

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

MARGNY-LES-COMPIEGNE (60)

Indicatif: 60382001, alt: 92m, lat: 49°25'53"N, lon: 2°48'13"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
		La température la plus élevée (°C) Records établis sur la période du 01–03–1994 au 02–10–202												
		14.8	19	25.1	27.5	30.6	35.5	41.5	39.2	34.8	28.2	20.2	16.4	41.
	Date	09–2015	27–2019	31–2021	19–2018	27–2005	18–2022	25–2019	12-2003	15–2020	01–2011	06-2018	07-2000	201
		Température maximale (moyenne en °C) Statistiques établies sur la période 1994-											le 1994–202	
		6.4	7.9	11.6	15.5	18.8	22.2	24.7	24.6	20.7	15.9	10.3	6.9	15
		Tempér	ature m	oyenne	(moyenn	e en °C)	1	1		ı	Statisti	ques établies	s sur la périoc	le 1994–20
		3.9	4.8	7.5	10.5	13.8	16.9	19	18.9	15.6	12	7.5	4.5	11
		Tomnór	oturo m	inimala	(mayann	o on °C\				I	01-4:-4:			- 4004 00
		1.5	rature m	3.4	5.4	8.8	11.5	13.3	13.3	10.5	8.2	4.7	s sur la périod	e 1994–20
			1.0	0.1	0.1	0.0	11.0	10.0	10.0	10.0	0.2			
		-	pérature	-						Records é	tablis sur la p	période du 01	-03-1994 au	02-10-20
		–15	-10.3	-10.4	-4.8	-0.6	3.1	4.9	4.9	0.5	-4.6	-10.4	-11.3	-1
	Date	07–2009	07–2012	13–2013	07–2021	07–1997	01–2006	03–2011	28–1998	30–2018	28–2003	24–1998	29–1996	20
		Nombre	e moyen	de jour	s avec						Statisti	ques établies	s sur la périoc	e 1994–20
Tx >=	30°C					0.2	1.3	3.4	3.4	0.4				8
	25°C				0.7	3.0	6.8	13.9	12.6	3.8	0.4			41
Tx >=														
Tx >=	0°C	2.3	1.1	0.1								0.2	1.7	5
	0°C	2.3	1.1 9.5	0.1 5.6	2.0	0.1					1.1	0.2 4.2	1.7	
Tx <=						0.1					1.1		-	44
Tx <= Tn <=	0°C -5°C	11.4 2.4 0.3	9.5 1.4 0.2	5.6 0.2 0.0	2.0							4.2	10.4	44 5
Tx <= Tn <= Tn <=	0°C -5°C	11.4 2.4 0.3	9.5	5.6 0.2 0.0	2.0							4.2 0.3	10.4	44 5
Tx <= Tn <= Tn <=	0°C -5°C	11.4 2.4 0.3 Tn : Tempér	9.5 1.4 0.2	5.6 0.2 0.0 le, Tx : Temp	2.0	male						4.2 0.3 0.0	10.4	5. 0.
Tx <= Tn <= Tn <=	0°C -5°C	11.4 2.4 0.3 Tn : Tempér	9.5 1.4 0.2	5.6 0.2 0.0 le, Tx : Temp	2.0	male						4.2 0.3 0.0	10.4 1.3 0.1	44. 5. 0.
Tx <= Tn <= Tn <=	0°C -5°C	11.4 2.4 0.3 Tn : Tempér La haut	9.5 1.4 0.2 rature minima	5.6 0.2 0.0 le, Tx : Temp	2.0	male de pr	écipitati	ons (mm		Records é	tablis sur la p	4.2 0.3 0.0	10.4 1.3 0.1	5. 44. 5. 0. 02-10-202 92.
Tx <= Tn <= Tn <=	0°C -5°C -10°C	11.4 2.4 0.3 Tn:Tempér La haut 31.6 02-2003	9.5 1.4 0.2 rature minima teur quo 29.4	5.6 0.2 0.0 le, Tx : Temp tidienne 30 20–2001	2.0 	male de pr 47.1 25-2018	écipitati 37.9	ons (mn	n) 47.9	Records 6	tablis sur la p 50.4 09–2024	4.2 0.3 0.0 période du 01 22.8 25–2000	10.4 1.3 0.1 -03-1994 at 25.6	44 5 0 02-10-20 92 19
Tx <= Tn <= Tn <=	0°C -5°C -10°C	11.4 2.4 0.3 Tn:Tempér La haut 31.6 02-2003	9.5 1.4 0.2 rature minima teur quo 29.4 09–2016	5.6 0.2 0.0 le, Tx : Temp tidienne 30 20–2001	2.0 	male de pr 47.1 25-2018	écipitati 37.9	ons (mn	n) 47.9	Records 6	tablis sur la p 50.4 09–2024	4.2 0.3 0.0 période du 01 22.8 25–2000	10.4 1.3 0.1 -03-1994 au 25.6 04-2011	44. 5. 0. 102-10-203 92. 199
Tx <= Tn <= Tn <=	0°C -5°C -10°C	11.4 2.4 0.3 Tn:Tempér La haut 31.6 02–2003 Hauteu 50.9	9.5 1.4 0.2 rature minima teur quo 29.4 09–2016 r de préc	5.6 0.2 0.0 le, Tx : Temp tidienne 30 20–2001 cipitation 42.7	2.0 érature maxima 28.6 07–1998 ns (moye	ale de pr 47.1 25-2018	écipitati 37.9 09-2014	ons (mn 48.4 23–2025	n) 47.9	Records 6 92.8 06–1999	tablis sur la p 50.4 09–2024 Statisti 60.2	4.2 0.3 0.0 période du 01 22.8 25–2000 ques établies 52.6	10.4 1.3 0.1 -03-1994 au 25.6 04-2011	44. 5. 0. 02-10-20: 92. 19: 19:4-20: 633.
Tx <= Tn <= Tn <=	0°C -5°C -10°C	11.4 2.4 0.3 Tn:Tempér La haut 31.6 02–2003 Hauteu 50.9	9.5 1.4 0.2 Pature minima teur quo 29.4 09–2016 r de préc 44.9	5.6 0.2 0.0 le, Tx : Temp tidienne 30 20–2001 cipitation 42.7	2.0 érature maxima 28.6 07–1998 ns (moye	ale de pr 47.1 25-2018	écipitati 37.9 09-2014	ons (mn 48.4 23–2025	n) 47.9	Records 6 92.8 06–1999	tablis sur la p 50.4 09–2024 Statisti 60.2	4.2 0.3 0.0 période du 01 22.8 25–2000 ques établies 52.6	10.4 1.3 0.1 -03-1994 at 25.6 04-2011 sur la périoc 64.6	44. 5. 0. 102-10-203 92. 1994-203 633.
Tx <= Tn <= Tn <=	0°C -5°C -10°C	11.4 2.4 0.3 Tn:Tempér La haut 31.6 02-2003 Hauteur 50.9 Nombre	9.5 1.4 0.2 rature minima teur quo 29.4 09-2016 r de préc 44.9 e moyen	5.6 0.2 0.0 le, Tx : Temp tidienne 30 20–2001 cipitation 42.7 de jours	2.0 érature maxima 28.6 07–1998 ns (moyel 42.1		écipitati 37.9 09-2014 mm) 54.4	ons (mn 48.4 23-2025	15-2010 62.9	Records 6 92.8 06–1999	tablis sur la p 50.4 09–2024 Statisti	4.2 0.3 0.0 période du 01 22.8 25–2000 ques établies 52.6 ques établies	10.4 1.3 0.1 -03-1994 au 25.6 04-2011 s sur la périoc 64.6 s sur la périoc	44. 5. 0. 02-10-20: 92. 19: 19:4-20: 633.

Page 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Direction de la Climatologie et des Services Climatiques 42 avenue Gustave Coriolis – 31057 Toulouse Cedex Page 1/2



(1994-2020).

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

MARGNY-LES-COMPIEGNE (60)

Indicatif: 60382001, alt: 92m, lat: 49°25'53"N, lon: 2°48'13"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
	Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C) Statistiques établies sur la période 1994–202												
	436.4	372.3	325.2	226.8	136.4	57.8	23.1	22.4	81.7	185.7	314.7	417.6	2600.
	Données	nement g s non disp	onibles	·		,							
	Données	ranspira s non disp	onibles		`	nman mo	yenne ei	n mm)					
	La rafal	le maxin 29.4	1 ale de v 28.5	/ent (m/s	29.7	27	29.8	27.6	Records é	tablis sur la p	période du 01 29.6	-03-1994 au	02–10–202 3 i
ate	12-2017	28–2010	04–2019	04–1994	20–2006	04–1994	04-2023	02-2023	23–2018	30-2000	02-2023	17–2004	200
	Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) Statistiques établies sur la période 1994–20												le 1994–202
	4.5	4.7	4.4	4	3.8	3.5	3.5	3.3	3.4	3.8	3.9	4.4	3.
	Nombre	e moyen	de jours	s avec ra	afales					Statisti	ques établies	s sur la périod	le 1994–202
16 m/s	5.6	6.6	5.3	3.4	2.7	_	1.6	_	1.8	3.0	3.6	_	
	0.2	0.2	0.1		0.0	_		_	0.0	0.1		_	
28 m/s		3 km/h, 28 m	/s = 100 km/h	า		•		•					

Ces statistiques sont établies sur la période 1991-2020 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1994-2020), température (1994-2020), vent

Edité le : 06/10/2025 dans l'état de la base

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE