



ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Ιούνιος 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

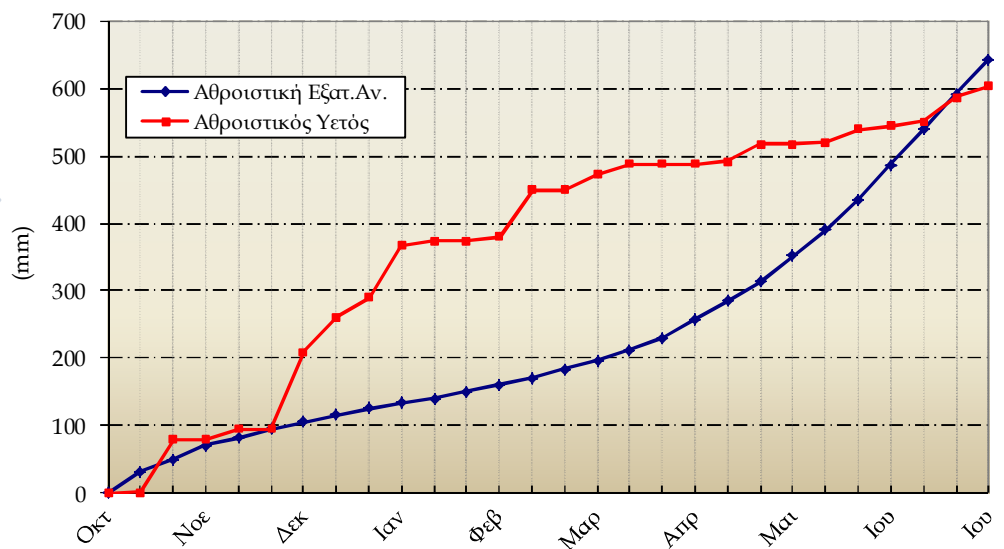
Δικτυακές Διευθύνσεις ΕΜΥ
www.hnms.gr
www.emy.gov.gr
www.meteo.gov.gr
www.meteohellas.gr

Αλεξανδρούπολη

3ο Δεκαήμερο (21-30/06/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	28.0	28.0	30.0	28.0	28.6	28.0	28.6	31.4	31.4	33.4	29.5	30.7	29.9
	Ελάχιστη	16.2	18.0	19.6	16.8	16.4	18.4	17.6	20.6	21.0	20.0	18.5	20.1	18.1
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	88	88	92	92	91	94	92	84	88	85	89	89	80
	Ελάχιστη	51	62	42	39	40	57	51	41	32	35	45	51	39
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	24.0	25.4	25.0	23.4	23.4	24.2	23.2	24.2	25.4	25.0	24.3	24.2	24.7
	12 UTC	27.6	27.2	27.0	26.0	26.6	25.8	25.8	26.6	28.0	28.8	26.9	27.0	28.5
Ηλιοφάνεια		13.7	9.2	6.9	11.6	12.0	4.5	11.8	8.3	13.8	13.3	10.5	11.6	10.7
Υετός			0.6	6.6	0.9		8.5					16.6	40.3	3.0
Εξάτμιση		9.6	2.4	8.1	7.2	7.6	4.9	6.7	9.3	9.0	9.3	74.1	71.2	86.6
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	17.1	18.0	19.8	17.4	17.5	18.2	18.1	21.0	21.2	21.7	190.0	203.7	169.9
	10	12.1	13.0	14.8	12.4	12.5	13.2	13.1	16.0	16.2	16.7	140.0	153.7	125.1

3ο Δεκαήμερο (21-30/06/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	51.4	53.3	47.0
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-34.8	-13.0	-44.0
Αριθμός Βροχερών Ημερών	4.0	2.0	1.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	7.0	0.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



