



ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Φεβρουάριος 2023
2ο 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



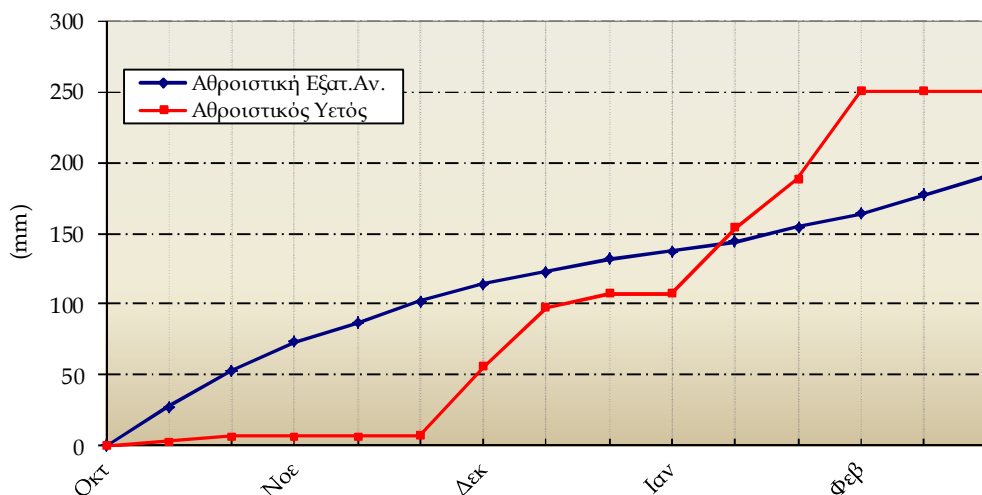
Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία
 Διεύθυνση Κλιματολογίας - Εφαρμογών
 Ελ.Βενιζέλου 14, Τ.Κ 16777
 Ελληνικό, Αθήνα

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

2ο Δεκαήμερο (11-20/02/2023)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	8.6	10.2	10.6	10.8	10.8	11.4	14.0	14.6	16.6	16.2	12.4	13.4	10.2
	Ελάχιστη	-3.6	-6.4	2.0	-4.4	-2.4	-3.0	5.0	3.2	8.6	9.0	0.8	2.7	2.1
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	83	90	83	95	89	96	91	97	97	95	92	93	89
	Ελάχιστη	21	50	32	39	39	56	57	69	74	54	49	53	57
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	2.6	2.6	3.8	3.8	4.4	4.2	6.4	7.4	8.4	10.2	5.4	6.4	5.9
	12 UTC	5.0	5.0	6.4	6.6	6.4	7.0	8.2	10.2	11.6	12.6	7.9	9.2	7.4
Ηλιοφάνεια		9.3	5.7	9.7	8.8	7.7	8.5	8.4	5.7	8.4	8.0	8.0	7.0	4.4
Υετός														15.6
Εξάτμιση		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.3	2.0	3.0	8.0	15.6	30.9
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	4.5	3.9	7.6	7.6	24.9	30.8	21.6
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	2.6	5.2	3.4	3.4

2ο Δεκαήμερο (11-20/02/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	13.2	13.1	8.3
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-13.2	-13.1	7.3
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	0.0	2.1
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	20.0	12.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς

