



ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Νοέμβριος 2022
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



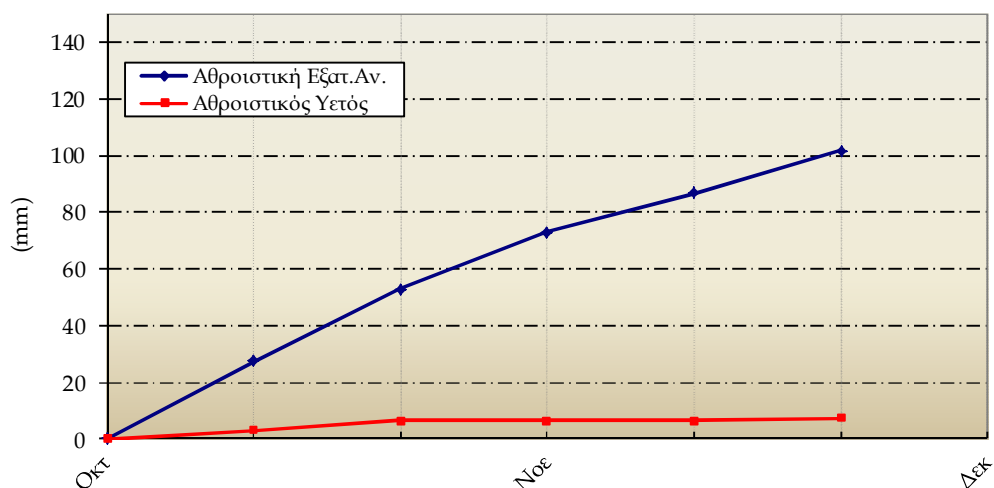
Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία
Διεύθυνση Κλιματολογίας - Εφαρμογών
Ελ.Βενιζέλου 14, Τ.Κ 16777
Ελληνικό, Αθήνα

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

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2022)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	19.0	16.8	18.4	17.6	16.6	16.8	19.4	20.4	22.0	21.0	18.8	14.1	15.4
	Ελάχιστη	5.6	11.6	12.2	6.0	7.0	3.0	14.0	10.6	16.8	18.0	10.5	6.3	7.0
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	94	78	90	92	91	94	92	97	92	90	91	86	90
	Ελάχιστη	48	55	48	41	47	77	83	85	66	67	62	51	60
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	12.6	14.6	14.2	13.4	13.7	12.6	15.4	14.0	16.4	18.0	14.5	10.6	11.5
	12 UTC	16.4	15.0	16.2	15.6	16.7	14.0	16.4	15.6	17.2	18.6	16.2	12.5	13.0
Ηλιοφάνεια		3.8	0.6	8.6	7.7	8.2	0.4	1.0	2.9	7.1	0.0	4.0	4.3	4.3
Υετός			0.0				0.4	0.6				1.0		23.1
Εξάτμιση		2.2	1.8	3.7	1.8	1.5	2.9	0.4	0.4	3.3	3.3	21.3	29.7	18.6
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	7.3	9.2	10.3	6.8	6.8	4.9	11.7	10.5	14.4	14.5	96.4	51.9	56.5
	10	2.3	4.2	5.3	1.8	1.8	0.0	6.7	5.5	9.4	9.5	46.5	6.1	19.6

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	15.0	11.9	10.4
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-14.0	-11.9	12.7
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	0.0	2.6
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	31.0	18.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



