



ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Νοέμβριος 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



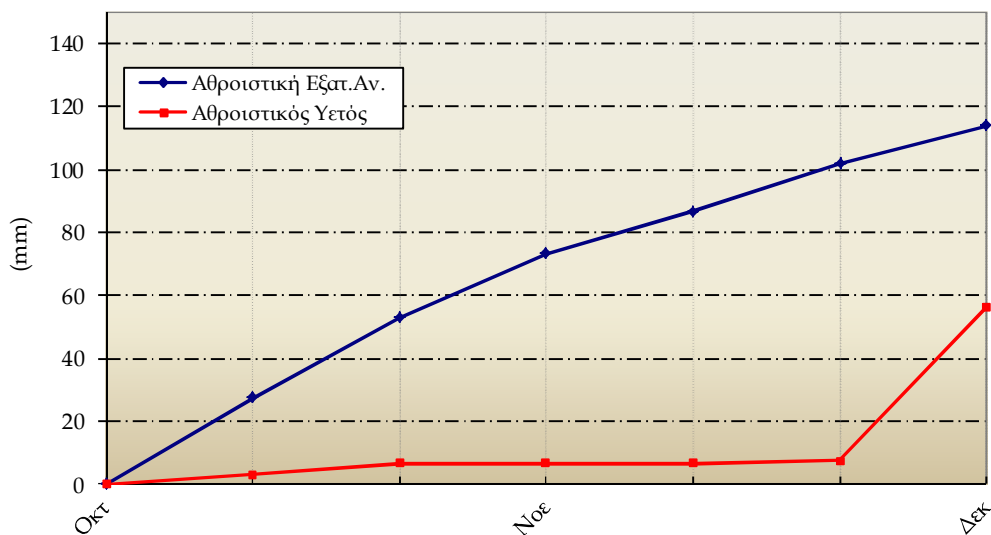
Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία
Διεύθυνση Κλιματολογίας - Εφαρμογών
Ελ.Βενιζέλου 14, Τ.Κ 16777
Ελληνικό, Αθήνα

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

3ο Δεκαήμερο (21-30/11/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	20.8	17.4	17.6	18.2	14.6	13.8	11.6	9.0	12.0	13.2	14.8	16.1	13.3
	Ελάχιστη	17.0	7.2	12.6	10.0	7.6	2.4	3.4	6.6	6.8	10.0	8.4	7.8	5.5
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	90	91	96	93	89	93	90	88	85	88	90	92	90
	Ελάχιστη	61	49	90	69	49	47	48	68	65	66	61	63	64
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	17.8	14.8	15.6	14.0	13.4	11.0	9.6	9.6	9.6	10.6	12.6	11.6	9.9
	12 UTC	18.2	15.7	16.0	15.6	14.2	12.4	10.4	9.2	10.3	11.4	13.3	12.4	11.3
Ηλιοφάνεια		5.1	5.6	0.0	4.8	5.4	7.7	3.6	0.0	0.0	0.4	3.3	3.5	3.6
Υετός		18.1		25.1	4.4				0.7	0.6		48.9	114.5	26.5
Εξάτμιση		6.8	2.0	2.8	2.1	2.3	1.1	2.6	2.3	2.0	1.0	25.0	22.5	16.2
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	13.9	7.3	10.1	9.1	6.1	3.1	2.5	2.8	4.4	6.6	65.9	69.4	41.0
	10	8.9	2.3	5.1	4.1	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	23.1	22.5	10.4

3ο Δεκαήμερο (21-30/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	12.2	10.6	9.3
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	36.7	103.9	17.2
Αριθμός Βροχερών Ημερών	5.0	6.0	2.5
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	3.0	20.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής Αναφοράς



