

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ARGERS (51)

Indicatif : 51015001, alt : 152m, lat : 49°03'51"N, lon : 4°50'59"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 01–05–2003 au 02–11–2025												
		15.5	21.1	24.9	29.2	32.8	35.8	41.1	40	34.2	27.4	21.8	16.1	41.1
		01–2022	27–2019	31–2021	25–2007	28–2017	28–2011	25–2019	12–2003	15–2020	13–2023	08–2015	17–2015	2019
	Température maximale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 2003–2020												
Date		5.8	7.1	11.4	16.3	19.4	23.3	26	25.1	21.4	15.8	10	6.4	15.7
	Température moyenne (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 2003–2020												
		3.1	3.7	6.5	10.1	13.4	17	19.4	19	15.6	11.7	7.1	3.7	10.9
	Température minimale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 2003–2020												
Date		0.4	0.2	1.6	3.9	7.3	10.7	12.7	12.9	9.8	7.6	4.1	1	6
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–05–2003 au 02–11–2025												
		–14.6	–14.6	–13.1	–5.3	–1.6	1.1	3	4.4	0	–6	–7.2	–17.5	–17.5
		04–2004	07–2012	01–2005	04–2022	04–2011	02–2006	31–2015	26–2018	30–2003	28–2003	30–2016	20–2009	2009
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 2003–2020												
		.	.	.	.	0.3	2.3	5.9	4.7	0.8	.	.	.	13.9
		.	.	.	1.4	3.3	10.1	17.3	14.0	6.3	0.7	.	.	53.1
		2.4	1.4	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	1.8	5.9
		14.0	12.8	11.5	5.3	1.1	.	.	.	0.1	1.8	5.2	12.1	63.9
		3.8	3.3	1.7	0.1	.	.	.	.	.	0.1	0.3	2.8	12.0
		0.8	0.7	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	0.3	1.9
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–05–2003 au 02–11–2025												
		23.2	28.2	37.2	37.2	38.4	41.1	63.5	49.8	55.3	33.6	27	23.8	63.5
		02–2024	02–2020	08–2023	08–2022	30–2016	11–2018	14–2021	08–2014	13–2017	09–2024	27–2017	22–2012	2021
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)	Statistiques établies sur la période 2003–2020												
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm		69	59.8	54	41.2	71.5	61.7	57.3	69.3	49	64.8	61.5	80.3	739.4
	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 2003–2020												
		13.5	11.5	10.7	8.2	11.8	9.3	8.7	8.9	7.1	10.1	11.9	13.3	125.0
		5.2	4.1	3.6	3.1	4.8	4.3	3.4	4.0	2.9	3.9	4.0	6.4	49.9
Rr >= 10 mm		1.7	1.5	1.2	0.9	1.9	1.6	1.7	2.1	1.4	2.1	1.2	2.0	19.3
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ARGERS (51)

Indicatif : 51015001, alt : 152m, lat : 49°03'51"N, lon : 4°50'59"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C) <span>Statistiques établies sur la période 2003–2020</span>												
	463	405	357.2	236.3	147.4	55.8	21.4	25.5	86.8	196.1	327.8	443.6	2765.9
	Rayonnement global (moyenne en J/cm²) <span>Statistiques établies sur la période 2007–2017</span>												
	9292	15105	32265	48747	56167	59297	60870	51708	38480	22902	10007	7650	412490.0
	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) <span>Records établis sur la période du 01–05–2003 au 02–11–2025</span>												
	31.3	32.7	29.7	24.9	32.1	23	35.8	27.6	24.8	29.9	25.4	30.8	35.8
	12–2017	28–2010	12–2008	19–2024	30–2018	29–2005	27–2012	08–2014	05–2022	21–2021	18–2016	14–2011	2012
	Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) <span>Statistiques établies sur la période 2003–2020</span>												
>= 16 m/s	4	3.9	3.7	2.8	2.7	2.5	2.7	2.8	2.7	3.2	3.5	4	3.2
	Nombre moyen de jours avec rafales <span>Statistiques établies sur la période 2003–2020</span>												
	4.9	5.0	4.0	1.5	2.0	1.2	2.3	1.6	1.8	1.8	2.5	5.4	34.0
>= 28 m/s	0.2	0.4	0.1	.	0.1	.	0.2	.	.	.	.	0.3	1.2
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 (2003–2020), température (2003–2020), rayonnement global (2007–2017), vent (2003–2020).