



ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Οκτώβριος 2021
1ο 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



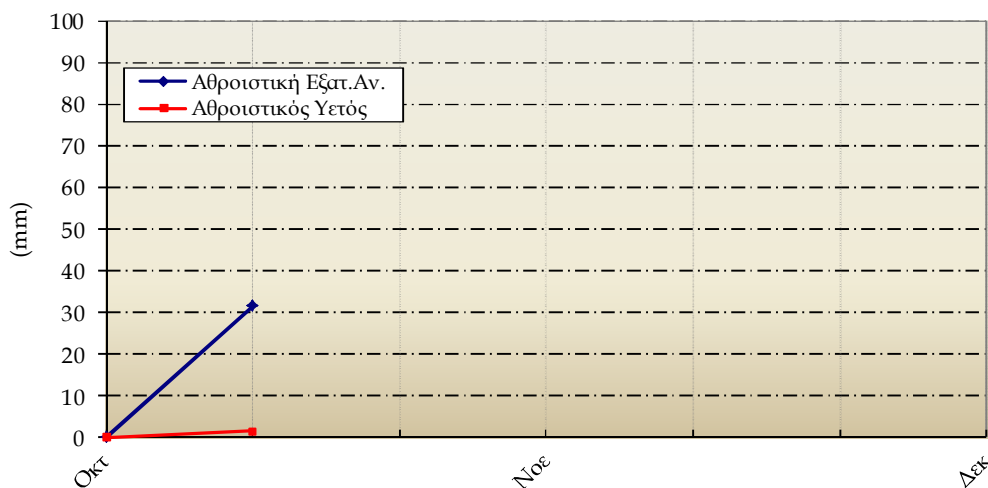
Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία
Διεύθυνση Κλιματολογίας - Εφαρμογών
Ελ.Βενιζέλου 14, Τ.Κ 16777
Ελληνικό, Αθήνα

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

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2021)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	22.0	21.6	22.6	23.8	22.2	23.0	22.0	17.8	16.0	17.6	20.9	24.6	23.1
	Ελάχιστη	11.8	13.6	10.0	7.6	8.4	8.2	10.6	14.0	13.8	13.6	11.2	14.7	12.6
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	85	69	82	86	89	82	79	87	80	85	82	94	88
	Ελάχιστη	31	32	36	34	31	39	40	56	66	61	43	61	48
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	19.6	18.8	17.0	17.6	17.0	16.6	17.6	18.8	17.0	17.4	17.7	20.0	15.9
	12 UTC	21.6	21.8	22.0	23.0	20.2	21.4	21.6	19.8	17.8	18.6	20.8	23.8	21.1
Ηλιοφάνεια		3.5	8.0	10.7	10.7	10.3	9.6	9.6	0.7	0.1	2.5	6.6	7.0	5.2
Υετός									1.5			1.5	34.4	20.4
Εξάτμιση		4.2	3.4	9.5	9.4	4.2	4.1	7.3	1.8	3.9	1.3	49.1	37.0	45.3
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	11.9	12.6	11.3	10.7	10.3	10.6	11.3	10.9	9.9	10.6	110.1	146.2	113.7
	10	6.9	7.6	6.3	5.7	5.3	5.6	6.3	5.9	4.9	5.6	60.1	96.2	69.9

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2021)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	31.5	21.6	19.3
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-30.0	12.8	1.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	1.0	1.6
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	14.0	9.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



