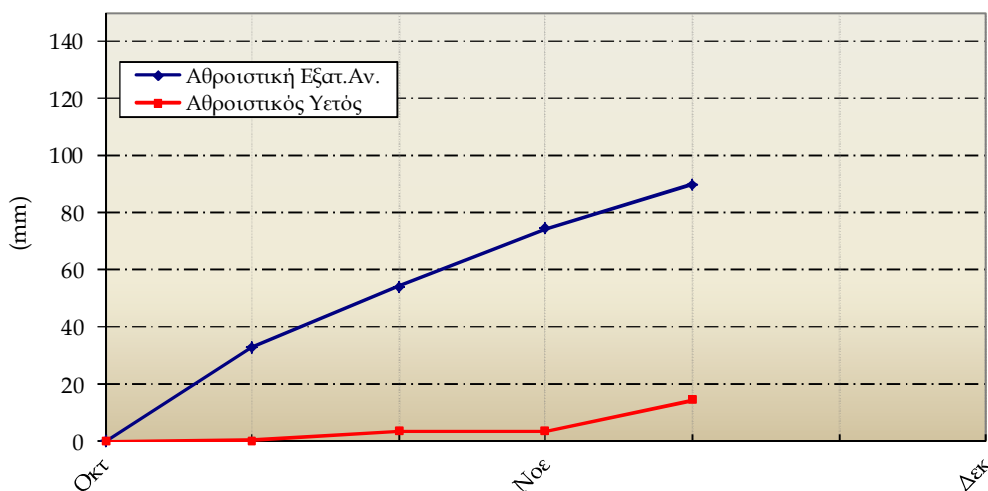
Μίκρα

1ο Δεκαήμερο (1-10/11/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	23.9	24.4	25.0	21.6	21.2	19.6	20.7	19.4	18.2	19.1	21.3	18.6	17.8
	Ελάχιστη	9.7	9.6	9.6	10.6	11.0	14.7	11.2	10.6	10.0	11.0	10.8	11.8	9.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	85	92	100	100	100	100	100	100	100	100	98	96	88
	Ελάχιστη	39	40	34	65	67	71	59	63	74	62	57	70	54
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	16.2	16.4	16.4	16.8	16.2	17.6	16.4	15.6	15.2	15.6	16.2	15.6	13.3
	12 UTC	17.6	17.8	18.0	18.0	17.8	17.8	17.9	17.0	16.6	15.4	17.4	16.7	15.6
Ηλιοφάνεια		9.2	9.0	8.3	7.2	6.9	0.4	8.2	7.2	5.0	6.8	6.8	2.9	5.0
Υετός							10.8					10.8	10.0	10.5
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.9
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	11.8	12.0	12.3	11.1	11.1	12.2	11.0	10.0	9.1	10.1	110.6	101.8	79.8
	10	6.8	7.0	7.3	6.1	6.1	7.2	6.0	5.0	4.1	5.1	60.6	51.8	34.9

1ο Δεκαήμερο (1-10/11/2022)		Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	15.5	10.8	9.2
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-4.7	-0.8	1.3
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	2.0	1.7
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	21.0	14.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



