



# ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Ιανουάριος 2024  
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

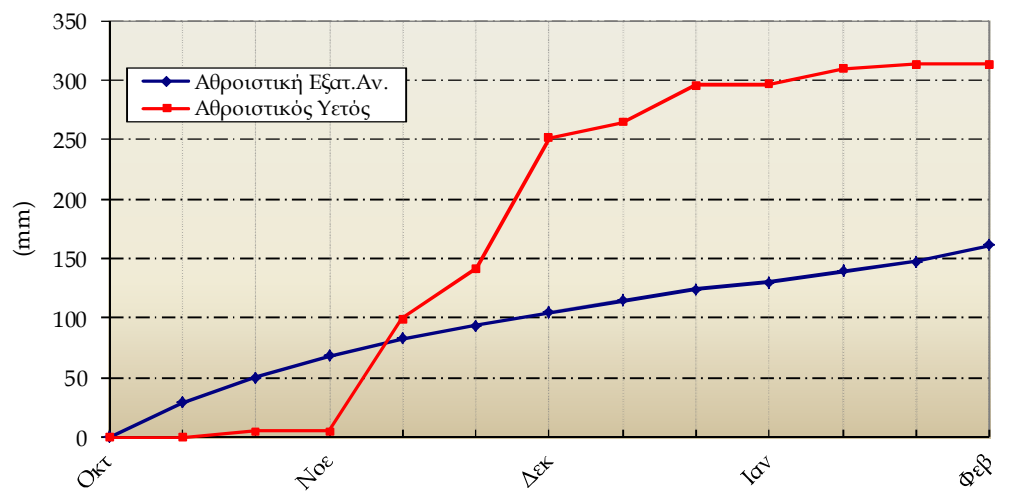
Δικτυακές Διευθύνσεις ΕΜΥ  
[www.hnms.gr](http://www.hnms.gr)  
[www.emy.gov.gr](http://www.emy.gov.gr)  
[www.meteo.gov.gr](http://www.meteo.gov.gr)  
[www.meteohellas.gr](http://www.meteohellas.gr)

Αλεξανδρούπολη

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2024)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Έτών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	6.0	6.6	9.0	11.0	12.4	13.0	9.4	9.6	7.6	6.6	8.6	9.1	9.5	8.9
	Ελάχιστη	1.6	1.0	2.0	-1.6	-1.2	4.8	-0.8	2.0	3.4	3.4	3.4	1.6	5.1	1.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	79	64	86	89	93	73	89	84	67	66	75	79	91	90
	Ελάχιστη	39	46	57	54	61	35	72	44	51	49	42	50	71	60
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	5.4	4.0	4.6	4.0	5.0	5.6	4.6	5.8	5.0	4.4	4.7	4.8	8.3	5.3
	12 UTC	6.6	5.4	7.8	8.2	7.4	8.2	6.0	7.4	7.0	5.8	6.7	7.0	8.9	6.2
Ηλιοφάνεια		8.0	7.4	8.7	8.0	3.7	3.1	1.3	5.0	8.4	8.6	9.0	6.5	1.1	3.6
Υετός		0.0						0.3					0.3	62.1	25.0
Εξάτμιση		0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.6	3.4	4.8	0.0	9.4	16.8	22.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.6	3.9	0.0	0.8	0.5	0.0	1.0	7.3	29.0	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	4.7	3.2

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2024)		Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Έτών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	13.4	9.2	8.4
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-13.1	52.9	16.6
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	6.0	2.9
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	6.0	0.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