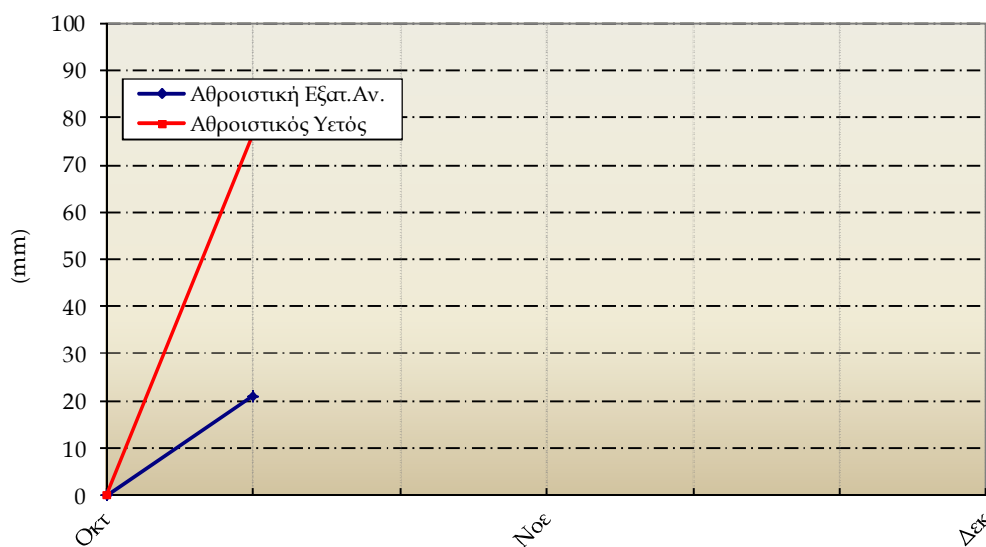
Ανδραβίδα

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2021)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	26.4	26.5	26.3	26.8	27.0	26.4	22.8	25.9	22.8	23.5	25.4	28.3	25.7
	Ελάχιστη	13.7	10.4	9.5	9.3	9.0	9.9	18.4	16.8	16.3	17.3	13.1	16.5	14.9
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	89	80	83	87	88	96	98	98	97	99	92	94	91
	Ελάχιστη	34	32	32	27	33	37	64	53	62	72	45	45	45
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	24.2	22.2	22.0	21.2	20.8	21.0	22.8	20.6	20.8	20.0	21.6	22.4	20.6
	12 UTC	25.8	24.4	24.0	24.4	24.8	25.0	22.8	22.2	22.8	20.2	23.6	24.3	24.6
Ηλιοφάνεια		10.3	10.5	10.3	10.3	10.4	8.7	1.0	8.3	3.9	1.1	7.5	6.7	5.1
Υετός								8.2	16.2	9.0	43.4	76.8	1.5	13.5
Εξάτμιση		5.2	5.0	5.0	4.6	3.9	3.8	0.4	0.8	10.6	-	-	49.5	56.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	15.1	13.5	12.9	13.1	13.0	13.2	15.6	16.4	14.6	15.4	142.5	174.0	127.0
	10	10.1	8.5	7.9	8.1	8.0	8.2	10.6	11.4	9.6	10.4	92.5	124.0	85.7

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2021)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	21.0	-	27.7
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	55.8	-	-14.2
Αριθμός Βροχερών Ημερών	4.0	1.0	1.5
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	23.0	11.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