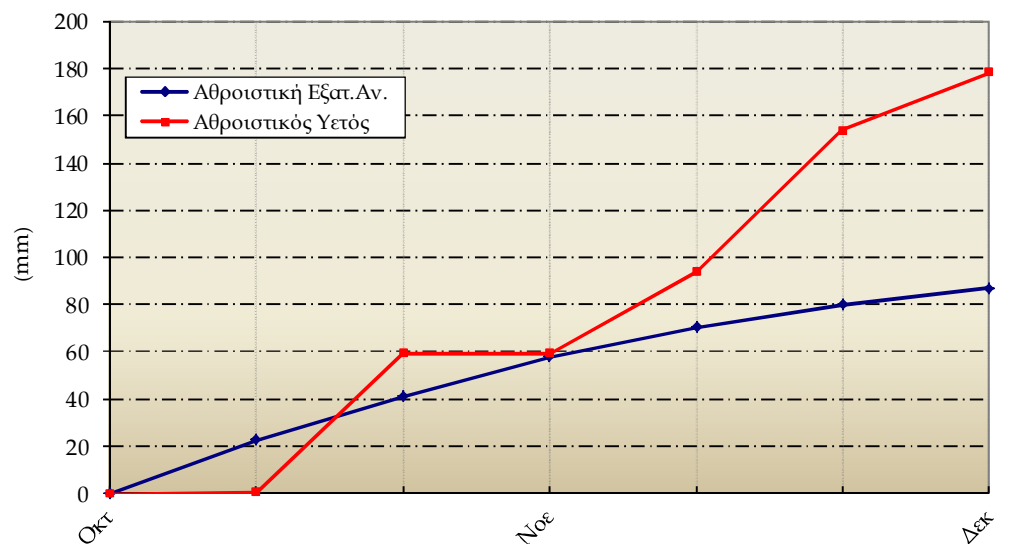
Ανδραβίδα

3ο Δεκαήμερο (21-30/11/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	19.0	19.0	18.8	17.7	17.0	16.8	19.2	16.0	17.8	17.8	17.9	18.8	17.8
	Ελάχιστη	13.9	9.9	13.5	9.0	6.6	5.8	6.5	8.0	3.3	9.1	8.6	11.6	8.9
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	96	99	96	98	95	86	92	92	97	96	95	95	92
	Ελάχιστη	57	61	57	58	51	52	38	53	46	61	53	62	55
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.1	12.6
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.3	14.7
Ηλιοφάνεια		5.0	2.2	3.4	6.1	6.3	0.7	4.9	6.1	5.5	0.7	4.1	2.8	4.7
Υετός		4.2	2.5	2.4	2.1				0.8		12.5	24.5	228.5	44.3
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.9	41.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	11.5	9.5	11.2	8.4	6.8	6.3	7.9	7.0	5.6	8.5	82.4	102.3	71.6
	10	6.5	4.5	6.2	3.4	1.8	1.3	2.9	2.0	0.6	3.5	32.4	52.3	30.1

3ο Δεκαήμερο (21-30/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	7.0	7.6	10.4
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	17.5	220.9	33.9
Αριθμός Βροχερών Ημερών	6.0	8.0	3.4
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	0.0	2.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



