



ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Ιούνιος 2022
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



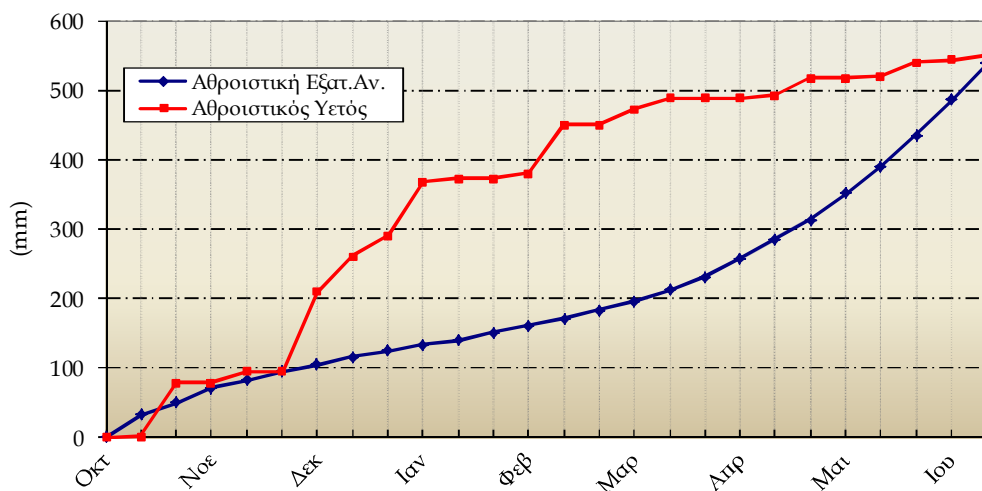
Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία
Διεύθυνση Κλιματολογίας - Εφαρμογών
Ελ.Βενιζέλου 14, Τ.Κ 16777
Ελληνικό, Αθήνα

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

1ο Δεκαήμερο (1-10/06/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	29.2	32.2	32.0	33.2	31.0	28.4	27.4	27.0	27.6	27.2	29.5	24.2	26.6
	Ελάχιστη	16.6	16.4	18.0	17.0	20.4	19.0	16.6	14.4	18.4	19.0	17.6	13.9	15.1
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	90	90	86	73	87	89	88	87	94	94	88	88	87
	Ελάχιστη	54	36	39	37	43	59	37	49	47	48	45	50	46
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	23.4	22.6	23.0	24.6	25.4	25.6	23.5	23.4	24.6	25.4	24.2	19.3	21.7
	12 UTC	26.8	27.0	26.8	28.4	29.2	27.8	26.8	27.4	28.0	27.6	27.6	22.0	25.6
Ηλιοφάνεια		11.1	12.3	11.8	13.4	11.7	3.2	12.4	10.9	12.3	4.3	10.3	8.5	9.5
Υετός		6.9					0.0			0.2	0.2	7.3	16.4	6.7
Εξάτμιση		7.7	7.2	11.5	9.0	9.5	5.0	8.6	6.1	8.5	6.0	79.1	50.9	67.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	17.9	19.3	20.0	20.1	20.7	18.7	17.0	15.7	18.0	18.1	185.5	140.3	138.1
	10	12.9	14.3	15.0	15.1	15.7	13.7	12.0	10.7	13.0	13.1	135.5	90.3	94.4

1ο Δεκαήμερο (1-10/06/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	52.5	40.1	35.0
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-45.2	-23.7	-28.3
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	4.0	1.6
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	0.0	0.0	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