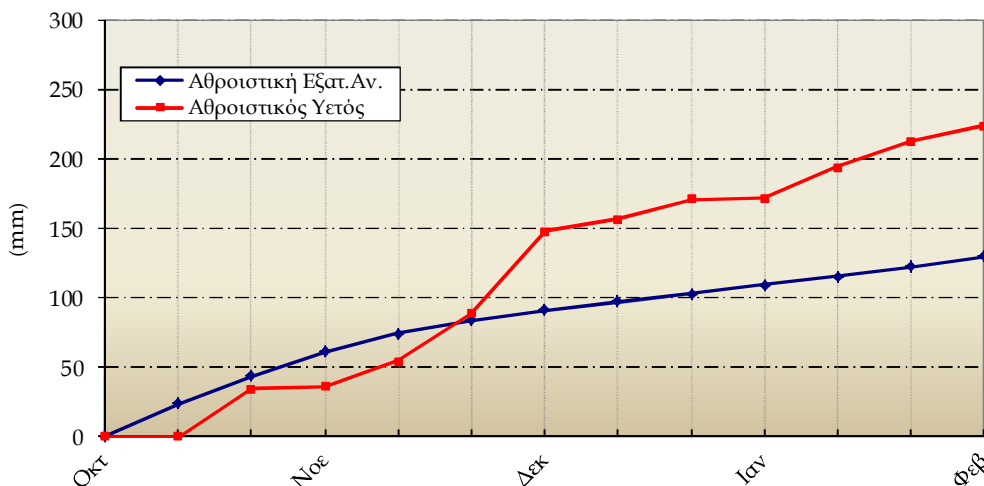
Ανδραβίδα

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2024)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	13.4	12.4	12.7	14.3	16.2	15.5	15.8	14.0	13.2	11.4	12.6	13.8	14.0	13.6
	Ελάχιστη	9.5	0.8	-1.4	-1.4	1.5	1.4	2.0	2.1	-0.9	-1.8	2.1	1.3	7.4	5.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	98	94	96	97	98	99	89	96	87	87	67	92	97	91
	Ελάχιστη	59	39	44	45	51	45	41	33	39	36	33	42	64	56
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.9
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.8
Ηλιοφάνεια		0.0	7.2	7.1	7.2	6.1	7.1	6.6	6.3	8.3	8.5	9.1	6.7	2.8	4.0
Υετός		11.3											11.3	180.6	33.1
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.6
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	6.5	1.6	0.7	1.5	3.9	3.5	3.9	3.1	1.2	0.0	2.4	27.9	62.4	40.9
	10	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	11.4	7.6

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2024)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	7.5	8.2	9.6
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	3.8	172.4	23.5
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	10.0	3.8
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	2.0	0.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



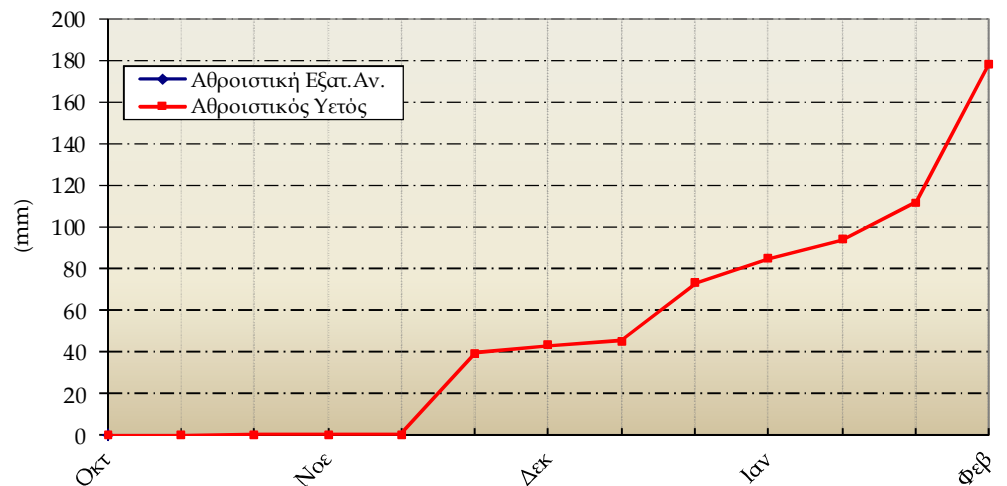
Ηράκλειο

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2024)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	16.6	12.0	12.4	13.4	15.0	18.6	15.8	13.0	11.0	10.2	11.4	13.6	16.8	15.2
	Ελάχιστη	16.6	11.6	10.2	11.8	11.8	9.4	12.2	10.0	10.0	9.0	5.6	10.7	9.8	9.0
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	88	75	78	72	73	75	67	87	73	94	94	80	89	83
	Ελάχιστη	48	58	50	54	47	45	37	56	45	50	68	51	62	56
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		0.0	0.4	0.4	2.7	7.4	7.6	7.7	0.4	4.1	2.9	0.0	3.1	5.8	4.5
Υετός		4.4	0.6	0.0	0.0				18.7	1.4	1.1	40.2	66.4	19.2	25.4
Εξάτμιση		-	0.5	2.5	3.2	3.6	3.1	1.6	0.3	8.3	0.0	0.2	-	19.6	35.6
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	11.6	6.8	6.3	7.6	8.4	9.0	9.0	6.5	5.5	4.6	3.5	78.8	91.5	68.6
	10	6.6	1.8	1.3	2.6	3.4	4.0	4.0	1.5	0.5	0.0	0.0	25.7	37.5	22.3

