

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ALBIEZ (73)

Indicatif : 73013001, alt : 1540m, lat : 45°12'55"N, lon : 6°20'27"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 01–06–1992 au 30–06–2023												
	13.8	16.9	18.7	21.5	26.8	31	32.1	30.1	24.9	25.3	20	16	32.1
	01–2022	16–2020	31–2021	27–2012	22–2022	27–2019	07–2015	01–2017	06–2022	07–2009	12–2015	13–1994	2015
	Température maximale (moyenne en °C) Statistiques établies sur la période 1992–2020												
	3.1	4	7.4	10.1	14	17.9	20.2	19.7	15.4	12.1	6.8	3.5	11.2
Date	Température moyenne (moyenne en °C) Statistiques établies sur la période 1992–2020												
	−1	−0.7	2.4	5.4	9.3	12.8	14.9	14.8	11	7.8	2.8	−0.3	6.6
	Température minimale (moyenne en °C) Statistiques établies sur la période 1992–2020												
	−5.1	−5.4	−2.6	0.8	4.6	7.7	9.6	9.9	6.5	3.5	−1.1	−4	2
	La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–06–1992 au 30–06–2023												
Date	−19.2	−22.6	−17.9	−11.2	−5.4	−3.5	0.5	0.1	−5	−9.8	−14.6	−17.5	−22.6
	31–1999	05–2012	01–2005	14–1998	06–2019	01–2006	13–2000	31–1995	27–2020	29–2012	21–1998	20–2009	2012
	Nombre moyen de jours avec Statistiques établies sur la période 1992–2020												
	Tx >= 30 °C	.	.	.	.	.	0.1	0.1	0.1	.	.	.	0.2
	Tx >= 25 °C	.	.	.	.	0.1	1.5	4.0	3.8	.	0.0	.	9.4
Date	Tx <= 0 °C	6.6	5.9	2.6	0.5	0.0	.	.	.	0.1	3.0	7.2	26.0
	Tn <= 0 °C	28.0	25.4	22.0	12.3	3.0	0.4	.	.	1.1	6.0	16.9	140.3
	Tn <= −5 °C	14.9	13.9	8.6	1.9	0.1	.	.	.	0.0	0.6	6.3	57.9
	Tn <= −10 °C	4.0	4.4	1.6	0.0	.	.	.	.	.	1.0	3.4	14.6
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale												
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–06–1992 au 30–06–2023												
	49.6	36.6	57.7	34.3	48	58.7	39.5	45.4	60.8	52.8	81.6	46	81.6
	12–2004	24–1995	21–2001	07–1994	01–2020	25–1994	23–2014	29–1992	19–1999	28–1992	05–1994	28–2021	1994
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm) Statistiques établies sur la période 1992–2020												
	85.5	66.1	69.3	71.3	91.2	76.1	72.1	77.3	73.3	81.3	97.1	95.3	955.9
Date	Nombre moyen de jours avec Statistiques établies sur la période 1992–2020												
	Rr >= 1 mm	9.9	8.4	9.0	9.6	11.6	10.4	8.4	9.2	7.9	9.3	9.9	114.1
	Rr >= 5 mm	5.3	4.5	4.7	4.8	6.2	5.4	4.6	5.2	4.4	5.3	5.8	62.1
	Rr >= 10 mm	3.0	2.3	2.4	2.5	3.0	2.5	2.5	2.8	2.5	2.8	3.5	33.4
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations												

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ALBIEZ (73)

Indicatif : 73013001, alt : 1540m, lat : 45°12'55"N, lon : 6°20'27"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 1992–2020												
	588.8	527.6	483.6	377.1	270.2	159.7	106.5	110.5	211	316.3	454.7	566.3	4172.3
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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1992–2020), température (1992–2020).