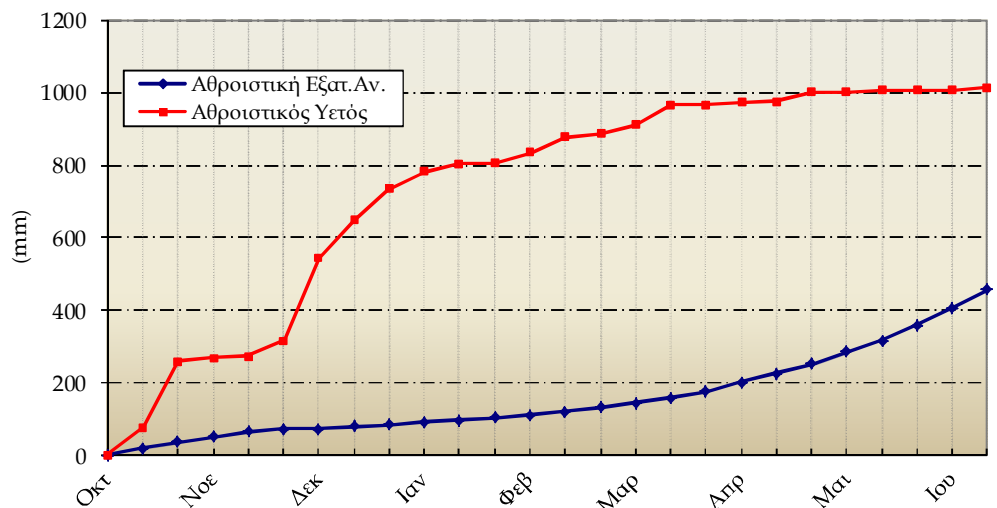
Ανδραβίδα

1ο Δεκαήμερο (1-10/06/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	31.0	31.5	33.4	33.3	33.2	33.6	30.3	29.3	27.4	25.9	30.9	26.8	27.2
	Ελάχιστη	16.1	17.0	17.3	18.7	19.2	18.7	19.0	19.8	18.7	22.5	18.7	14.0	15.8
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	93	95	92	84	90	92	91	93	90	94	91	92	91
	Ελάχιστη	45	37	35	34	41	41	45	35	61	50	42	36	41
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.4	23.9
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.2	29.0
Ηλιοφάνεια		13.1	13.1	13.1	12.4	13.3	12.3	11.4	12.7	6.8	7.5	11.6	12.6	10.9
Υετός											6.7	6.7	1.7	1.4
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.2	68.7
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	18.6	19.3	20.4	21.0	21.2	21.2	19.7	19.6	18.1	19.2	198.0	154.4	135.2
	10	13.6	14.3	15.4	16.0	16.2	16.2	14.7	14.6	13.1	14.2	148.0	104.4	94.3

1ο Δεκαήμερο (1-10/06/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	49.3	46.2	35.4
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-42.6	-44.5	-34.0
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	2.0	0.6
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	10.0	24.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