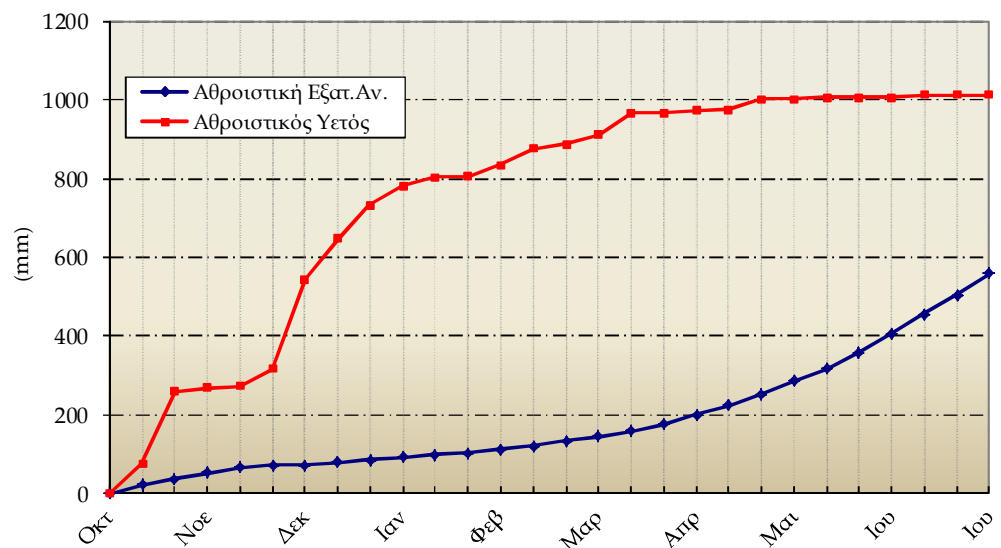
Ανδραβίδα

3ο Δεκαήμερο (21-30/06/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	30.0	32.1	33.6	33.5	31.4	33.0	33.8	33.0	32.4	33.2	32.6	35.0	29.7
	Ελάχιστη	18.8	18.3	20.0	19.9	21.8	20.3	19.8	21.4	22.0	21.9	20.4	19.0	18.0
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	92	94	89	90	93	96	91	92	92	92	92	91	88
	Ελάχιστη	47	44	38	41	49	41	41	46	47	39	43	32	41
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.0	27.0
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.0	32.4
Ηλιοφάνεια		13.5	13.4	11.3	10.4	12.4	13.2	13.1	13.2	12.4	13.1	12.6	12.0	12.1
Υετός														4.9
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.5	87.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	19.4	20.2	21.8	21.7	21.6	21.7	21.8	22.2	22.2	22.6	215.1	220.0	158.1
	10	14.4	15.2	16.8	16.7	16.6	16.7	16.8	17.2	17.2	17.6	165.1	170.0	116.1

3ο Δεκαήμερο (21-30/06/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	53.7	51.5	42.1
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-53.7	-51.5	-37.2
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	0.0	0.3
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	20.0	20.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



