



ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Νοέμβριος 2021
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



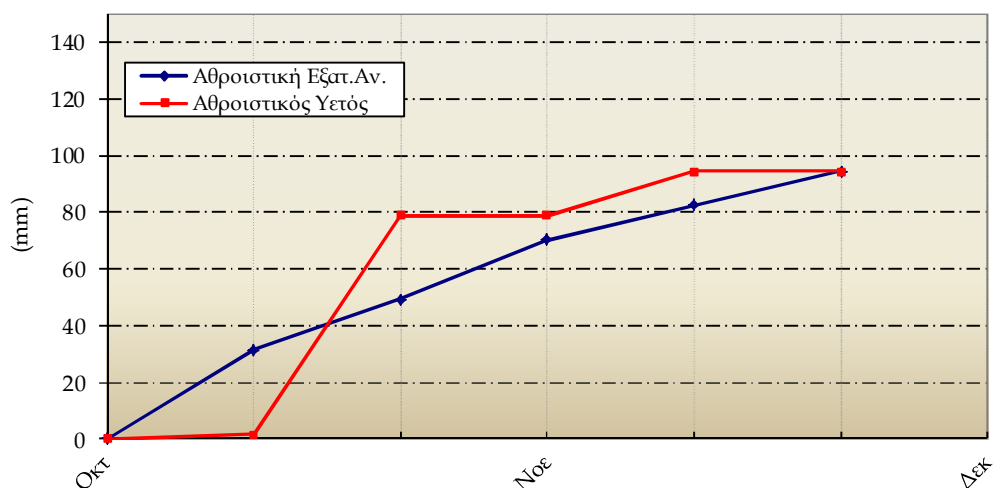
Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία
 Διεύθυνση Κλιματολογίας - Εφαρμογών
 Ελ.Βενιζέλου 14, Τ.Κ 16777
 Ελληνικό, Αθήνα

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

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2021)		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	15.8	14.6	14.0	17.2	14.4	11.6	13.4	12.8	14.4	14.1	16.4	15.4
	Ελάχιστη	7.0	4.6	3.4	4.2	6.6	10.8	8.0	8.8	7.8	1.4	6.3	7.7	7.0
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	81	85	93	94	91	75	76	81	89	91	86	91	90
	Ελάχιστη	45	41	58	71	43	50	50	54	55	44	51	66	60
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	10.4	10.4	10.0	10.4	10.6	11.4	11.6	11.4	11.6	8.2	10.6	12.3	11.5
	12 UTC	12.6	12.8	12.6	13.6	12.8	13.6	11.8	12.5	11.8	11.2	12.5	13.6	13.0
Ηλιοφάνεια		5.8	8.8	7.5	2.0	6.9	3.3	0.0	1.2	0.5	7.2	4.3	4.3	4.3
Υετός													0.1	23.1
Εξάτμιση		4.6	2.4	2.6	3.4	2.0	3.1	4.4	1.7	4.5	1.0	29.7	29.0	18.6
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	5.0	5.2	4.0	4.1	6.9	7.6	4.8	6.1	5.3	2.9	51.9	70.7	56.5
	10	0.0	0.2	0.0	0.0	1.9	2.6	0.0	1.1	0.3	0.0	6.1	20.7	19.6

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2021)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	11.9	11.1	10.4
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-11.9	-11.0	12.7
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	1.0	2.6
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	18.0	18.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



