



# ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Οκτώβριος 2022  
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

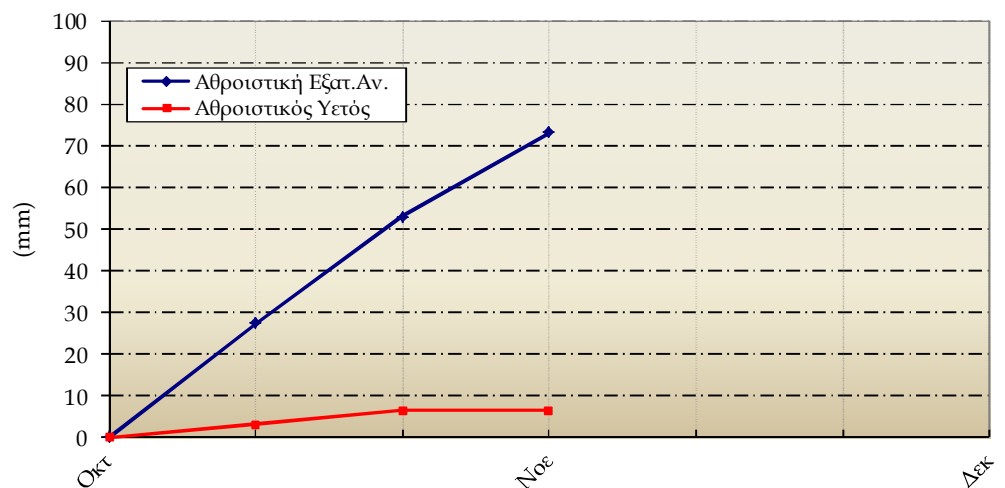
Δικτυακές Διευθύνσεις ΕΜΥ  
[www.hnms.gr](http://www.hnms.gr)  
[www.emy.gov.gr](http://www.emy.gov.gr)  
[www.meteo.gov.gr](http://www.meteo.gov.gr)  
[www.meteohellas.gr](http://www.meteohellas.gr)

Αλεξανδρούπολη

3ο Δεκαήμερο (21-31/10/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	18.8	20.0	22.4	22.4	22.8	26.4	25.0	22.0	22.4	23.0	25.0	22.7	17.9	18.7
	Ελάχιστη	9.8	1.6	8.4	8.0	9.8	10.2	10.2	11.6	9.6	7.8	8.4	8.7	9.3	9.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	78	89	91	92	95	95	90	83	88	92	92	90	84	89
	Ελάχιστη	37	40	63	52	47	35	29	36	30	40	35	40	50	54
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	16.2	15.0	16.2	16.4	16.6	17.0	17.6	17.2	16.2	16.0	15.6	16.4	13.5	13.1
	12 UTC	19.0	16.6	19.6	19.8	19.6	20.0	20.4	19.8	19.6	18.8	19.0	19.3	16.0	16.2
Ηλιοφάνεια		9.7	9.5	7.3	9.1	8.1	8.7	7.6	9.5	9.5	8.7	5.2	8.4	7.6	4.2
Υετός														0.0	15.9
Εξάτμιση		3.1	2.3	4.4	1.4	2.2	4.0	3.6	2.4	5.0	2.0	3.2	33.6	33.3	35.8
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	9.3	5.8	10.4	10.2	11.3	13.3	12.6	11.8	11.0	10.4	11.7	117.8	94.7	89.0
	10	4.3	0.8	5.4	5.2	6.3	8.3	7.6	6.8	6.0	5.4	6.7	62.8	39.7	41.8

3ο Δεκαήμερο (21-31/10/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	20.2	20.9
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-20.2	-20.9
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	0.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	16.0	14.0