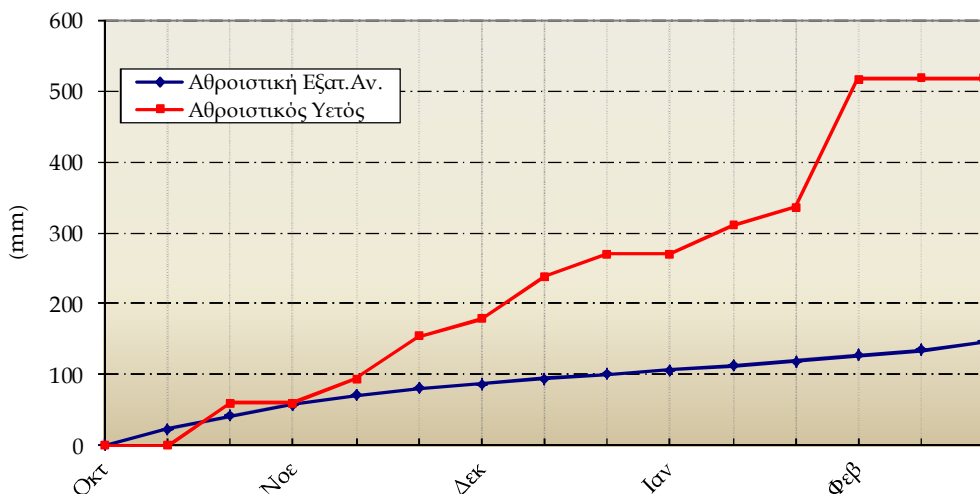


2ο Δεκαήμερο (11-20/02/2023)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	13.0	13.0	14.2	13.3	14.6	15.4	15.8	15.7	16.5	16.5	14.8	16.5	14.5
	Ελάχιστη	-1.3	1.3	2.6	-1.2	-0.8	0.2	4.4	5.6	6.8	6.8	2.4	5.6	5.6
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	91	86	90	90	90	93	92	95	93	95	92	95	90
	Ελάχιστη	38	55	40	34	38	45	55	52	56	60	47	59	50
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.4	9.3
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.5	11.5
Ηλιοφάνεια		9.7	8.8	9.9	9.2	9.7	8.8	8.2	6.0	4.1	7.9	8.2	6.9	5.4
Υετός													9.6	18.6
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.3	32.3
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	0.9	2.2	3.4	1.1	1.9	2.8	5.1	5.7	6.7	6.7	36.2	60.5	43.0
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.7	1.7	1.7	4.1	12.8	11.0

2ο Δεκαήμερο (11-20/02/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	11.4	12.3	10.1
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-11.4	-2.7	8.5
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	2.0	3.7
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	15.0	7.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς

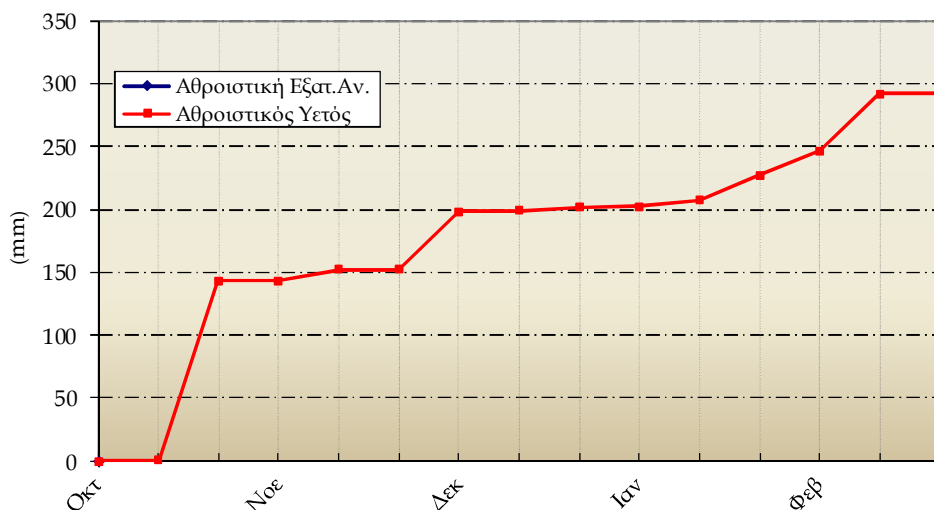


2ο Δεκαήμερο (11-20/02/2023)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	11.2	12.0	13.2	14.2	13.6	13.2	15.2	16.6	16.2	17.2	14.3	15.8	15.6
	Ελάχιστη	9.6	8.2	7.6	10.4	11.2	10.0	5.8	8.0	8.0	8.4	8.7	9.7	8.9
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	81	70	73	71	73	85	89	94	94	91	82	88	84
	Ελάχιστη	58	56	59	52	58	61	57	68	69	63	60	53	54
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		0.3	6.6	6.5	8.2	2.9	8.6	9.3	9.2	9.7	7.2	6.8	7.1	4.9
Υετός		0.2										0.2	15.1	26.9
Εξάτμιση		2.6	1.9	1.8	5.4	3.3	2.9	1.4	1.8	2.2	2.8	26.1	15.8	32.3
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	5.4	5.1	5.4	7.3	7.4	6.6	5.5	7.3	7.1	7.8	64.9	77.4	65.9
	10	0.4	0.1	0.4	2.3	2.4	1.6	0.5	2.3	2.1	2.8	14.9	27.4	23.7

2ο Δεκαήμερο (11-20/02/2023)		Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-	
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-	
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	2.0	4.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	2.0	3.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής Αναφοράς



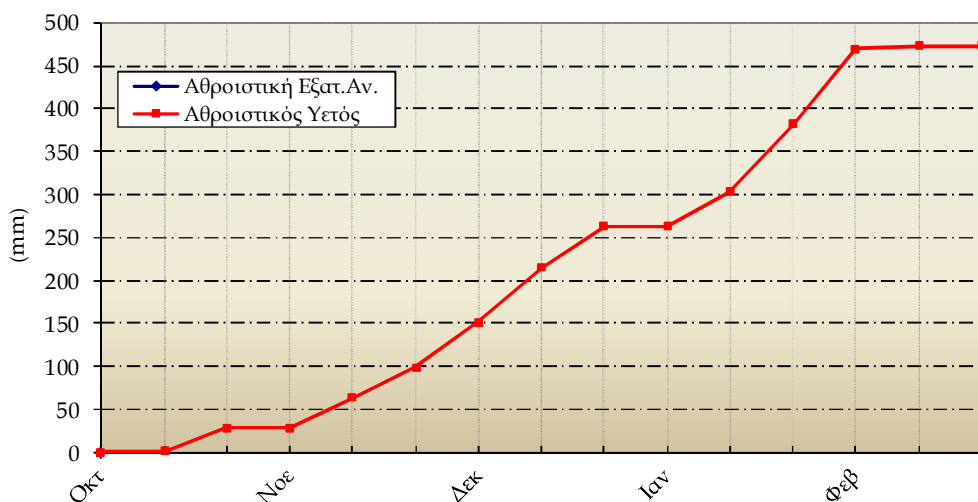
Ιωάννινα

2ο Δεκαήμερο (11-20/02/2023)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	12.2	11.2	10.7	13.7	13.8	14.3	13.9	15.5	15.4	18.2	13.9	13.6	10.4
	Ελάχιστη	-7.7	-6.8	1.8	-7.3	-6.3	-5.0	-2.7	-2.9	-2.0	-0.2	-3.9	0.1	0.5
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	97	99	90	95	99	100	100	100	100	100	98	99	93
	Ελάχιστη	30	31	36	31	37	37	44	37	48	40	37	56	55
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.6
Ηλιοφάνεια		8.6	4.3	8.9	8.1	8.5	8.3	5.1	6.0	6.7	8.2	7.3	4.2	3.6
Υετός													38.5	32.3
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.6	1.3	1.7	4.0	8.9	19.4	12.5
	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	0.5

2ο Δεκαήμερο (11-20/02/2023)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	9.6
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	22.7
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	3.1
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	15.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής Αναφοράς



