

# ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Φεβρουάριος 2009  
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

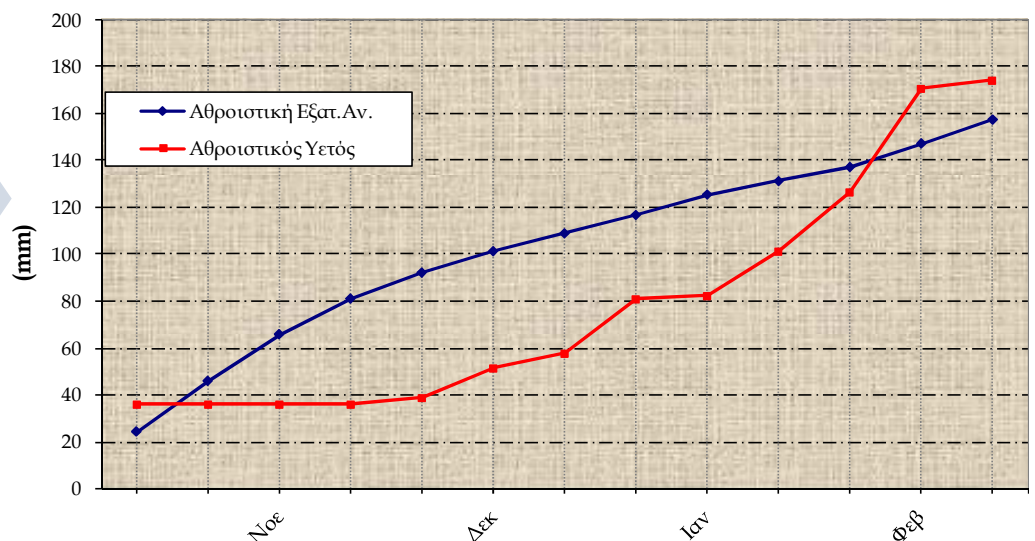
Δικτυακές Διευθύνσεις ΕΜΥ  
[www.hnms.gr](http://www.hnms.gr)  
[www.emy.gov.gr](http://www.emy.gov.gr)  
[www.meteo.gov.gr](http://www.meteo.gov.gr)  
[www.meteohellas.gr](http://www.meteohellas.gr)

Αλεξανδρούπολη

1ο Δεκαήμερο (1-10/2/2009)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	9.2	9.6	11.8	15.8	15.6	16.0	15.6	15.8	13.0	11.4	13.4	-	9.1
	Ελάχιστη	2.6	3.0	5.6	4.6	8.4	5.2	9.8	11.2	8.8	4.8	6.4	-	0.8
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	82	84	94	97	97	97	97	87	92	87	91	-	-
	Ελάχιστη	55	56	71	65	73	69	74	73	79	54	67	-	-
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	6.2	6.6	7.6	7.6	9.8	8.6	10.6	11.6	10.6	9.0	8.8	-	5.3
	12 UTC	7.4	7.6	8.5	9.0	11.2	10.6	11.4	12.6	10.6	10.0	9.9	-	6.6
Ηλιοφάνεια		3.6	4.2	0.5	0.3	8.4	7.0	3.1	3.9	0.1	4.5	3.6	-	3.9
Υετός				0.0	0.8			0.2	0.0	2.6		3.6	-	19.4
Εξάτμιση		1.4	1.9	0.4	1.4	0.6	0.2	1.5	0.8	2.6	0.5	11.3	-	11.6
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	0.9	1.3	3.7	5.2	7.0	5.6	7.7	8.5	5.9	3.1	48.9	-	14.1
	10	0.0	0.0	0.0	0.2	2.0	0.6	2.7	3.5	0.9	0.0	9.9	-	1.4

1ο Δεκαήμερο (1-10/2/2009)		Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	10.2	-	10.9
Διαφορά Υετού- Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-6.6	-	8.5
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	-	2.5
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	6.0	-	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς

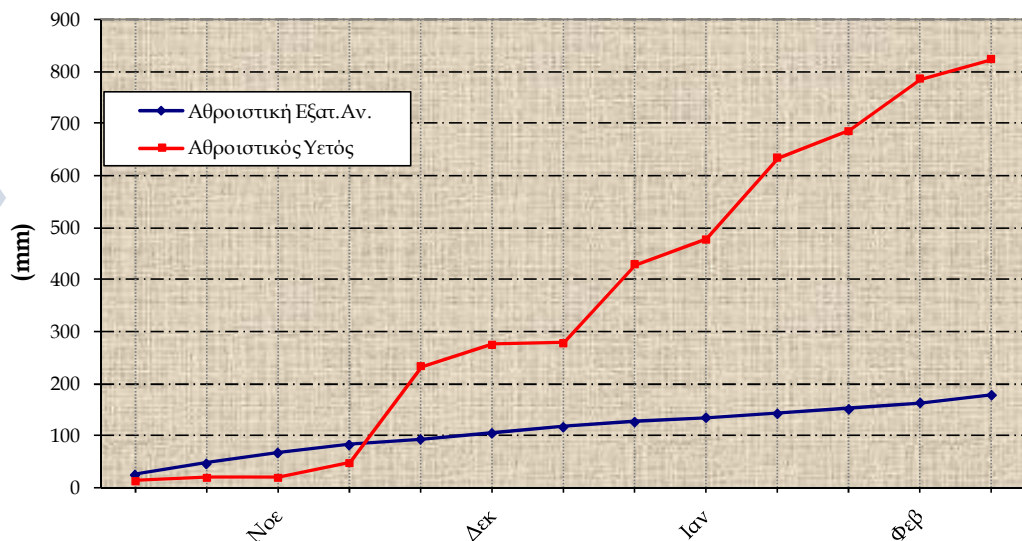


Ανδραβίδα

1ο Δεκαήμερο (1-10/2/2009)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	14.4	16.8	22.8	18.4	16.6	17.0	17.4	16.8	12.0	13.8	16.6	-	14.0
	Ελάχιστη	5.6	8.8	7.4	13.4	8.2	8.2	13.0	10.2	7.8	8.6	9.1	-	4.8
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	92	95	94	88	98	100	100	97	91	89	94	-	-
	Ελάχιστη	50	68	28	42	64	72	55	55	70	59	56	-	-
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	9.8	10.0	10.6	12.4	12.4	11.4	13.0	13.6	12.0	11.0	11.6	-	9.2
	12 UTC	11.6	12.0	12.4	14.2	14.6	12.4	14.2	14.4	12.6	12.6	13.1	-	10.9
Ηλιοφάνεια		3.5	1.3	5.7	5.8	4.3	0.0	3.3	5.2	1.5	7.2	3.8	-	5.2
Υετός		3.0	17.0						3.7	12.5	3.0	39.2	-	28.0
Εξάτμιση		2.5	1.8	4.8	1.7	2.5	3.5	1.8	4.9	0.4	2.0	25.9	-	19.1
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	5.0	7.8	10.1	10.9	7.4	7.6	10.2	8.5	4.9	6.2	78.6	-	44.7
	10	0.0	2.8	5.1	5.9	2.4	2.6	5.2	3.5	0.0	1.2	28.7	-	7.9

1ο Δεκαήμερο (1-10/2/2009)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπνοή Αναφοράς	14.7	-	12.4
Διαφορά Υετού- Εξατμισοδιαπνοής Αναφοράς	24.5	-	15.6
Αριθμός Βροχερών Ημερών	5.0	-	4.1
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	0.0	-	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπνοής Αναφοράς

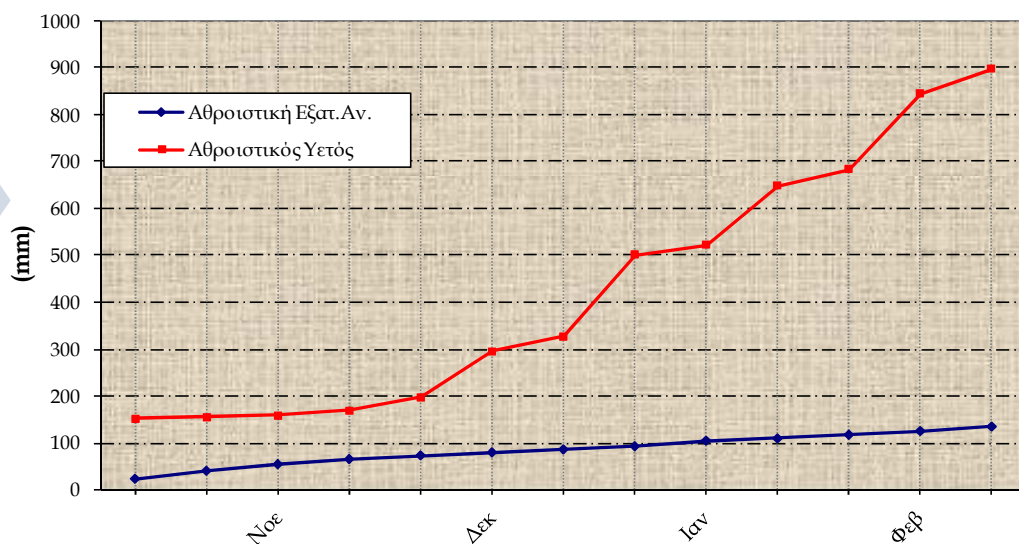


Αρτα

1ο Δεκαήμερο (1-10/2/2009)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	11.4	16.0	21.6	17.2	18.2	-	19.8	17.0	14.0	16.0	16.8	-	14.2
	Ελάχιστη	6.0	7.4	4.4	12.0	9.4	5.0	9.0	8.8	6.6	1.2	7.0	-	3.1
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	94	94	95	91	92	92	92	89	91	92	92	-	-
	Ελάχιστη	52	50	18	58	31	29	36	26	35	20	36	-	-
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	9.4	9.2	9.6	10.8	11.0	10.2	10.8	11.8	11.0	9.4	10.3	-	7.5
	12 UTC	9.8	9.8	10.0	11.2	11.8	10.6	11.4	12.0	11.0	10.0	10.8	-	9.1
Ηλιοφάνεια		0.3	1.1	2.3	1.3	5.3	2.7	4.9	3.9	4.6	6.9	3.3	-	5.1
Υετός		1.2	17.0		2.7	1.4	8.0	0.3	9.4	11.4		51.4	-	48.5
Εξάτμιση		1.7	1.2	1.2	1.0	1.2	0.6	1.4	1.2	0.7	1.9	12.1	-	-
Βαθμοί Αναπτώξεως	5	3.7	6.7	8.0	9.6	8.8	-	9.4	7.9	5.3	3.6	-	-	38.6
	10	0.0	1.7	3.0	4.6	3.8	-	4.4	2.9	0.3	0.0	-	-	4.8

1ο Δεκαήμερο (1-10/2/2009)		Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπνοή Αναφοράς	9.9	-	10.0
Διαφορά Υετού- Εξατμισοδιαπνοής Αναφοράς	41.5	-	38.5
Αριθμός Βροχερών Ημερών	8.0	-	3.7
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	0.0	-	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπνοής Αναφοράς