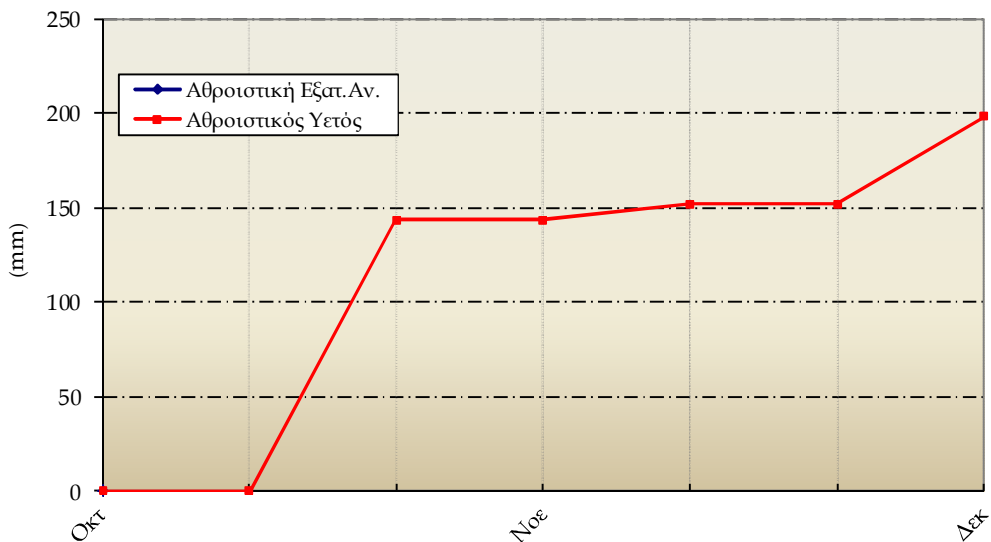
Ηράκλειο

3ο Δεκαήμερο (21-30/11/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	24.0	21.2	20.4	19.8	18.2	16.8	17.1	17.0	18.2	18.8	19.2	21.8	19.2
	Ελάχιστη	19.6	14.0	16.4	12.6	15.0	14.8	11.0	11.6	13.6	12.6	14.1	15.8	12.9
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	80	80	95	88	77	81	88	95	93	91	87	83	85
	Ελάχιστη	44	60	64	59	55	55	64	77	69	68	62	51	59
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		6.5	8.4	1.4	8.4	5.0	2.8	6.1	0.2	2.1	0.1	4.1	4.4	4.4
Υετός		0.1		8.8	1.0				2.9	33.5	0.2	46.5	1.6	23.2
Εξάτμιση		2.3	2.1	0.0	1.9	4.1	1.0	2.8	9.0	1.1	8.0	32.3	31.8	26.6
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	16.8	12.6	13.4	11.2	11.6	10.8	9.1	9.3	10.9	10.7	116.4	137.9	105.2
	10	11.8	7.6	8.4	6.2	6.6	5.8	4.1	4.3	5.9	5.7	66.4	87.9	57.7

3ο Δεκαήμερο (21-30/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	6.0	4.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	13.0	6.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



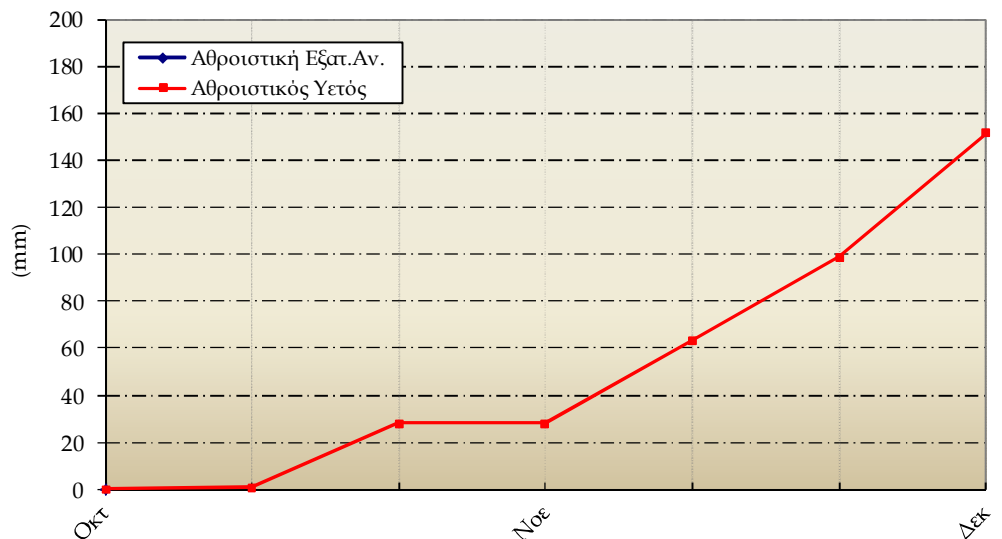
Ιωάννινα

3ο Δεκαήμερο (21-30/11/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	13.0	13.1	10.3	13.3	13.8	12.5	11.6	12.8	13.2	12.9	12.6	13.7	12.6
	Ελάχιστη	10.1	0.9	7.4	5.4	-0.3	-1.8	2.9	1.4	-3.0	4.1	2.7	5.9	3.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	100	100	100	100	100	100	100	95	100	98	98
	Ελάχιστη	66	65	67	63	39	41	48	42	44	55	53	68	67
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.5
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.9
Ηλιοφάνεια		1.2	0.0	0.6	4.4	8.1	2.0	0.0	6.6	5.2	0.0	2.8	1.5	2.7
Υετός		16.5	11.8	22.4	0.2			0.0	0.6		1.0	52.5	116.3	46.3
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	6.6	2.0	3.9	4.4	1.8	0.4	2.3	2.1	0.1	3.5	26.8	48.2	27.4
	10	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	4.6	3.7