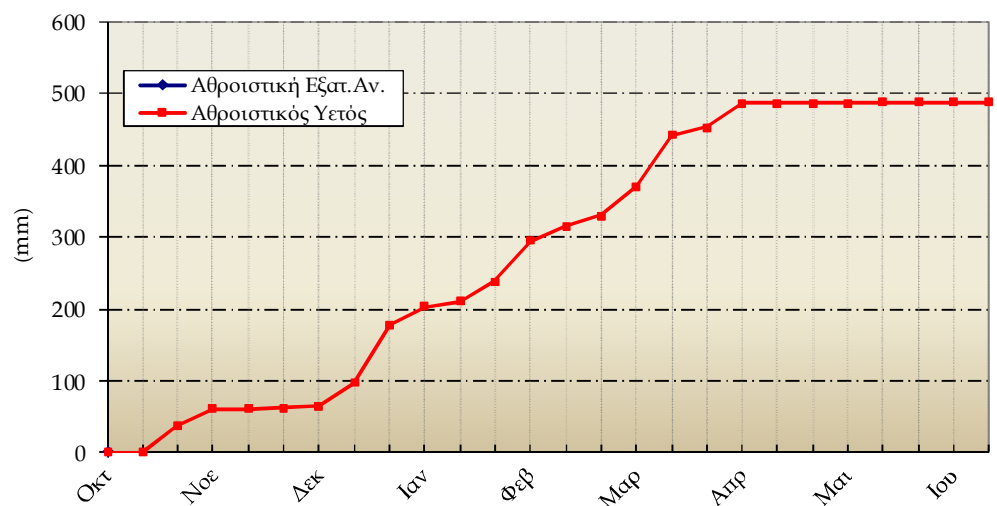
Ηράκλειο

1ο Δεκαήμερο (1-10/06/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	28.6	26.8	27.2	26.4	28.0	31.4	25.8	26.2	27.6	32.2	28.0	25.0	26.3
	Ελάχιστη	18.0	22.6	23.6	22.0	23.4	21.4	22.0	18.4	19.0	21.0	21.1	17.7	18.1
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	86	67	77	75	73	74	83	78	84	84	78	87	85
	Ελάχιστη	46	47	49	61	42	43	62	53	48	24	48	62	54
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		13.2	12.8	12.5	12.1	12.5	11.8	12.5	12.7	12.9	9.1	12.2	12.4	11.3
Υετός														1.3
Εξάτμιση		6.2	8.2	8.2	6.5	7.8	2.5	6.1	6.0	5.3	9.0	65.8	56.1	56.1
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	18.3	19.7	20.4	19.2	20.7	21.4	18.9	17.3	18.3	21.6	195.8	163.8	158.4
	10	13.3	14.7	15.4	14.2	15.7	16.4	13.9	12.3	13.3	16.6	145.8	113.8	112.5

1ο Δεκαήμερο (1-10/06/2022)	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	19.0	11.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



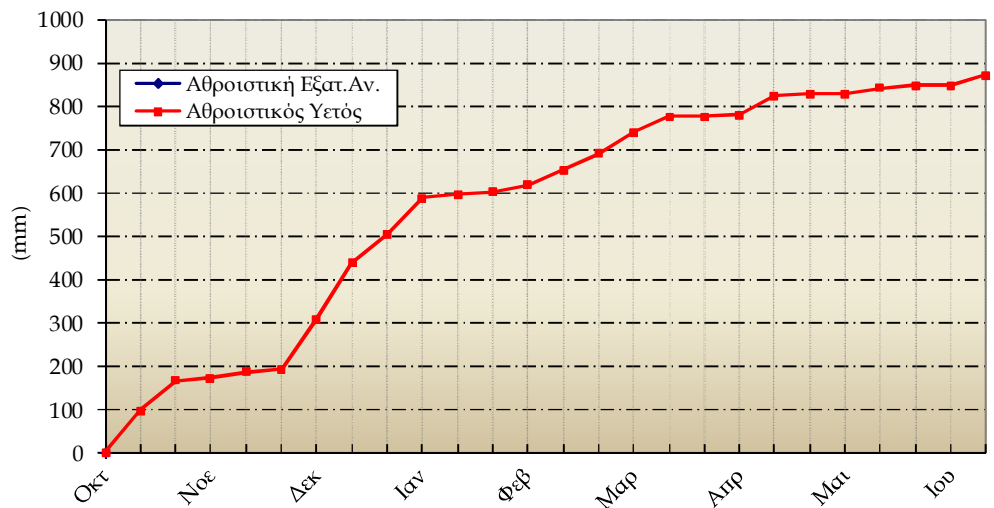
Ιωάννινα

1ο Δεκαήμερο (1-10/06/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	32.4	32.3	34.2	33.6	35.6	34.0	32.1	30.2	27.8	20.0	31.2	27.2	26.2
	Ελάχιστη	11.0	13.1	13.5	16.5	15.0	16.0	15.0	19.0	13.3	14.5	14.7	10.0	12.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	97	96	98	88	71	76	58	90	81	98	85	88	94
	Ελάχιστη	25	31	24	30	33	26	31	40	49	70	36	31	52
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.1
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.4
Ηλιοφάνεια		11.7	8.8	11.3	11.9	12.5	9.8	8.4	5.6	6.2	1.7	8.8	9.9	8.4
Υετός			0.0					0.0	0.0	2.9	21.3	24.2	17.2	16.2
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	16.7	17.7	18.9	20.1	20.3	20.0	18.6	19.6	15.6	12.3	179.6	136.1	121.1
	10	11.7	12.7	13.9	15.1	15.3	15.0	13.6	14.6	10.6	7.3	129.6	86.1	78.9