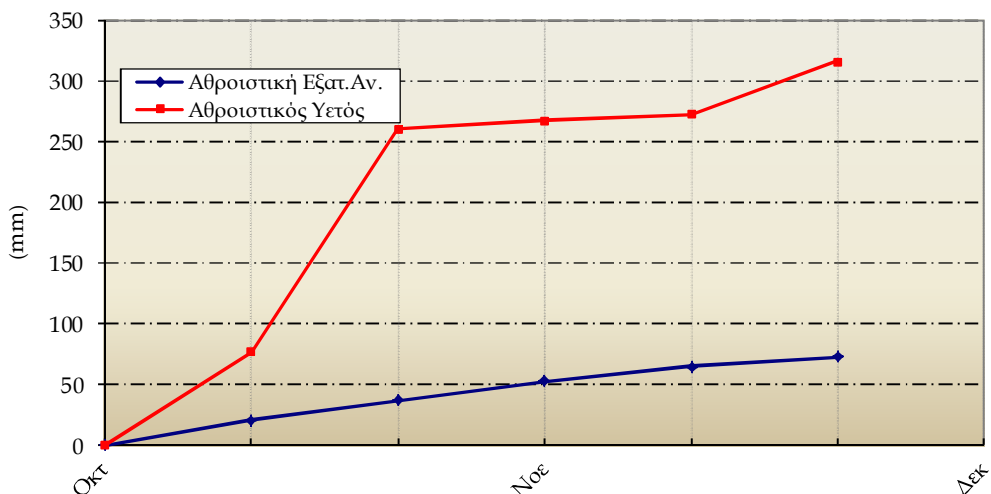
Ανδραβίδα

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2021)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	21.2	20.0	18.2	20.8	20.9	20.6	17.8	18.6	19.2	18.4	19.6	20.7	19.4
	Ελάχιστη	8.9	5.2	7.0	10.7	13.9	10.3	8.8	12.0	10.3	6.8	9.4	8.4	10.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	93	95	98	98	98	98	96	98	99	98	97	91	92
	Ελάχιστη	34	48	58	58	59	53	64	69	66	51	56	50	52
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	17.0	16.2	16.0	16.2	17.2	16.4	15.4	16.6	16.4	16.0	16.3	15.3	14.0
	12 UTC	17.8	18.4	16.0	16.0	17.8	16.8	16.6	17.0	17.0	15.2	16.9	17.1	16.5
Ηλιοφάνεια		4.4	7.9	1.7	1.3	2.0	4.0	0.2	1.1	4.6	7.3	3.4	5.7	5.4
Υετός				6.3	0.1	4.0	0.3		25.4	7.2		43.3	0.0	47.8
Εξάτμιση		1.0	0.6	1.0	1.4	0.3	0.2	0.9	1.0	0.8	0.6	7.8	15.0	55.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	10.1	7.6	7.6	10.8	12.4	10.5	8.3	10.3	9.8	7.6	94.8	95.5	84.8
	10	5.1	2.6	2.6	5.8	7.4	5.5	3.3	5.3	4.8	2.6	44.8	45.5	41.7

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2021)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	8.2	- 7.3
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	35.1	- 40.5
Αριθμός Βροχερών Ημερών	6.0	0.0 3.4
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	10.0	23.0 -

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς

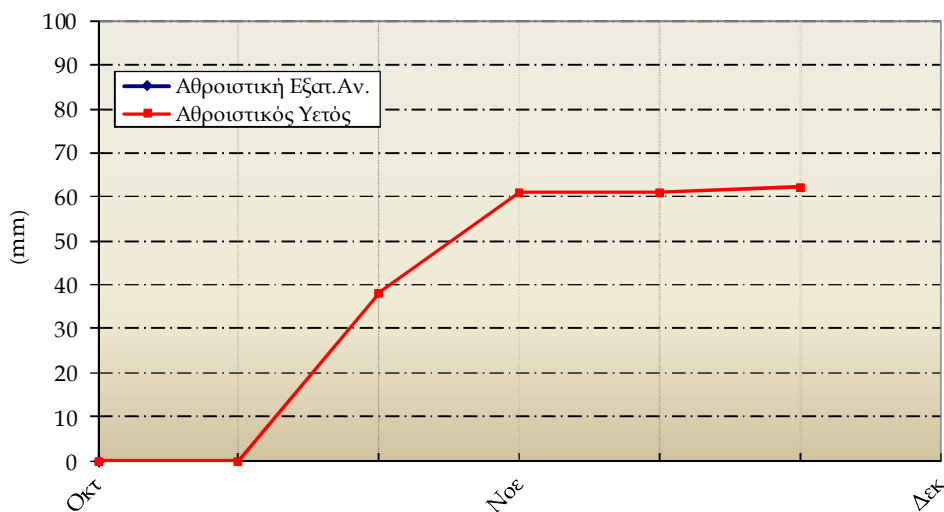


2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2021)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	18.2	19.4	20.0	21.4	20.2	19.6	18.6	18.4	18.4	15.6	19.0	18.6	20.6
	Ελάχιστη	16.4	15.4	15.0	15.4	14.6	16.2	15.8	14.4	12.0	15.0	15.0	14.6	14.0
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	70	89	89	91	92	89	87	90	93	68	86	89	86
	Ελάχιστη	62	63	63	67	71	72	69	68	56	55	65	66	61
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		2.3	5.7	1.9	6.3	3.3	2.0	1.2	2.7	0.7	1.9	2.8	4.8	5.1
Υετός							0.9	0.3			0.0	1.2	54.5	23.1
Εξάτμιση		3.6	0.8	3.7	0.7	9.7	0.4	1.7	0.9	3.4	4.1	29.0	-	29.1
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	12.3	12.4	12.5	13.4	12.4	12.9	12.2	11.4	10.2	10.3	120.0	115.9	118.0
	10	7.3	7.4	7.5	8.4	7.4	7.9	7.2	6.4	5.2	5.3	70.0	65.9	69.5

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2021)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	5.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	15.0	0.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής Αναφοράς



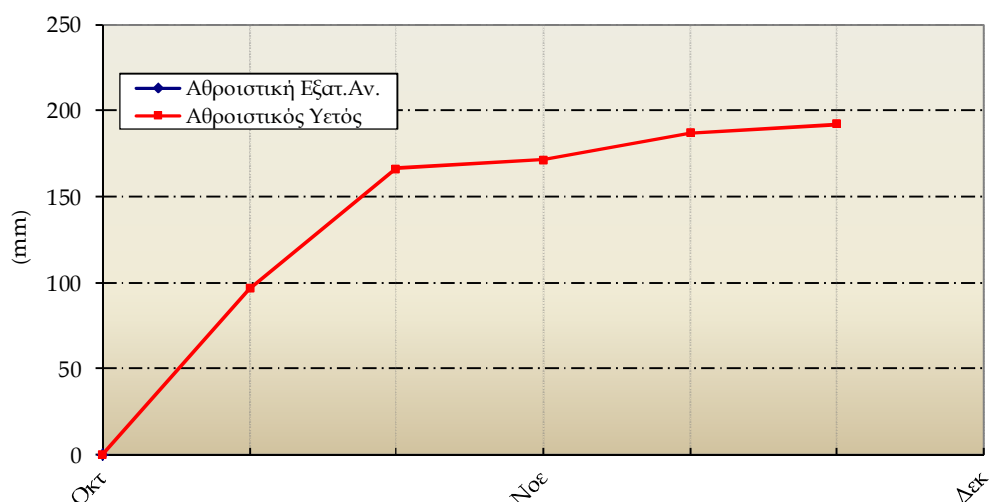
Ιωάννινα

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2021)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	15.5	18.0	17.2	17.0	14.6	17.2	16.3	12.9	16.8	19.5	16.5	16.6	14.8
	Ελάχιστη	3.4	1.7	-0.8	4.2	7.6	11.3	3.6	4.5	7.9	0.9	4.4	3.0	4.6
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	94	100	100	97	99	90	98	100	100	98	98	99	97
	Ελάχιστη	42	37	44	73	54	44	52	85	60	48	54	51	61
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.2
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.6
Ηλιοφάνεια		2.6	7.5	7.3	1.6	0.0	6.7	2.4	0.0	5.2	6.1	3.9	5.0	3.3
Υετός						0.0			1.3	3.8		5.1	3.2	45.7
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	4.5	4.9	3.2	5.6	6.1	9.3	5.0	3.7	7.4	5.2	54.7	47.9	38.4
	10	0.0	0.0	0.0	0.6	1.1	4.3	0.0	0.0	2.4	0.2	8.5	7.0	7.0

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2021)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	7.4
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	38.3
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	3.5
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



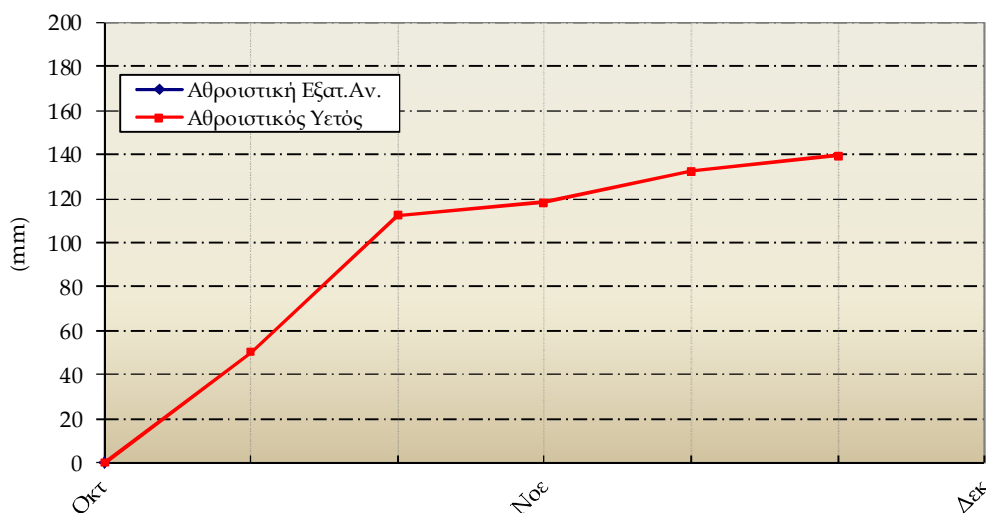
Καλαμιάτα

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2021)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	21.6	20.9	20.5	21.9	22.0	19.3	20.1	20.3	20.0	20.6	20.7	21.6	20.2
	Ελάχιστη	10.7	8.5	9.1	11.3	14.2	13.8	9.7	9.9	12.5	7.7	10.7	10.1	9.8
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	67	81	92	95	96	89	88	95	97	92	89	90	92
	Ελάχιστη	37	52	59	60	61	62	56	61	65	47	56	43	52
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	16.4	15.6	16.0	16.2	17.6	16.8	16.0	15.6	16.2	15.2	16.2	15.2	15.0
	12 UTC	18.4	17.0	-	17.4	17.6	17.0	17.0	17.2	17.0	15.6	17.1	17.4	16.3
Ηλιοφάνεια		3.9	7.7	4.7	6.1	4.4	0.9	3.9	5.1	2.4	8.0	4.7	6.7	5.6
Υετός						4.1	1.3	0.0	0.1	1.4		6.9	6.3	43.4
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.9	26.9
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	11.2	9.7	9.8	11.6	13.1	11.6	9.9	10.1	11.3	9.2	107.3	108.1	91.1
	10	6.2	4.7	4.8	6.6	8.1	6.6	4.9	5.1	6.3	4.2	57.3	58.1	45.3

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2021)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	17.3
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	26.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	4.0	3.4
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	12.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