3ο Δεκαήμερο (21-30/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	3.9
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	42.4
Αριθμός Βροχερών Ημερών	6.0	7.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	0.0	2.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



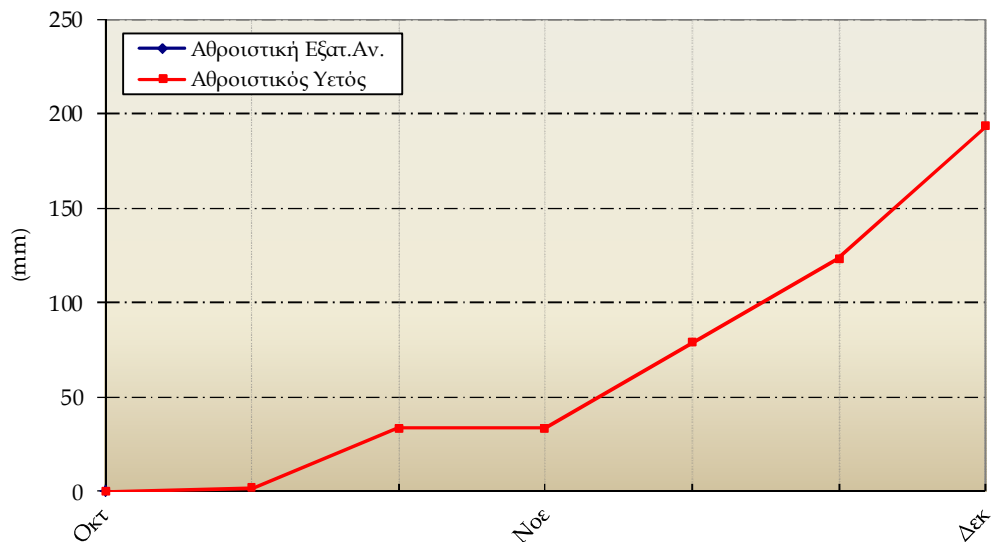
Καλαμιάτα

3ο Δεκαήμερο (21-30/11/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	29.4	19.1	19.2	18.6	18.4	16.9	18.9	14.1	18.5	15.1	18.8	19.4	18.6
	Ελάχιστη	12.8	7.2	10.0	7.4	6.5	5.5	7.6	9.6	5.9	9.2	8.2	10.4	8.5
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	98	98	98	98	97	88	80	92	96	98	94	95	92
	Ελάχιστη	57	52	55	45	32	56	32	60	38	87	51	63	54
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0	13.7
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.3	14.8
Ηλιοφάνεια		4.9	4.2	2.5	8.2	8.9	0.9	5.6	0.1	8.1	0.1	4.4	3.6	5.0
Υετός		13.9	7.4	12.7	3.9				1.1		31.0	70.0	79.3	42.6
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.5
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	16.1	8.2	9.6	8.0	7.5	6.2	8.3	6.9	7.2	7.2	85.0	99.0	78.4
	10	11.1	3.2	4.6	3.0	2.5	1.2	3.3	1.9	2.2	2.2	35.0	49.0	34.4

3ο Δεκαήμερο (21-30/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	11.6
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	31.0
Αριθμός Βροχερών Ημερών	6.0	3.8
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	0.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής Αναφοράς



