

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

AUGIREIN (09)

Indicatif : 09027001, alt : 655m, lat : 42°55'48"N, lon : 0°55'12"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 01–10–1990 au 03–11–2024	
	24.9	27	28	30.5	34	37	38.5	39.5	35	32	28	24.3	39.5
Date	25–2024	02–2002	26–2006	09–2011	20–2022	25–2001	18–2023	21–2011	10–2011	04–2004	01–1999	20–2022	2011
Température maximale (moyenne en °C)													
	10.5	11.6	14.9	16.6	20	23.3	25.5	26.1	22.9	19.4	13.8	10.6	17.9
Température moyenne (moyenne en °C)													
	4.8	5.4	8.4	10.3	13.8	17.1	19.1	19.3	16	12.8	7.9	5.2	11.7
Température minimale (moyenne en °C)													
	–1	–0.7	1.9	4	7.6	10.8	12.7	12.5	9.1	6.3	2	–0.3	5.4
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–10–1990 au 03–11–2024	
	–14	–17.5	–14	–6.5	–1.5	3	4	4	–0.5	–4.5	–10	–12.5	–17.5
Date	28–2005	08–2012	01–2005	21–1991	14–1995	01–2006	09–2004	31–2010	25–2002	29–2012	22–1998	24–2001	2012
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	0.9	3.5	6.4	7.1	2.0	0.2	.	.	20.2
Tx >= 25°C	.	0.1	0.3	1.6	6.3	12.5	18.0	18.6	11.0	4.9	0.3	.	73.7
Tx <= 0°C	0.4	0.8	0.1	0.0	0.3	.	1.6
Tn <= 0°C	20.3	17.5	9.5	4.2	0.3	.	.	.	0.1	1.6	10.0	16.8	80.4
Tn <= –5°C	4.0	3.6	1.0	0.0	1.1	3.5	13.3
Tn <= –10°C	0.4	0.8	0.1	0.0	0.3	1.7
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–08–1989 au 03–11–2024	
	120	100	57	80	80	85	85	66	116	220	134.5	108	220
Date	24–2014	25–2015	07–2007	20–2009	30–2013	10–2000	15–2018	16–2013	23–1993	04–1992	25–2015	02–1995	1992
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	124.6	102.4	97.8	131.8	127.9	95.5	71.4	67.9	81.6	94.5	146.4	116.1	1257.9
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	11.7	10.7	11.2	13.8	12.9	10.6	8.3	8.8	9.1	10.8	12.4	10.8	131.1
Rr >= 5 mm	6.5	6.1	6.0	8.1	7.7	5.8	4.6	4.2	5.1	5.7	8.1	6.4	74.1
Rr >= 10 mm	4.1	3.4	3.5	4.9	4.5	3.4	2.4	2.5	2.6	2.8	5.1	3.8	43.0
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

AUGIREIN (09)

Indicatif : 09027001, alt : 655m, lat : 42°55'48"N, lon : 0°55'12"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	410.1	355.9	297.4	230.4	136.3	57.8	22.7	19.8	74.5	162	303.8	397.8	2468.5
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.