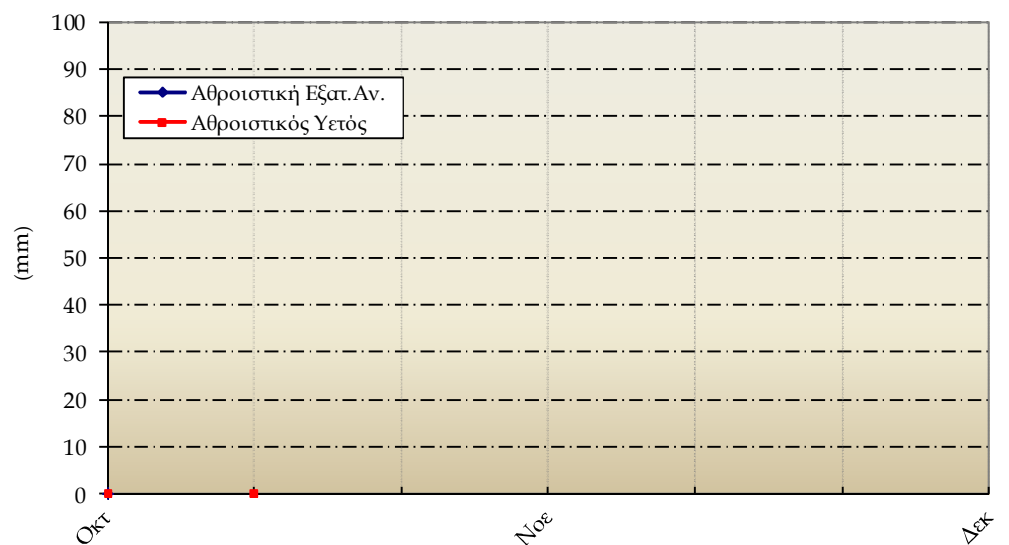
Ηράκλειο

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2021)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	22.4	22.0	22.4	22.6	22.6	22.2	22.8	30.2	26.2	25.2	23.9	28.0	25.4
	Ελάχιστη	20.4	20.0	19.6	19.6	20.0	19.8	15.8	15.4	18.2	17.0	18.6	20.2	18.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	87	92	85	84	83	85	98	96	96	94	90	84	83
	Ελάχιστη	68	74	74	76	71	73	81	63	69	66	72	47	57
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		7.7	5.6	9.0	8.4	9.2	9.1	9.9	9.8	9.8	9.3	8.8	8.6	5.3
Υετός													1.9	4.9
Εξάτμιση		5.8	6.0	5.8	5.2	6.6	3.7	4.4	3.9	2.7	5.2	49.3	41.1	44.3
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	16.4	16.0	16.0	16.1	16.3	16.0	14.3	17.8	17.2	16.1	162.2	191.1	163.1
	10	11.4	11.0	11.0	11.1	11.3	11.0	9.3	12.8	12.2	11.1	112.2	141.1	114.7

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2021)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	4.9
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	1.1
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	17.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



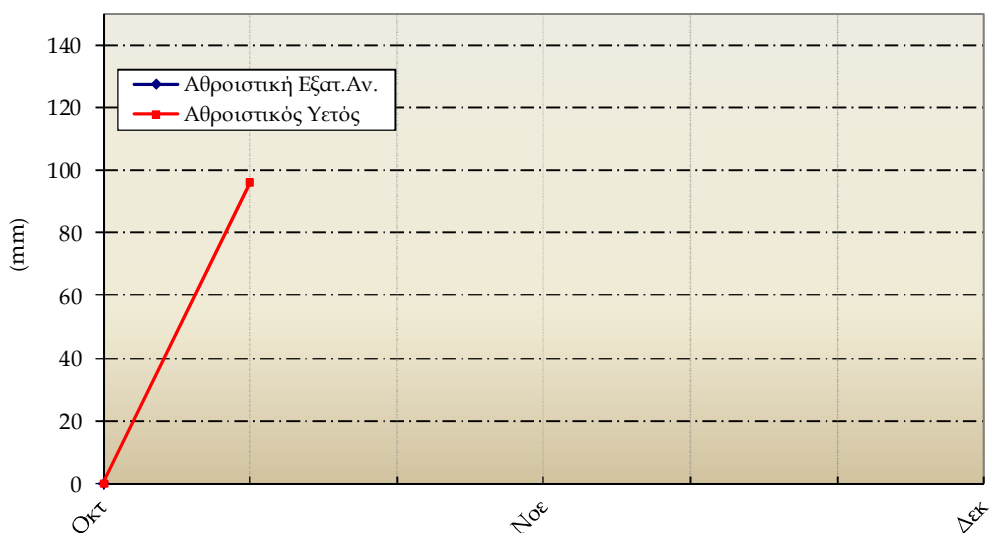
Ιωάννινα

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2021)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	22.4	22.5	24.5	25.9	26.2	25.0	16.9	17.4	20.2	20.8	22.2	24.7	22.8
	Ελάχιστη	12.2	8.7	4.8	4.2	4.7	6.4	12.9	13.1	11.3	13.3	9.2	11.1	10.1
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	98	100	100	100	99	100	100	-	100	100	96	96
	Ελάχιστη	38	34	24	20	23	30	79	67	64	63	44	47	49
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.7
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.1
Ηλιοφάνεια		6.9	-	7.0	9.7	9.7	8.2	0.0	0.0	-	3.7	5.6	5.6	3.8
Υετός		0.2						64.6	11.2	8.0	12.4	96.4	9.5	22.9
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	12.3	10.6	9.7	10.1	10.5	10.7	9.9	10.3	10.8	12.1	106.7	129.1	94.9
	10	7.3	5.6	4.7	5.1	5.5	5.7	4.9	5.3	5.8	7.1	56.7	79.1	53.4

