



# ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Ιανουάριος 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



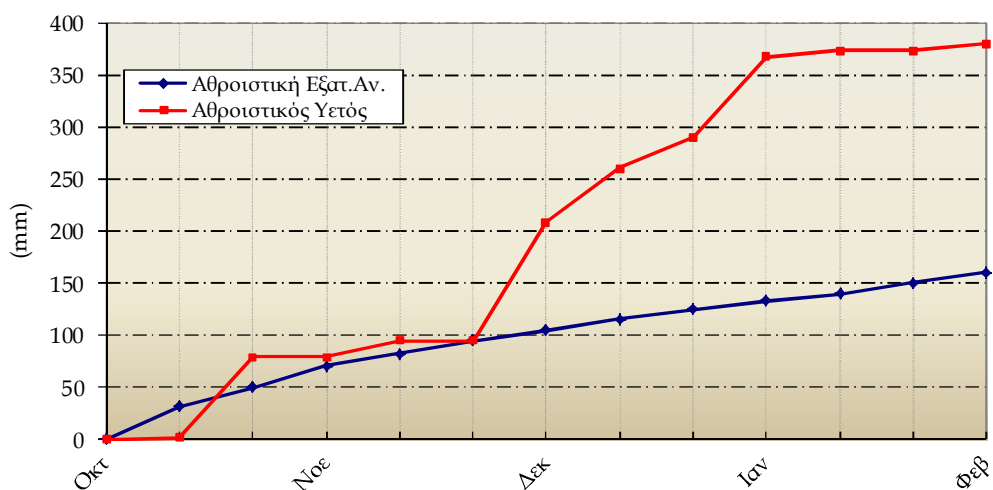
Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία  
Διεύθυνση Κλιματολογίας - Εφαρμογών  
Ελ.Βενιζέλου 14, Τ.Κ 16777  
Ελληνικό, Αθήνα

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)

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Έτών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	10.2	4.6	4.6	1.6	2.6	5.0	8.2	10.0	8.0	9.4	10.8	6.8	13.3	8.9
	Ελάχιστη	2.0	-1.8	-3.0	-3.8	-5.8	-9.0	-5.0	-3.8	2.0	-4.6	-1.8	-3.1	4.7	1.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	90	89	79	84	70	90	90	88	84	81	84	84	92	90
	Ελάχιστη	69	34	29	35	39	41	32	50	38	59	42	43	61	60
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	5.0	3.4	2.0	1.6	1.4	1.0	1.2	1.8	3.6	2.6	3.4	2.5	7.3	5.3
	12 UTC	6.4	5.0	2.8	2.0	1.6	1.4	2.6	5.0	4.8	5.2	5.8	3.9	8.8	6.2
Ηλιοφάνεια		1.7	7.8	6.5	5.8	8.4	8.2	2.1	6.1	0.0	4.4	8.9	5.4	3.6	3.6
Υετός		6.5	0.2							0.0			6.7	134.7	25.0
Εξάτμιση		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	22.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	46.6	19.0
	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	10.7	3.2

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2022)		Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Έτών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	10.1	12.2	8.4
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-3.4	122.5	16.6
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	5.0	2.9
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	10.0	11.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



