

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

PLEYBER-CHRIST SA (29)

Indicatif: 29163003, alt: 147m, lat: 48°30'00"N, lon: 3°51'12"O

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
		La tem	pérature	la plus	élevée ('	°C)				Records é	etablis sur la ¡	période du 01	-03-1994 au	ı 02–10–202
		16.5	22.7	25.9	29.2	30.9	35.1	40.3	37.1	33.1	30.9	21.2	17.3	40.3
	Date	24–2016	27–2019	31–2021	15–2015	26–2017	17–2022	18-2022	09–2003	14–2020	09–2023	01–2015	19–2015	202
		Tempér	ature m	aximale	(movenn	ne en °C)								
		9.3	9.8	12	14.4	17.4	20.1	21.9	22.1	20	16.1	12.2	9.8	15.
		Tempér	ature m	oyenne	(moyenn	e en °C)								
		6.7	6.8	8.4	10	12.9	15.5	17.3	17.5	15.5	12.7	9.4	7.2	11.
		Tempér	ature m	inimale	(moyenn	e en °C)								
		4.1	3.8	4.7	5.7	8.3	10.9	12.7	12.8	11.1	9.2	6.6	4.5	7.9
		La tem	pérature	la plus	basse (°	C)				Records é	tablis sur la ¡	période du 01	–03–1994 au	ı 02–10–202
		-8.3	-7.6	-4.6	-2.2	-1	3.5	5.7	5.3	3.1	-3.5	-4.6	-6.7	-8.
	Date	02–1997	11–2012	01–2004	03–2022	13–2010	03–1996	16–2001	30–2011	14–1996	29–1997	29–2010	31–1996	199
		Nombre	e moyen	de jour	s avec									
Tx >=	30°C					0.0	0.6	0.7	0.7	0.1				2.
Tx >=	25°C				0.4	1.3	3.4	5.9	5.6	2.8	0.1			19.
Tx <=	0°C	0.2	0.1											0.
Tn <=	0°C	4.7	4.4	2.6	1.1	0.1					0.1	1.3	4.5	18.
Tn <=	-5°C	0.4	0.3										0.2	0.
Tn <=	-10°C	-												
		Tn : Tempéi	ature minima	ile, Tx : Temp	érature maxi	male								
		La haut	teur quo	tidienne	maxima	ale de pr	écipitati	ons (mn	n)	Records é	etablis sur la ¡	période du 01	–03–1994 au	ı 02–10–202
		39.2	41.8	32.4	32.8	47	74.3	50	40	43.2	51.4	35.8	48.8	74.
	Date	25–1995	19–2006	21–2006	24–2012	18–1996	03–2018	07–2004	09–1994	06–1995	02–2020	22–2003	23–2013	201
		Hauteu	r de pré	cipitatio	ns (moye	enne en	mm)							
		127.7	107.2	82.2	79.2	70	62	57.7	63.3	74	112.8	124.4	141.1	1101.
		Nombre	e moyen	de iour	s avec									
Rr >=	1 mm	17.4	14.9	13.5	12.4	10.9	9.7	10.4	10.8	10.6	15.7	17.7	17.4	161.
Rr >=	5 mm	8.6	7.6	5.9	5.5	4.4	3.9	3.4	3.8	4.9	7.5	8.9	9.6	74.
Rr >=	10 mm	4.2	3.8	2.0	2.5	1.9	1.8	1.5	1.9	2.2	3.4	4.3	4.7	34.
		1	1	1	1	1	1	1	1					

Edité le : 06/10/2025 dans l'état de la base N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

> Direction de la Climatologie et des Services Climatiques 42 avenue Gustave Coriolis - 31057 Toulouse Cedex



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

PLEYBER-CHRIST SA (29)

Indicatif: 29163003, alt: 147m, lat: 48°30'00"N, lon: 3°51'12"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
	Degrés	Jours U	I nifiés (r	noyenne	en °C)								
	351.4	316.5	298.6	239.9	160.8	84	40.8	36	81.8	165.7	258.2	335.8	2369.5
	Données Durée o Données	non disp	ion (moy onibles	/enne en	nheures)	,							
	-	non disp	-	entielle		nman mo	yenne ei	n mm)					
	La rafal	e maxin	nale de v	ent (m/s	s)				Records é	tablis sur la p	période du 01	-03-1994 au	u 02–10–202
	La rafal	e maxin 35.4	34.3	ent (m/s	29.6	23	25.2	24	Records é	tablis sur la p	période du 01	-03-1994 au	1
Date					,	23	25.2 05–2021	24					4
Date	34 22–1995	35.4 14–2014	34.3	29 03–1998	29.6	03–1994	05–2021		25.9	33	40.4	44	199
Date	34 22–1995	35.4 14–2014	34.3 28–2016	29 03–1998	29.6	03–1994	05–2021		25.9	33	40.4	26–1999	199
Date	34 22-1995 Vitesse 4.9	35.4 14–2014 du vent 4.8	34.3 28–2016	29 03–1998 né sur 1 4.1	29.6 21–2006 0 mn (mag)	03-1994 oyenne e	05-2021 en m/s)	18–2004	25.9	33 30–2000 Statisti 3.8	40.4 02–2023 ques établies 4.2	44 26–1999 s sur la périoc	199 de 1994–202
Date = 16 m/s	34 22-1995 Vitesse 4.9	35.4 14–2014 du vent 4.8	34.3 28-2016 moyeni 4.5	29 03–1998 né sur 1 4.1	29.6 21–2006 0 mn (mag)	03-1994 oyenne e	05-2021 en m/s)	18–2004	25.9	33 30–2000 Statisti 3.8	40.4 02–2023 ques établies 4.2	44 26–1999 s sur la périod 4.7	199 de 1994–202
	34 22-1995 Vitesse 4.9	35.4 14-2014 du vent 4.8 e moyen	34.3 28-2016 moyeni 4.5 de jours	29 03-1998 né sur 10 4.1	29.6 21–2006 0 mn (magazina) 3.8	03–1994 oyenne 6 3.4	05-2021 en m/s) 3.3	3.1	25.9 21-2006 3.3	33 30–2000 Statisti 3.8 Statisti	40.4 02–2023 ques établies 4.2 ques établies	44 26–1999 s sur la périoc 4.7 s sur la périoc	1994–202 de 1994–202

- : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : vent (1994–2020). Les statistiques de la station 29163003 ont été calculées en utilisant les données de la station 29163002 sur la période 01/01/1991–28/02/1994, hors records, pour les rubriques des paramètres précipitations, températures et degrés–jours.

Page 2/2

Edité le : 06/10/2025 dans l'état de la base

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE