

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

LE MAS D AZIL (09)

Indicatif : 09181003, alt : 293m, lat : 43°04'24"N, lon : 01°21'24"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
												Records établis sur la période du 01–05–1971 au 02–09–2021	
	21.8	26.3	29.3	30.1	35	39.2	40	40.5	35.5	32	24.7	25.7	40.5
Date	29–2002	27–2019	24–2001	09–2011	30–2001	29–2019	27–2020	13–2003	05–2006	02–2003	02–2011	16–1989	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	10.1	11.8	15	17.2	21	24.8	27.8	27.6	24.6	19.8	13.9	10.3	18.7
Température moyenne (moyenne en °C)													
	5.2	6.2	9	11.2	15	18.7	21.3	21.1	17.9	14	8.8	5.5	12.9
Température minimale (moyenne en °C)													
	0.2	0.7	2.9	5.2	8.9	12.7	14.7	14.5	11.3	8.2	3.7	0.7	7
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–05–1971 au 02–09–2021	
	–20	–14.8	–12	–4.5	–1.1	2.5	4.6	4.9	–1	–3.8	–9	–12.4	–20
Date	16–1985	09–2012	01–2005	05–1996	06–2019	01–2006	15–2016	29–1998	28–1972	29–2012	23–1988	25–2001	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.9	5.6	11.6	10.5	3.5	0.2	.	.	32.3
Tx >= 25°C	.	.	0.5	1.5	7.5	15.4	22.1	22.1	14.7	4.0	.	0.0	87.8
Tx <= 0°C	0.8	0.3	0.0	0.0	0.2	.	1.4
Tn <= 0°C	15.5	13.8	7.8	1.9	0.0	0.5	6.0	14.8	60.4
Tn <= –5°C	3.8	2.2	0.6	0.7	2.9	10.3
Tn <= –10°C	0.4	0.1	0.0	0.1	0.6
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–05–1971 au 02–09–2021	
	62	46.2	56	49.3	87	100	69.2	58	100	84	53	70	100
Date	10–1979	24–1973	31–1989	04–1974	25–2007	10–2000	29–1977	10–1997	23–1993	26–1979	10–2004	02–1995	2000
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	81.6	64.4	76.9	97.3	100.9	71.7	55.8	65.7	70.3	72.1	77.2	79.4	913.3
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	11.0	9.6	10.3	11.6	11.6	8.6	6.9	8.6	8.3	10.0	10.7	10.1	117.4
Rr >= 5 mm	5.7	4.6	5.5	6.3	6.0	4.2	3.3	4.3	4.0	4.4	5.2	5.5	59.0
Rr >= 10 mm	2.7	2.0	2.5	3.2	3.1	2.2	1.7	2.1	2.4	2.2	2.6	2.6	29.3
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

LE MAS D AZIL (09)

Indicatif : 09181003, alt : 293m, lat : 43°04'24"N, lon : 01°21'24"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	397.9	331.9	279.8	204.7	101.4	28.6	4.9	5.9	35.5	129.1	276.2	387.7	2183.6
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures) Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation 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 1981–2010.