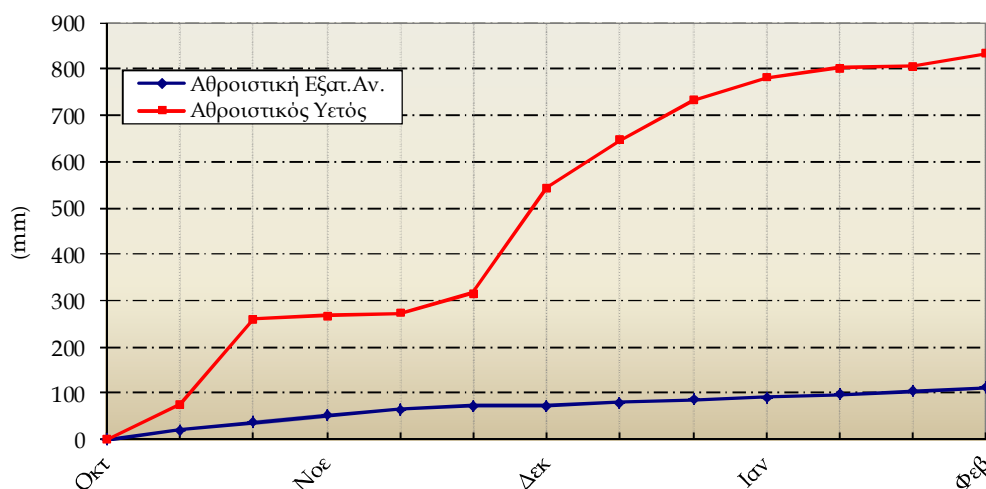
Ανδραβίδα

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Έτων
Θερμοκρασία	Μέγιστη	15.0	10.7	7.2	6.7	7.6	9.0	12.4	13.5	8.4	12.6	15.2	10.8	15.2	13.6
	Ελάχιστη	6.4	4.0	2.3	-2.2	0.8	-5.0	1.1	-0.2	6.0	5.8	0.5	1.8	7.9	5.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	95	98	87	83	65	85	93	95	97	88	94	89	94	91
	Ελάχιστη	65	42	30	39	33	27	38	59	60	49	49	45	56	56
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	10.2	9.6	8.0	6.4	5.4	5.0	5.2	6.4	8.2	8.0	7.0	7.2	10.5	8.9
	12 UTC	10.0	10.0	8.0	8.0	6.2	5.7	8.0	8.5	8.8	8.0	8.6	8.2	11.0	10.8
Ηλιοφάνεια		3.0	6.0	7.1	6.0	6.1	7.1	7.1	7.5	0.0	8.8	8.0	6.1	4.0	4.0
Υετός		3.5	6.3							18.7			28.5	85.8	33.1
Εξάτμιση		0.7	2.0	1.2	1.0	0.5	1.0	0.8	0.7	0.2	0.6	0.4	9.1	13.6	36.6
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	5.7	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	1.7	2.2	4.2	2.9	20.7	72.1	40.9
	10	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	22.9	7.6

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Έτων	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	7.8	-	9.6
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	20.7	-	23.5
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	9.0	3.8
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	3.0	2.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



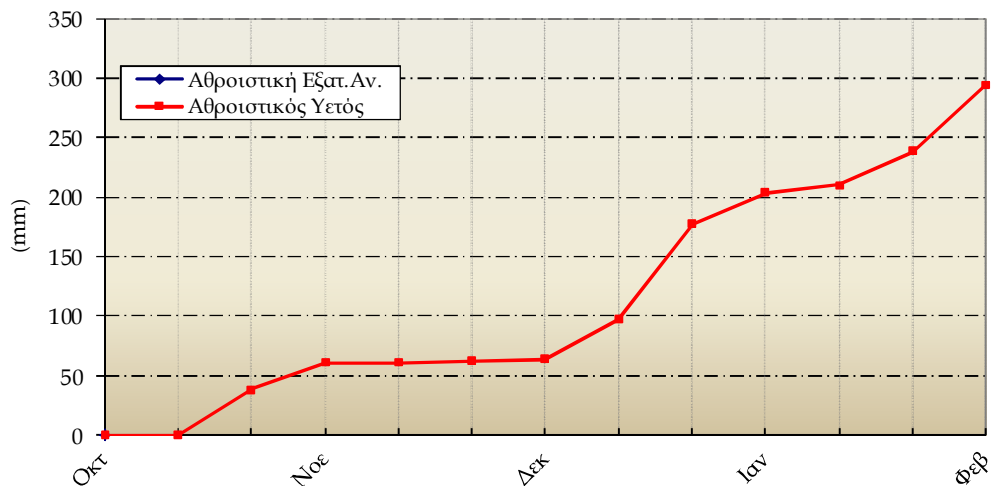
Ηράκλειο

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	15.0	15.2	6.8	8.2	8.4	8.2	9.6	13.0	15.6	15.2	15.2	11.9	17.1	15.2
	Ελάχιστη	9.4	9.4	6.6	1.4	3.2	3.8	6.4	5.4	5.4	9.0	10.4	6.4	10.1	9.0
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	83	93	90	93	91	88	91	85	90	93	85	89	83	83
	Ελάχιστη	65	59	59	67	46	48	68	52	55	63	55	58	54	56
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		3.2	2.1	0.3	0.6	0.5	0.4	0.4	5.6	4.6	6.7	7.6	2.9	6.2	4.5
Υετός		0.1	10.5	19.0	5.2	7.8	5.0	3.9		0.1	2.3	2.0	55.9	13.3	25.4
Εξάτμιση		1.3	1.3	0.0	0.0	8.3	1.7	0.3	1.4	0.4	0.6	13.8	29.1	28.6	35.6
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	7.2	7.3	1.7	0.0	0.8	1.0	3.0	4.2	5.5	7.1	7.8	45.6	94.8	68.6
	10	2.2	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.1	2.8	9.9	39.8	22.3

