

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	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
Records établis sur la période du 01–02–1990 au 02–11–2025													
Date	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
	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
Température maximale (moyenne 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	15.5
Température moyenne (moyenne 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	11
Température minimale (moyenne 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 température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–02–1990 au 02–11–2025													
Date	-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
	09–2009	07–2012	01–2005	06–2021	06–2019	05–1991	04–1990	28–1998	30–2018	28–2003	24–1998	29–1996	2009
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.0	1.5	4.4	3.6	0.5	.	.	.	10.1
Tx >= 25°C	.	.	.	0.4	2.5	6.7	14.7	13.2	4.3	0.2	.	.	42.0
Tx <= 0°C	1.9	1.3	0.1	0.2	1.5	5.0
Tn <= 0°C	11.5	10.6	7.0	3.9	0.6	0.1	.	.	.	1.2	4.5	11.2	50.5
Tn <= -5°C	2.3	1.7	0.2	0.3	1.3	5.8
Tn <= -10°C	0.3	0.3	0.1	0.8
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–02–1990 au 02–11–2025													
Date	31.2	38.6	33.8	28.8	39.1	42.6	89.8	37	36	34	20	36.7	89.8
	11–1993	14–1990	10–2018	08–2022	30–2016	20–1992	01–1993	04–1997	30–1990	02–2021	10–2008	27–2013	1993
Hauteur de précipitations (moyenne 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	695.7
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	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 >= 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	48.1
Rr >= 10 mm	1.3	1.0	0.9	1.2	1.6	1.3	1.8	1.7	1.2	1.8	1.6	2.5	17.9
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

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

Édité le : 06/11/2025 dans l'état de la base

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 Unifiés (moyenne en °C)													
	430	379.2	330.5	245.3	156	71.4	28	29.2	87	195.5	318	416.7	2686.8
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)													
	Données non disponibles												
Durée d'insolation (moyenne en heures)													
	Données non disponibles												
Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm)													
	Données non disponibles												
La rafale maximale de vent (m/s)													
	Records établis sur la période du 02–02–1990 au 02–11–2025												
Date	32.9	35	31	29	29	24.5	32.6	27	25.8	30.8	36	41	41
	03–2018	28–1990	17–1995	04–1994	13–2002	13–2025	19–2014	18–1999	24–2012	04–2025	11–1992	26–1999	1999
Vitesse du vent moyen sur 10 mn (moyenne en m/s)													
	3.8	3.8	3.9	3.4	3.3	3	3	3	3.1	3.3	3.2	3.7	3.4
Nombre moyen de jours avec rafales													
>= 16 m/s	6.6	5.7	4.9	3.0	2.4	–	1.5	1.9	–	3.1	3.1	–	–
	0.2	0.0	0.0	0.1	.	–	0.1	.	–	.	0.0	–	–
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige													
	Données non disponibles												

– : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.