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς

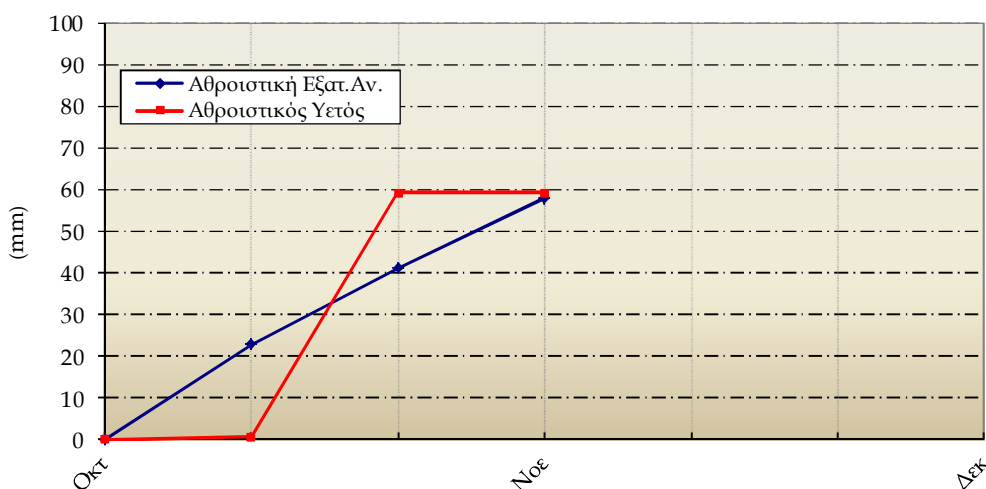


3ο Δεκαήμερο (21-31/10/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	24.9	23.2	23.3	25.1	24.8	24.4	26.0	26.6	25.4	25.5	23.6	24.8	22.1	22.5
	Ελάχιστη	8.3	8.1	11.0	12.0	12.6	12.0	11.5	10.6	9.1	7.4	9.0	10.1	11.4	12.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	94	95	98	98	99	99	98	96	83	86	94	95	95	92
	Ελάχιστη	37	44	65	58	57	51	46	34	29	26	43	45	50	50
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.6	17.2
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.4	20.2
Ηλιοφάνεια		9.8	8.1	8.0	8.0	8.3	7.4	8.4	8.8	9.4	9.4	9.4	8.6	5.9	4.7
Υετός														7.3	18.7
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.7	48.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	11.6	10.7	12.2	13.6	13.7	13.2	13.8	13.6	12.3	11.5	11.3	137.2	129.2	111.5
	10	6.6	5.7	7.2	8.6	8.7	8.2	8.8	8.6	7.3	6.5	6.3	82.2	74.2	65.8

3ο Δεκαήμερο (21-31/10/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	16.8	15.2	17.7
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-16.8	-7.9	1.0
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	2.0	2.1
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	16.0	6.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής Αναφοράς