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2022)	Τμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	10.0	2.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	1.0	6.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



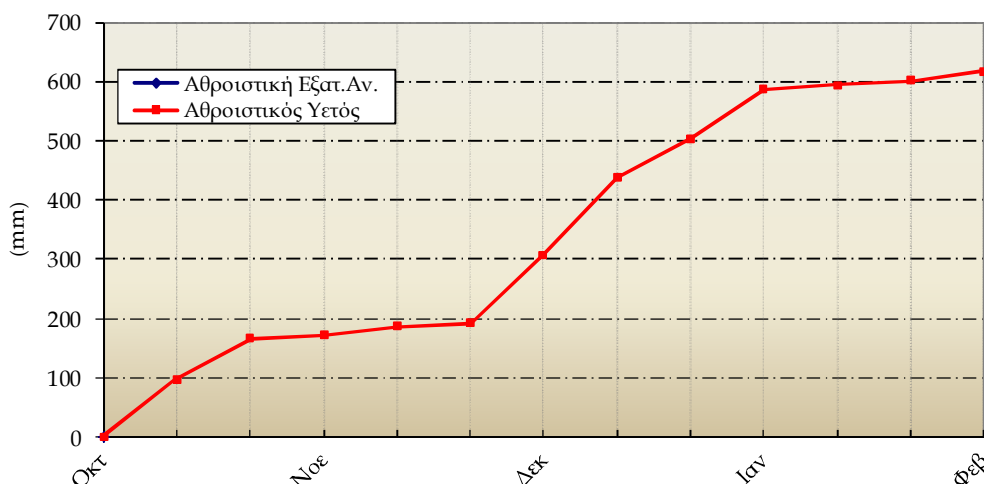
Ιωάννινα

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	8.3	5.8	4.9	1.0	5.5	8.7	9.3	11.1	7.5	12.2	11.6	7.8	9.9	9.1
	Ελάχιστη	4.6	-2.7	-4.5	-4.2	-4.9	-10.4	-8.4	-8.2	-0.5	-5.5	-7.4	-4.7	2.3	0.0
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	92	75	45	77	90	93	95	97	87	99	86	96	97
	Ελάχιστη	81	29	21	26	13	28	34	37	37	26	20	32	68	62
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.8
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.5
Ηλιοφάνεια		0.2	7.3	8.2	4.1	8.4	8.4	8.0	6.6	3.8	8.7	7.4	6.5	2.6	2.5
Υετός		14.7	0.6							0.0			15.3	137.1	37.9
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	21.0	9.3
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2022)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	6.8
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	31.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	3.7
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	0.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



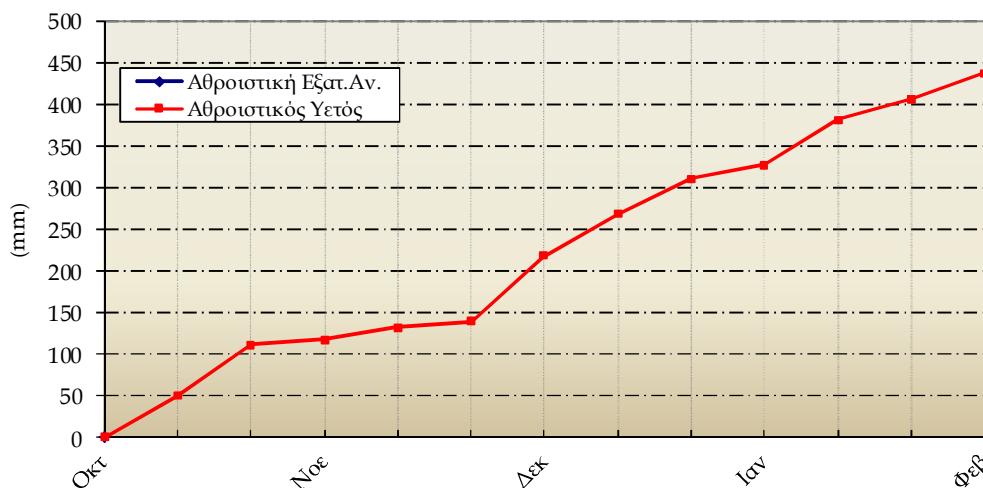
Καθαριότητα

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	13.0	13.2	9.0	9.3	9.2	11.0	13.2	16.0	9.6	16.3	15.1	12.3	15.2	14.7
	Ελάχιστη	6.1	5.8	-1.1	-1.8	2.8	-3.1	-3.0	0.2	3.5	6.1	3.6	1.7	5.7	5.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	98	99	75	75	51	78	76	96	96	46	84	79	96	91
	Ελάχιστη	49	38	59	29	27	15	38	40	40	41	44	38	57	53
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	9.4	-	-	6.2	6.2	5.4	5.0	6.4	-	-	7.8	6.6	9.6	9.6
	12 UTC	9.0	-	-	7.4	7.0	6.4	6.6	7.4	-	9.6	8.6	7.8	10.6	10.5
Ηλιοφάνεια		0.9	6.8	8.9	7.5	7.8	9.1	4.0	9.0	0.0	9.0	9.2	6.6	3.5	4.4
Υετός		7.0	3.2	0.0				0.0		20.6	0.0		30.8	52.9	43.7
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.1	26.0
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	4.6	4.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.1	3.1	1.6	6.2	4.4	25.4	60.4	49.8
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	1.2	16.1	9.2

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-	12.3
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-	31.4
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	10.0	4.7
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	2.0	2.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



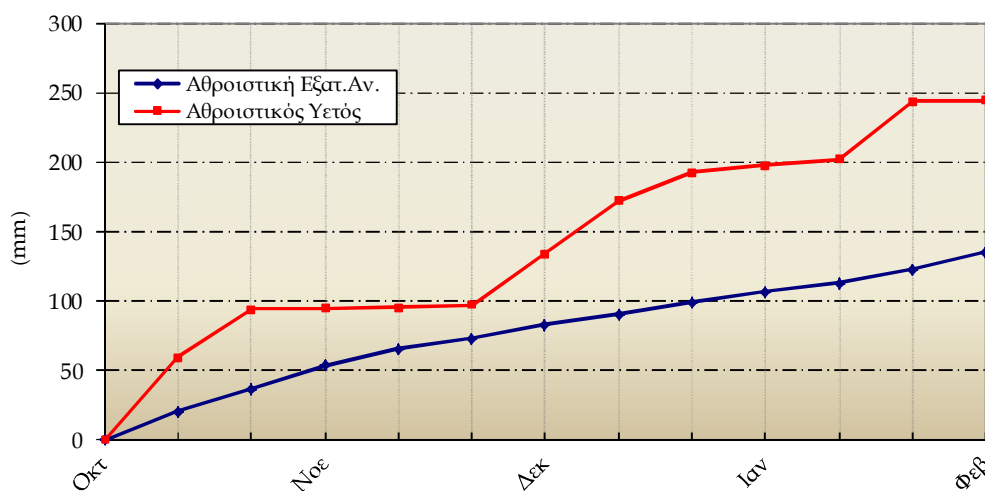
Λάρισα

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	22.0	6.2	6.4	2.6	5.0	7.4	8.4	10.6	7.4	11.6	12.8	9.1	12.8	10.5
	Ελάχιστη	2.4	0.8	-3.2	-3.8	-5.0	-10.0	-6.4	-7.0	-2.0	-2.4	-4.4	-3.7	1.6	0.9
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	92	83	65	65	80	82	83	88	87	95	92	83	92	96
	Ελάχιστη	51	27	23	22	23	27	36	40	44	36	33	33	51	56
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	0.0	5.8	3.4	3.8	3.6	2.8	2.6	2.6	3.4	4.2	3.6	3.3	-	5.9
	12 UTC	5.6	5.6	5.8	3.6	3.8	4.4	3.8	2.8	4.0	4.4	5.0	4.4	-	6.6
Ηλιοφάνεια		4.9	5.9	8.1	7.9	7.9	8.2	7.8	7.3	0.0	8.3	7.3	6.7		3.9
Υετός			0.9							0.0			0.9	13.2	12.9
Εξάτμιση		1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	8.8	13.3
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	26.8	16.6
	10	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	1.4	1.2

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2022)		Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	13.0	-	10.9
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-12.1	-	2.0
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	4.0	3.3
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	10.0	7.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής Αναφοράς



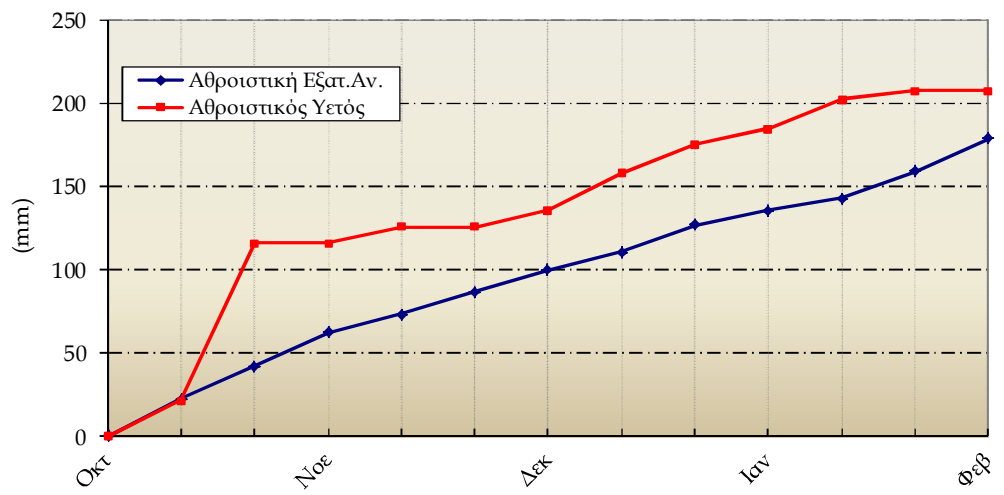
Μίκρα

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	9.5	7.4	5.1	4.0	3.2	7.0	7.6	9.8	8.4	9.9	12.0	7.6	12.3	9.7
	Ελάχιστη	-0.4	0.2	1.0	-1.4	-2.6	-8.0	-4.5	-3.9	2.7	-3.6	2.0	-1.7	3.7	1.9
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	95	66	60	76	55	73	84	84	87	91	60	76	89	89
	Ελάχιστη	43	36	37	27	34	37	46	45	46	36	29	38	52	55
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	4.6	4.2	2.6	2.8	2.2	1.6	1.4	2.6	4.6	4.0	4.8	3.2	6.3	5.5
	12 UTC	5.4	4.2	4.0	3.2	4.8	2.4	4.2	4.0	4.4	4.8	5.6	4.3	7.5	7.0
Ηλιοφάνεια		6.3	7.8	7.7	3.7	8.6	7.9	0.5	8.2	0.0	8.5	7.5	6.1	4.0	4.1
Υετός														10.4	14.9
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.6
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	2.0	2.6	34.9	18.6
	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	5.2	1.6

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2022)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	19.8	17.6	7.7
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-19.8	-7.2	7.2
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	4.0	3.3
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	19.0	6.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς





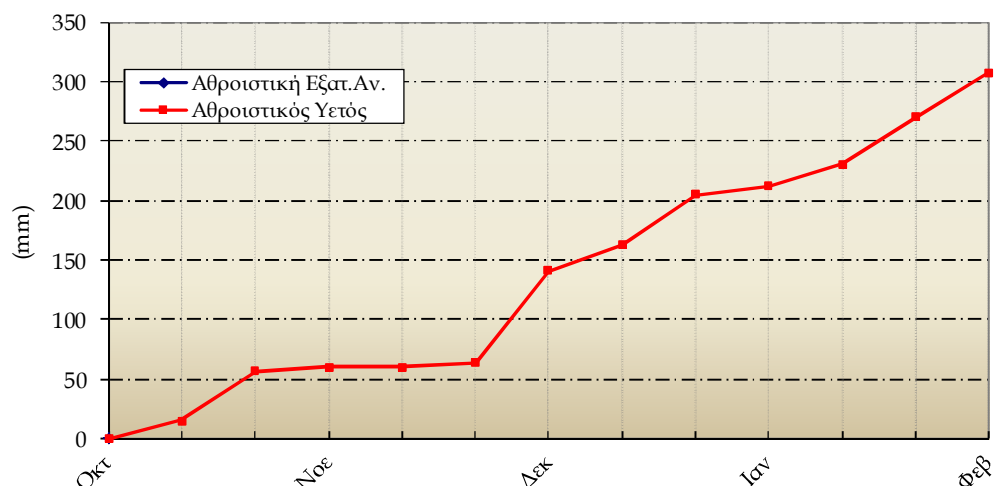
Τανάγρα

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	15.6	3.5	3.7	0.0	1.3	3.9	4.7	7.6	3.6	9.0	12.2	5.9	14.6	11.5
	Ελάχιστη	0.8	3.0	-1.6	-2.6	-0.4	-4.6	-5.2	-4.8	-1.0	2.2	0.2	-1.3	3.5	3.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	97	93	96	100	100	72	78	98	100	96	94	93	92	94
	Ελάχιστη	42	49	48	68	52	33	56	51	75	54	34	51	44	55
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		8.6	0.0	4.2	0.0	1.3	8.3	8.2	8.5	0.0	3.6	8.4	4.6	4.8	3.9
Υετός			5.0	0.9	11.2	12.3				5.9	2.3		37.6	23.9	25.4
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.6
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.2	5.0	46.9	28.3
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.7	4.5

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2022)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	6.0	5.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	5.0	5.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς

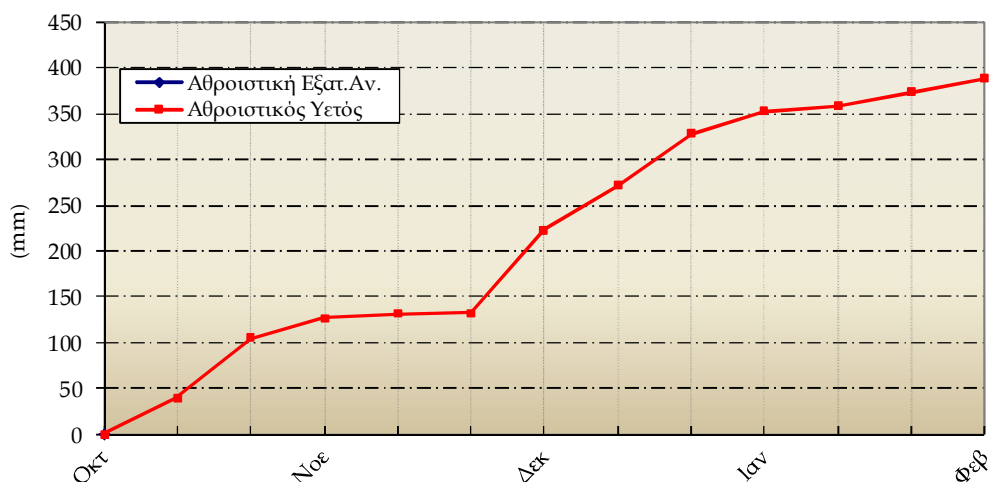


3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	10.3	7.5	3.1	0.9	0.8	5.3	6.8	12.0	5.2	10.4	12.8	6.8	10.4	9.6
	Ελάχιστη	0.9	3.2	-4.4	-9.7	-4.3	-12.4	-9.7	-6.6	-0.8	0.3	-3.9	-4.3	2.6	0.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	97	98	87	98	98	96	96	99	98	100	100	97	93	95
	Ελάχιστη	63	29	18	46	52	18	37	31	79	53	27	41	53	56
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.3
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.5
Ηλιοφάνεια		3.0	6.4	8.3	3.9	7.0	6.3	4.6	6.9	0.0	8.2	7.3	5.6	4.3	4.0
Υετός		1.4	1.7		0.0	1.7				5.1	4.8		14.7	60.8	36.0
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	0.6	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	1.3	25.3	11.0
	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	1.0	0.6

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2022)		Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	9.2	-	6.0
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	5.5	-	30.0
Αριθμός Βροχερών Ημερών	5.0	7.0	4.2
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	7.0	3.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή 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.

### Μονάδες Μέτρησης

- ◆ Θερμοκρασία : °C
- ◆ Σχετική Υγρασία : %
- ◆ Θερμοκρασία Εδάφους: °C
- ◆ Ηλιοφάνεια : ώρες
- ◆ Υετός : mm
- ◆ Εξάτμιση (Pan) : mm
- ◆ Βαθμοί Αναπτύξεως: °C

### Ώρες UTC (Universal Time coordinates) στην Ελλάδα

- ◆ Χειμώνας : ώρα UTC= τοπική ώρα -2
- ◆ Καλοκαίρι : ώρα UTC= τοπική ώρα -3

© 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