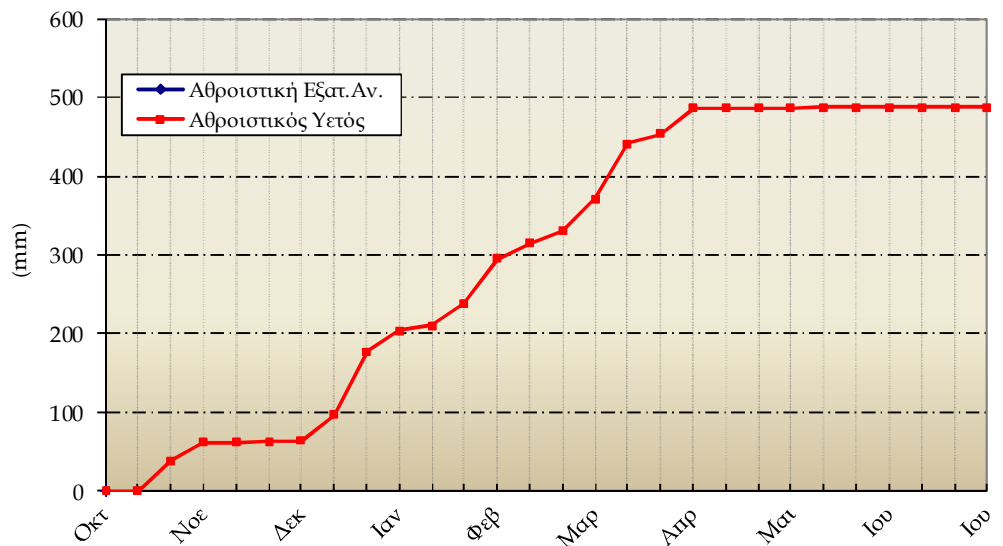
Ηράκλειο

3ο Δεκαήμερο (21-30/06/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	27.8	30.0	30.4	29.6	28.8	30.0	28.4	28.4	27.8	29.6	29.1	31.6	28.5
	Ελάχιστη	18.4	19.8	23.2	23.2	23.2	22.6	24.0	24.2	24.4	24.2	22.7	24.0	21.1
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	91	89	84	74	72	79	77	75	80	79	80	81	79
	Ελάχιστη	52	49	39	46	45	51	51	57	59	45	49	51	53
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		13.1	13.0	12.5	12.4	12.9	12.7	13.0	12.9	13.0	13.0	12.8	12.4	12.4
Υετός														0.1
Εξάτμιση		5.5	6.9	6.5	8.4	4.7	7.0	7.3	8.3	5.7	10.3	70.6	73.1	68.7
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	18.1	19.9	21.8	21.4	21.0	21.3	21.2	21.3	21.1	21.9	209.0	228.2	188.1
	10	13.1	14.9	16.8	16.4	16.0	16.3	16.2	16.3	16.1	16.9	159.0	178.2	140.4

3ο Δεκαήμερο (21-30/06/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	0.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	18.0	14.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



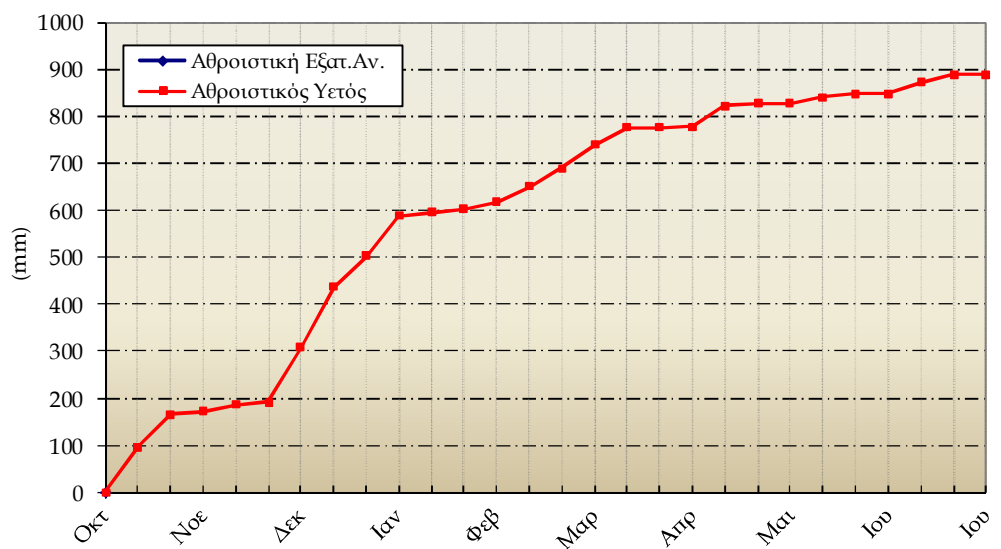
Ιωάννινα

3ο Δεκαήμερο (21-30/06/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	31.4	34.6	34.4	33.8	33.5	33.6	34.4	34.2	34.4	33.9	33.8	36.4	30.1
	Ελάχιστη	11.6	13.4	15.2	16.9	15.6	14.5	13.8	15.8	18.0	17.3	15.2	15.6	14.9
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	98	94	83	90	95	83	89	95	95	92	80	91
	Ελάχιστη	34	24	29	28	33	19	26	32	27	35	29	22	41
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.4
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.5
Ηλιοφάνεια		13.0	12.2	10.5	12.4	12.7	13.2	13.1	12.7	12.8	10.7	12.3	11.2	9.7
Υετός											0.0	0.0		5.8
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	16.5	19.0	19.8	20.4	19.6	19.1	19.1	20.0	21.2	20.6	195.2	210.3	147.1
	10	11.5	14.0	14.8	15.4	14.6	14.1	14.1	15.0	16.2	15.6	145.2	160.3	105.0