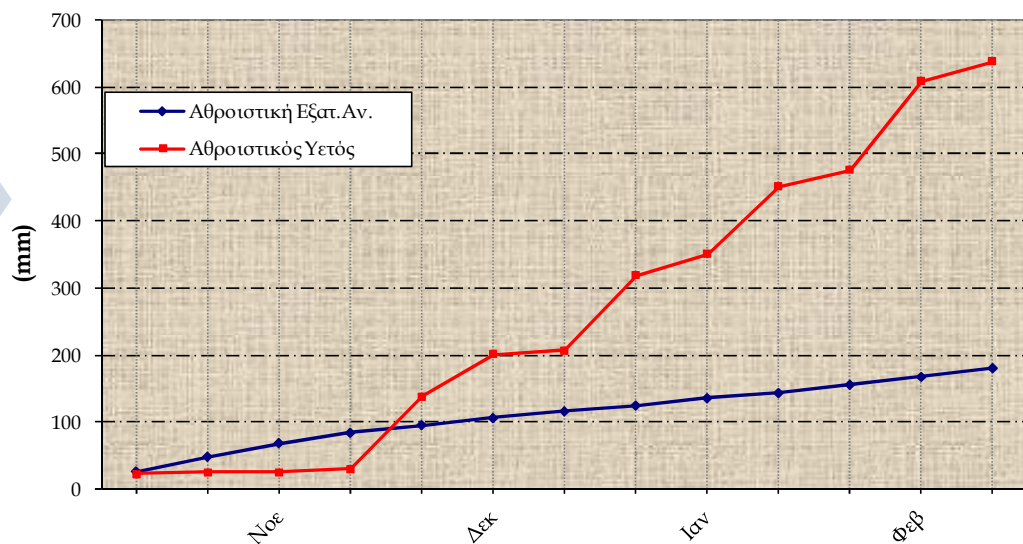


Καθαριότητα

1ο Δεκαήμερο (1-10/2/2009)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Άθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	14.8	18.0	18.8	20.4	18.0	16.8	17.0	16.8	13.0	15.6	16.9	-	14.9
	Ελάχιστη	5.0	9.8	7.8	9.4	8.2	5.6	10.0	12.6	8.2	6.2	8.3	-	4.8
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	97	95	95	92	97	97	100	93	97	94	96	-	-
	Ελάχιστη	52	62	42	42	53	73	75	50	66	46	56	-	-
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	10.0	11.0	10.2	12.0	12.0	11.4	12.0	13.2	12.0	11.0	11.5	-	9.7
	12 UTC	10.6	12.0	11.8	12.4	12.8	12.0	12.6	13.4	12.6	11.8	12.2	-	11.0
Ηλιοφάνεια		5.4	2.5	5.9	5.4	7.1	0.9	0.3	5.5	2.3	7.3	4.3	-	5.1
Υετός		0.6	7.4			0.5	0.5	0.0	8.2	13.1	0.0	30.3	-	28.3
Εξάτμιση		15.0	1.0	4.0	0.5	4.0	2.5	0.2	4.5	1.6	4.5	37.8	-	24.5
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	4.9	8.9	8.3	9.9	8.1	6.2	8.5	9.7	5.6	5.9	76.0	-	48.9
	10	0.0	3.9	3.3	4.9	3.1	1.2	3.5	4.7	0.6	0.9	26.1	-	8.7

1ο Δεκαήμερο (1-10/2/2009)		Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	13.1	-	14.4
Διαφορά Υετού- Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	17.2	-	13.9
Αριθμός Βροχερών Ημερών	6.0	-	4.1
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	0.0	-	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς