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2024)	Τμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	6.0	5.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	7.0	10.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής Αναφοράς



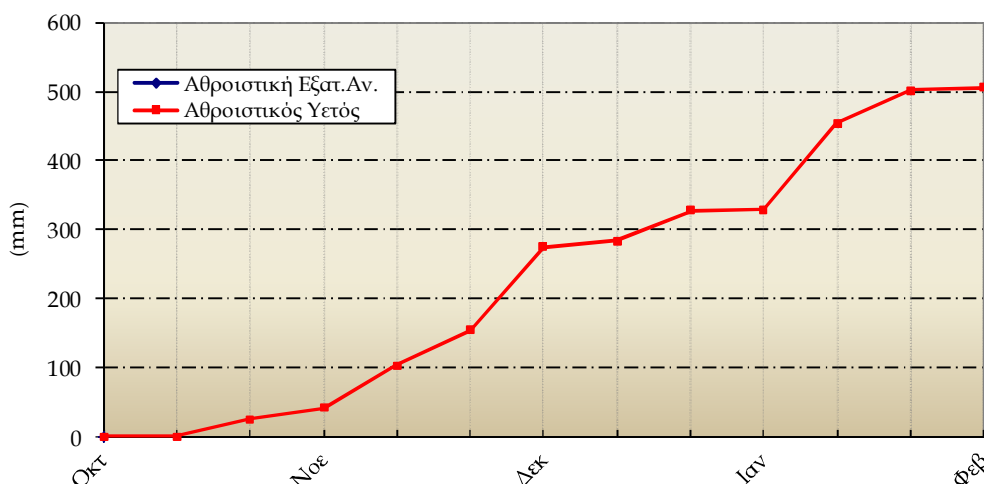
Ιωάννινα

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2024)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	7.2	11.2	10.9	13.3	14.6	14.3	13.9	9.8	8.9	8.9	12.1	11.4	10.2	9.1
	Ελάχιστη	3.2	4.0	-7.3	-2.0	-2.2	-4.4	-3.4	-0.6	1.0	0.1	-0.3	-1.1	1.4	0.0
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	93	94	98	88	100	100	96	95	59	53	83	87	100	97
	Ελάχιστη	25	18	31	30	27	24	37	28	29	23	17	26	58	62
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.8
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.5
Ηλιοφάνεια		0.6	8.4	6.0	8.1	6.2	7.6	3.9	8.5	8.7	8.5	8.9	6.9	3.3	2.5
Υετός		4.3											4.3	87.3	37.9
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	0.2	2.6	0.0	0.7	1.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.9	5.8	13.6	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	0.0	0.2

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2024)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	6.8
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	31.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	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



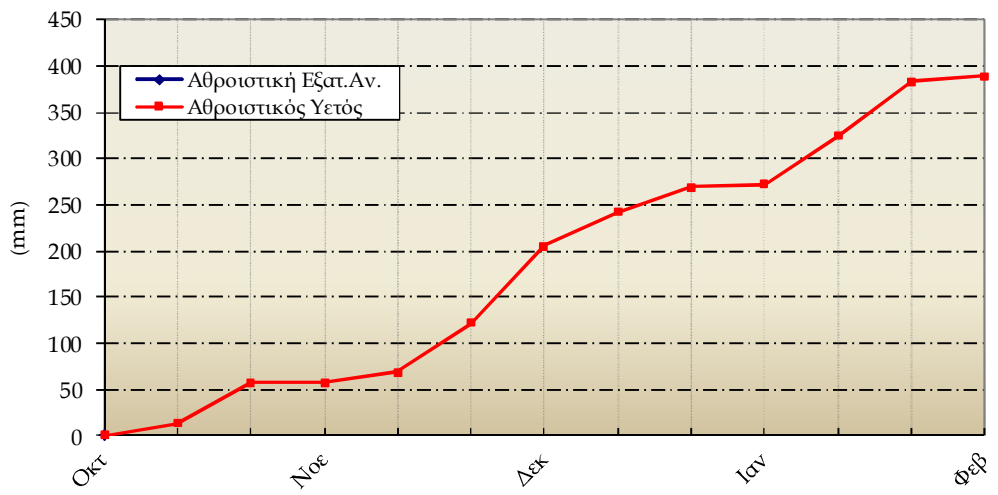
Καθαριότητα

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2024)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	15.4	14.6	15.4	17.6	18.3	17.8	18.2	13.7	14.4	12.4	15.2	15.7	16.0	14.7
	Ελάχιστη	8.7	7.3	0.9	1.6	2.2	3.8	1.6	2.2	4.2	5.5	5.6	4.0	7.1	5.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	93	72	89	86	90	92	92	91	67	55	64	81	96	91
	Ελάχιστη	45	35	28	26	28	40	43	40	35	34	30	35	55	53
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.6
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.5
Ηλιοφάνεια		0.7	7.7	7.7	7.9	7.4	7.9	7.1	3.4	8.3	7.8	8.1	6.7	3.5	4.4
Υετός		6.1	0.1						0.0				6.2	79.7	43.7
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.0
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	7.1	6.0	3.2	4.6	5.3	5.8	4.9	3.0	4.3	4.0	5.4	53.3	72.4	49.8
	10	2.1	1.0	0.0	0.0	0.3	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	4.5	17.8	9.2

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2024)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-	12.3
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-	31.4
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	9.0	4.7
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	4.0	0.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς

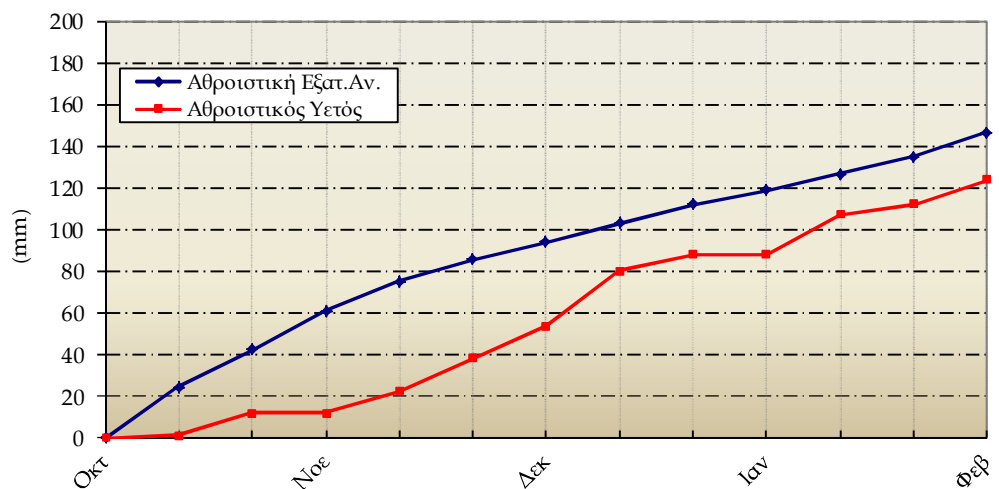


Λάβρα

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2024)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	6.6	9.0	9.0	11.4	11.4	15.0	12.8	11.4	11.4	8.4	10.2	10.6	11.2	10.5
	Ελάχιστη	2.4	-0.6	-5.6	-4.7	-2.6	-0.8	-2.0	1.6	0.0	2.2	-1.8	-1.1	3.7	0.9
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	92	100	100	100	100	100	100	74	98	100	100	97	99	96
	Ελάχιστη	54	36	50	42	47	33	50	32	37	32	29	40	64	56
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.4	5.9
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.2	6.6
Ηλιοφάνεια		0.9	7.4	6.7	6.8	3.3	8.0	4.1	8.2	6.6	7.4	7.8	6.1	2.2	3.9
Υετός		6.8									4.6		11.4	31.9	12.9
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.9	13.3
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.4	1.5	0.7	0.3	0.0	5.0	28.0	16.6
	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	2.2	1.2