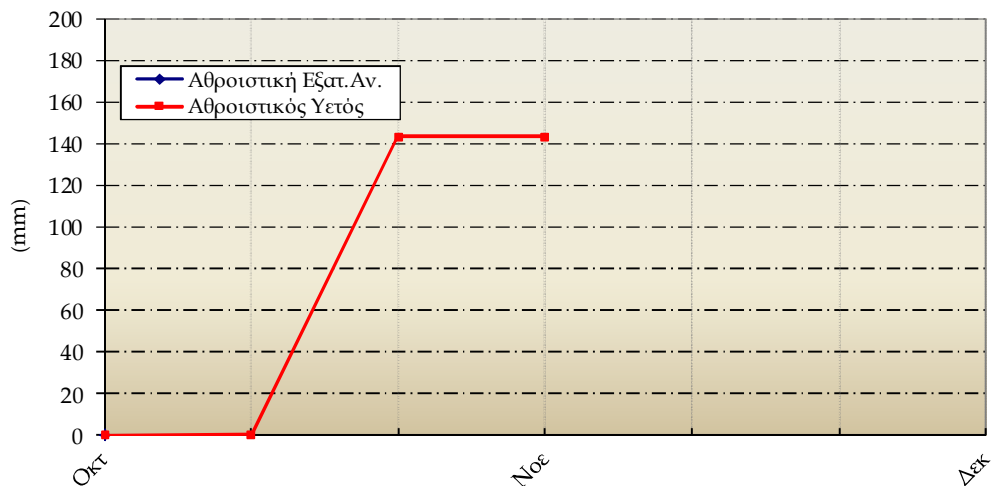
Ημερήσιο

3ο Δεκαήμερο (21-31/10/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τμή Προηγούμενου Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	21.2	20.2	21.8	22.6	24.6	24.0	22.6	21.6	20.6	20.4	20.8	21.9	20.7	22.7
	Ελάχιστη	18.8	17.4	11.6	14.8	14.6	15.6	15.2	17.0	18.6	16.4	14.6	15.9	15.7	16.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	76	84	88	92	83	94	90	76	79	83	89	85	89	86
	Ελάχιστη	51	57	56	72	50	48	73	64	66	68	61	61	65	61
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		8.7	8.5	9.6	9.2	9.4	9.5	9.1	8.3	6.6	6.8	8.6	8.6	4.8	4.1
Υετός														22.9	36.2
Εξάτμιση		3.5	2.0	3.4	9.8	3.3	0.7	3.7	1.9	3.6	1.9	2.2	36.0	26.0	44.0
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	15.0	13.8	11.7	13.7	14.6	14.8	13.9	14.3	14.6	13.4	12.7	152.5	145.3	152.3
	10	10.0	8.8	6.7	8.7	9.6	9.8	8.9	9.3	9.6	8.4	7.7	97.5	90.3	99.3

3ο Δεκαήμερο (21-31/10/2022)	Τμή Προηγούμενου Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	4.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	14.0	9.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



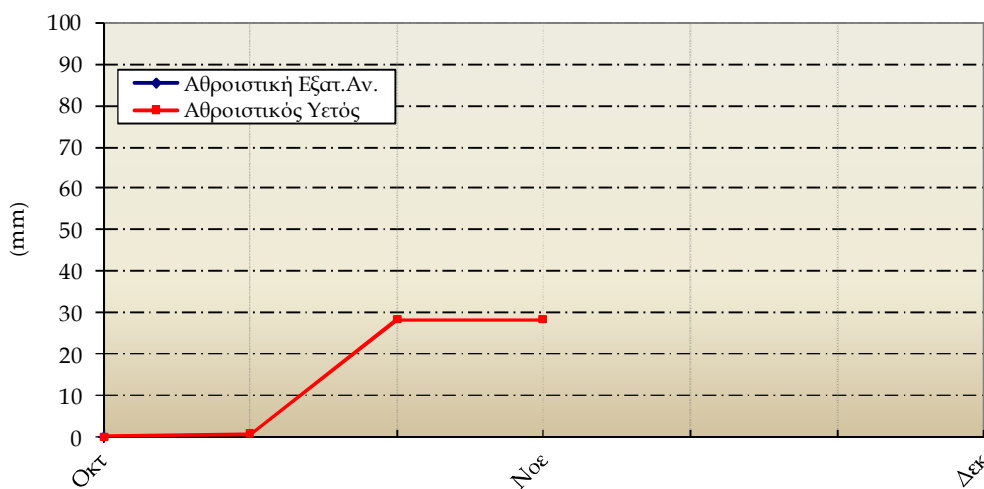
Ιωάννινα

3ο Δεκαήμερο (21-31/10/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	23.0	22.4	24.7	28.0	26.5	26.6	25.6	22.6	23.0	23.2	25.9	24.7	18.6	19.0
	Ελάχιστη	2.3	2.3	4.1	5.0	3.6	4.6	4.8	10.4	15.2	7.3	3.4	5.7	5.6	7.5
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	100	100	100	100	96	74	70	95	98	94	94	97
	Ελάχιστη	28	36	31	31	28	29	36	36	30	29	29	31	48	55
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.4
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.5
Ηλιοφάνεια		10.3	8.9	7.4	8.8	8.9	8.7	8.7	10.1	9.1	9.0	8.8	9.0	6.3	3.1
Υετός														4.7	32.9
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	7.7	7.4	9.4	11.5	10.1	10.6	10.2	11.5	14.1	10.3	9.7	112.3	78.1	72.4
	10	2.7	2.4	4.4	6.5	5.1	5.6	5.2	6.5	9.1	5.3	4.7	57.3	23.4	29.2

3ο Δεκαήμερο (21-31/10/2022)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	6.1
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	26.8
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	3.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	16.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής Αναφοράς



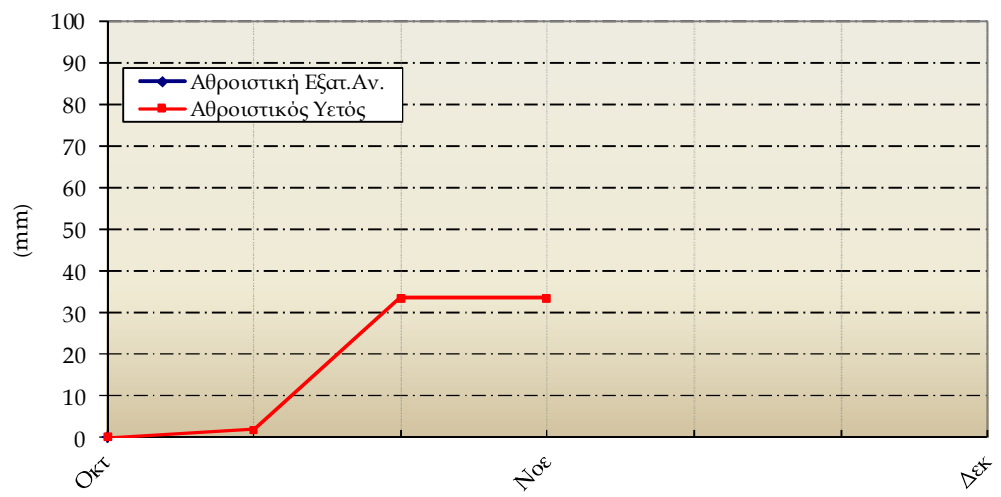
Καθαριότητα

3ο Δεκαήμερο (21-31/10/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	25.2	24.3	26.1	26.4	25.6	25.6	26.4	26.9	25.4	24.0	23.7	25.4	23.2	23.5
	Ελάχιστη	12.0	9.7	10.9	12.2	10.9	11.3	11.6	14.6	13.8	8.2	7.0	11.1	13.3	12.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	85	91	92	97	98	98	96	77	86	92	90	91	82	91
	Ελάχιστη	32	36	46	45	45	47	42	28	29	26	42	38	46	49
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.0	17.8
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.8	19.4
Ηλιοφάνεια		9.8	9.9	9.5	9.3	9.3	9.3	9.0	8.8	9.6	9.6	9.5	9.4	5.8	5.5
Υετός														6.2	27.5
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.1
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	13.6	12.0	13.5	14.3	13.3	13.5	14.0	15.8	14.6	11.1	10.4	145.9	145.5	131.3
	10	8.6	7.0	8.5	9.3	8.3	8.5	9.0	10.8	9.6	6.1	5.4	90.9	90.5	80.0

3ο Δεκαήμερο (21-31/10/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	14.6
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	12.9
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	2.8
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	16.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς

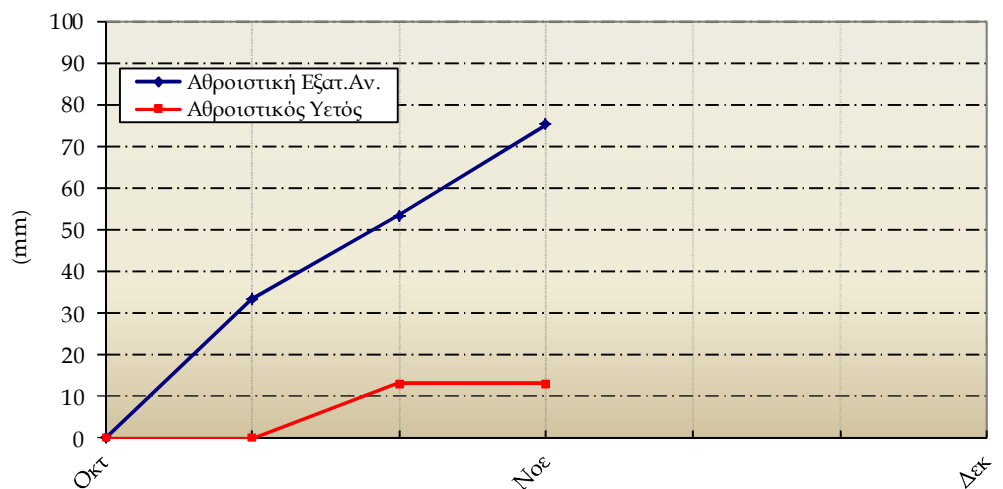


Λάβρισα

3ο Δεκαήμερο (21-31/10/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	19.5	22.6	28.0	28.0	26.9	27.6	24.6	22.6	22.9	23.8	24.6	24.6	18.6	20.4
	Ελάχιστη	7.4	4.5	7.4	9.6	10.0	8.0	9.6	11.2	6.6	4.4	6.8	7.8	8.0	9.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	98	100	99	99	100	99	95	92	92	91	83	95	94	94
	Ελάχιστη	59	41	31	32	37	33	43	42	37	33	33	38	48	50
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	16.2	16.0	16.4	17.2	17.6	17.6	17.2	17.4	17.0	16.6	16.2	16.9	14.3	15.8
	12 UTC	18.4	18.8	17.8	18.8	18.8	19.0	19.2	19.2	19.0	17.8	17.2	18.5	16.3	16.5
Ηλιοφάνεια		4.3	8.2	7.8	8.1	7.9	6.3	7.8	8.2	8.3	8.3	6.3	7.4	5.0	3.1
Υετός														0.9	17.6
Εξάτμιση		5.0	3.0	3.3	3.7	5.1	3.5	4.7	4.2	7.2	-	2.6	-	28.2	37.2
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	8.5	8.6	12.7	13.8	13.5	12.8	12.1	11.9	9.8	9.1	10.7	123.3	91.7	99.3
	10	3.5	3.6	7.7	8.8	8.5	7.8	7.1	6.9	4.8	4.1	5.7	68.3	36.7	48.9

3ο Δεκαήμερο (21-31/10/2022)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	21.8	17.2	15.6
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-21.8	-16.3	2.0
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	2.0	2.5
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	17.0	7.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