1ο Δεκαήμερο (1-10/06/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	29.2
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-13.0
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	2.6
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



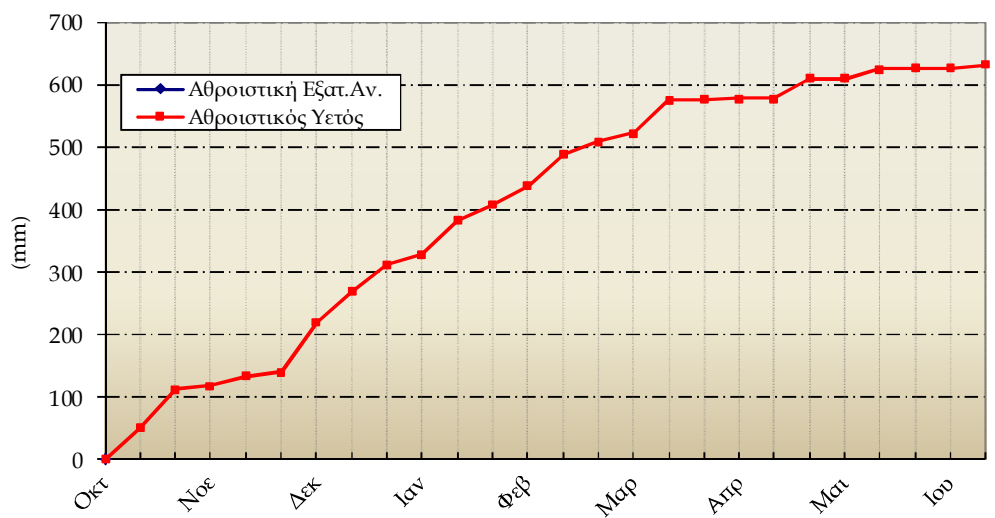
Καλαμιάτα

1ο Δεκαήμερο (1-10/06/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	29.4	32.7	37.1	35.9	33.3	34.6	31.5	29.1	27.0	28.0	31.9	26.8	28.1
	Ελάχιστη	17.4	14.5	16.9	19.7	19.0	17.2	19.0	18.1	16.0	19.5	17.7	13.2	15.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	96	96	90	92	95	95	94	95	97	97	95	82	90
	Ελάχιστη	31	29	18	17	39	36	42	40	47	54	35	32	39
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	24.2	24.4	25.0	25.8	26.0	26.0	25.0	25.8	25.8	26.5	25.4	23.1	21.5
	12 UTC	25.6	27.2	27.2	28.0	28.2	28.8	28.6	28.6	28.0	27.8	27.8	29.2	24.5
Ηλιοφάνεια		13.2	11.7	13.0	13.0	11.0	13.1	11.5	11.7	11.6	9.2	11.9	11.9	10.5
Υετός								0.1			5.5	5.6	1.2	5.0
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.0	66.4
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	18.4	18.6	22.0	22.8	21.2	20.9	20.3	18.6	16.5	18.8	198.0	150.4	147.7
	10	13.4	13.6	17.0	17.8	16.2	15.9	15.3	13.6	11.5	13.8	148.0	100.4	103.4

1ο Δεκαήμερο (1-10/06/2022)	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-	33.7
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-	-28.7
Αριθμός Βροχερών Ημερών	2.0	1.0	0.9
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	8.0	9.0	-

