



# ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Οκτώβριος 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

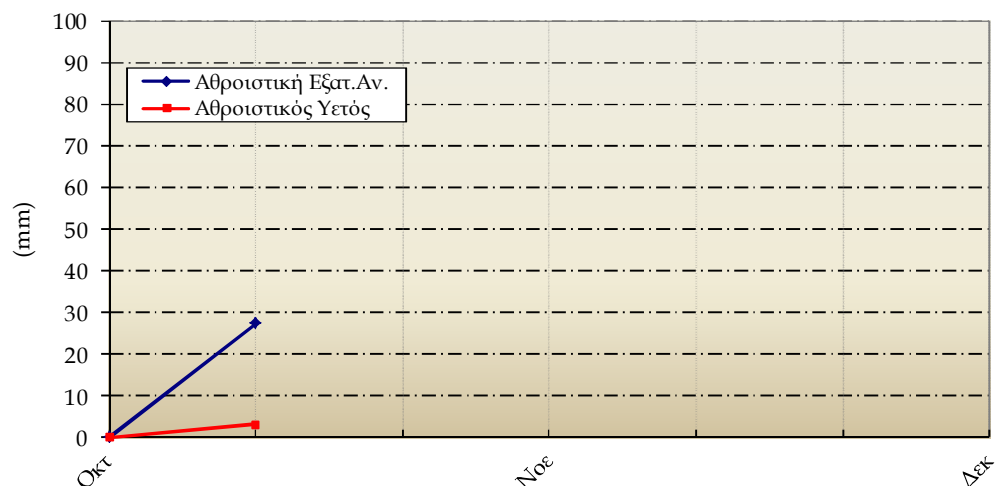
Δικτυακές Διευθύνσεις ΕΜΥ  
[www.emy.gr](http://www.emy.gr)  
[www.hnms.gr](http://www.hnms.gr)  
[www.emy.gov.gr](http://www.emy.gov.gr)  
[www.meteo.gov.gr](http://www.meteo.gov.gr)  
[www.meteohellas.gr](http://www.meteohellas.gr)

Αλεξανδρουπόλη

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	26.4	28.4	24.0	21.4	22.8	22.6	23.8	25.2	23.0	24.8	24.2	20.9	23.1
	Ελάχιστη	15.0	17.8	10.0	12.0	6.6	9.8	13.4	9.0	8.0	9.0	11.1	11.2	12.6
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	93	89	89	87	86	85	78	84	89	89	87	82	88
	Ελάχιστη	67	37	39	45	33	36	30	31	50	38	41	43	48
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	21.6	22.6	20.4	20.2	17.6	18.0	18.6	17.6	19.2	17.8	19.4	17.7	15.9
	12 UTC	25.2	25.0	24.2	22.0	20.7	21.4	21.0	21.2	21.6	21.6	22.4	20.8	21.1
Ηλιοφάνεια		9.7	8.6	9.7	8.6	10.2	8.5	10.0	10.4	8.9	9.6	9.4	6.6	5.2
Υετός				2.0	1.0							3.0	1.5	20.4
Εξάτμιση		8.0	6.0	3.4	4.6	5.0	4.7	7.0	3.6	4.0	4.3	50.6	49.1	45.3
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	15.7	18.1	12.0	11.7	9.7	11.2	13.6	12.1	10.5	11.9	126.5	110.1	113.7
	10	10.7	13.1	7.0	6.7	4.7	6.2	8.6	7.1	5.5	6.9	76.5	60.1	69.9

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	27.5	31.5	19.3
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-24.5	-30.0	1.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	1.0	1.6
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	20.0	14.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