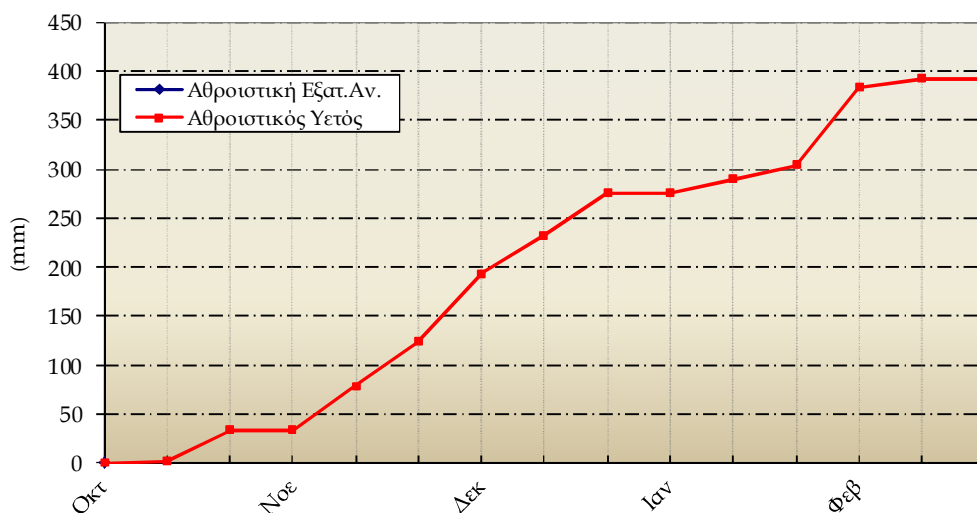
Καλαμιάτα

2ο Δεκαήμερο (11-20/02/2023)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	14.8	16.2	15.8	14.6	16.5	18.4	17.9	18.7	18.3	20.3	17.2	17.0	15.1
	Ελάχιστη	1.5	0.2	5.9	1.8	-0.1	2.2	3.1	3.8	4.9	7.7	3.1	4.2	5.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	90	92	70	77	86	93	93	94	94	95	88	96	90
	Ελάχιστη	28	32	32	37	31	36	43	43	47	48	38	59	49
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.4	9.8
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.4	11.0
Ηλιοφάνεια		9.2	8.3	8.3	8.9	7.0	8.7	8.4	8.8	9.0	8.4	8.5	7.2	5.1
Υετός													20.0	27.3
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.4
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	3.2	3.2	5.9	3.2	3.2	5.3	5.5	6.3	6.6	9.0	51.3	56.1	47.7
	10	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.3	0.5	1.3	1.6	4.0	8.5	8.3	11.1

2ο Δεκαήμερο (11-20/02/2023)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	14.0
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	13.3
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	4.3
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	15.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς

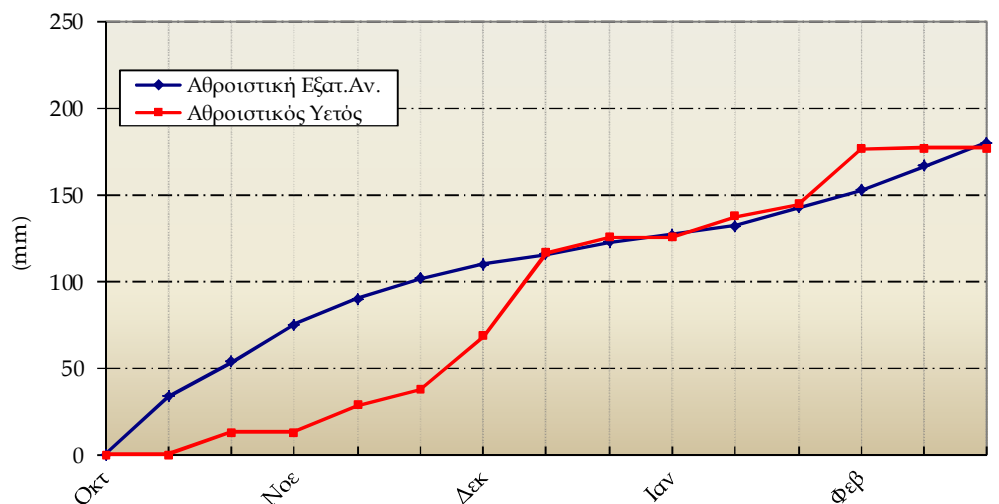


Λάρισα

2ο Δεκαήμερο (11-20/02/2023)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	9.6	10.8	10.2	11.2	11.8	14.8	15.6	17.8	20.6	19.3	14.2	15.0	12.4
	Ελάχιστη	-7.0	-6.4	1.6	-4.6	-2.2	-3.8	-2.4	-3.0	0.4	2.0	-2.5	1.5	1.7
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	96	100	100	100	100	100	100	100	97	99	99	94
	Ελάχιστη	39	40	58	40	45	39	41	36	32	29	40	50	50
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	5.0	4.6	6.6	5.0	6.4	6.4	6.8	6.8	7.8	8.8	6.4	7.5	6.9
	12 UTC	6.4	6.4	6.8	6.0	6.4	6.6	6.8	7.0	8.4	9.0	7.0	8.2	7.5
Ηλιοφάνεια		6.5	6.1	3.9	7.0	6.9	8.5	7.9	8.1	9.4	8.7	7.3	5.5	4.4
Υετός													1.7	9.9
Εξάτμιση		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	1.5	6.0	12.8	14.1
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.5	1.6	2.4	5.5	5.7	16.6	32.6	24.5
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.7	1.2	0.5	3.0

2ο Δεκαήμερο (11-20/02/2023)	Τμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	13.4	12.4	13.8
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-13.4	-10.7	-3.9
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	2.0	3.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	15.0	4.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής Αναφοράς