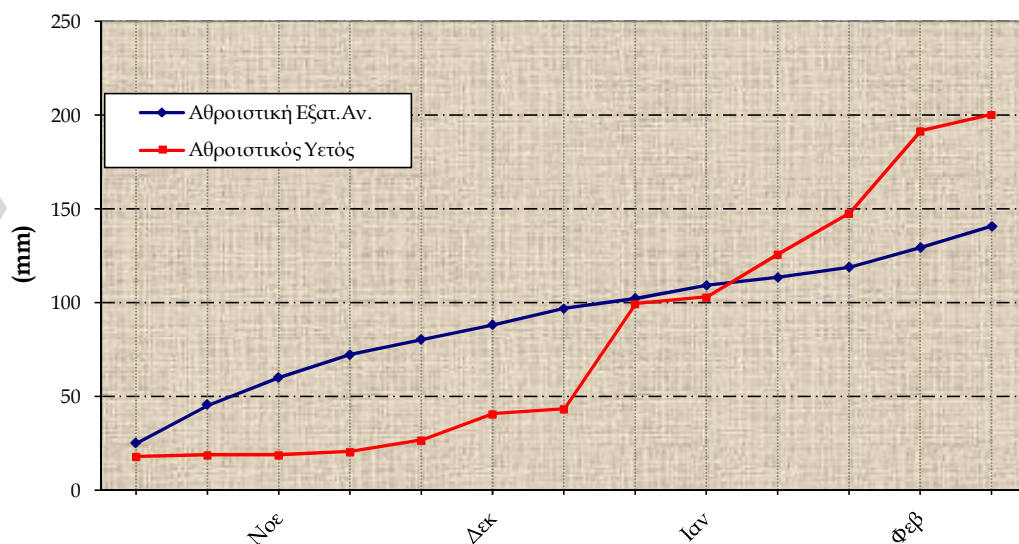


Δόρυσσα

1ο Δεκαήμερο (1-10/2/2009)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	10.0	9.8	11.8	14.8	18.4	15.0	15.2	16.4	13.8	15.0	14.0	-	11.2
	Ελάχιστη	4.8	8.0	7.8	5.6	4.6	2.4	3.6	6.8	3.6	4.2	5.1	-	0.4
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	100	95	97	100	100	97	100	100	97	81	97	-	-
	Ελάχιστη	74	86	85	80	44	60	74	47	49	40	64	-	-
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	8.2	9.0	8.6	9.2	9.2	8.4	8.8	9.6	9.4	8.8	8.9	-	6.1
	12 UTC	8.6	9.0	9.4	9.8	9.8	9.2	9.4	10.6	9.2	-	9.4	-	6.8
Ηλιοφάνεια		0.3	0.0	0.0	3.0	8.3	2.9	3.8	8.5	3.3	6.3	3.6	-	4.3
Υετός			3.9				2.1	1.6	1.0			8.6	-	9.7
Εξάτμιση		0.0	1.2	0.1	0.0	0.4	0.0	4.6	2.7	3.0	4.0	16.0	-	6.9
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	2.4	3.9	4.8	5.2	6.5	3.7	4.4	6.6	3.7	4.6	45.8	-	16.7
	10	0.0	0.0	0.0	0.2	1.5	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	3.3	-	0.7

1ο Δεκαήμερο (1-10/2/2009)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	11.3	-	9.6
Διαφορά Υετού- Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς	-2.7	-	0.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	4.0	-	2.8
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	1.0	-	-

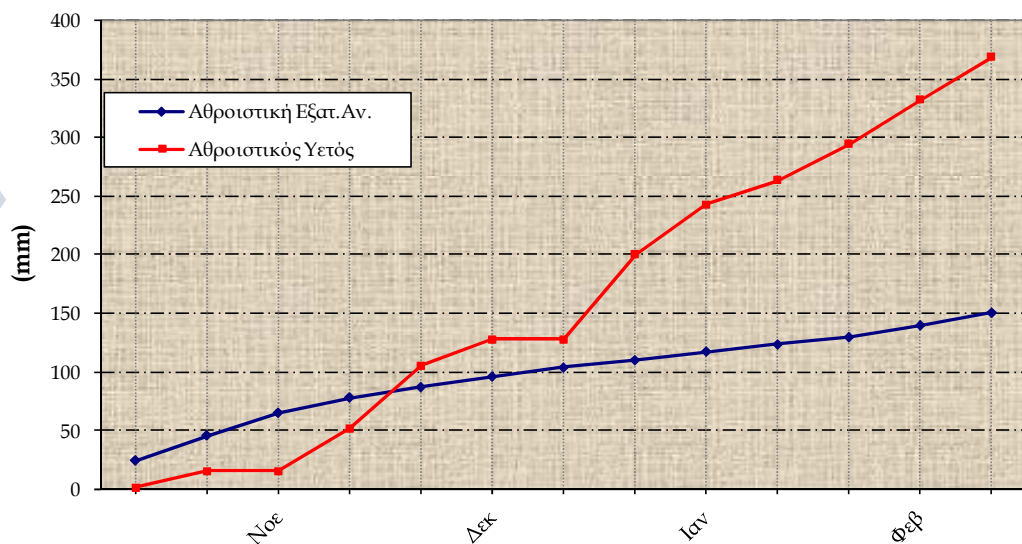
Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπονή Αναφοράς



1ο Δεκαήμερο (1-10/2/2009)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	13.2	15.4	17.6	21.4	20.6	15.6	18.4	19.4	16.0	20.2	17.8	-	14.3
	Ελάχιστη	0.0	9.0	9.4	8.4	6.0	3.4	5.6	9.0	7.2	0.4	5.8	-	2.2
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	96	95	95	94	91	93	94	95	94	92	94	-	-
	Ελάχιστη	64	80	65	57	37	68	72	40	44	29	56	-	-
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	7.4	9.4	10.6	11.2	10.8	9.4	9.4	11.4	10.4	10.0	10.0	-	6.7
	12 UTC	9.6	10.8	12.8	13.4	12.8	11.4	12.2	14.0	11.2	11.6	12.0	-	10.9
Ηλιοφάνεια		1.9	0.5	5.1	6.6	8.1	1.6	4.1	5.6	6.2	8.4	4.8	-	4.8
Υετός		2.7	21.3				0.2	0.2	10.4	1.5	0.2	36.5	-	14.9
Εξάτμιση		0.6	0.7	1.0	2.4	1.9	0.2	0.8	2.5	0.8	2.6	13.5	-	14.0
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	1.6	7.2	8.5	9.9	8.3	4.5	7.0	9.2	6.6	5.3	68.1	-	34.6
	10	0.0	2.2	3.5	4.9	3.3	0.0	2.0	4.2	1.6	0.3	22.0	-	3.9