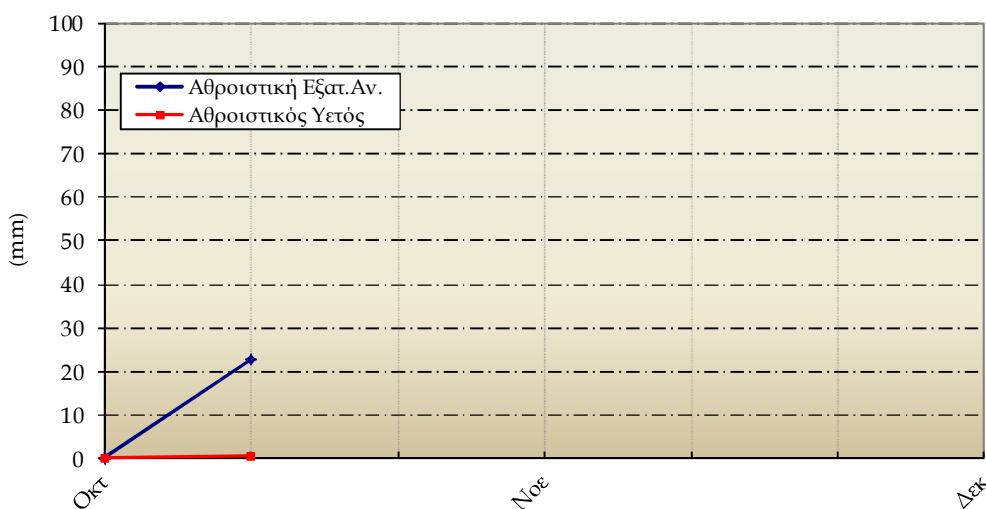
Ανδραβίδα

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	34.6	26.0	26.8	28.0	26.3	25.4	25.8	25.4	25.6	26.5	27.0	25.4	25.7
	Ελάχιστη	17.8	21.7	14.7	14.4	15.5	9.3	9.2	11.2	13.0	14.2	14.1	13.1	14.9
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	90	90	94	95	93	94	84	85	93	87	90	92	91
	Ελάχιστη	31	56	51	37	40	33	29	34	41	43	40	45	45
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.6	20.6
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.6	24.6
Ηλιοφάνεια		5.7	10.0	9.2	9.7	5.9	8.7	10.2	9.8	9.5	8.9	8.8	7.5	5.1
Υετός						0.4	0.4					0.8	76.8	13.5
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	21.2	18.9	15.8	16.2	15.9	12.4	12.5	13.3	14.3	15.4	155.7	142.5	127.0
	10	16.2	13.9	10.8	11.2	10.9	7.4	7.5	8.3	9.3	10.4	105.7	92.5	85.7

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	22.8	21.0	27.7
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-22.0	55.8	-14.2
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	4.0	1.5
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	5.0	23.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



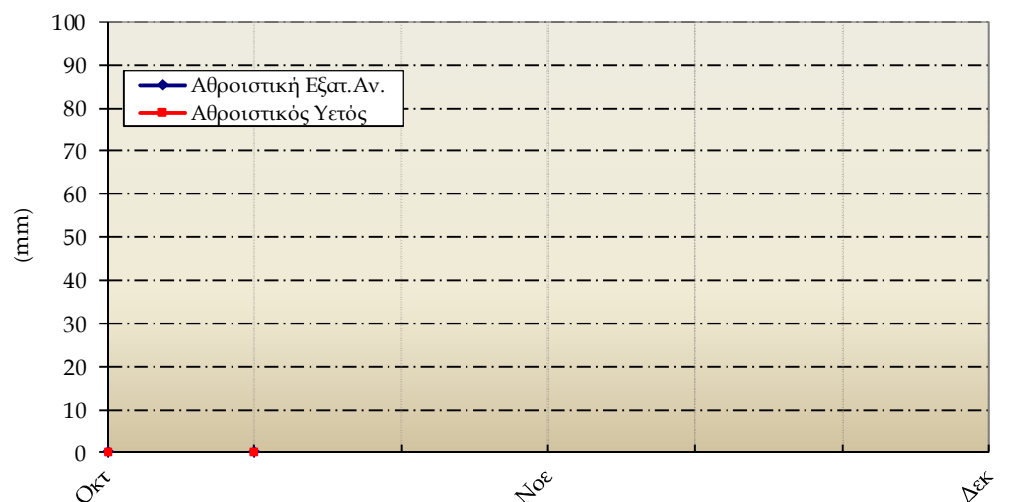
Ηράκλειο

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	27.2	31.2	26.2	25.8	23.2	22.6	23.0	22.8	23.4	23.6	24.9	23.9	25.4
	Ελάχιστη	20.8	23.2	23.0	17.2	20.2	20.2	20.4	20.2	18.4	15.4	19.9	18.6	18.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	89	77	88	90	63	70	73	73	81	89	79	90	83
	Ελάχιστη	54	38	61	52	45	51	61	65	61	63	55	72	57
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		9.5	8.8	10.3	10.3	9.7	7.8	6.9	7.5	9.7	9.6	9.0	8.8	5.3
Υετός									0.1			0.1		4.9
Εξάτμιση		2.6	8.0	4.9	5.3	5.9	8.0	3.4	5.4	3.2	3.6	50.3	49.3	44.3
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	19.0	22.2	19.6	16.5	16.7	16.4	16.7	16.5	15.9	14.5	174.0	162.2	163.1
	10	14.0	17.2	14.6	11.5	11.7	11.4	11.7	11.5	10.9	9.5	124.0	112.2	114.7

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2022)	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	14.0	17.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



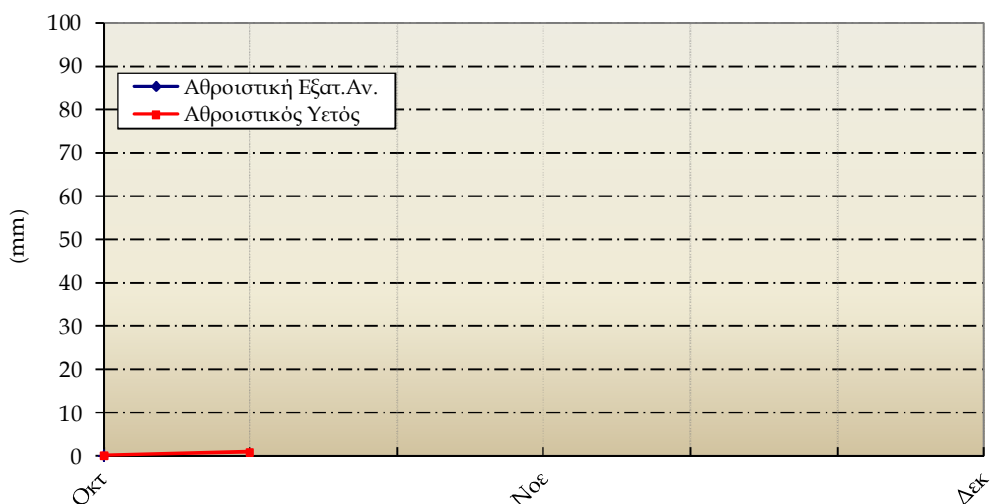
Ιωάννινα

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	29.4	24.6	25.4	23.2	22.5	22.0	24.7	23.2	24.2	25.3	24.4	22.2	22.8
	Ελάχιστη	13.4	13.7	7.1	8.6	7.6	7.8	6.2	4.4	5.6	7.7	8.2	9.2	10.1
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	100	96	84	72	81	100	100	100	93	100	96
	Ελάχιστη	35	37	43	33	30	31	24	33	29	30	32	44	49
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.7
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.1
Ηλιοφάνεια		4.2	10.5	9.8	10.8	7.9	7.4	10.3	9.6	9.6	7.0	8.7	5.6	3.8
Υετός		0.0	0.7									0.7	96.4	22.9
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	16.4	14.2	11.3	10.9	10.1	9.9	10.5	8.8	9.9	11.5	113.3	106.7	94.9
	10	11.4	9.2	6.3	5.9	5.1	4.9	5.5	3.8	4.9	6.5	63.3	56.7	53.4

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	21.1
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	1.8
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	2.1
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	3.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



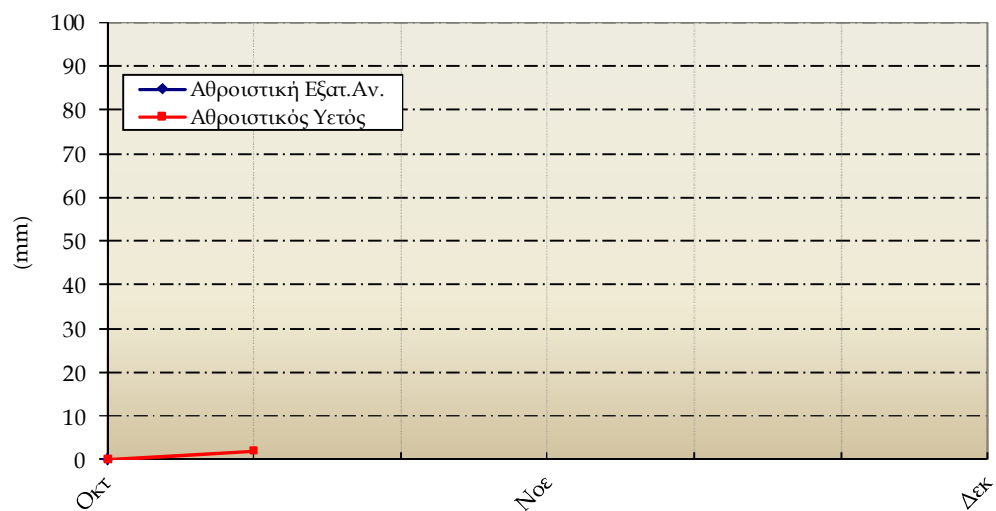
Καθαριότητα

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	35.6	29.0	27.2	28.8	27.7	25.4	27.0	26.4	26.0	25.8	27.9	25.8	26.3
	Ελάχιστη	16.3	21.8	14.8	15.0	16.4	12.7	10.1	12.6	11.7	12.9	14.4	14.6	14.6
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	90	93	91	92	95	83	82	88	93	95	90	82	91
	Ελάχιστη	30	40	46	41	35	32	26	29	33	45	36	44	44
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.5	20.8
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.2	22.7
Ηλιοφάνεια		7.7	10.3	10.3	9.7	5.1	8.8	10.2	10.3	10.2	9.1	9.2	7.3	6.5
Υετός			0.0			1.9						1.9	50.3	17.2
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.1
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	21.0	20.4	16.0	16.9	17.1	14.1	13.6	14.5	13.9	14.4	161.6	151.9	142.6
	10	16.0	15.4	11.0	11.9	12.1	9.1	8.6	9.5	8.9	9.4	111.6	101.9	96.5

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	28.6
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-11.4
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	2.2
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	7.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής Αναφοράς

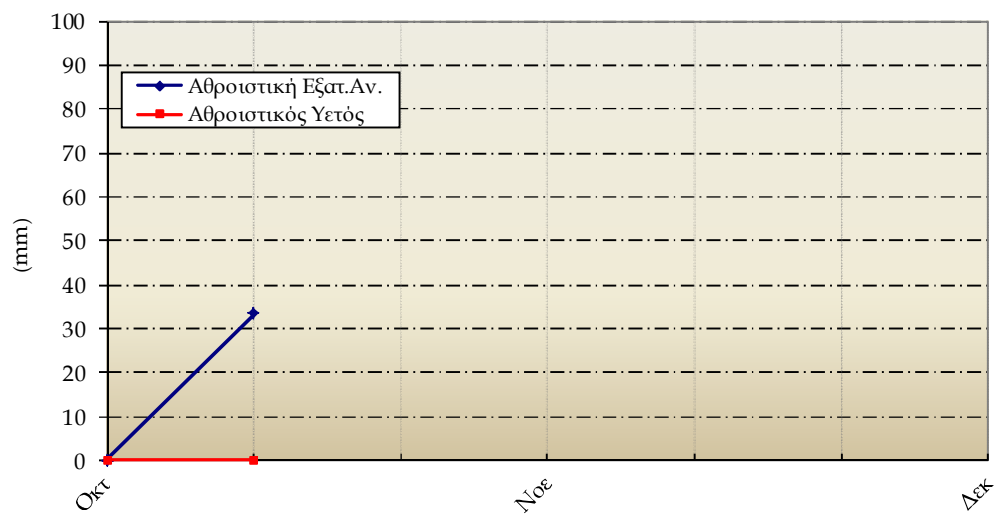


Λάρισα

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	31.4	29.8	27.8	23.8	23.2	22.4	25.8	26.4	27.4	25.6	26.4	20.6	25.3
	Ελάχιστη	15.8	19.2	11.6	17.0	9.6	6.4	6.8	6.8	9.0	11.0	11.3	12.1	12.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	84	75	73	48	79	84	76	84	83	89	78	95	92
	Ελάχιστη	31	26	28	26	32	30	24	24	27	38	29	57	43
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	24.0	24.4	22.2	23.6	22.4	20.6	20.4	20.2	20.8	21.0	22.0	18.4	19.9
	12 UTC	25.8	25.8	24.8	24.8	24.0	22.4	22.0	22.0	22.4	22.4	23.6	20.4	21.3
Ηλιοφάνεια		8.9	10.3	9.9	8.6	8.7	5.3	10.0	9.6	9.6	9.3	9.0	4.2	4.1
Υετός													59.3	13.3
Εξάτμιση		8.9	8.6	8.3	9.1	6.0	5.0	7.8	5.5	6.1	5.9	71.2	24.2	55.4
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	18.6	19.5	14.7	15.4	11.4	9.4	11.3	11.6	13.2	13.3	138.4	113.3	130.1
	10	13.6	14.5	9.7	10.4	6.4	4.4	6.3	6.6	8.2	8.3	88.4	63.3	83.1

