

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

JAMERICOURT (60)

Indicatif: 60322001, alt: 113m, lat: 49°18'23"N, lon: 1°52'46"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
		La tem	pérature	la plus	élevée (°C)				Records é	tablis sur la ¡	période du 01	I-02-1990 au	ı 03–11–202
		15.6	19.4	24.7	27.2	31	37.6	41.8	39.8	34.8	28.6	21.2	16.6	41.8
	Date	27–2003	24–1990	31–2021	29–2010	27–2005	27–2011	25–2019	12–2003	09-2023	01–2011	01–2014	07–2000	2019
		Tempér	ature m	aximale	(moyenr	ne en °C)								
		6.7	7.8	11.6	15.2	18.6	22.1	25.1	24.7	20.8	15.7	10.4	7.1	15.
		Tempér	ature m	oyenne	(moyenn	e en °C)								
		4.1	4.6	7.3	9.8	13.1	16.2	18.7	18.5	15.4	11.7	7.4	4.6	1
		Tempér	ature m	inimale	(moyenn	e en °C)								
		1.5	1.4	3.1	4.5	7.5	10.3	12.3	12.4	10	7.7	4.4	2	6.4
		La tem	pérature	la plus	basse (°	C)				Records é	tablis sur la ¡	période du 01	I-02-1990 au	ı 03–11–202
		-14.8	-14.6	-9.6	-6	-1.8	-0.7	2.6	2.7	0.1	-4.1	-8.6	-11.1	-14.8
	Date	09–2009	07–2012	01–2005	06–2021	06–2019	05–1991	04–1990	28–1998	30–2018	28–2003	24–1998	29–1996	200
		Nombre	e moyen	de jours	s avec									
Tx >=	30°C					0.0	1.5	4.4	3.6	0.5				10.
Tx >=	25°C				0.4	2.5	6.7	14.7	13.2	4.3	0.2			42.
Tx <=	0°C	1.9	1.3	0.1								0.2	1.5	5.
Tn <=	0°C	11.5	10.6	7.0	3.9	0.6	0.1				1.2	4.5	11.2	50.
Tn <=	-5°C	2.3	1.7	0.2								0.3	1.3	5.
Tn <=	-10°C	0.3	0.3										0.1	0.
		Tn : Tempéi	ature minima	le, Tx : Temp	érature maxi	male								
		La haut	eur quo	tidienne	maxima	ale de pr	écipitati	ons (mn	n)	Records é	tablis sur la ¡	période du 01	I-02-1990 au	ı 03–11–202
		31.2	38.6	33.8	28.8	39.1	42.6	89.8	37	36	34	20	36.7	89.
	Date	11–1993	14–1990	10–2018	08–2022	30–2016	20–1992	01–1993	04–1997	30–1990	02–2021	10–2008	27–2013	199
		Hauteu	r de pré	cipitatio	ns (moy	enne en	mm)							
		60.5	49.8	50.7	49.3	59.1	54.1	61	56.4	47.9	63.1	64.4	79.4	695.
		Nombre	e moyen	de jours	s avec									
		11.7	10.5	9.6	9.3	9.5	9.4	8.2	8.9	8.3	10.4	11.9	13.2	121.0
Rr >=	1 mm	11.7			1					 	-	-		
Rr >= Rr >=	1 mm 5 mm	4.1	3.6	3.7	3.8	4.0	4.1	3.7	3.6	3.1	4.3	4.7	5.2	48.

Edité le : 06/11/2024 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

> Direction de la Climatologie et des Services Climatiques 42 avenue Gustave Coriolis - 31057 Toulouse Cedex



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

JAMERICOURT (60)

Indicatif: 60322001, alt: 113m, lat: 49°18'23"N, lon: 1°52'46"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
	Degrés	Jours L	Inifiés (r	noyenne	en °C)								
	430	379.2	330.5	245.3	156	71.4	28	29.2	87	195.5	318	416.7	2686.8
	_	ement ç non disp	global (m onibles	noyenne	en J/cm²)							
		l'insolat non disp	i on (moy onibles	yenne en	n heures)								
	Evapoti	ranspira	tion pot	entielle	(ETP Pei	nman mo	yenne e	n mm)					
	Données	non disp	onibles										
		·	onibles nale de v	/ent (m/s	s)				Records é	etablis sur la ¡	période du 02	2-02-1990 au	03–11–202 د
		·		vent (m/s	s) 29	24	32.6	27	Records é	etablis sur la p	période du 02	2–02–1990 at	
Date	La rafal	e maxin	nale de v			24 23–2004	32.6 19–2014	27			1		4
Date	La rafal 32.9 03–2018	e maxin 35 28–1990	nale de v	29	29	23–2004	19–2014		25.8	29.5	36	41	4
Date	La rafal 32.9 03–2018	e maxin 35 28–1990	31 17–1995	29	29	23–2004	19–2014		25.8	29.5	36	41	199
Date	La rafal 32.9 03-2018 Vitesse 3.8	e maxin 35 28–1990 du vent 3.8	31 17–1995	29 04–1994 né sur 1 3.4	29 13-2002 0 mn (mass) 3.3	23-2004 oyenne e	19–2014 en m/s)	18–1999	25.8	29.5	36	41 26–1999	199
	La rafal 32.9 03-2018 Vitesse 3.8	e maxin 35 28–1990 du vent 3.8	31 17-1995 t moyeni	29 04–1994 né sur 1 3.4	29 13-2002 0 mn (mass) 3.3	23-2004 oyenne e	19–2014 en m/s)	18–1999	25.8	29.5	36	41 26–1999	u 03–11–202 4 199 3.
>= 16 m/s	La rafal	e maxin 35 28-1990 du vent 3.8 e moyen	31 17-1995 t moyeni 3.9 de jours	29 04–1994 né sur 10 3.4	29 13-2002 0 mn (mass) 3.3	23-2004 oyenne 6	19–2014 en m/s)	18-1999	25.8 24-2012 3.1	29.5 21-2021 3.3	36 11–1992 3.2	41 26–1999 3.7	199
Date >= 16 m/s >= 28 m/s	La rafal 32.9 03–2018 Vitesse 3.8 Nombre 6.6 0.2	e maxin 35 28–1990 du vent 3.8 e moyen 5.7 0.0	31 17-1995 t moyeni 3.9 de jours	29 04-1994 né sur 10 3.4 s avec ra 3.0 0.1	29 13-2002 0 mn (maximum) 3.3 afales 2.4	23–2004 oyenne e	19-2014 en m/s) 3	3	25.8 24-2012 3.1	29.5 21-2021 3.3	36 11-1992 3.2	3.7	199

Page 2/2

Edité le : 06/11/2024 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

Ces statistiques sont établies sur la période 1991-2020.