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



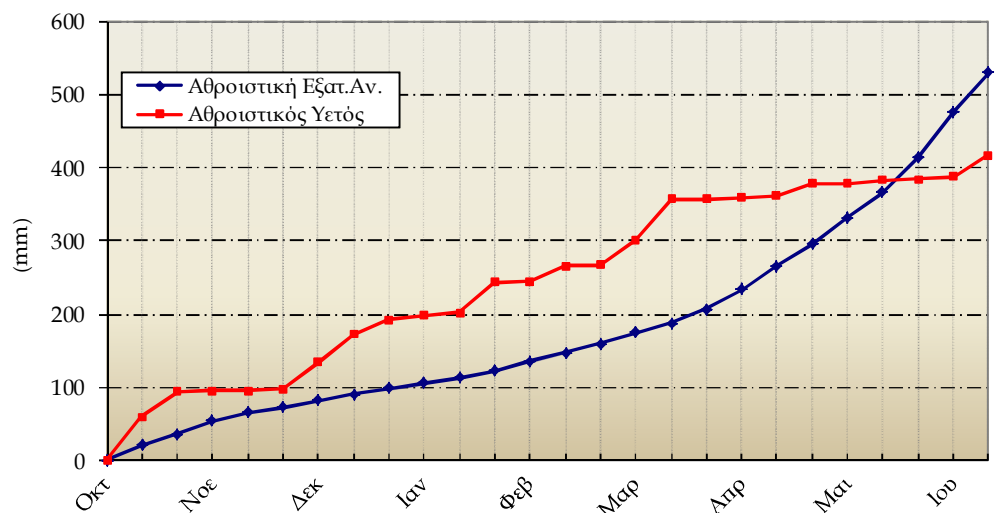
Δόρυσσα

1ο Δεκαήμερο (1-10/06/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	33.0	33.6	35.2	33.8	37.2	37.2	29.8	30.6	31.2	24.6	32.6	28.7	29.9
	Ελάχιστη	16.0	16.6	18.0	18.4	19.8	19.2	17.4	19.8	15.2	18.4	17.9	13.2	14.9
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	94	81	77	73	76	94	100	98	100	100	89	92	88
	Ελάχιστη	27	26	18	32	26	25	46	39	37	56	33	31	30
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	24.6	24.8	25.6	26.0	26.4	27.0	26.0	25.4	25.2	25.4	25.6	-	22.5
	12 UTC	26.6	26.8	27.4	27.6	28.2	28.6	27.4	28.0	27.0	24.4	27.2	-	24.2
Ηλιοφάνεια		10.5	10.3	10.9	9.4	10.3	4.8	8.1	7.8	7.1	3.3	8.2	9.1	9.2
Υετός		2.0					0.2	0.0	0.4	1.2	26.8	30.6	5.9	5.4
Εξάτμιση		10.9	10.2	4.7	8.5	11.2	5.5	10.8	5.9	10.0	0.6	78.3	68.2	84.9
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	19.5	20.1	21.6	21.1	23.5	23.2	18.6	20.2	18.2	16.5	202.5	159.6	157.2
	10	14.5	15.1	16.6	16.1	18.5	18.2	13.6	15.2	13.2	11.5	152.5	109.6	112.4

1ο Δεκαήμερο (1-10/06/2022)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	52.7	49.4	60.4
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-22.1	-43.5	-55.0
Αριθμός Βροχερών Ημερών	5.0	3.0	1.7
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	8.0	3.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονής Αναφοράς