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	33.5	20.5	21.0
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-33.5	38.8	-7.7
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	4.0	2.1
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	34.0	7.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



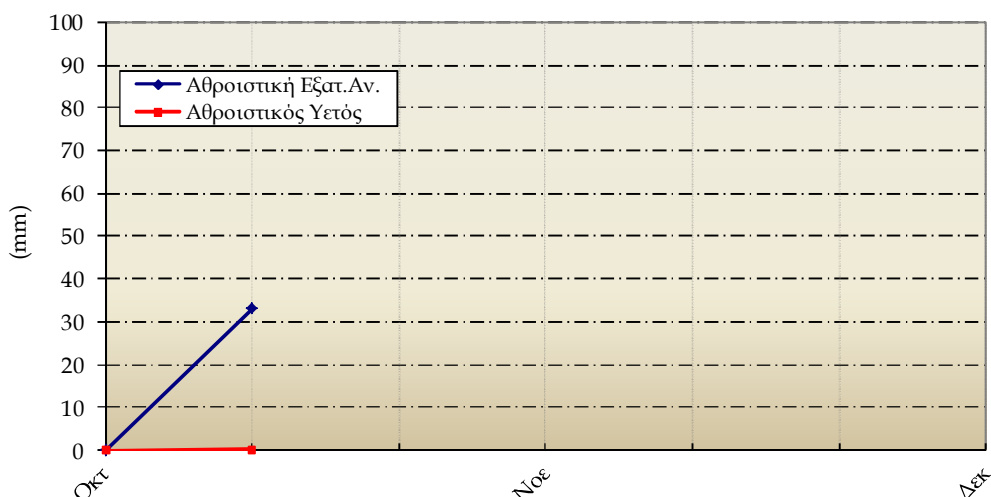
Μίκρα

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	27.9	26.0	26.2	22.6	22.5	21.9	24.4	24.4	25.3	24.1	24.5	20.4	23.7
	Ελάχιστη	17.6	19.8	12.6	15.4	9.2	8.9	10.2	9.6	10.3	12.8	12.6	13.6	14.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	86	59	77	86	78	80	88	95	85	85	85
	Ελάχιστη	51	39	44	33	38	41	32	35	44	52	41	54	48
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	22.2	22.0	20.4	20.2	18.4	18.2	17.8	18.0	18.4	19.2	19.5	19.1	19.2
	12 UTC	23.6	24.6	22.0	20.8	18.6	20.4	20.2	20.4	20.4	21.0	21.2	20.8	22.3
Ηλιοφάνεια		7.2	10.5	7.6	10.3	9.9	0.0	10.7	10.3	9.8	6.5	8.3	4.0	4.7
Υετός				0.1								0.1	21.0	11.3
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.9
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	17.8	17.9	14.4	14.0	10.9	10.4	12.3	12.0	12.8	13.5	135.9	119.7	132.5
	10	12.8	12.9	9.4	9.0	5.9	5.4	7.3	7.0	7.8	8.5	85.9	69.7	85.2

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2022)		Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	33.1	22.0	20.2
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-33.0	-1.0	-8.9
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	4.0	1.8
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





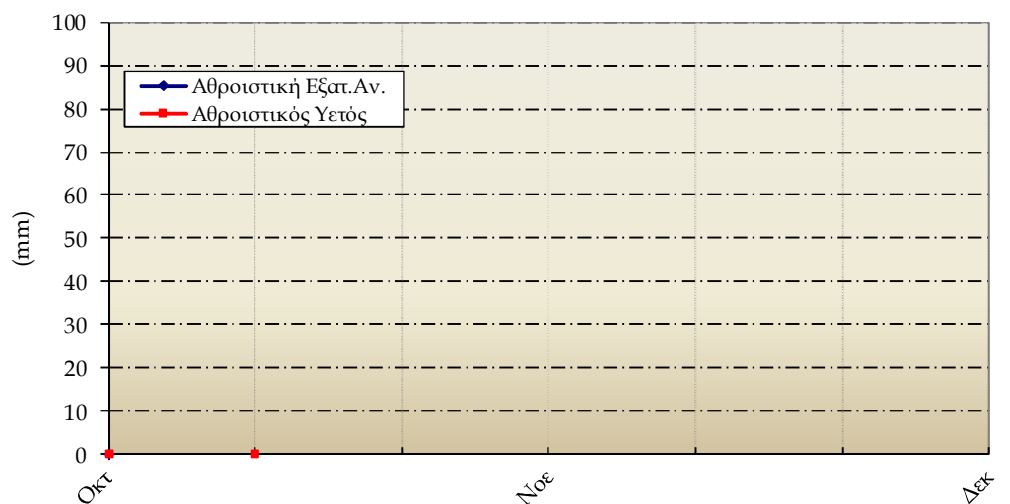
Ταράγγρα

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	31.6	28.6	27.1	21.5	20.6	21.1	21.5	22.8	26.1	24.8	24.6	21.8	24.9
	Ελάχιστη	16.4	22.0	13.1	18.0	11.2	12.0	16.8	14.4	9.8	10.2	14.4	13.4	13.9
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	70	55	69	58	69	76	60	66	76	79	68	81	89
	Ελάχιστη	32	24	26	33	38	30	34	33	24	36	31	44	41
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		9.6	10.0	10.2	8.8	4.7	7.5	9.1	4.8	9.9	9.8	8.4	6.8	6.3
Υετός													15.1	7.0
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.9
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	19.0	20.3	15.1	14.8	10.9	11.6	14.2	13.6	13.0	12.5	144.8	126.0	123.3
	10	14.0	15.3	10.1	9.8	5.9	6.6	9.2	8.6	8.0	7.5	94.8	76.0	80.9

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2022)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	3.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	13.0	14.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



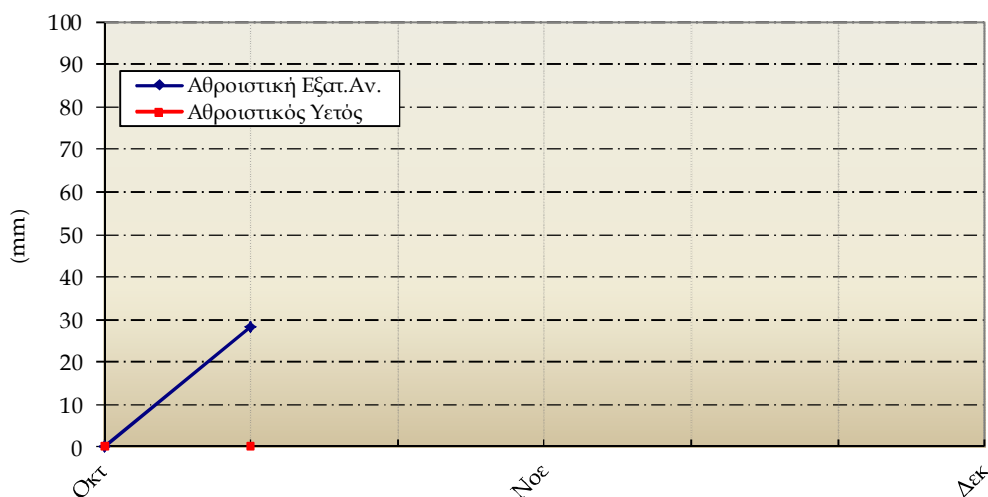
Τρίτη

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμε. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	33.3	28.5	27.2	22.8	20.4	19.8	20.5	23.0	25.2	23.8	24.4	20.9	23.6
	Ελάχιστη	11.8	18.5	7.7	12.5	12.9	8.4	10.1	11.8	4.1	6.0	10.4	8.1	9.1
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	89	92	95	91	81	78	63	85	92	95	86	94	93
	Ελάχιστη	20	18	27	36	30	29	31	26	24	31	27	42	40
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.9
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.8
Ηλιοφάνεια		9.4	10.2	9.9	9.4	6.8	8.9	9.8	10.1	9.8	9.3	9.4	6.8	4.8
Υετός											0.0	0.0	39.5	8.5
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.1
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	17.6	18.5	12.5	12.7	11.7	9.1	10.3	12.4	9.7	9.9	124.2	95.3	89.9
	10	12.6	13.5	7.5	7.7	6.7	4.1	5.3	7.4	4.7	4.9	74.2	45.3	50.5

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2022)		Τιμή Προηγούμε. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	28.4	-	17.7
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-28.4	-	-9.2
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	3.0	1.7
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	13.0	24.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς





## ◆ Υπόμνημα

### Εξατμισοδιαπνοή Αναφοράς ΕΤ<sub>0</sub> (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