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2021)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	21.1
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	1.8
Αριθμός Βροχερών Ημερών	5.0	2.1
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



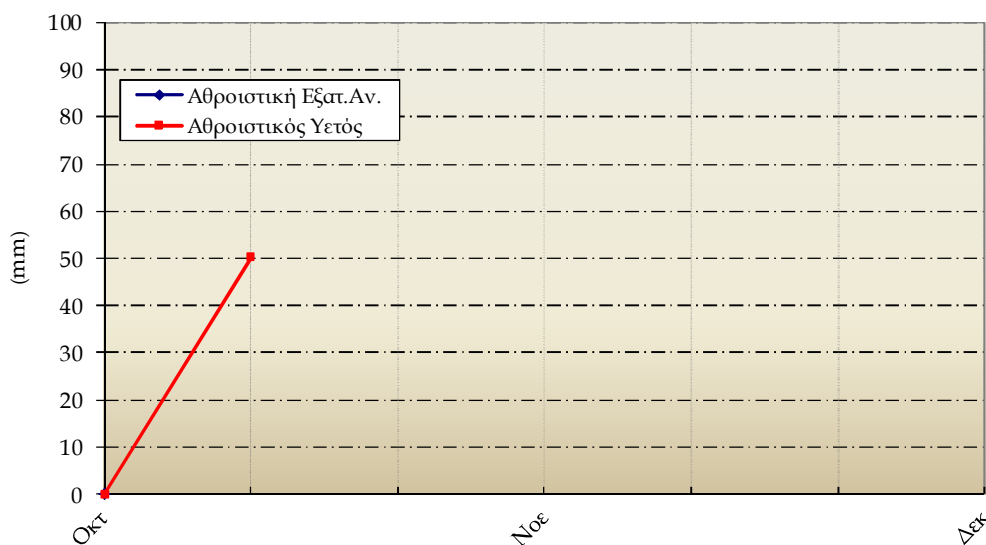
Καθαριότητα

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2021)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	26.6	26.5	27.2	25.9	26.3	26.1	24.7	25.8	23.0	25.4	25.8	28.8	26.3
	Ελάχιστη	15.2	13.9	15.1	13.1	11.5	12.0	16.7	16.9	16.3	15.5	14.6	15.5	14.6
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	63	65	65	77	80	86	95	98	97	97	82	91	91
	Ελάχιστη	33	32	26	25	34	48	49	62	66	60	44	36	44
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	20.0	19.4	20.8	21.6	21.0	19.8	22.0	21.0	20.5	19.0	20.5	22.1	20.8
	12 UTC	25.4	24.6	25.2	25.0	25.0	24.8	24.5	23.0	22.0	22.0	24.2	25.1	22.7
Ηλιοφάνεια		8.5	9.9	9.5	10.1	10.3	8.3	4.4	3.5	3.7	4.8	7.3	8.3	6.5
Υετός									34.2	2.4	13.7	50.3	0.4	17.2
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.1	46.1
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	15.9	15.2	16.2	14.5	13.9	14.1	15.7	16.4	14.7	15.5	151.9	171.7	142.6
	10	10.9	10.2	11.2	9.5	8.9	9.1	10.7	11.4	9.7	10.5	101.9	121.7	96.5

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2021)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	28.6
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-11.4
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	2.2
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	8.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



