

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ARGENTAN (61)

Indicatif : 61006005, alt : 170m, lat : 48°43'05"N, lon : 0°00'41"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	La température la plus élevée (°C)	Records établis sur la période du 01–07–1994 au 02–11–2025												
		16.9	21.1	24.4	27	30	37.2	40.2	38.3	33.4	28.8	21.1	16.6	40.2
		01–2022	27–2019	30–2021	20–2018	27–2005	18–2022	25–2019	10–2003	09–2023	02–2023	01–2015	31–2022	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1994–2020												
		7.4	8.7	11.8	15.2	18.4	22	24.4	24.1	20.8	16.2	11.1	8	15.7
	Température moyenne (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1994–2020												
		4.6	5.2	7.3	9.7	13	16.2	18.3	18.2	15.2	12.1	7.9	5	11.1
Date	Température minimale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1994–2020												
		1.7	1.8	2.9	4.3	7.5	10.4	12.1	12.2	9.6	7.9	4.7	2.1	6.4
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–07–1994 au 02–11–2025												
Date		–14.7	–12.9	–9.2	–6.6	–2.8	0.1	2.7	2.2	0	–6.9	–7.7	–13	–14.7
		02–1997	11–2012	01–2005	11–2003	14–2010	04–2001	31–2015	28–1998	14–1996	30–1997	30–2010	29–2005	1997
	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 1994–2020												
Tx >= 30°C		0.0	1.5	3.3	3.0	0.4	.	.	.	8.2
	Tx >= 25°C	.	.	.	0.5	2.2	6.5	13.0	11.0	4.2	0.2	.	.	37.5
	Tx <= 0°C	1.3	0.7	0.0	0.1	0.9	3.0
Tn <= 0°C		10.4	9.4	8.1	4.6	0.5	.	.	.	0.0	1.4	4.4	10.2	49.0
	Tn <= –5°C	2.7	1.8	0.5	0.2	0.1	0.6	1.9	7.7
	Tn <= –10°C	0.5	0.2	0.3	0.9
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale														
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–07–1994 au 02–11–2025												
		27	27.6	27.2	39.4	30.6	38.8	48.4	46.6	32.1	36	38.2	27.4	48.4
		17–2024	25–1996	18–2002	08–2022	22–2016	10–2023	12–2021	10–2002	03–2011	02–2021	04–1994	12–2014	2021
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)	Statistiques établies sur la période 1994–2020												
		62.5	54.4	51.3	48.6	60.2	47.1	50.4	54.8	50.2	69.7	68.2	74.5	691.9
	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 1994–2020												
Rr >= 1 mm		12.3	11.6	10.2	9.3	9.6	8.3	8.5	8.7	8.0	11.6	12.7	13.9	124.7
	Rr >= 5 mm	4.3	3.8	3.3	3.5	3.9	3.5	3.2	3.4	3.5	4.8	4.7	5.2	47.2
	Rr >= 10 mm	1.4	1.0	1.2	0.9	1.7	1.1	1.4	1.6	1.1	1.9	1.5	1.7	16.5
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations														

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ARGENTAN (61)

Indicatif : 61006005, alt : 170m, lat : 48°43'05"N, lon : 0°00'41"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1994–2020												
		416.3	360.6	331	248.5	158.8	71	30.8	32.5	92.5	184.8	303.2	401.5	2631.5
	Rayonnement global (moyenne en J/cm²)	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 01–07–1994 au 02–11–2025												
		28.9	28.1	27.6	28.4	22.9	27.6	34.5	22.8	24	31	30.5	44	44
		12–2017	10–2020	28–2016	12–2023	26–2018	13–2025	31–2024	07–2018	07–1995	30–2000	02–2023	26–1999	1999
	Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)	Statistiques établies sur la période 1994–2020												
		4.1	4.1	3.8	3.4	3.3	3	2.9	2.8	2.9	3.3	3.6	3.9	3.4
>= 16 m/s	Nombre moyen de jours avec rafales	Statistiques établies sur la période 1994–2020												
		7.0	6.3	4.5	2.7	2.0	1.0	1.1	1.0	1.5	3.2	4.3	5.9	40.6
	>= 28 m/s	0.0	0.1	0.0	.	0.2	0.4
		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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1994–2020), température (1994–2020), vent (1994–2020).