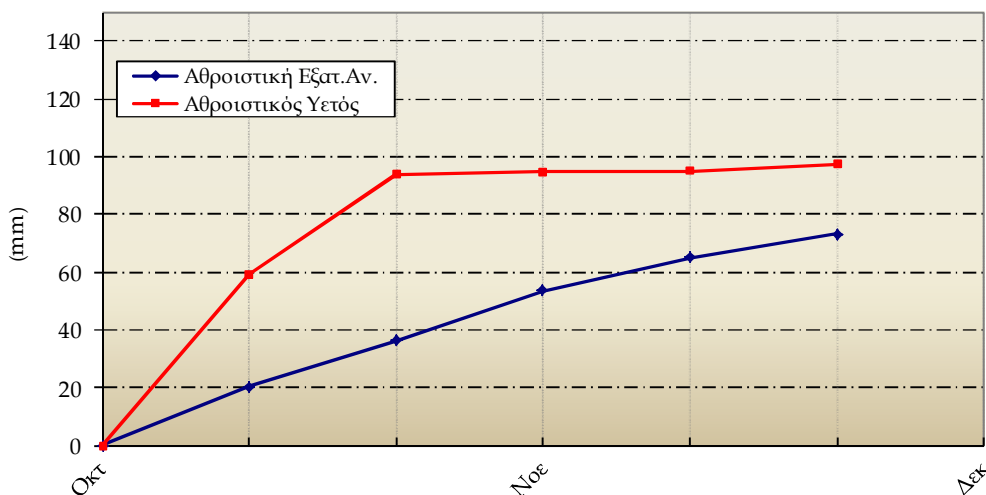
Λάβρα

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2021)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	14.0	16.2	15.8	15.0	13.0	14.0	13.4	15.7	13.8	15.6	14.6	16.8	16.1
	Ελάχιστη	3.7	1.4	0.4	4.8	11.6	11.8	10.9	8.0	9.8	1.0	6.3	7.1	6.5
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	96	98	97	93	98	93	93	100	98	96	96	94	96
	Ελάχιστη	52	42	53	62	83	64	70	65	63	49	60	56	59
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	12.4	11.0	10.4	11.6	13.6	13.6	12.0	12.0	13.6	10.6	12.1	-	12.1
	12 UTC	14.2	13.6	12.8	13.0	13.8	13.8	13.0	14.2	14.0	12.4	13.5	-	12.8
Ηλιοφάνεια		2.4	7.3	7.7	1.8	0.0	0.0	0.0	2.4	0.3	6.8	2.9		3.5
Υετός						1.7				0.7		2.4	6.9	16.4
Εξάτμιση		1.9	1.4	0.9	1.0	1.7	1.5	0.5	0.0	0.7	2.8	12.4	16.3	14.2
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	3.9	3.8	3.1	4.9	7.3	7.9	7.2	6.9	6.8	3.3	55.0	69.4	58.3
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	2.9	2.2	1.9	1.8	0.0	11.0	19.7	17.5

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2021)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	7.9	-	10.3
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-5.5	-	6.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	2.0	3.2
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	12.0	14.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