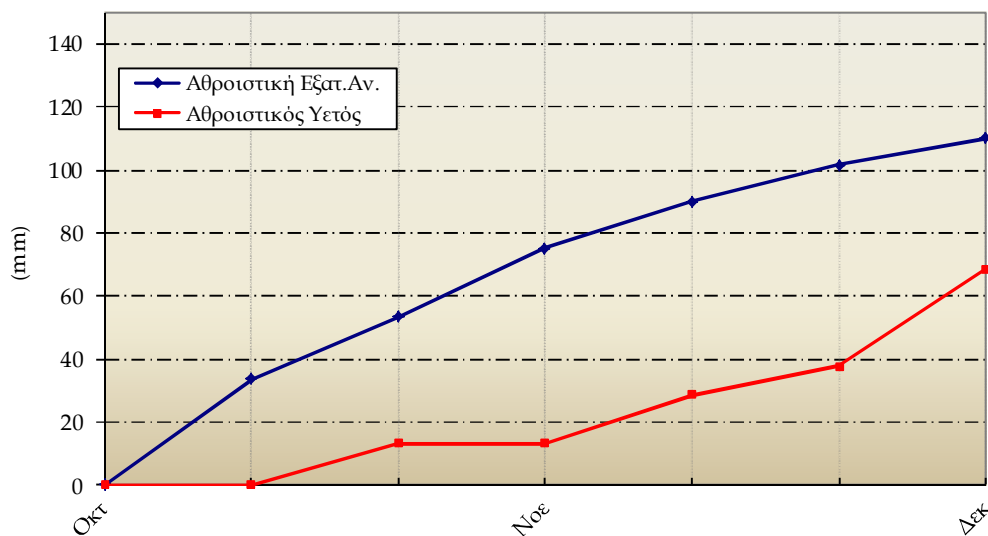
Δήριση

3ο Δεκαήμερο (21-30/11/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	18.6	14.9	18.6	18.8	16.8	15.3	10.8	10.0	11.2	8.8	14.4	16.3	14.0
	Ελάχιστη	10.6	3.5	7.4	3.8	6.2	0.0	7.6	6.0	5.6	6.8	5.8	7.0	4.8
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	92	100	100	100	95	100	100	100	97	100	98	96	97
	Ελάχιστη	49	54	41	36	32	37	65	62	61	99	54	63	61
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	15.2	13.2	13.4	12.6	12.0	10.8	10.6	11.2	10.8	11.2	12.1	11.9	10.6
	12 UTC	16.0	16.0	16.0	13.2	13.6	13.8	13.6	11.2	12.2	11.2	13.7	12.7	11.2
Ηλιοφάνεια		3.0	1.6	4.7	7.5	8.0	8.0	0.0	0.9	0.0	0.0	3.4	3.4	3.5
Υετός		4.4	0.3	10.5				1.1	3.4		11.3	31.0	36.6	14.5
Εξάτμιση		4.6	0.2	1.0	2.6	2.5	0.3	0.0	1.7	0.3	0.0	13.2	12.1	13.2
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	9.6	4.2	8.0	6.3	6.5	2.7	4.2	3.0	3.4	2.8	50.7	66.2	43.5
	10	4.6	0.0	3.0	1.3	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	18.0	9.8

3ο Δεκαήμερο (21-30/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	8.6	9.6	9.2
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	22.4	27.0	5.3
Αριθμός Βροχερών Ημερών	6.0	6.0	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



