

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

GENOLHAC (30)

Indicatif : 30130001, alt : 519m, lat : 44°20'34"N, lon : 3°57'41"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 01–01–1974 au 02–01–2022												
		20.5	23.5	26.2	29.1	33	42.3	37.6	40.2	35.4	30.3	24.2	21	42.3
		10–2015	23–2020	31–2012	29–2005	30–2001	28–2019	21–2006	12–2003	04–2006	02–2011	16–2015	18–1987	2019
	Température maximale (moyenne en °C)	8.7	10	14	16.6	20.7	25.1	28.6	28.4	23.1	17.5	12.3	9.4	17.9
Date	Température moyenne (moyenne en °C)	5.3	6	9.3	11.8	15.5	19.5	22.4	22.3	18	13.5	8.9	6	13.2
	Température minimale (moyenne en °C)	1.8	2	4.7	7	10.3	13.9	16.2	16.2	12.9	9.6	5.5	2.7	8.6
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–01–1974 au 02–01–2022												
		–13	–11	–9.3	–3.5	1	2	8	7.2	3.5	–2	–5.5	–10	–13
Date		12–1987	10–1986	01–2005	14–1998	07–1997	18–1991	11–1993	29–1986	29–1974	18–1992	21–1993	27–1996	1987
	Nombre moyen de jours avec													
	Tx >= 30°C	0.3	4.6	13.5	11.7	2.1	0.0	.	.	32.3
	Tx >= 25°C	.	.	0.2	1.1	6.2	16.5	25.2	24.5	10.9	1.1	.	.	85.8
Date	Tx <= 0°C	0.5	0.8	0.0	0.3	1.6
	Tn <= 0°C	9.1	8.4	2.9	0.4	0.3	2.7	7.3	31.1
	Tn <= –5°C	0.9	1.2	0.1	0.1	0.8	3.1
	Tn <= –10°C	0.0	0.0	0.0	0.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale														
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–01–1887 au 02–01–2022												
		133.3	160	133	141.4	176.3	135	105	179	285	277	320	231	320
		27–1960	02–2009	23–1928	26–2015	10–2021	19–1903	22–1914	26–1892	29–1900	21–1891	01–2008	18–1997	2008
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)	141.7	95.8	98.7	142.8	141.9	77	45.9	78.8	180.6	247.5	277	164.8	1692.5
Date	Nombre moyen de jours avec													
	Rr >= 1 mm	9.2	6.8	6.7	8.6	8.8	6.2	5.2	6.1	6.9	10.9	10.4	9.5	95.2
	Rr >= 5 mm	5.5	4.1	3.7	5.2	5.4	3.5	2.5	3.3	4.6	7.1	7.0	5.4	57.2
	Rr >= 10 mm	3.4	2.7	2.7	3.8	3.8	2.5	1.3	2.0	3.4	5.4	5.2	3.8	40.2
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations														

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

GENOLHAC (30)

Indicatif : 30130001, alt : 519m, lat : 44°20'34"N, lon : 3°57'41"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	393.9	337.9	268.4	188	92.5	25.6	5.1	3.8	41.4	142.3	273	371.1	2143.0
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) 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.