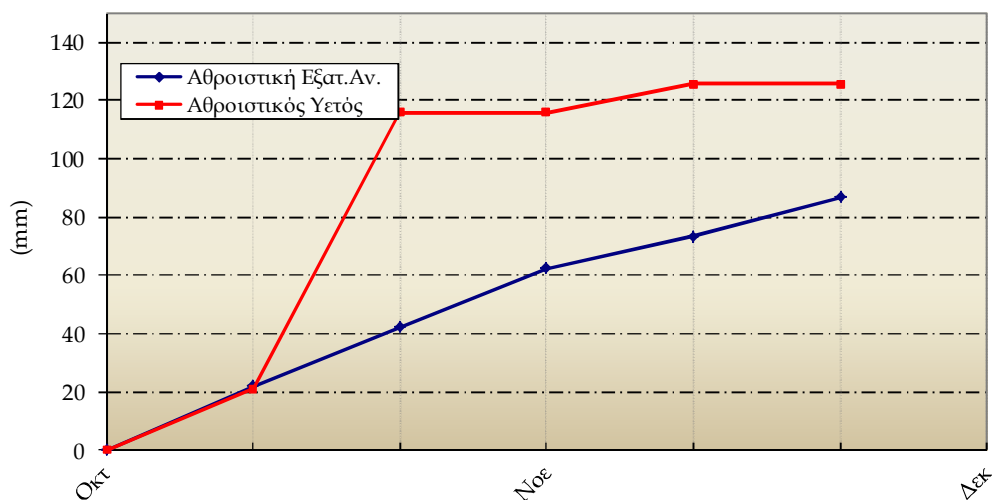
Μίκρα

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2021)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	14.6	15.4	15.2	15.0	14.6	15.2	14.0	15.8	14.4	17.9	15.2	17.3	15.8
	Ελάχιστη	6.2	4.5	3.4	8.4	11.8	10.5	11.0	10.1	11.0	9.6	8.6	8.8	8.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	87	91	93	92	94	74	82	90	62	86	85	89	89
	Ελάχιστη	56	49	65	66	37	51	60	57	43	47	53	54	57
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	14.0	12.4	12.2	13.0	14.2	13.6	13.8	13.6	13.0	12.0	13.2	14.1	12.0
	12 UTC	14.0	14.8	13.2	13.8	14.6	14.2	13.8	14.0	13.0	12.6	13.8	15.8	13.9
Ηλιοφάνεια		6.1	8.2	8.6	2.4	0.0	0.5	0.0	6.0	2.8	7.5	4.2	5.4	4.3
Υετός													0.1	12.7
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	5.4	5.0	4.3	6.7	8.2	7.9	7.5	8.0	7.7	8.8	69.3	80.6	66.1
	10	0.4	0.0	0.0	1.7	3.2	2.9	2.5	3.0	2.7	3.8	20.1	30.6	24.2

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2021)		Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	13.3	10.7	8.1
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-13.3	-10.6	4.6
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	1.0	2.6
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	10.0	12.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



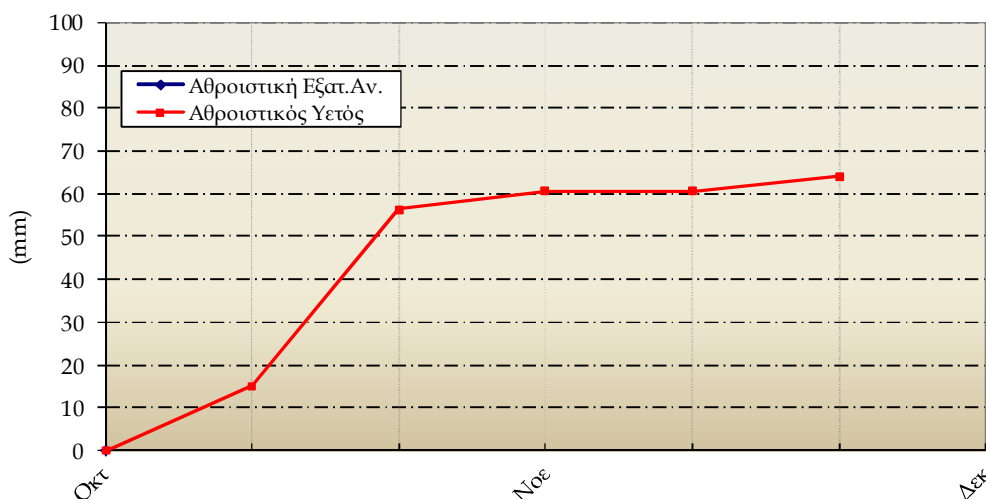
Ταράγγρα

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2021)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος η Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	14.5	16.6	17.0	15.2	16.2	15.6	12.6	16.5	13.2	14.5	15.2	17.2	17.4
	Ελάχιστη	9.2	7.3	5.1	6.4	11.6	13.0	10.9	10.3	11.6	9.7	9.5	8.9	8.8
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	74	93	97	95	85	93	96	94	98	83	91	92	95
	Ελάχιστη	49	48	47	68	62	51	74	55	61	53	57	50	57
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		3.0	6.5	8.2	0.0	0.1	0.1	0.0	5.6	0.0	2.4	2.6	4.3	4.2
Υετός							0.0	3.3		0.1		3.4	20.7	19.2
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.4
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	6.9	7.0	6.1	5.8	8.9	9.3	6.8	8.4	7.4	7.1	73.5	80.5	70.3
	10	1.9	2.0	1.1	0.8	3.9	4.3	1.8	3.4	2.4	2.1	23.5	30.5	28.7