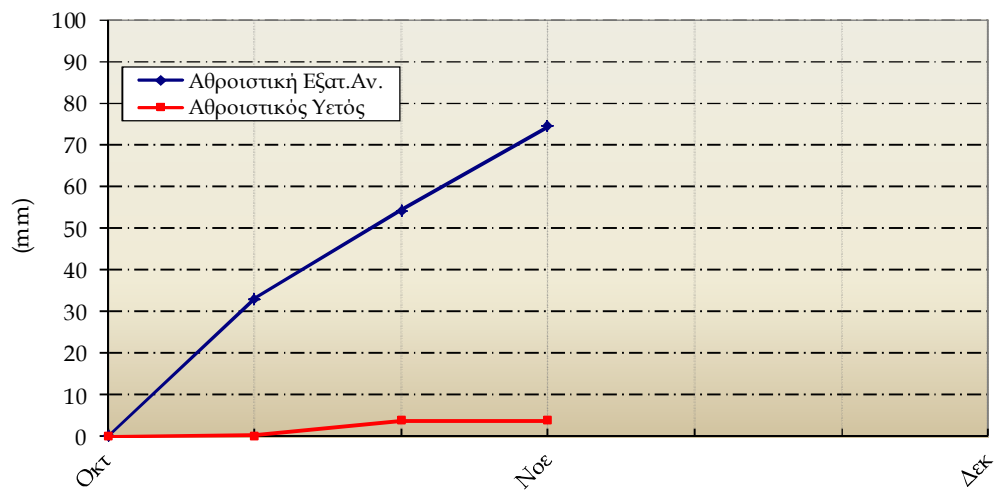
Μίκρα

3ο Δεκαήμερο (21-31/10/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	20.2	19.6	25.9	22.8	21.8	26.2	23.2	22.0	22.0	23.1	25.6	22.9	18.2	19.4
	Ελάχιστη	8.5	10.2	9.5	11.9	12.7	11.2	12.6	11.1	9.2	8.0	9.4	10.4	8.6	10.9
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	92	98	100	100	100	100	100	100	87	94	90	96	90	86
	Ελάχιστη	55	63	44	63	68	41	54	48	44	36	36	50	52	53
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	16.2	16.4	16.6	17.4	18.0	17.4	18.0	17.8	16.8	16.2	16.2	17.0	14.6	15.2
	12 UTC	17.8	17.8	18.2	17.0	19.1	19.2	19.4	18.8	18.4	18.2	17.6	18.3	15.8	17.6
Ηλιοφάνεια		9.0	7.8	8.7	8.3	5.4	8.0	7.6	6.9	9.7	9.4	6.1	7.9	6.4	3.8
Υετός															16.9
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	9.4	9.9	12.7	12.4	12.3	13.7	12.9	11.6	10.6	10.6	12.5	128.4	92.4	107.1
	10	4.4	4.9	7.7	7.4	7.3	8.7	7.9	6.6	5.6	5.6	7.5	73.4	37.4	55.3

3ο Δεκαήμερο (21-31/10/2022)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	20.2	20.3	14.1
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-20.2	-20.3	2.8
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	0.0	2.4
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	16.0	13.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς





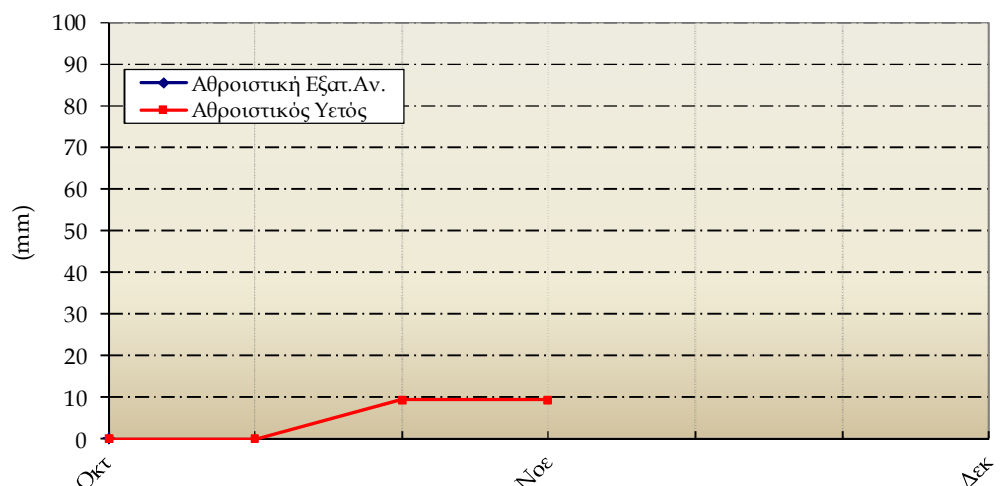
Τανάγρα

3ο Δεκαήμερο (21-31/10/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	19.5	21.9	27.2	27.5	26.6	26.9	24.6	21.4	20.4	20.9	24.0	23.7	19.0	20.8
	Ελάχιστη	10.0	9.2	9.1	10.8	11.0	12.1	12.3	12.0	14.6	10.8	9.2	11.0	10.4	11.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	85	92	93	93	93	97	97	86	74	79	77	88	86	92
	Ελάχιστη	43	40	29	29	29	28	38	40	40	39	28	35	45	50
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		7.5	8.5	8.4	8.3	8.5	8.4	8.4	6.9	8.4	8.6	7.9	8.2	6.6	4.8
Υετός														4.3	18.5
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.8
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	9.8	10.6	13.2	14.2	13.8	14.5	13.5	11.7	12.5	10.9	11.6	136.0	106.6	97.1
	10	4.8	5.6	8.2	9.2	8.8	9.5	8.5	6.7	7.5	5.9	6.6	81.0	51.6	52.7

3ο Δεκαήμερο (21-31/10/2022)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	2.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	16.0	8.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



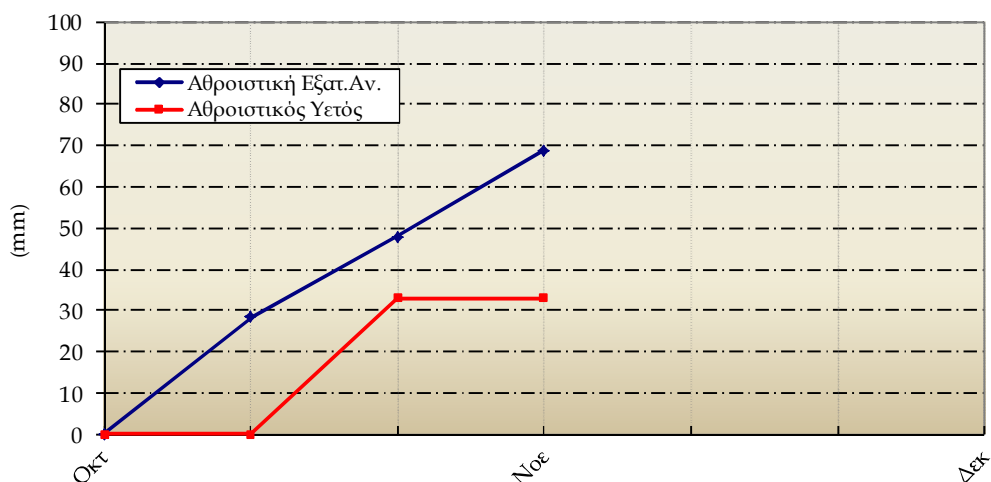
Τρίτολη

3ο Δεκαήμερο (21-31/10/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	19.8	22.8	29.2	29.2	28.5	26.4	23.2	20.6	19.5	19.8	22.5	23.8	17.0	19.3
	Ελάχιστη	5.5	1.4	4.5	6.4	6.1	5.9	6.4	10.8	9.4	4.1	0.2	5.5	7.2	6.5
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	97	100	93	96	98	97	95	79	84	93	96	93	90	95
	Ελάχιστη	27	16	16	17	11	18	32	37	30	25	26	23	49	48
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.2
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.4
Ηλιοφάνεια		9.1	5.7	9.3	8.6	9.0	8.9	8.6	9.2	8.8	8.9	8.6	8.6	6.1	4.1
Υετός														21.6	20.3
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.3
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	7.7	7.1	11.9	12.8	12.3	11.2	9.8	10.7	9.5	7.0	6.4	106.1	78.2	69.5
	10	2.7	2.1	6.9	7.8	7.3	6.2	4.8	5.7	4.5	2.0	1.4	51.1	23.7	28.1

3ο Δεκαήμερο (21-31/10/2022)		Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	21.0	-	11.1
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-21.0	-	9.2
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	2.0	2.4
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	16.0	5.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής 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