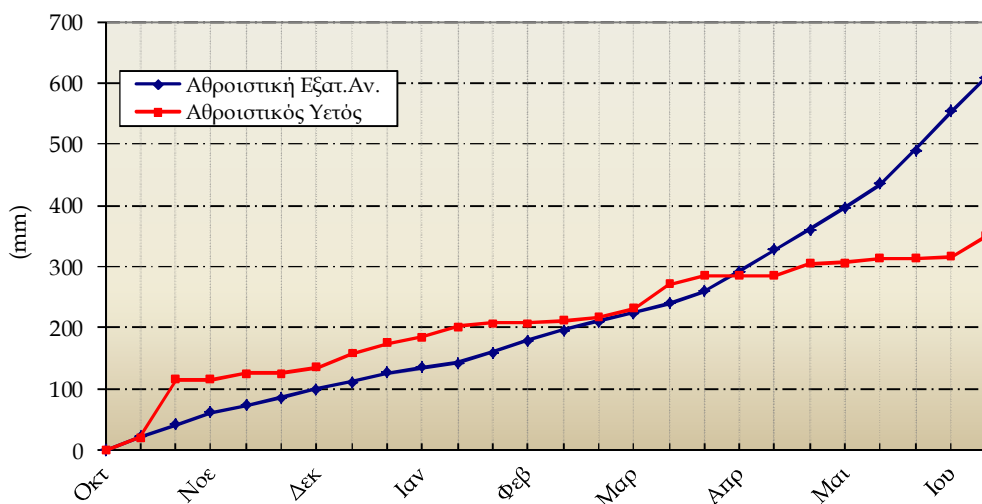
Μίκρα

1ο Δεκαήμερο (1-10/06/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος η Αθροίσμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	31.9	32.8	34.5	32.8	35.7	33.2	28.5	28.4	28.6	22.5	30.9	27.4	28.2
	Ελάχιστη	18.4	18.6	18.9	21.2	21.1	21.5	17.6	18.0	16.8	17.6	19.0	15.3	16.8
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	99	91	95	75	78	94	89	100	100	100	92	85	83
	Ελάχιστη	31	33	31	38	34	40	52	41	46	80	43	37	38
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	24.0	25.0	25.4	26.2	26.8	27.0	24.2	24.5	24.4	23.6	25.1	21.8	23.3
	12 UTC	28.6	28.0	28.0	28.8	29.8	30.0	29.2	26.8	27.6	23.4	28.0	25.1	28.2
Ηλιοφάνεια		13.6	13.0	12.5	10.0	12.0	6.1	11.8	3.2	9.8	2.5	9.4	10.5	9.8
Υετός		0.4		0.8			1.8	1.0	0.0	11.0	18.2	33.2	13.4	7.6
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.7
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	20.2	20.7	21.7	22.0	23.4	22.4	18.1	18.2	17.7	15.1	199.3	163.7	151.6
	10	15.2	15.7	16.7	17.0	18.4	17.4	13.1	13.2	12.7	10.1	149.3	113.7	108.4

1ο Δεκαήμερο (1-10/06/2022)		Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	55.8	56.0	40.2
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-22.6	-42.6	-32.6
Αριθμός Βροχερών Ημερών	6.0	3.0	1.8
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	2.0	9.0	-

Τα κενά στους πίνακες οφείλονται σε έλλειψη των σχετικών παρατηρήσεων

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



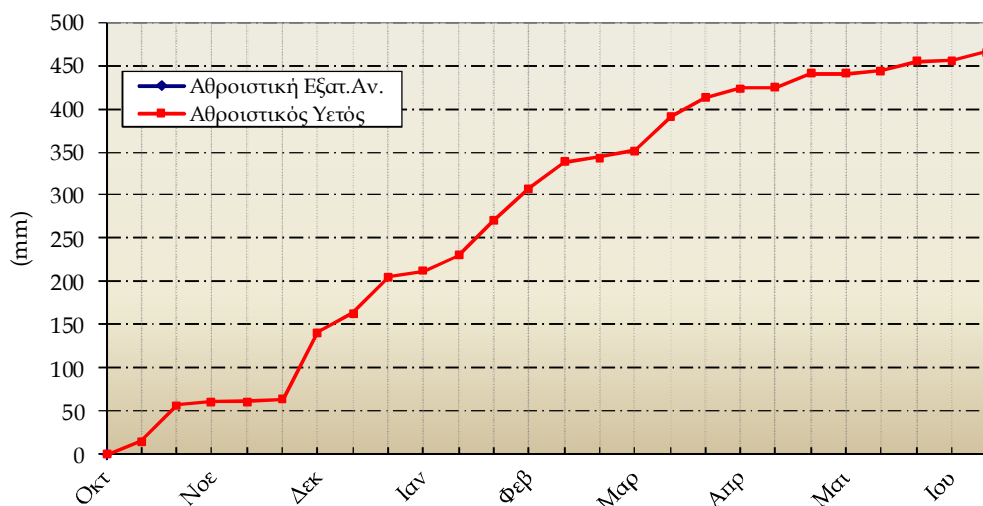
Τανάγρα

1ο Δεκαήμερο (1-10/06/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος η Άθροιση	Τιμή Προηγούμεν. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	31.8	30.7	31.4	31.6	34.2	35.3	28.4	29.8	29.5	30.8	31.4	27.9	28.5
	Ελάχιστη	17.6	17.2	18.4	20.2	19.8	20.2	18.6	16.4	16.2	20.0	18.5	13.9	15.3
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	69	65	67	62	59	97	97	71	78	100	76	87	83
	Ελάχιστη	27	27	28	28	24	18	29	31	34	29	28	27	32
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ηλιοφάνεια		13.5	13.4	13.3	12.9	13.3	8.7	12.2	8.8	9.7	5.3	11.1	11.4	10.2
Υετός							1.2	1.4			7.4	10.0	3.3	4.1
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.9
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	19.7	19.0	19.9	20.9	22.0	22.8	18.5	18.1	17.9	20.4	199.1	158.8	139.2
	10	14.7	14.0	14.9	15.9	17.0	17.8	13.5	13.1	12.9	15.4	149.1	108.8	98.0

1ο Δεκαήμερο (1-10/06/2022)	Τιμή Προηγούμεν. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-	-
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-	-
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	3.0
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	7.0	1.0

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

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



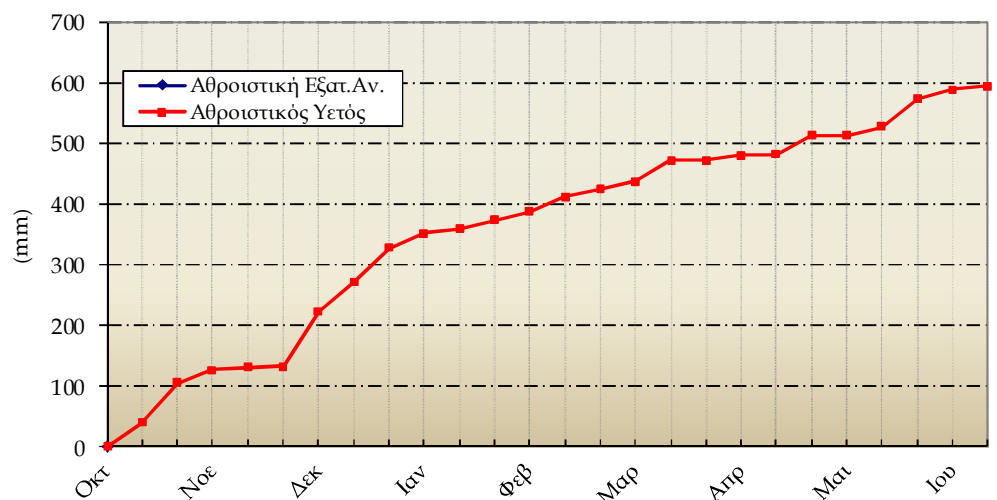
Τρίτολη

1ο Δεκαήμερο (1-10/06/2022)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμε. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	29.7	29.4	30.0	29.9	32.3	32.5	25.3	27.3	26.8	26.8	29.0	25.5	26.6
	Ελάχιστη	10.4	10.9	18.0	17.9	13.3	13.8	14.0	13.8	12.3	15.7	14.0	9.2	10.8
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	92	92	63	81	90	92	98	99	97	93	90	89	88
	Ελάχιστη	23	23	22	22	21	20	43	33	26	31	26	26	31
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.9
	12 UTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.5
Ηλιοφάνεια		9.5	12.3	13.6	13.1	11.7	11.1	6.4	10.2	9.5	8.6	10.6	8.7	10.0
Υετός		0.6					0.0	5.1			0.2	5.9	4.1	8.1
Εξάτμιση		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.4
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	15.1	15.2	19.0	18.9	17.8	18.2	14.7	15.6	14.6	16.3	165.1	123.1	117.9
	10	10.1	10.2	14.0	13.9	12.8	13.2	9.7	10.6	9.6	11.3	115.1	73.1	75.4

1ο Δεκαήμερο (1-10/06/2022)		Τιμή Προηγούμε. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	48.3	40.9	42.0
Διαφορά Υετού - Εξατμ/πνοής Αναφοράς	-42.4	-36.8	-33.9
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	2.0	1.5
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	0.0	45.0	-

Τα κενά στους πίνακες και στο διάγραμμα 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

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

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

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