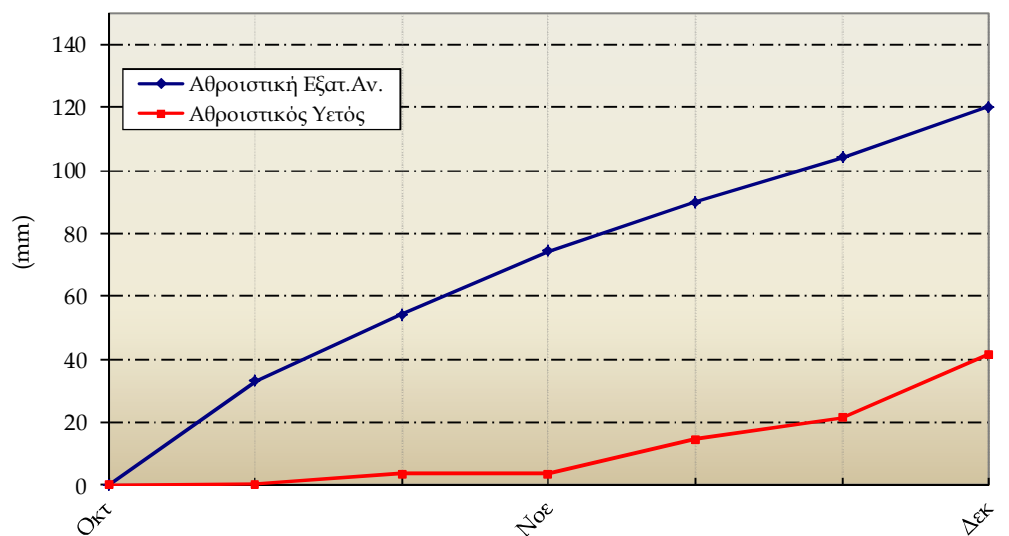
Μίκρα

3ο Δεκαήμερο (21-30/11/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	20.4	17.0	19.6	17.7	15.4	15.0	12.7	10.0	12.2	13.0	15.3	15.6	13.8
	Ελάχιστη	15.0	6.2	9.9	5.5	11.4	1.4	8.0	6.6	6.0	8.0	7.8	9.0	6.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	73	100	100	99	74	90	86	97	92	91	90	93	91
	Ελάχιστη	44	47	43	47	45	40	44	66	58	75	51	62	59
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	16.2	14.0	14.0	13.0	12.4	11.2	11.4	10.0	10.8	11.4	12.4	12.9	10.1
	12 UTC	17.6	14.4	15.0	14.0	13.4	12.2	12.2	11.5	11.4	12.0	13.4	13.3	11.9
Ηλιοφάνεια		4.3	1.6	5.7	8.4	7.3	8.2	0.9	0.4	0.0	0.0	3.7	2.7	3.9
Υετός		14.3		1.5					1.3		2.8	19.9	10.0	12.0
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.2
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	12.7	6.6	9.8	6.6	8.4	3.2	5.4	3.3	4.1	5.5	65.5	73.1	47.8
	10	7.7	1.6	4.8	1.6	3.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.5	19.9	23.1	13.1

3ο Δεκαήμερο (21-30/11/2022)		Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	16.1	12.9	6.9
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	3.8	-2.9	5.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	4.0	6.0	2.7
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	0.0	12.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