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2021)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	3.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	16.0	11.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς

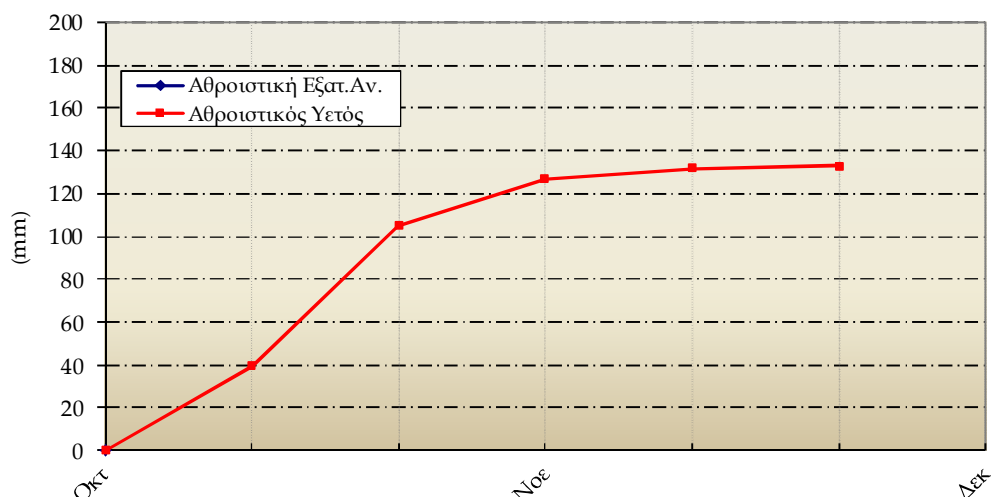


2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2021)		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	14.7	16.7	17.1	17.2	13.1	12.4	14.8	17.7	11.4	13.9	14.9	16.2	15.6
	Ελάχιστη	6.0	0.1	0.6	7.3	11.0	10.2	5.4	4.5	6.1	4.2	5.5	4.7	4.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	93	99	99	97	96	95	99	99	99	100	98	93	95
	Ελάχιστη	36	31	45	59	83	70	59	53	81	47	56	45	52
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.8
Ηλιοφάνεια		4.4	7.4	6.4	5.0	0.0	0.5	3.5	3.9	0.0	5.6	3.7	5.2	4.9
Υετός						0.8	0.2		0.0	0.0	0.0	1.0	2.3	36.2
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.1
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	5.4	3.4	3.9	7.3	7.1	6.3	5.1	6.1	3.8	4.1	52.2	54.4	41.9
	10	0.4	0.0	0.0	2.3	2.1	1.3	0.1	1.1	0.0	0.0	7.2	6.4	8.0

2ο Δεκαήμερο (11-20/11/2021)	Τμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	9.5	-	8.1
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-8.5	-	28.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	2.0	3.1
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	5.0	20.0	-

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

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

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.

Μονάδες Μέτρησης

- ◆ Θερμοκρασία : °C
- ◆ Σχετική Υγρασία : %
- ◆ Θερμοκρασία Εδάφους: °C
- ◆ Ηλιοφάνεια : ώρες
- ◆ Υετός : mm
- ◆ Εξάτμιση (Pan) : mm
- ◆ Βαθμοί Αναπτύξεως: °C

Ώρες UTC (Universal Time coordinates) στην Ελλάδα

- ◆ Χειμώνας : ώρα UTC= τοπική ώρα -2
- ◆ Καλοκαίρι : ώρα UTC= τοπική ώρα -3

© 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