1ο Δεκαήμερο (1-10/2/2009)		Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπνοή Αναφοράς	10.7	-	10.8
Διαφορά Υετού- Εξατμισοδιαπνοής Αναφοράς	25.8	-	4.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	7.0	-	3.3
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	0.0	-	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπνοής Αναφοράς

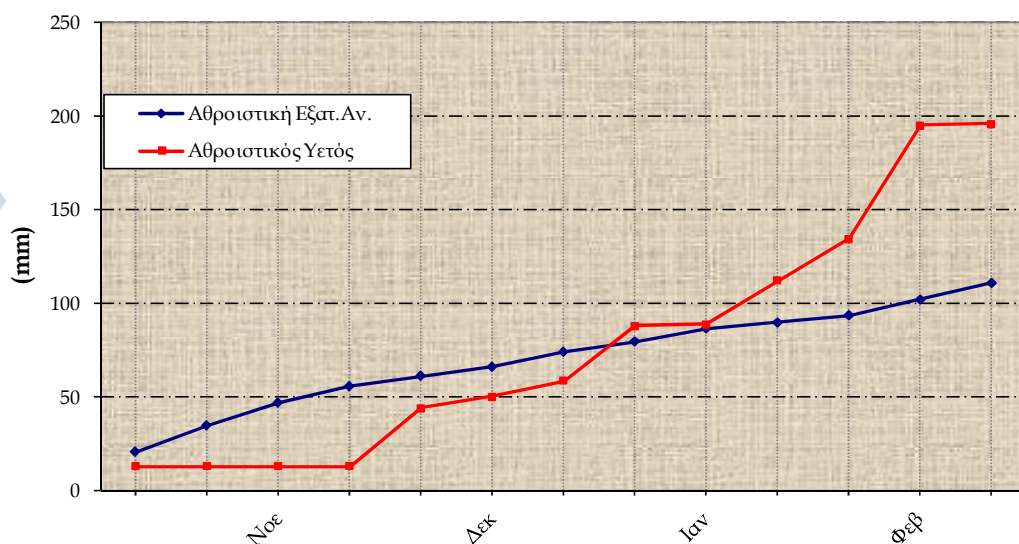


Στάθες

1ο Δεκαήμερο (1-10/2/2009)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	9.2	8.0	9.6	18.8	19.8	18.0	15.0	18.4	15.6	14.0	14.6	-	9.9
	Ελάχιστη	4.2	4.4	4.8	6.6	6.0	3.6	3.6	7.0	5.2	3.6	4.9	-	0.5
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	87	85	83	92	94	93	94	81	81	63	85	-	-
	Ελάχιστη	62	70	69	63	41	45	75	49	41	34	55	-	-
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	7.6	7.4	8.0	8.4	8.8	8.0	8.6	9.4	9.0	8.2	8.3	-	4.6
	12 UTC	7.8	7.8	8.2	9.2	9.4	9.4	9.2	10.0	9.2	8.6	8.9	-	5.8
Ηλιοφάνεια		1.0	0.0	0.0	2.1	7.1	7.2	3.2	6.7	6.3	7.7	4.1	-	4.2
Υετός									1.0			1.0	-	11.0
Εξάτμιση		0.6	0.6	0.2	0.3	0.5	0.6	0.8	0.4	0.6	0.6	5.2	-	4.7
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	1.7	1.2	2.2	7.7	7.9	5.8	4.3	7.7	5.4	3.8	47.7	-	12.7
	10	0.0	0.0	0.0	2.7	2.9	0.8	0.0	2.7	0.4	0.0	9.5	-	0.4

1ο Δεκαήμερο (1-10/2/2009)	Τιμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπνοή Αναφοράς	8.9	-	7.7
Διαφορά Υετού- Εξατμισοδιαπνοής Αναφοράς	-7.9	-	3.3
Αριθμός Βροχερών Ημερών	1.0	-	2.4
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	8.0	-	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπνοής Αναφοράς

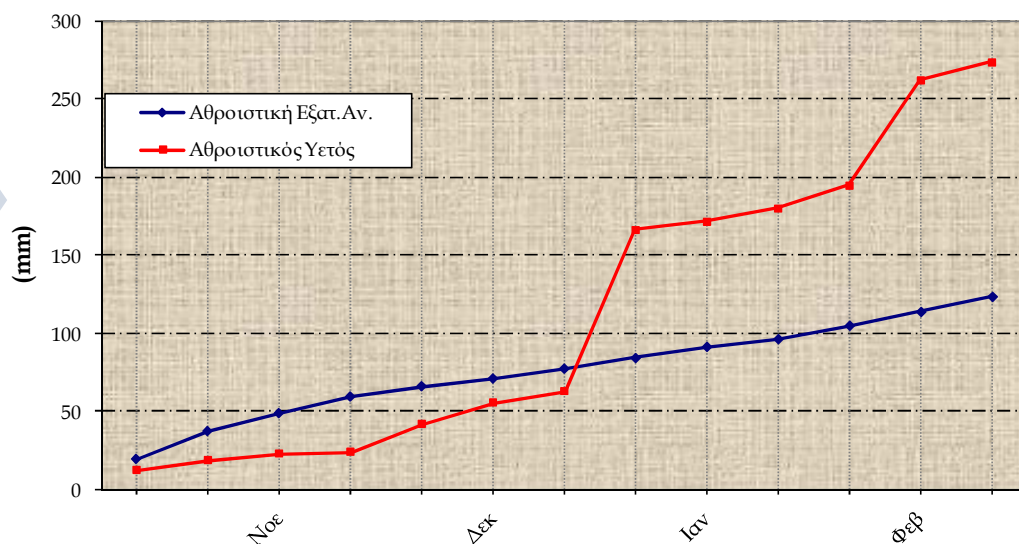




1ο Δεκαήμερο (1-10/2/2009)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	7.0	-	8.0	17.2	-	18.0	16.0	-	15.6	-	13.6	-	10.6
	Ελάχιστη	4.6	5.4	5.4	7.4	3.8	3.4	5.6	-	-	2.0	4.7	-	0.7
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	98	98	98	98	98	94	-	98	90	90	96	-	-
	Ελάχιστη	94	94	94	70	42	44	-	34	35	35	60	-	-
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	7.0	7.4	7.8	8.0	8.2	8.0	8.6	-	9.2	7.8	8.0	-	6.0
	12 UTC	7.4	7.8	7.8	9.2	10.0	9.8	9.6	-	10.2	9.0	9.0	-	6.1
Ηλιοφάνεια		0.0	0.0	0.0	4.6	8.8	6.2	-	7.6	6.4	7.0	4.5	-	4.6
Υετός		7.2		3.7	0.9							11.8	-	15.2
Εξάτμιση		0.2	0.2	1.0	0.3	1.2	1.2	-	-	1.2	0.8	-	-	7.0
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	0.8	-	1.7	7.3	-	5.7	5.8	-	-	-	-	-	16.6
	10	0.0	-	0.0	2.3	-	0.7	0.8	-	-	-	-	-	0.4

1ο Δεκαήμερο (1-10/2/2009)	Τμή Προηγούμ. Έτους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών	
Εξατμισοδιαπνοή Αναφοράς	9.7	-	9.5
Διαφορά Υετού- Εξατμισοδιαπνοής Αναφοράς	2.1	-	5.7
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	-	2.6
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	0.0	-	-

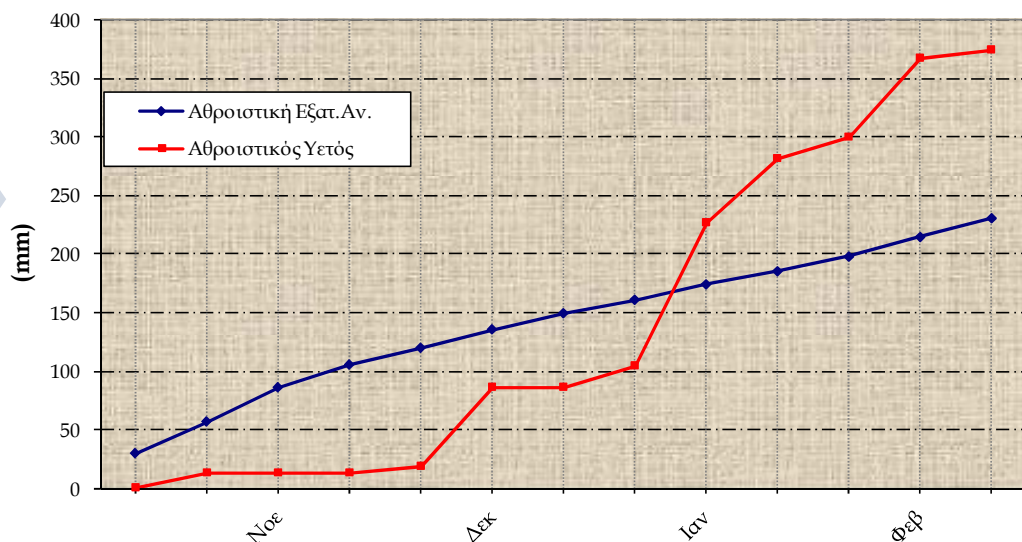
Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπνοής Αναφοράς

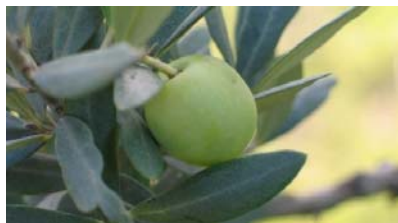


1ο Δεκαήμερο (1-10/2/2009)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Μέσος Όρος ή Αθροισμα	Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Θερμοκρασία	Μέγιστη	16.8	14.8	22.2	19.2	18.6	18.6	17.8	18.4	15.2	17.0	17.9	-	15.4
	Ελάχιστη	5.4	9.8	7.4	13.0	7.6	8.0	7.8	14.0	10.4	9.8	9.3	-	6.8
Σχετική Υγρασία	Μέγιστη	91	95	94	96	96	96	96	91	96	79	93	-	-
	Ελάχιστη	38	57	32	50	68	44	62	49	64	33	50	-	-
Θερμοκρασία Εδάφους 10 cm	06 UTC	9.6	12.0	11.6	13.2	12.2	12.0	12.2	14.0	13.4	11.2	12.1	-	10.8
	12 UTC	13.2	14.6	15.4	15.4	16.8	16.0	14.2	14.6	13.6	13.6	14.7	-	12.9
Ηλιοφάνεια		6.9	0.7	5.6	0.0	7.8	2.8	0.0	0.0	2.3	8.9	3.5	-	5.7
Υετός									0.4	5.7	1.3	7.4	-	25.1
Εξάτμιση		2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	1.0	1.3	1.6	2.5	5.0	24.4	-	29.6
Βαθμοί Αναπτύξεως	5	6.1	7.3	9.8	11.1	8.1	8.3	7.8	11.2	7.8	8.4	85.9	-	61.0
	10	1.1	2.3	4.8	6.1	3.1	3.3	2.8	6.2	2.8	3.4	35.9	-	15.3

1ο Δεκαήμερο (1-10/2/2009)		Τιμή Προηγούμ. Ετους	Μέσος Όρος Παρελθ. Ετών
Εξατμισοδιαπνοή Αναφοράς	15.9	-	17.0
Διαφορά Υετού- Εξατμισοδιαπνοής Αναφοράς	-8.5	-	8.1
Αριθμός Βροχερών Ημερών	3.0	-	3.3
Αριθμός Ημερών χωρίς Υετό	7.0	-	-

Διάγραμμα Αθροιστικού Υετού και Αθροιστικής Εξατμισοδιαπνοής Αναφοράς





## ◆ Υπόμνημα

### Εξατμισοδιαπνοή Αναφοράς (mm):

υπολογίστηκε με τη μέθοδο FAO Penman-Montieth

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

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 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: 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:

Χαραλαμπόπουλος Χρήστος

Μαμάρα Άννα

Φίλιου Άννα

Το παρόν δελτίο σχεδιάστηκε και υλοποιήθηκε με την υποστήριξη του Τομέα Διαχείρισης Υδατικών Πόρων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (καθηγητής κ.Α.Λιακατάς)