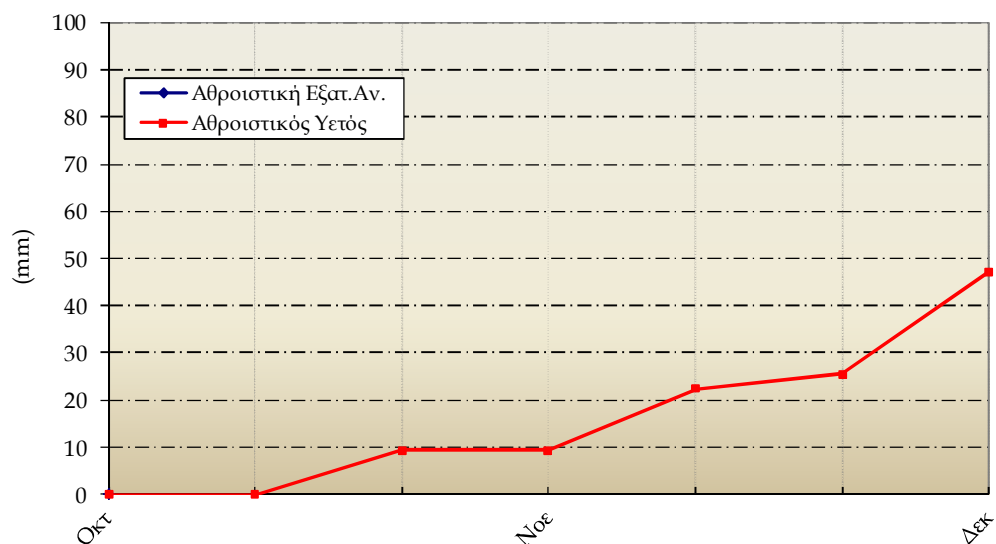
Τανάγρα

3ο Δεκαήμερο (21-30/11/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμεν. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	20.2	20.6	18.8	18.3	15.8	14.5	12.6	9.5	9.6	10.2	15.0	16.8	15.6
	Ελάχιστη	17.0	6.3	14.0	5.9	8.7	4.4	5.0	6.5	7.8	8.7	8.4	9.7	7.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	73	70	94	88	73	78	81	96	91	99	84	96	93
	Ελάχιστη	36	23	46	34	30	43	49	73	75	81	49	54	53
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		6.5	6.5	1.1	7.7	6.9	3.5	0.2	0.0	0.0	0.0	3.2	3.2	4.1
Υετός				3.3					8.6	1.5	8.3	21.7	77.3	21.3
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.9
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	13.6	8.5	11.4	7.1	7.3	4.5	3.8	3.0	3.7	4.5	67.2	82.7	58.0
	10	8.6	3.5	6.4	2.1	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.8	33.7	19.3

3ο Δεκαήμερο (21-30/11/2022)	Τιμή Προηγούμεν. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	4.0	6.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	10.0	3.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



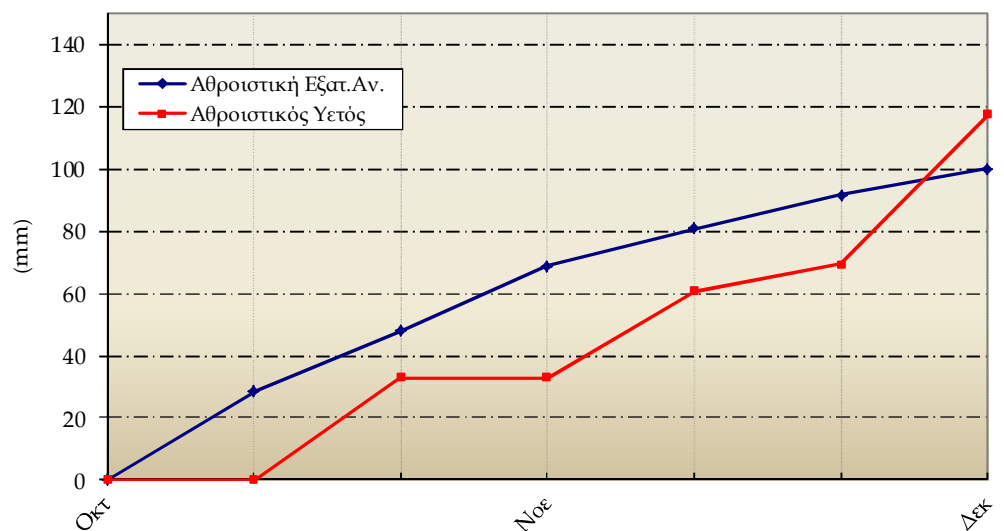
Τρίτη

3ο Δεκαήμερο (21-30/11/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	13.5	15.7	13.4	14.3	13.8	10.7	10.3	6.6	11.9	11.7	12.2	13.5	13.2
	Ελάχιστη	10.8	3.5	10.6	2.8	-0.5	-2.5	-1.7	3.2	-2.1	6.7	3.1	6.8	3.1
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	90	93	98	99	98	98	79	100	100	98	95	96	96
	Ελάχιστη	64	43	64	41	28	28	52	75	57	81	53	64	55
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.4
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0
Ηλιοφάνεια		3.4	3.5	2.5	7.4	7.5	0.9	3.4	0.0	5.7	0.0	3.4	2.1	4.7
Υετός		10.8	0.2	14.4				0.0	4.2		18.4	48.0	90.2	29.6
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.8
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	7.2	4.6	7.0	3.6	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	28.2	51.6	31.6
	10	2.2	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	11.2	4.9

3ο Δεκαήμερο (21-30/11/2022)		Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	8.4	9.0	5.1
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	39.6	81.2	24.5
Αριθμός Βροχερών Ημερών	5.0	8.0	3.1
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	1.0	5.0	-

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
Τμήμα Εφαρμογών Αγρομετεωρολογίας
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