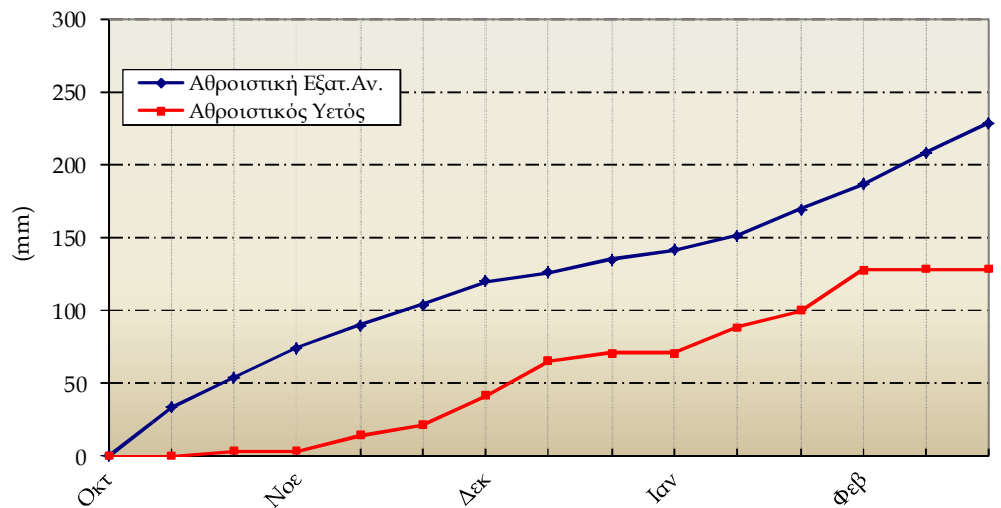
Μίκρα

2ο Δεκαήμερο (11-20/02/2023)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	9.4	10.4	11.6	12.3	12.2	12.1	13.0	17.4	19.2	17.3	13.5	14.0	11.0
	Ελάχιστη	-4.7	-4.2	3.6	-1.2	-1.5	-0.4	0.3	0.2	1.2	4.7	-0.2	4.9	3.1
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	81	81	85	85	83	100	100	97	81	85	88	97	86
	Ελάχιστη	30	38	42	43	44	48	56	33	30	38	40	58	52
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	3.4	3.4	5.4	5.4	5.8	5.7	6.2	6.4	7.2	8.4	5.7	8.4	6.4
	12 UTC	5.0	4.9	6.3	6.8	6.8	7.2	7.6	8.0	8.8	10.0	7.1	9.3	8.6
Ηλιοφάνεια		9.2	5.1	7.1	8.3	8.3	9.2	8.4	8.3	8.9	8.9	8.2	5.3	4.6
Υετός													4.9	10.2
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	0.0	0.0	2.6	0.6	0.4	0.9	1.7	3.8	5.2	6.0	21.0	44.2	24.8
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.0	1.2	4.3	3.0

2ο Δεκαήμερο (11-20/02/2023)		Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	20.2	14.0	9.7
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-20.2	-9.1	0.5
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	2.0	2.6
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	17.0	6.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