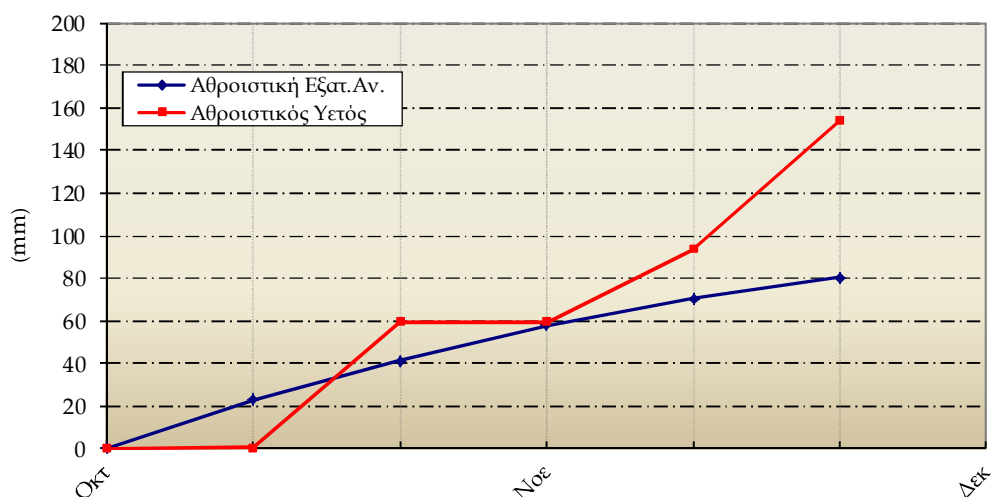
Ανδραβίδα

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2022)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	20.9	18.7	20.1	20.6	21.1	20.8	21.8	22.4	22.4	22.9	21.2	19.6	19.4
	Ελάχιστη	8.2	11.2	12.0	11.1	9.4	11.8	15.5	15.8	18.0	17.4	13.0	9.4	10.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	98	98	98	99	98	98	99	98	96	88	97	97	92
	Ελάχιστη	56	60	64	67	67	63	72	72	75	63	66	56	52
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.3	14.0
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.9	16.5
Ηλιοφάνεια		8.0	0.2	1.9	7.3	4.9	7.5	2.2	5.9	4.6	1.5	4.4	3.4	5.4
Υετός			8.2	5.6				1.6	34.3		10.3	60.0	43.3	47.8
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.8	55.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	9.6	10.0	11.1	10.9	10.3	11.3	13.7	14.1	15.2	15.2	121.1	94.8	84.8
	10	4.6	5.0	6.1	5.9	5.3	6.3	8.7	9.1	10.2	10.2	71.1	44.8	41.7

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	9.6	8.2	7.3
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	50.4	35.1	40.5
Αριθμός Βροχερών Ημερών	5.0	6.0	3.4
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	4.0	10.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



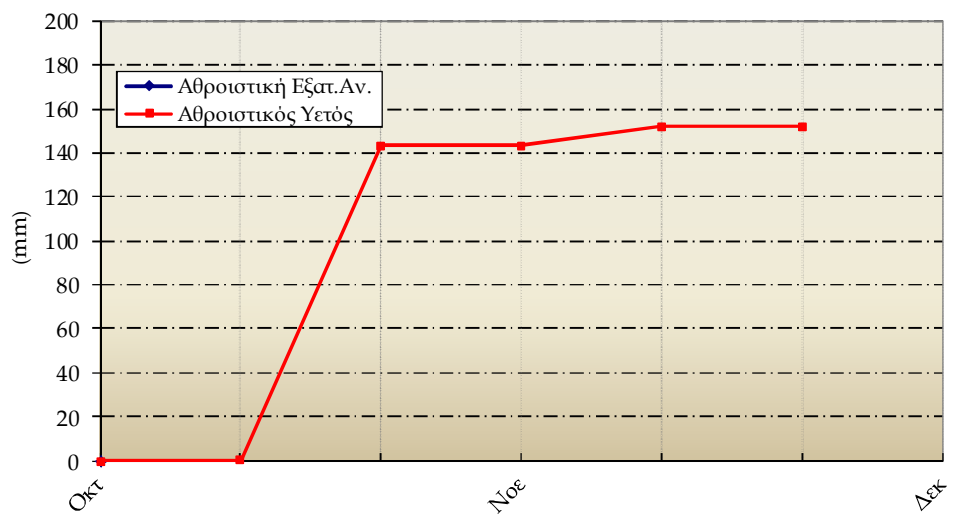
Ηράκλειο

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2022)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	19.8	19.4	20.0	19.0	18.4	22.0	24.0	24.8	25.0	24.4	21.7	19.0	20.6
	Ελάχιστη	14.4	15.0	11.4	13.6	16.4	12.0	14.8	17.8	18.6	19.6	15.4	15.0	14.0
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	89	91	93	91	88	88	83	83	84	73	86	86	86
	Ελάχιστη	63	70	72	68	61	58	46	58	54	37	59	65	61
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		8.2	6.5	8.6	6.7	7.1	4.9	8.6	5.8	8.4	2.2	6.7	2.8	5.1
Υετός													1.2	23.1
Εξάτμιση		2.4	1.1	1.9	2.6	0.9	3.5	2.8	2.1	4.2	4.1	25.6	29.0	29.1
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	12.1	12.2	10.7	11.3	12.4	12.0	14.4	16.3	16.8	17.0	135.2	120.0	118.0
	10	7.1	7.2	5.7	6.3	7.4	7.0	9.4	11.3	11.8	12.0	85.2	70.0	69.5

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2022)	Τμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	2.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	13.0	15.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής Αναφοράς



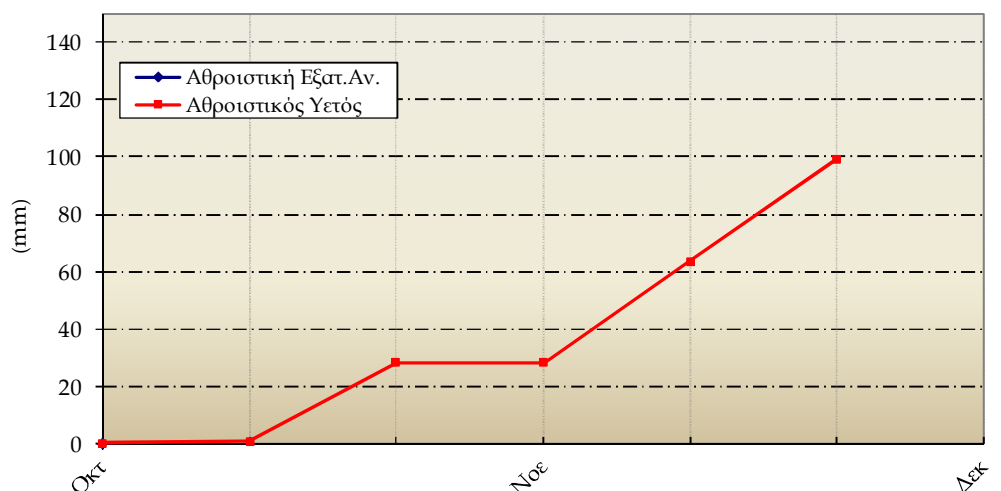
Ιωάννινα

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2022)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	19.9	14.7	16.9	19.4	17.0	15.6	14.8	17.6	19.4	16.5	17.2	16.5	14.8
	Ελάχιστη	4.2	8.9	9.0	3.3	5.3	8.5	11.9	10.6	13.2	14.5	8.9	4.4	4.6
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	98	97
	Ελάχιστη	47	45	58	62	75	73	92	71	74	67	66	54	61
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.2
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.6
Ηλιοφάνεια		4.6	0.0	1.8	6.2	3.0	2.3	1.5	1.7	1.9	0.0	2.3	3.9	3.3
Υετός				2.1			0.5	19.8		5.0	8.3	35.7	5.1	45.7
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	7.1	6.8	8.0	6.4	6.2	7.1	8.4	9.1	11.3	10.5	80.6	54.7	38.4
	10	2.1	1.8	3.0	1.4	1.2	2.1	3.4	4.1	6.3	5.5	30.6	8.5	7.0

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	7.4
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	38.3
Αριθμός Βροχερών Ημερών	5.0	2.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	6.0	15.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής Αναφοράς



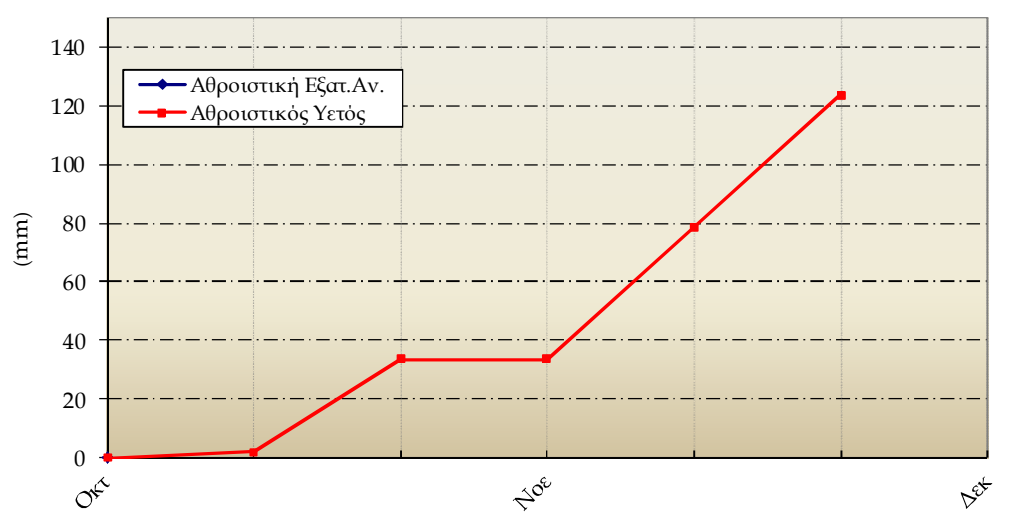
Καλαμιάτα

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2022)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	22.5	16.4	22.8	23.2	22.1	23.3	24.2	22.0	23.9	23.0	22.3	20.7	20.2
	Ελάχιστη	10.0	11.5	12.4	9.8	10.0	10.2	11.0	13.0	17.1	18.3	12.3	10.7	9.8
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	96	95	92	97	97	99	99	99	96	96	97	89	92
	Ελάχιστη	55	74	50	61	59	51	56	69	66	62	60	56	52
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.2	15.0
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.1	16.3
Ηλιοφάνεια		8.8	0.0	8.5	8.8	8.8	8.4	6.1	2.0	5.2	0.3	5.7	4.7	5.6
Υετός			3.6	0.1			0.7	0.1	37.2	1.4	1.7	44.8	6.9	43.4
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.9
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	11.3	9.0	12.6	11.5	11.1	11.8	12.6	12.5	15.5	15.7	123.4	107.3	91.1
	10	6.3	4.0	7.6	6.5	6.1	6.8	7.6	7.5	10.5	10.7	73.4	57.3	45.3

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	17.3
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	26.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	7.0	3.4
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	5.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς

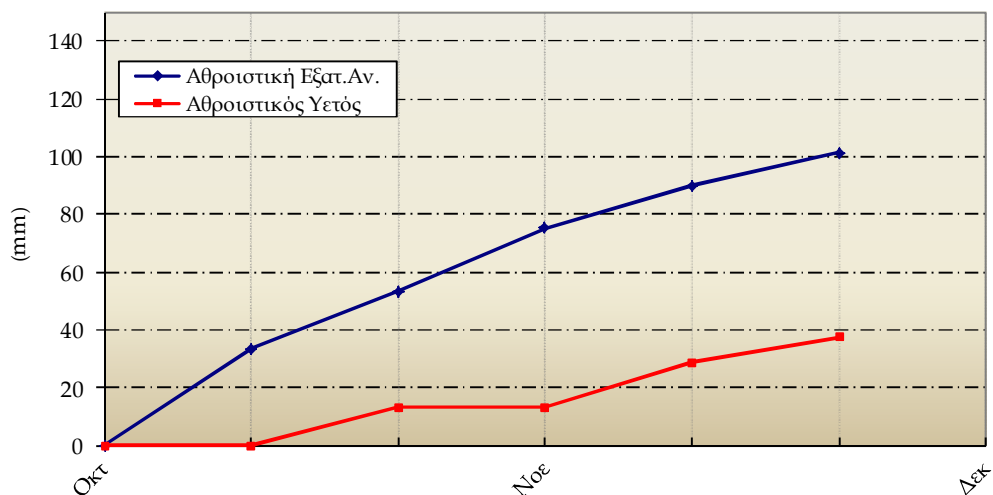


Λάρισα

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2022)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	20.4	16.0	13.8	17.6	17.8	20.0	21.3	23.6	25.2	24.2	20.0	14.6	16.1
	Ελάχιστη	7.2	11.8	11.0	11.2	8.0	5.8	9.8	10.2	11.8	15.0	10.2	6.3	6.5
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	100	100	100	100	100	100	97	100	100	96	96
	Ελάχιστη	49	50	99	70	63	51	55	40	41	45	56	60	59
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	15.4	15.2	15.0	15.4	14.4	14.6	14.8	14.0	15.6	16.2	15.1	12.1	12.1
	12 UTC	16.0	15.8	15.4	16.0	16.0	15.0	16.0	16.2	16.4	16.2	15.9	13.5	12.8
Ηλιοφάνεια		6.8	0.3	0.0	2.6	4.1	5.6	2.5	6.3	5.5	1.3	3.5	2.9	3.5
Υετός			0.5	5.9				0.3			2.2	8.9	2.4	16.4
Εξάτμιση		2.5	1.3	0.8	0.5	1.3	1.1	2.2	2.7	3.1	0.6	16.1	12.4	14.2
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	8.8	8.9	7.4	9.4	7.9	7.9	10.6	11.9	13.5	14.6	100.9	55.0	58.3
	10	3.8	3.9	2.4	4.4	2.9	2.9	5.6	6.9	8.5	9.6	50.9	11.0	17.5

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	11.6	7.9	10.3
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-2.7	-5.5	6.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	4.0	2.0	3.2
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	4.0	12.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



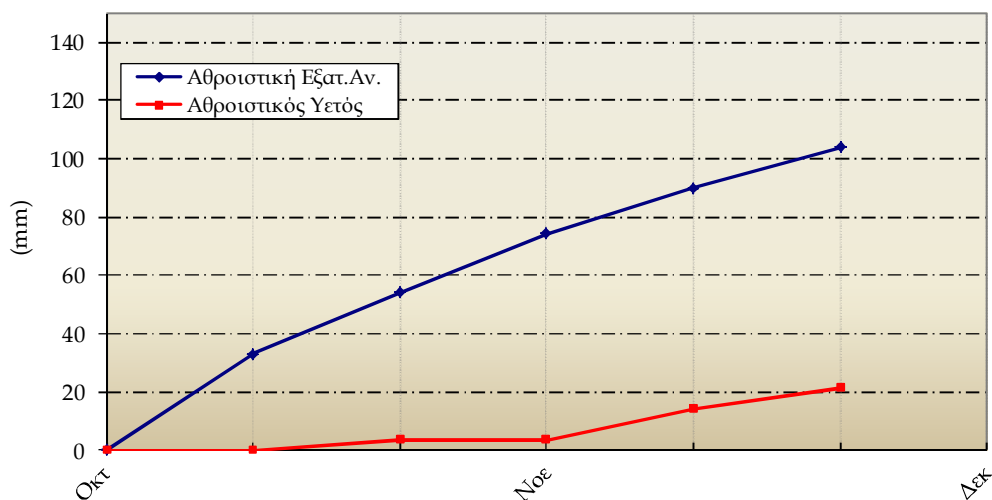
Μίκρα

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2022)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	19.4	16.7	17.3	18.1	15.7	17.2	21.8	21.8	25.0	22.4	19.5	15.2	15.8
	Ελάχιστη	7.6	9.0	12.1	7.7	9.7	12.0	13.9	10.0	18.0	17.5	11.8	8.6	8.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	100	100	100	100	100	100	100	89	100	99	85	89
	Ελάχιστη	54	51	67	60	81	67	50	54	43	61	59	53	57
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	13.8	14.6	14.8	13.4	14.2	15.2	15.7	15.0	16.8	17.0	15.0	13.2	12.0
	12 UTC	16.0	15.6	15.8	15.0	15.2	15.8	17.8	16.2	17.8	17.8	16.3	13.8	13.9
Ηλιοφάνεια		7.2	3.6	7.0	8.6	0.0	6.0	5.5	9.2	8.6	0.6	5.6	4.2	4.3
Υετός			3.0					0.8			3.3	7.1		12.7
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	8.5	7.9	9.7	7.9	7.7	9.6	12.9	10.9	16.5	15.0	106.5	69.3	66.1
	10	3.5	2.9	4.7	2.9	2.7	4.6	7.9	5.9	11.5	10.0	56.5	20.1	24.2

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2022)		Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	14.2	13.3	8.1
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-7.1	-13.3	4.6
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	0.0	2.6
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	5.0	10.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



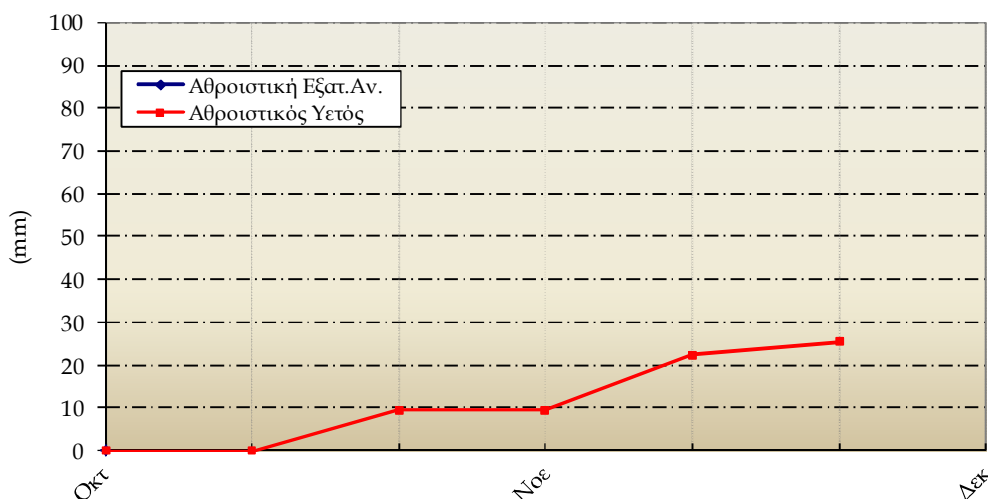
Ταράγγρα

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2022)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος η Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	18.1	14.2	18.4	17.8	16.8	21.6	22.0	24.0	26.5	22.2	20.2	15.2	17.4
	Ελάχιστη	9.7	10.6	8.3	9.3	9.0	6.8	12.9	11.9	16.3	18.6	11.3	9.5	8.8
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	97	95	97	97	97	98	78	83	69	72	88	91	95
	Ελάχιστη	54	72	57	60	58	33	40	38	35	50	50	57	57
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		3.4	0.0	8.1	5.3	4.0	7.8	3.5	8.2	7.6	1.7	5.0	2.6	4.2
Υετός			3.0									3.0	3.4	19.2
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.4
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	8.9	7.4	8.4	8.6	7.9	9.2	12.5	13.0	16.4	15.4	107.5	73.5	70.3
	10	3.9	2.4	3.4	3.6	2.9	4.2	7.5	8.0	11.4	10.4	57.5	23.5	28.7

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2022)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	2.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	4.0	16.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



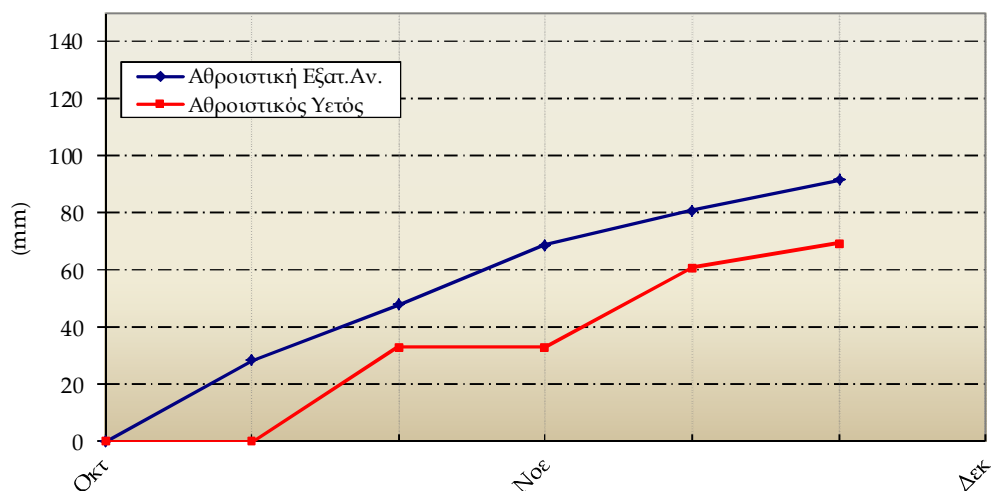
Τρίτολη

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2022)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	17.6	12.3	17.4	18.8	18.8	18.2	19.0	18.8	19.8	18.8	18.0	14.9	15.6
	Ελάχιστη	3.1	6.3	8.8	1.9	4.1	4.1	10.0	10.6	14.3	11.1	7.4	5.5	4.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	97	98	100	100	100	93	98	98	94	98	98	95
	Ελάχιστη	48	63	59	41	44	31	55	65	61	59	53	56	52
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.8
Ηλιοφάνεια		5.8	0.0	5.5	7.0	5.4	8.1	4.4	5.2	2.4	1.3	4.5	3.7	4.9
Υετός			3.8	0.2				0.9	2.9	0.8	0.0	8.6	1.0	36.2
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.1
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	5.4	4.3	8.1	5.4	6.5	6.2	9.5	9.7	12.1	10.0	76.9	52.2	41.9
	10	0.4	0.0	3.1	0.4	1.5	1.2	4.5	4.7	7.1	5.0	27.6	7.2	8.0

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2022)	Τμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	10.6	9.5	8.1
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-2.0	-8.5	28.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	5.0	2.0	3.1
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	5.0	5.0	-

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