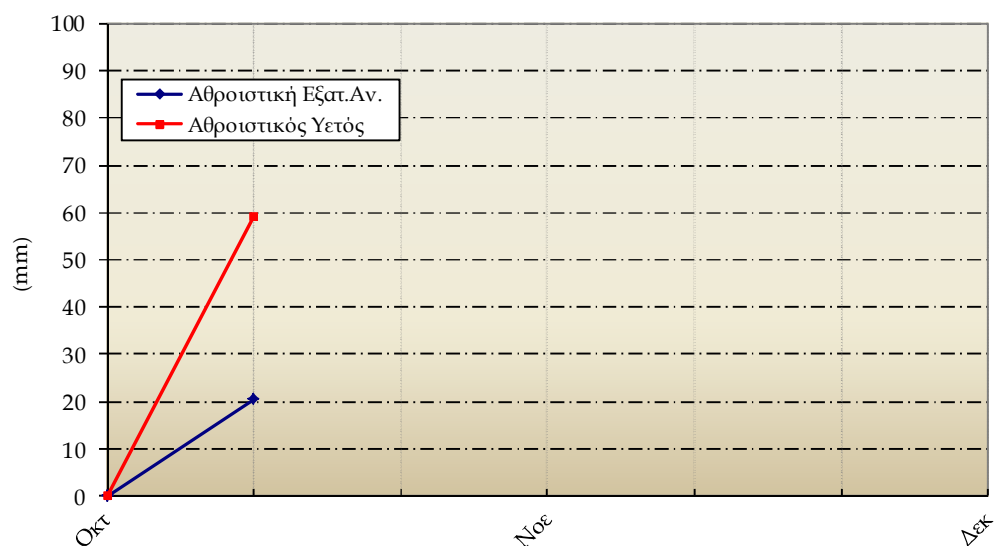
Λόγισσα

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2021)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	19.6	21.2	22.8	24.2	25.0	20.8	16.8	17.6	17.2	20.8	20.6	27.6	25.3
	Ελάχιστη	15.4	13.8	6.0	6.4	8.6	12.7	14.8	15.0	13.8	14.1	12.1	12.8	12.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	87	88	96	96	97	91	96	100	98	99	95	94	92
	Ελάχιστη	56	42	42	36	43	57	67	78	81	70	57	40	43
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	19.2	18.0	22.0	16.5	17.2	19.0	19.0	18.8	17.0	17.0	18.4	-	19.9
	12 UTC	19.4	23.4	21.0	22.0	22.0	22.0	18.2	19.0	18.2	19.0	20.4	-	21.3
Ηλιοφάνεια		0.4	4.8	8.1	10.3	10.3	4.2	0.0	1.1	0.1	3.0	4.2		4.1
Υετός			0.0					3.2	44.8	1.4	9.9	59.3	2.6	13.3
Εξάτμιση		2.1	3.6	4.1	4.0	5.2	3.8	0.3	0.0	0.2	0.9	24.2	39.8	55.4
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	12.5	12.5	9.4	10.3	11.8	11.8	10.8	11.3	10.5	12.5	113.3	151.6	130.1
	10	7.5	7.5	4.4	5.3	6.8	6.8	5.8	6.3	5.5	7.5	63.3	101.6	83.1

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2021)		Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	20.5	-	21.0
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	38.8	-	-7.7
Αριθμός Βροχερών Ημερών	4.0	1.0	2.1
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	7.0	9.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



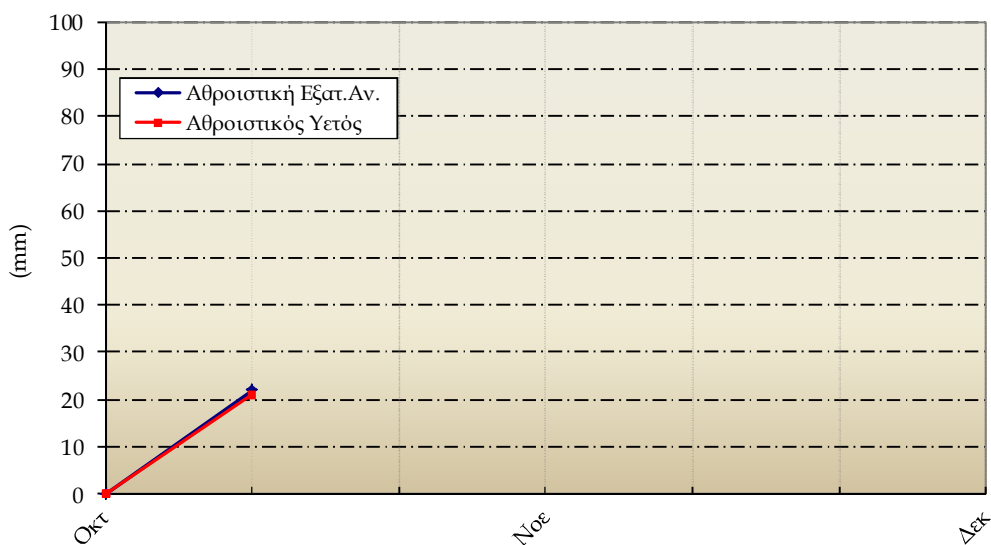
Μίκρα

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2021)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	20.8	21.6	22.2	23.0	23.3	21.1	20.1	18.0	17.1	16.5	20.4	25.7	23.7
	Ελάχιστη	16.6	13.0	10.8	10.9	12.7	14.2	12.5	15.0	15.3	14.6	13.6	15.5	14.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	81	75	82	85	86	76	86	89	91	98	85	88	85
	Ελάχιστη	49	39	46	40	54	52	47	61	71	78	54	48	48
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	20.4	19.2	18.8	18.4	18.8	20.0	19.2	19.4	18.4	18.2	19.1	21.2	19.2
	12 UTC	21.2	25.0	25.2	20.4	20.8	20.2	20.2	19.2	18.4	17.8	20.8	22.6	22.3
Ηλιοφάνεια		0.1	9.0	9.9	10.4	8.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	7.1	4.7
Υετός								0.1	3.0	0.6	17.3	21.0	0.9	11.3
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.9
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	13.7	12.3	11.5	12.0	13.0	12.7	11.3	11.5	11.2	10.6	119.7	155.9	132.5
	10	8.7	7.3	6.5	7.0	8.0	7.7	6.3	6.5	6.2	5.6	69.7	105.9	85.2

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2021)		Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	22.0	30.0	20.2
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-1.0	-29.1	-8.9
Αριθμός Βροχερών Ημερών	4.0	1.0	1.8
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	7.0	9.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



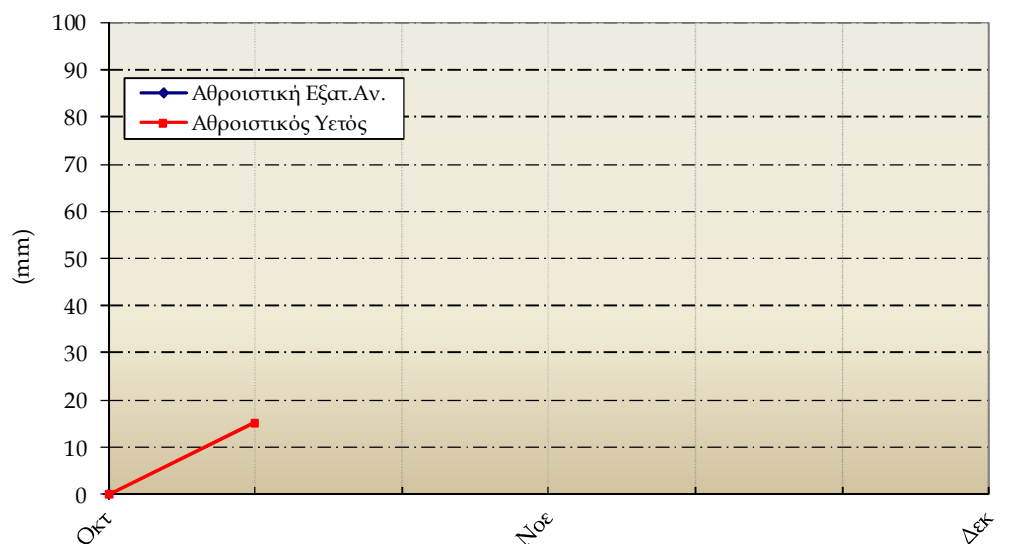
Ταράγγρα

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2021)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	21.5	20.4	21.4	22.6	23.7	22.4	21.5	20.0	21.9	22.8	21.8	27.9	24.9
	Ελάχιστη	16.5	16.6	13.4	10.4	10.4	11.2	10.6	12.8	15.3	16.6	13.4	15.3	13.9
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	51	57	79	80	82	83	82	99	98	99	81	92	89
	Ελάχιστη	36	32	37	35	35	37	45	61	59	60	44	34	41
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		6.3	4.5	9.5	10.1	10.2	9.6	7.0	1.9	4.3	4.6	6.8	7.4	6.3
Υετός									9.9	1.0	4.2	15.1	16.2	7.0
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	14.0	13.5	12.4	11.5	12.1	11.8	11.1	11.4	13.6	14.7	126.0	165.8	123.3
	10	9.0	8.5	7.4	6.5	7.1	6.8	6.1	6.4	8.6	9.7	76.0	115.8	80.9

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2021)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	7.0
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	2.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	14.0	13.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



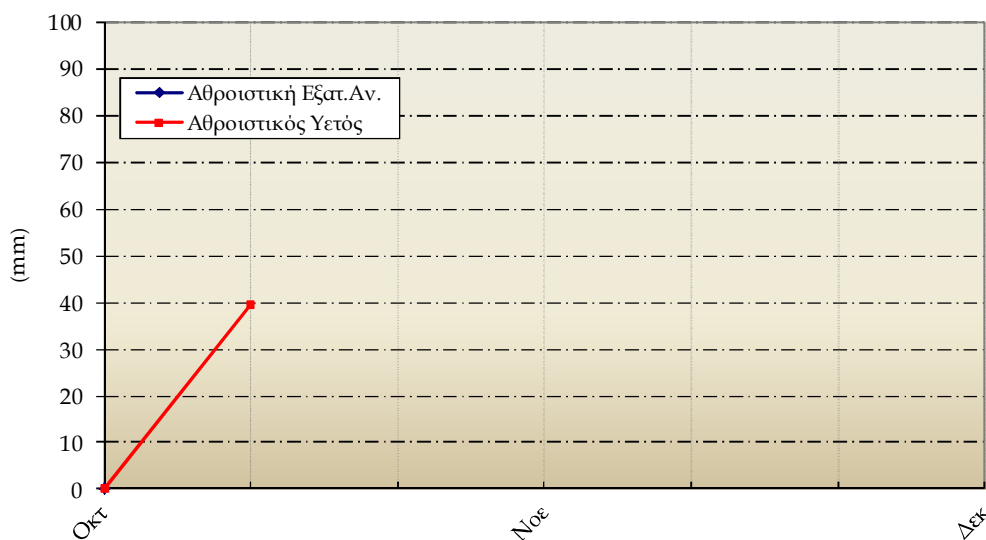
Τρίτη

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2021)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	18.4	17.9	21.9	22.7	24.6	22.7	20.4	20.0	19.2	21.4	20.9	27.1	23.6
	Ελάχιστη	10.3	8.0	3.4	4.2	3.1	5.0	10.8	13.5	11.6	11.4	8.1	10.0	9.1
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	78	89	96	95	95	93	98	99	99	100	94	91	93
	Ελάχιστη	44	41	31	23	18	33	52	59	66	51	42	28	40
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.9
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.8
Ηλιοφάνεια		-	-	3.3	9.6	9.8	9.9	3.5	-	-	4.4	6.8	6.7	4.8
Υετός			0.0	0.0					23.3	3.8	12.4	39.5	0.0	8.5
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.1
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	9.4	8.0	7.7	8.5	8.9	8.9	10.6	11.8	10.4	11.4	95.3	135.2	89.9
	10	4.4	3.0	2.7	3.5	3.9	3.9	5.6	6.8	5.4	6.4	45.3	85.2	50.5

1ο Δεκαήμερο (1-10/10/2021)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	17.7
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-9.2
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	1.7
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	24.0	-

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

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

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