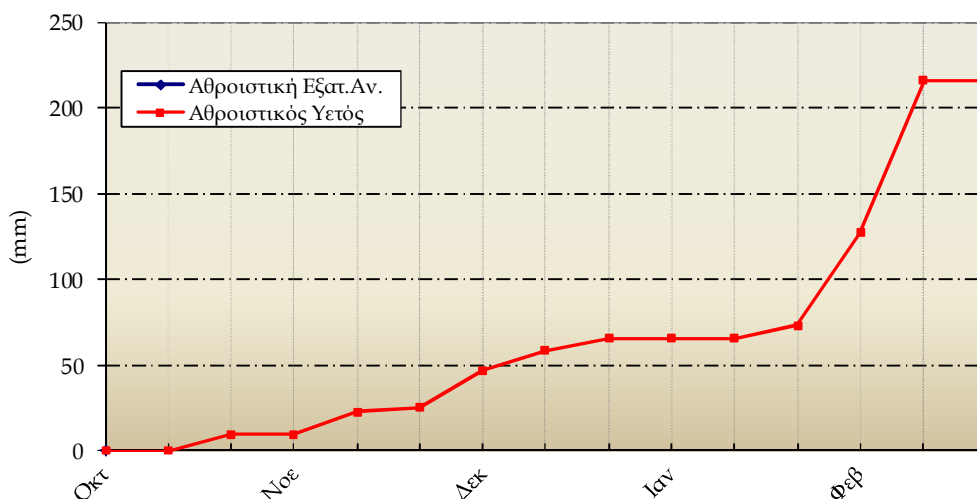
Ταράγγρα

2ο Δεκαήμερο (11-20/02/2023)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμεν. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	6.0	7.0	9.0	11.2	7.2	13.4	16.8	19.2	20.1	17.4	12.7	14.7	12.6
	Ελάχιστη	1.4	-3.1	0.7	0.2	-0.2	-2.6	-1.1	-0.8	3.2	6.3	0.4	2.8	3.8
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	80	84	82	83	96	99	99	98	94	81	90	99	92
	Ελάχιστη	59	52	43	39	72	43	32	29	31	32	43	50	49
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		5.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	2.6	5.0	4.2
Υετός						0.0						0.0	4.2	16.2
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.4
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.4	2.9	4.2	6.7	6.9	21.7	37.3	31.9
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	1.9	3.5	0.4	6.0

2ο Δεκαήμερο (11-20/02/2023)	Τιμή Προηγούμεν. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	2.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	10.0	4.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



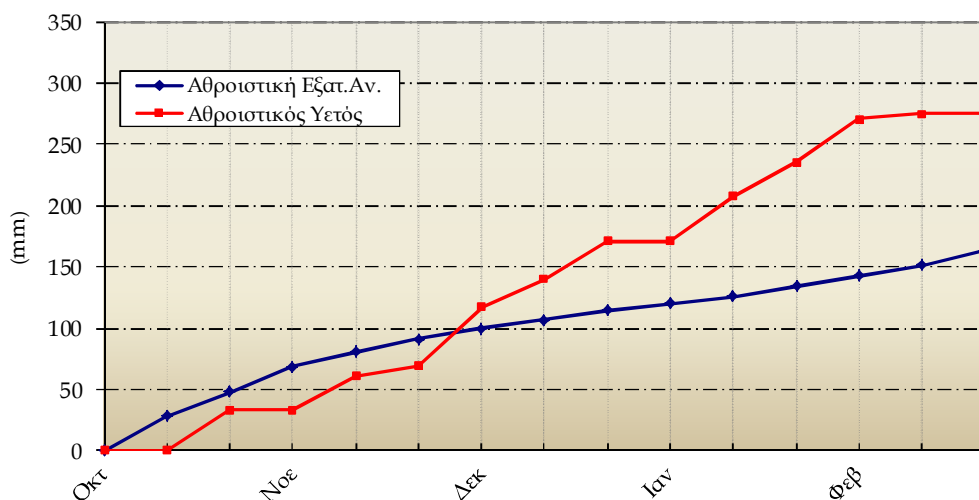
Τρίτολη

2ο Δεκαήμερο (11-20/02/2023)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	7.0	11.0	7.4	11.8	8.8	14.0	15.0	16.6	17.0	16.8	12.5	14.4	10.4
	Ελάχιστη	-0.6	-7.6	-7.0	-7.4	-6.6	-5.8	-4.6	-4.8	-3.8	-1.8	-5.0	-0.6	0.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	95	99	95	100	100	100	100	100	100	99	99	95
	Ελάχιστη	53	28	49	17	52	21	40	43	43	29	38	41	53
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	2.0	1.0	2.8	1.2	1.2	1.0	1.6	2.0	2.4	3.4	1.9	-	4.9
	12 UTC	4.8	4.2	5.4	4.6	3.4	6.0	6.2	6.8	7.6	8.4	5.7	-	6.5
Ηλιοφάνεια		9.2	7.4	6.4	8.9	6.6	8.5	8.3	8.5	8.9	9.3	8.2	5.6	5.0
Υετός													12.0	26.1
Εξάτμιση		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.8	3.8	-	134.0
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.9	1.6	2.5	5.2	19.5	12.7
	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	1.2

2ο Δεκαήμερο (11-20/02/2023)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	12.0	10.8	10.7
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-12.0	1.2	15.4
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	2.0	3.9
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	13.0	4.0	-

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

$$ET_0 = \frac{0.408 \cdot \Delta \cdot (R_n - G) + \gamma \cdot \frac{900}{T + 273} \cdot u_2 \cdot (e_s - e_a)}{\Delta + \gamma \cdot (1 + 0.34 \cdot u_2)}$$

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