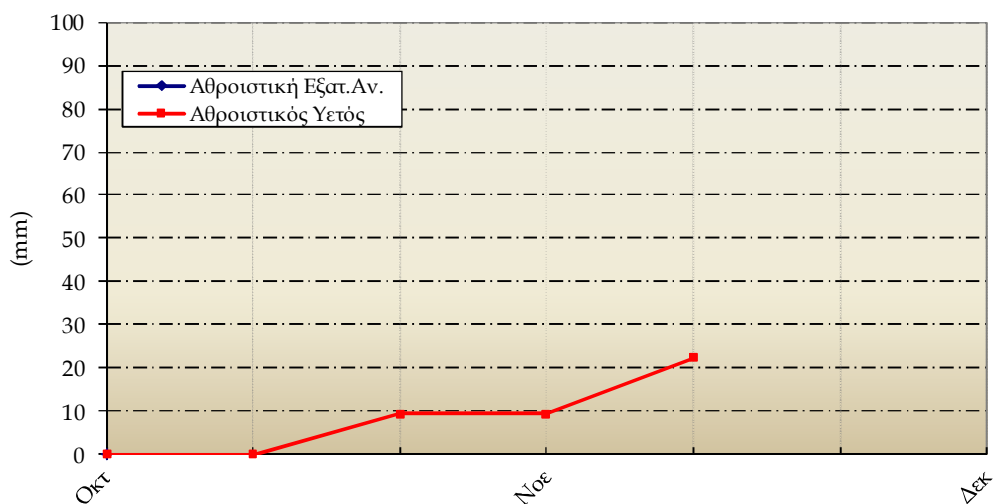
Ταράγγρα

1ο Δεκαήμερο (1-10/11/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμε. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	23.3	26.4	27.2	24.2	24.3	16.8	18.8	19.6	19.8	19.6	22.0	20.8	19.2
	Ελάχιστη	11.8	8.3	9.6	8.0	7.3	13.4	11.8	10.5	8.5	9.4	9.9	10.9	10.0
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	76	79	79	81	98	99	99	98	99	98	91	96	93
	Ελάχιστη	18	26	24	33	36	66	62	51	54	47	42	56	50
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		8.6	8.3	8.2	7.1	8.2	0.0	3.8	7.1	6.4	7.5	6.5	5.1	5.0
Υετός							10.9	2.1				13.0	0.0	20.3
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.3
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	12.6	12.4	13.4	11.1	10.8	10.1	10.3	10.1	9.2	9.5	109.3	108.6	82.8
	10	7.6	7.4	8.4	6.1	5.8	5.1	5.3	5.1	4.2	4.5	59.3	58.6	40.7

1ο Δεκαήμερο (1-10/11/2022)	Τιμή Προηγούμε. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	0.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	21.0	10.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



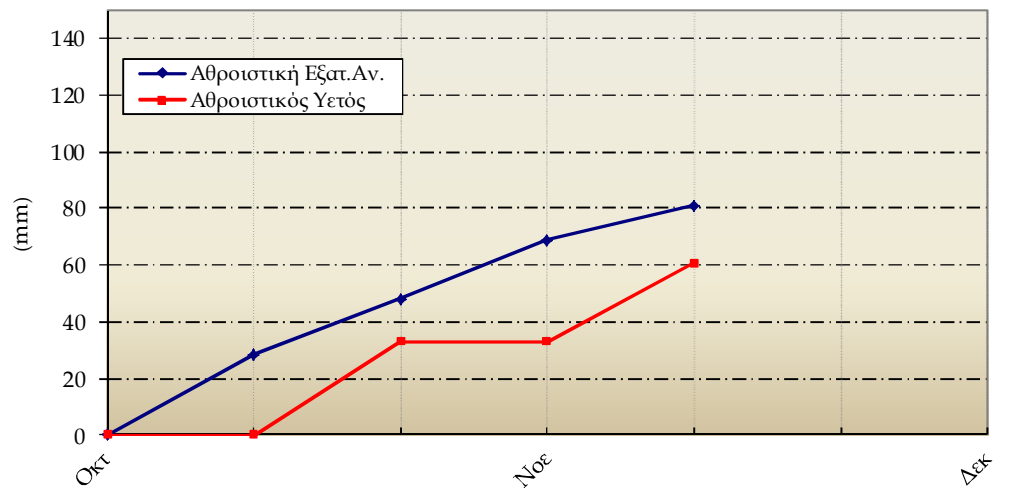
Τρίτη

1ο Δεκαήμερο (1-10/11/2022)		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	24.6	26.2	24.2	20.8	16.1	17.6	19.2	19.6	18.7	20.9	21.0	17.8
	Ελάχιστη	8.6	2.5	3.0	3.6	2.2	9.6	4.7	3.5	1.3	2.2	4.1	7.1	5.1
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	79	90	94	94	99	99	100	100	100	100	96	96	95
	Ελάχιστη	25	18	14	14	34	56	54	35	27	47	32	44	46
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.2
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.4
Ηλιοφάνεια		8.6	8.9	7.2	8.5	6.6	2.0	4.3	6.5	7.9	7.2	6.8	4.9	6.0
Υετός						1.8	26.1					27.9	5.0	19.1
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.9
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	10.1	8.6	9.6	8.9	6.5	7.9	6.2	6.4	5.5	5.5	74.9	90.8	54.3
	10	5.1	3.6	4.6	3.9	1.5	2.9	1.2	1.4	0.5	0.5	24.9	40.8	17.6

1ο Δεκαήμερο (1-10/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	12.0	14.2	10.0
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	15.9	-9.2	9.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	2.0	1.9
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	20.0	7.0	-

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