3ο Δεκαήμερο (21-30/06/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	29.8
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-24.0
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	1.3
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	16.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



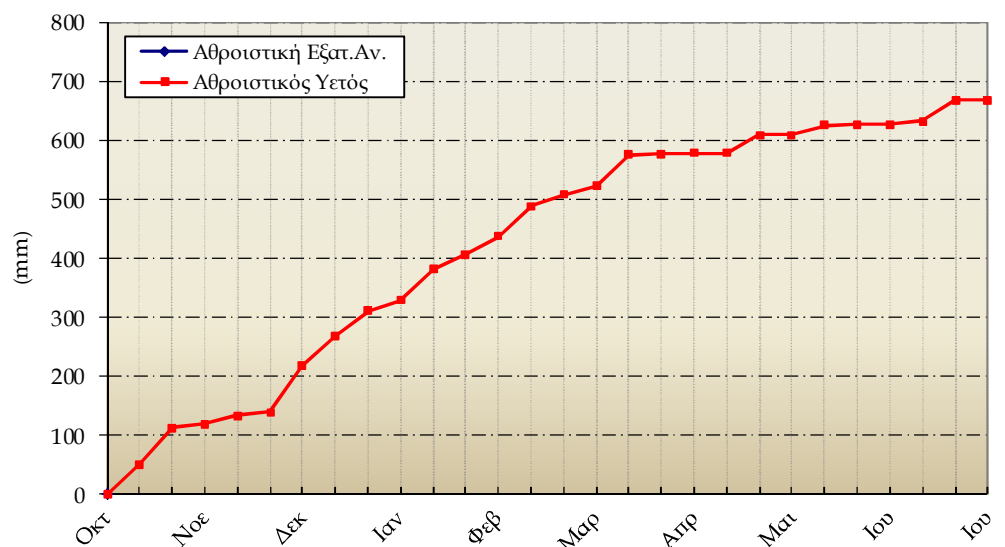
Καλαμιάτα

3ο Δεκαήμερο (21-30/06/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	32.4	32.9	37.2	36.9	31.0	37.4	30.7	31.3	31.3	31.6	33.3	34.6	30.8
	Ελάχιστη	17.8	20.7	21.8	21.7	19.2	21.4	19.4	19.1	21.2	18.0	20.0	20.4	17.7
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	93	91	73	93	96	79	96	97	94	95	91	79	87
	Ελάχιστη	40	38	29	26	37	26	47	50	45	43	38	30	37
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.5	24.2
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.4	27.5
Ηλιοφάνεια		13.3	13.2	13.2	12.7	13.0	13.1	12.7	13.0	13.1	13.2	13.0	12.4	11.3
Υετός														5.1
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.7	71.3
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	20.1	21.8	24.5	24.3	20.1	24.4	20.1	20.2	21.3	19.8	216.5	225.1	177.9
	10	15.1	16.8	19.5	19.3	15.1	19.4	15.1	15.2	16.3	14.8	166.5	175.1	131.6

3ο Δεκαήμερο (21-30/06/2022)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	49.0
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-43.9
Αριθμός Βροχερών Ημερών	0.0	0.5
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	10.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



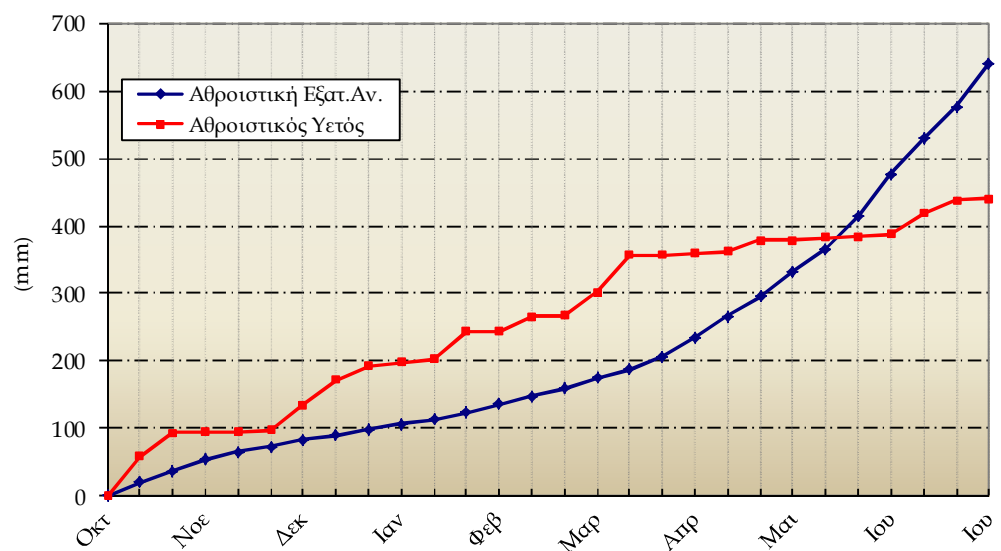
Δόρυσσα

3ο Δεκαήμερο (21-30/06/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	37.0	38.8	40.4	30.6	35.4	32.8	33.4	35.4	33.5	35.8	35.3	38.0	33.1
	Ελάχιστη	16.2	19.0	22.2	22.6	18.0	20.0	20.0	18.6	19.6	20.0	19.6	19.5	18.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	91	84	74	81	100	96	92	93	90	79	88	89	79
	Ελάχιστη	24	19	17	47	31	35	36	29	30	29	30	27	28
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	24.6	26.0	26.2	27.6	27.0	26.2	27.0	27.2	27.6	27.6	26.7	-	25.9
	12 UTC	27.0	28.0	28.8	28.2	28.8	28.6	29.0	28.8	29.2	29.2	28.6	-	28.0
Ηλιοφάνεια		11.0	10.9	9.5	9.7	9.5	10.9	10.8	10.9	10.6	8.6	10.2	8.7	10.2
Υετός						2.3				0.3		2.6	3.1	7.1
Εξάτμιση		8.9	12.5	13.1	11.7	7.7	15.0	13.6	11.2	11.0	12.5	117.2	103.4	107.3
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	21.6	23.9	26.3	21.6	21.7	21.4	21.7	22.0	21.6	22.9	224.7	237.3	188.4
	10	16.6	18.9	21.3	16.6	16.7	16.4	16.7	17.0	16.6	17.9	174.7	187.3	142.9

3ο Δεκαήμερο (21-30/06/2022)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	63.9	62.2	61.4
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-61.3	-59.1	-54.3
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	2.0	1.2
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	6.0	2.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



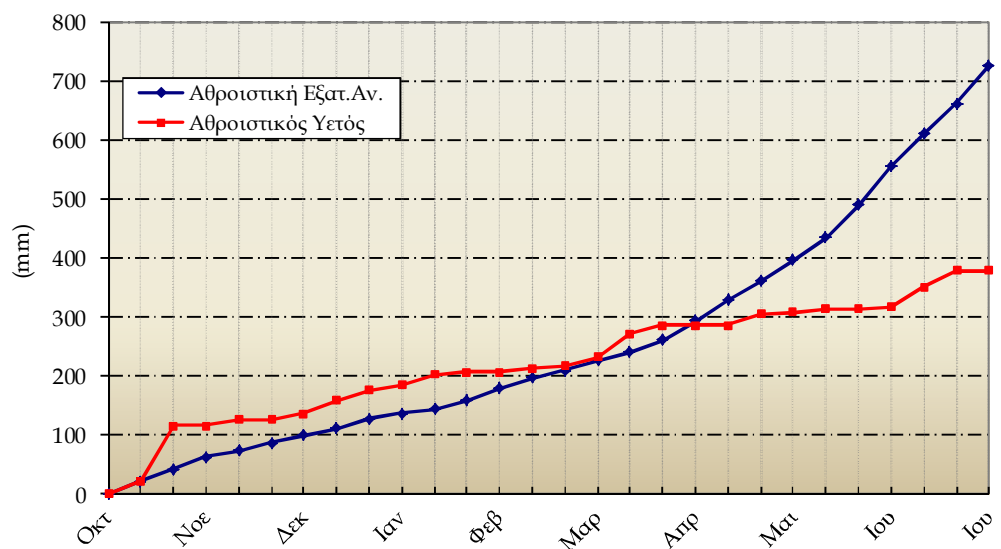
Μίκρα

3ο Δεκαήμερο (21-30/06/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	34.4	35.6	35.4	28.9	32.1	31.9	32.2	34.4	33.2	34.4	33.2	35.1	31.4
	Ελάχιστη	17.8	20.8	22.8	22.4	20.6	22.4	20.2	21.2	20.8	20.2	20.9	21.4	19.9
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	78	85	91	90	87	87	92	89	90	80	87	86	75
	Ελάχιστη	36	29	38	48	44	36	43	29	30	33	37	38	34
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	23.4	24.8	25.5	25.0	25.2	25.8	25.4	25.0	26.8	25.8	25.3	28.0	26.4
	12 UTC	28.0	27.2	27.8	26.0	27.0	27.0	28.0	28.4	28.6	29.8	27.8	30.6	31.8
Ηλιοφάνεια		13.5	12.2	9.9	6.1	11.6	13.5	12.3	13.1	13.9	12.3	11.8	11.7	11.0
Υετός				0.4	0.4					0.1		0.9	1.1	6.7
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104.2
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	21.1	23.2	24.1	20.7	21.4	22.2	21.2	22.8	22.0	22.3	220.9	232.4	187.5
	10	16.1	18.2	19.1	15.7	16.4	17.2	16.2	17.8	17.0	17.3	170.9	182.4	142.2

3ο Δεκαήμερο (21-30/06/2022)		Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	65.5	67.5	57.4
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-64.6	-66.4	-50.7
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	1.0	1.2
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	4.0	1.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



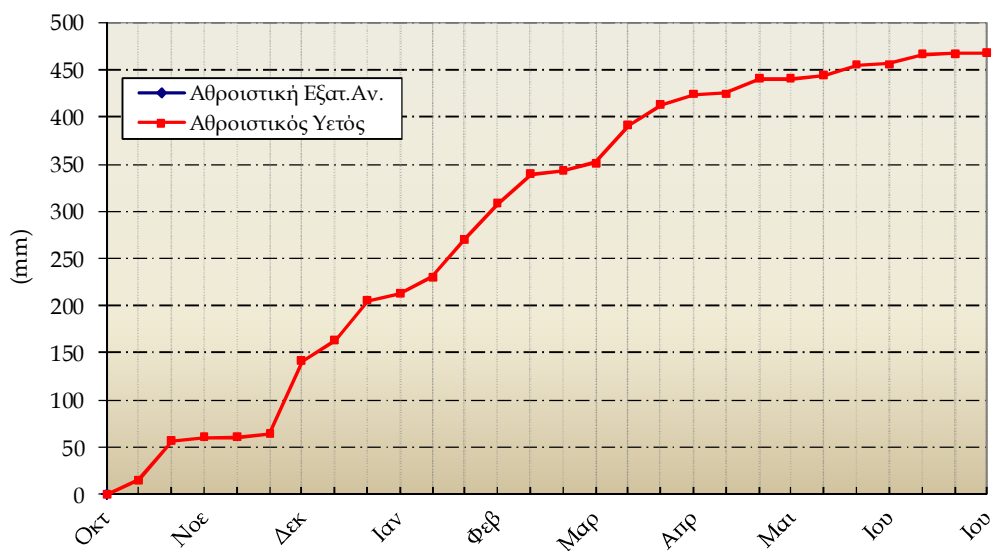
Τανάγρα

3ο Δεκαήμερο (21-30/06/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	34.0	36.8	39.4	31.1	34.6	32.4	31.9	32.1	31.7	33.4	33.7	36.2	31.7
	Ελάχιστη	17.6	20.1	21.6	21.1	17.4	20.0	18.3	19.2	21.3	18.8	19.5	20.6	18.6
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	73	70	66	71	92	94	73	68	68	59	73	71	74
	Ελάχιστη	21	20	13	35	24	26	26	26	26	23	24	25	29
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		13.2	13.2	11.8	12.9	12.8	13.3	13.3	12.8	13.7	13.2	13.0	12.4	10.9
Υετός							1.3					1.3	0.0	2.2
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.8
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	20.8	23.5	25.5	21.1	21.0	21.2	20.1	20.7	21.5	21.1	216.4	233.9	176.2
	10	15.8	18.5	20.5	16.1	16.0	16.2	15.1	15.7	16.5	16.1	166.4	183.9	132.7

3ο Δεκαήμερο (21-30/06/2022)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	0.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	14.0	15.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



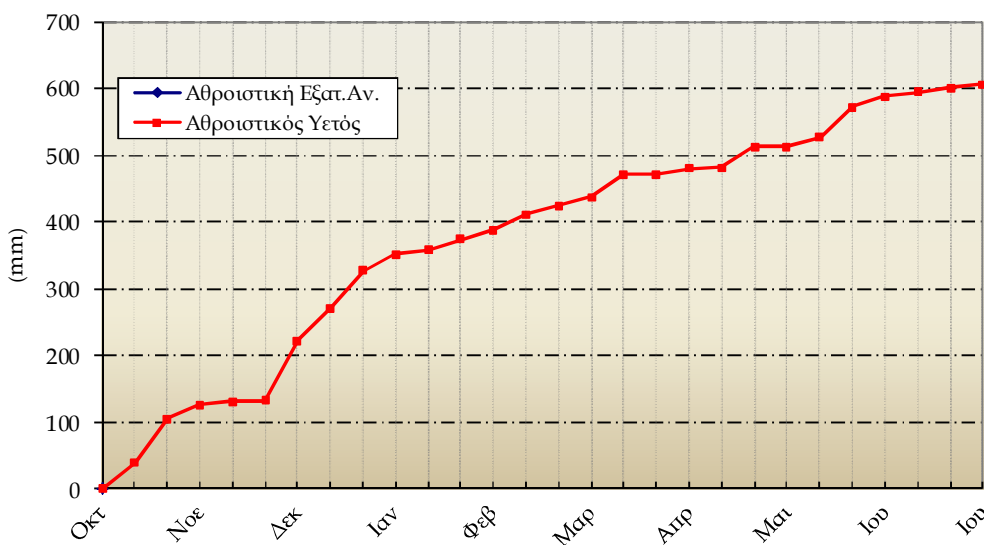
Τρίτη

3ο Δεκαήμερο (21-30/06/2022)		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	30.8	34.6	37.0	34.9	33.5	33.6	30.7	32.3	30.5	32.9	33.1	35.7	30.2
	Ελάχιστη	11.5	13.9	15.2	16.9	15.4	15.3	15.1	14.4	15.2	13.7	14.7	15.8	13.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	91	95	79	85	93	85	91	93	95	93	90	88	84
	Ελάχιστη	27	20	12	17	24	11	27	26	29	20	21	16	29
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.3
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.9
Ηλιοφάνεια		13.3	13.3	11.4	13.1	11.6	13.2	10.0	12.1	12.5	13.0	12.4	11.8	10.6
Υετός										5.8		5.8	0.0	3.9
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.1
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	16.2	19.3	21.1	20.9	19.5	19.5	17.9	18.4	17.9	18.3	188.7	207.8	143.4
	10	11.2	14.3	16.1	15.9	14.5	14.5	12.9	13.4	12.9	13.3	138.7	157.8	100.6

3ο Δεκαήμερο (21-30/06/2022)		Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	56.2	54.8	32.6
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-50.4	-54.8	-28.7
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	0.0	1.1
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	9.0	10.0	-

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.

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