

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

GUERIGNY (58)

Indicatif : 58131001, alt : 205m, lat : 47°05'35"N, lon : 3°11'25"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 01–10–1997 au 31–12–2020
	17.5	21.6	25.9	29.6	32.1	39.5	41.9	42.5	35.6	29	23.2	17.5	42.5
	05–1999	27–2019	19–2005	21–2018	27–2005	22–2003	25–2019	09–2003	04–2005	02–2001	02–2020	17–2019	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1997–2020
	7.3	8.9	13.4	17.3	20.8	24.9	27	26.9	22.8	17.5	11.3	7.8	17.2
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1997–2020
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1997–2020
	0.5	0.1	2.1	4.6	8.2	11.6	13.1	12.7	9.5	7.2	3.4	1.1	6.2
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–10–1997 au 31–12–2020
Date	–12.9	–14.1	–13.5	–6.2	–1	1.6	5	3	0	–6	–11	–13	–14.1
	13–2003	09–2012	01–2005	08–2003	17–2012	04–2001	02–2011	29–1998	19–2010	31–1997	24–1998	24–2001	2012
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1997–2020
Tx >= 30°C	0.7	5.0	9.0	8.6	2.2	.	.	.	25.5
Tx >= 25°C	.	.	0.1	2.3	6.9	14.4	19.8	18.7	9.2	1.6	.	.	73.1
Tx <= 0°C	1.5	1.0	0.0	0.2	1.0	3.7
Tn <= 0°C	15.2	14.6	11.3	4.1	0.2	.	.	.	0.1	2.1	7.3	13.1	67.9
Tn <= –5°C	3.8	3.3	1.1	0.2	0.0	0.8	3.3	12.6
Tn <= –10°C	0.6	0.5	0.1	0.1	0.4	1.7
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–05–1959 au 31–12–2020
	41.9	39.1	42	48.2	34.8	50	49.1	67	59.1	46.5	52.6	40.7	67
	10–2013	08–1999	26–1962	30–1998	06–1985	14–2007	16–1987	21–1966	15–2006	03–1960	04–1994	17–2014	1966
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	79.1	68.5	62.8	74	80.2	67.2	66.3	69	71	86.6	93.8	92.3	910.8
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	13.2	11.6	10.6	10.6	11.6	9.7	8.8	8.5	9.2	11.8	13.0	13.6	132.1
Rr >= 5 mm	5.7	4.6	4.8	5.2	5.6	4.4	4.0	4.3	4.2	5.4	6.7	6.8	61.8
Rr >= 10 mm	2.1	1.8	1.5	1.9	2.7	1.9	2.0	2.2	2.0	2.5	2.8	2.6	26.0
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

GUERIGNY (58)

Indicatif : 58131001, alt : 205m, lat : 47°05'35"N, lon : 3°11'25"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 1997–2020												
	437.6	380.4	317.1	211.9	116.6	38.3	14.6	16.8	71.5	176.8	318.6	420	2520.2
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)	Données non disponibles												
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)	Données non disponibles												
Nombre moyen de jours avec rafales	Données non disponibles												
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 : température (1997–2020).