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2024)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	11.7	9.8	10.9
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-0.3	22.1	2.0
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	6.0	3.3
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	0.0	0.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



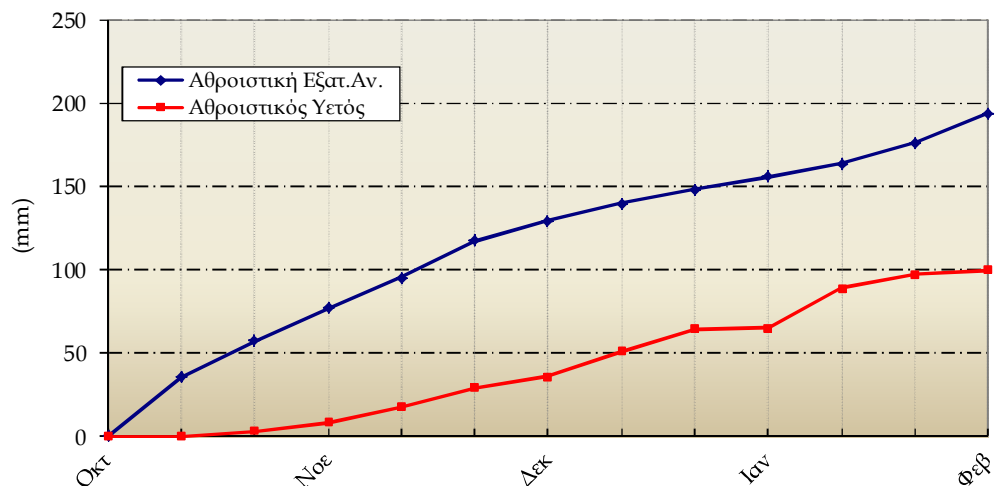
Μίκρα

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2024)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	7.6	7.4	8.2	11.8	14.0	13.4	13.1	11.0	11.0	10.4	9.6	10.7	11.6	9.7
	Ελάχιστη	1.6	-2.8	-3.2	-1.2	1.5	9.4	0.1	4.6	1.7	-0.1	-3.4	0.7	5.6	1.9
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	97	93	81	59	84	65	69	65	97	83	85	89
	Ελάχιστη	73	46	51	41	43	39	34	41	34	30	34	42	57	55
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	6.4	4.4	4.0	4.6	5.2	7.0	6.2	6.6	6.4	5.6	4.2	5.5	8.9	5.5
	12 UTC	7.0	6.2	7.2	9.0	7.0	8.2	8.2	7.4	7.2	7.0	6.4	7.3	9.7	7.0
Ηλιοφάνεια		3.0	8.1	8.2	8.4	2.9	7.8	5.2	8.4	7.0	9.0	9.3	7.0	4.2	4.1
Υετός		2.8											2.8	27.6	14.9
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.6
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	0.0	0.0	0.0	0.3	2.8	6.4	1.6	2.8	1.4	0.2	0.0	15.4	39.6	18.6
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	6.4	1.6

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2024)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	18.0	17.3	7.7
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-15.2	10.3	7.2
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	3.0	3.3
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	0.0	3.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς





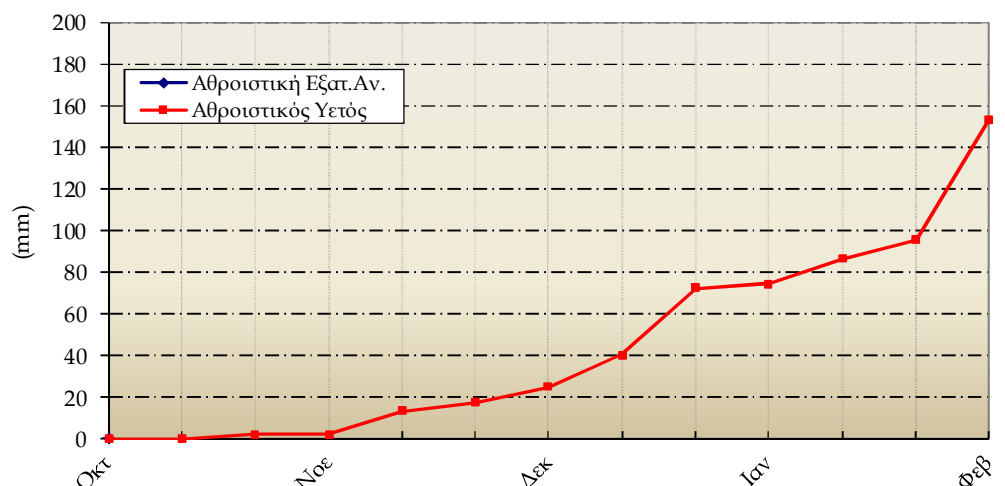
Τανάγρα

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2024)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	8.6	7.2	11.2	9.7	13.8	13.8	15.4	8.2	5.7	5.2	8.0	9.7	12.7	11.5
	Ελάχιστη	7.9	4.9	4.7	1.5	0.7	2.5	0.5	4.6	3.2	1.9	3.6	3.3	5.1	3.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	77	81	84	81	78	75	78	89	98	98	92	85	94	94
	Ελάχιστη	53	47	46	54	48	30	24	39	72	73	55	49	55	55
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		0.0	1.7	6.4	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	1.2	3.6	3.9
Υετός		0.2	1.2						3.5	17.9	25.1	10.1	58.0	54.2	25.4
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.6
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	3.3	1.1	3.0	0.6	2.3	3.2	3.0	1.4	0.0	0.0	0.8	18.4	43.1	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	4.7	4.5

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2024)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	6.0	3.0
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



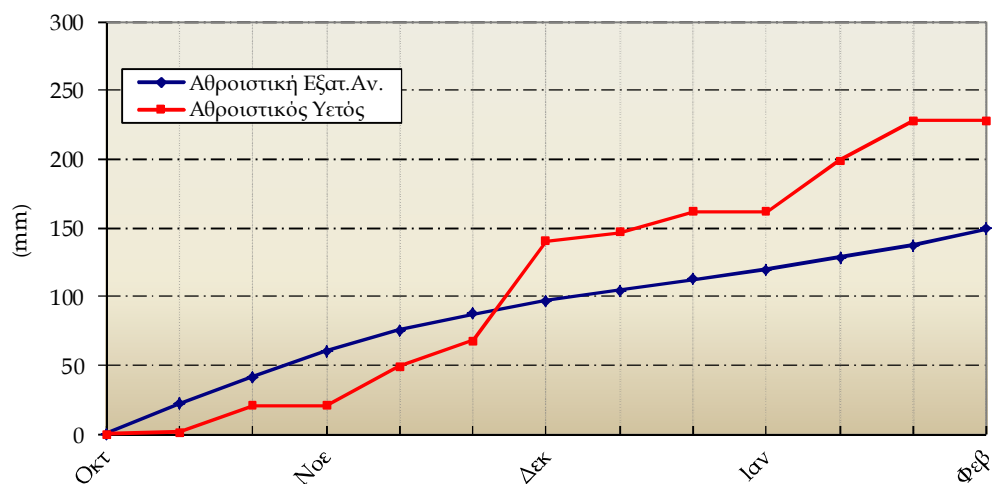
Τρίτολη

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2024)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	7.4	5.7	11.8	10.4	16.2	14.3	13.4	7.1	5.2	4.5	7.0	9.4	9.6	9.6
	Ελάχιστη	5.0	1.4	-6.1	-2.9	-3.7	-3.6	-4.7	-3.2	-2.0	-1.0	0.9	-1.8	2.4	0.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	84	86	95	96	97	97	97	96	93	97	84	93	100	95
	Ελάχιστη	62	50	24	36	27	20	28	46	60	49	42	40	67	56
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.3
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.5
Ηλιοφάνεια		0.3	8.0	7.0	7.5	7.0	7.3	5.6	3.7	2.5	6.3	7.6	5.7	2.6	4.0
Υετός									0.0	0.0	0.2		0.2	35.6	36.0
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	1.2	0.0	0.0	0.0	1.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	13.1	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	0.0	0.6

3ο Δεκαήμερο (21-31/01/2024)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	11.7	8.0	6.0
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-11.5	27.6	30.0
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	10.0	4.2
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	13.0	0.0	-

Τα κενά στους πίνακες 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.

**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