



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ,
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ακραίες Θερμοκρασίες του μηνός Μαΐου 2020

Κατά τον μήνα Μάιο 2020, σημειώθηκαν εξαιρετικά υψηλές θερμοκρασίες τόσο μέγιστες όσο και ελάχιστες, σε όλη την Κύπρο.

Συγκεκριμένα, οι ημερήσιες μέγιστες και ελάχιστες θερμοκρασίες που καταγράφηκαν στο σταθμό ραδιοβολίσεων Αθαλάσσας, στο αερ. Λάρνακας, στο αερ. Πάφου, στο ΤΕΠΑΚ Λεμεσού και σε άλλους σταθμούς, αποτελούν ρεκόρ υψηλών θερμοκρασιών για τον μήνα Μάιο και κατατάσσουν τον Μάιο 2020 ως τον μήνα με τις υψηλότερες ημερήσιες μέγιστες και ελάχιστες θερμοκρασίες για τα τελευταία τουλάχιστον 30 χρόνια. Η ημερήσια μέγιστη θερμοκρασία των 44.4°C, που καταγράφηκε στον Αστρομερίτη στις 19 Μαΐου, ήταν η ψηλότερη θερμοκρασία που καταγράφηκε στο συγκεκριμένο σταθμό από το 1978 (από τότε δηλαδή που υπάρχουν μετρήσεις στον σταθμό) και η ψηλότερη που καταγράφηκε ποτέ στην Κύπρο για μήνα Μάιο. Επίσης, η ημερήσια μέγιστη θερμοκρασία των 43.9°C, που καταγράφηκε στην Αθαλάσσα στις 19 Μαΐου, ήταν η ψηλότερη θερμοκρασία που καταγράφηκε στο συγκεκριμένο Σταθμό για την περίοδο Μαΐου – Ιουνίου από το 1983 που υπάρχουν μετρήσεις.

Πιο κάτω παρουσιάζονται πίνακες κατάταξης με βάση την Υψηλότερη Ημερήσια Μέγιστη Θερμοκρασία και Υψηλότερη Ημερήσια Ελάχιστη Θερμοκρασία για τον μήνα Μάιο, για διάφορους Μετεωρολογικούς Σταθμούς.

Πιο Ψηλές ημερήσιες Μέγιστες Θερμοκρασίες (°C) για τον μήνα Μάιο

666 Αθαλάσσα		415 Αστρομερίτης		82 Πάφος Αερ.		41 Πόλις		394 Λεμεσός ΤΕΠΑΚ		731 Λάρνακα Αερ.		690 Αθαιίνου		572 Καλαβασός		225 Πρόδρομος	
Περίοδος: 1983-2020		Περίοδος: 1978-2020		Περίοδος: 1984-2020		Περίοδος: 1969-2020		Περίοδος: 1987-2020		Περίοδος: 1976-2020		Περίοδος: 1979-2020		Περίοδος: 1983-2020		Περίοδος: 1959-2020	
Μήνας: ΜΑΗΣ		Μήνας: ΜΑΗΣ		Μήνας: ΜΑΗΣ		Μήνας: ΜΑΗΣ		Μήνας: ΜΑΗΣ		Μήνας: ΜΑΗΣ		Μήνας: ΜΑΗΣ		Μήνας: ΜΑΗΣ		Μήνας: ΜΑΗΣ	
Έτος	Ψηλότερη Μέγιστη	Έτος	Ψηλότερη Μέγιστη	Έτος	Ψηλότερη Μέγιστη	Έτος	Ψηλότερη Μέγιστη	Έτος	Ψηλότερη Μέγιστη	Έτος	Ψηλότερη Μέγιστη	Έτος	Ψηλότερη Μέγιστη	Έτος	Ψηλότερη Μέγιστη	Έτος	Ψηλότερη Μέγιστη
2020	43,9	2020	44,4	2020	42,5	2020	41,7	2020	42,9	2020	40,6	2020	44,2	2020	42,9	2017	33,4
2019	42,1	1988	41,8	1988	36,3	2019	36,6	1995	38,6	1995	38,3	2019	42,7	1995	39,8	2020	33,2
1995	41,5	1995	39,7	2016	35,8	1990	35,8	2018	38,5	1989	37,7	1995	41,0	1990	39,3	2019	32,7
1989	39,8	1990	39,5	1985	35,6	2018	35,7	2006	37,6	1990	37,7	2015	40,3	2019	38,5	1995	32,0
2018	39,7	2007	39,5	2003	34,7	1988	35,6	1990	37,5	2006	37,0	1990	40,0	1989	38,1	1980	31,3
1988	39,3	1989	39,4	2018	33,6	1989	35,5	1989	37,0	2018	36,9	2018	39,9	1988	38,0	1988	31,0
1990	39,1	2018	38,5	2001	33,0	2010	35,2	1999	36,8	1999	36,6	1980	39,6	1999	37,9	1999	31,0
2015	39,0	2006	38,0	1984	32,9	2006	35,1	1996	36,4	2016	36,0	1988	39,0	2006	37,5	1990	30,8
1987	38,9	2003	37,8	2015	32,6	1969	35,0	2019	36,4	1987	35,7	1989	39,0	2007	37,5	2018	30,0
2006	38,4	1987	37,7	1990	32,4	1970	34,9	2001	36,0	2001	35,6	2017	38,6	2015	37,5	1989	29,7

Πιο Ψηλές ημερήσιες Ελάχιστες Θερμοκρασίες (°C) για τον μήνα Μάιο

666 Αθαλάσσα Περίοδος: 1983-2020 Μήνας: ΜΑΗΣ		415 Αστρομερίτης Περίοδος: 1978-2020 Μήνας: ΜΑΗΣ		82 Πάφος Αερ. Περίοδος: 1984-2020 Μήνας: ΜΑΗΣ		41 Πόλις Περίοδος: 1969-2020 Μήνας: ΜΑΗΣ		394 Λεμεσός ΤΕΠΑΚ Περίοδος: 1987-2020 Μήνας: ΜΑΗΣ		731 Λάρνακα Αερ. Περίοδος: 1976-2020 Μήνας: ΜΑΗΣ		690 Αθηαίνου Περίοδος: 1979-2020 Μήνας: ΜΑΗΣ		572 Καλαβασός Περίοδος: 1983-2020 Μήνας: ΜΑΗΣ		225 Πρόδρομος Περίοδος: 1959-2020 Μήνας: ΜΑΗΣ	
Έτος	Ψηλότερη Ελάχιστη	Έτος	Ψηλότερη Ελάχιστη	Έτος	Ψηλότερη Ελάχιστη	Έτος	Ψηλότερη Ελάχιστη	Έτος	Ψηλότερη Ελάχιστη	Έτος	Ψηλότερη Ελάχιστη	Έτος	Ψηλότερη Ελάχιστη	Έτος	Ψηλότερη Ελάχιστη	Έτος	Ψηλότερη Ελάχιστη
2020	27,5	1988	25,0	2020	24,6	2020	24,1	2020	27,5	2020	29,5	2020	27,7	2020	27,3	1988	22,0
2019	24,8	2020	23,8	2016	23,6	2001	22,8	2018	23,9	1999	25,9	2019	25,4	2003	25,0	2017	21,6
2001	23,7	1984	23,0	2018	22,1	2018	22,8	1988	23,5	1989	24,3	2015	23,2	2018	24,5	2020	21,2
1989	23,2	2016	22,8	1988	21,9	2016	22,2	2016	23,5	2018	23,9	1999	23,0	1988	24,1	1980	21,0
1999	22,7	2018	22,0	2001	21,6	2019	21,0	2019	23,4	2001	23,8	2016	22,9	2015	24,0	1995	21,0
1987	22,2	1982	21,7	2011	21,5	2011	20,7	2015	23,0	2016	23,6	2018	22,9	1997	23,6	2010	21,0
2016	22,2	2001	21,0	2013	21,2	1985	20,3	2011	22,5	2006	23,3	2013	22,1	2001	23,5	1961	20,6
2018	22,2	2003	21,0	2006	21,1	1982	20,0	1996	22,2	2019	23,3	1990	22,0	2006	23,5	1964	20,6
1990	22,0	2013	21,0	2015	20,9	1991	20,0	2001	22,2	2015	23,2	1997	22,0	2016	23,5	1990	20,3
1995	22,0	1998	20,7	2003	20,8	1994	19,8	2003	22,1	1978	23,0	2001	22,0	1995	23,4	2019	20,3