

## FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

## PREAUX-DU-PERCHE (61)

Indicatif: 61337004, alt: 133m, lat: 48°19'43"N, lon: 0°42'24"E

		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	-01-1968 au	ı 31–12–202
		17	22	24	30	31	37.5	40	39.5	35	29.5	21	16.2	40
	Date	27–2003	27–2019	29–1968	20–2018	12–1969	29–2019	25–2019	07–2020	15–2020	01–2011	01–2015	10–1978	2019
		Tempér	ature m	aximale	(movenr	ne en °C)								
		7.3	8.6	12.2	15.6	19.1	22.6	25.3	25.2	21.5	16.4	10.9	7.8	1
		Tempér	ature m	oyenne	(moyenn	e en °C)								
		4.5	5	7.6	10.1	13.5	16.8	19	18.8	15.5	12	7.6	4.9	11.
		Tempér	ature m	inimale	(moyenn	e en °C)								
		1.8	1.4	3	4.6	8	11	12.6	12.4	9.5	7.6	4.4	2.1	6.
		La tem	pérature	la plus	basse (°	C)				Records é	tablis sur la ¡	période du 01	–01–1968 au	ı 31–12–202
		-17.2	-16	-13	-6	-3.7	0	4	2	-1	-5	-9	-10	-17.
	Date	17–1985	09–2012	07–1971	11–2003	05–1979	01–2006	14–2011	28–1998	30–2018	21–2010	24–1998	29–2005	198
		Nombre	e moyen	de jour	s avec									
Tx >=	30°C				0.0	0.1	2.0	5.8	4.8	1.1				13.
Tx >=	25°C			-	0.9	3.2	9.0	16.2	14.8	6.0	0.7			50.
Tx <=	0°C	1.9	1.1									0.2	1.2	4.
Tn <=	0°C	11.9	11.8	8.1	4.3	0.5	0.0			0.0	1.8	5.1	11.6	55.
Tn <=	-5°C	2.5	2.1	0.4	0.0						0.1	0.6	1.9	7.
Tn <=	-10°C	0.2	0.3	0.0									0.1	0.
		Tn : Tempéi	rature minima	le, Tx : Temp	érature maxi	male								
		La haut	teur quo	tidienne	maxima	ale de pr	écipitati	ons (mn	n)	Records é	tablis sur la ¡	période du 01	–01–1968 au	ı 31–12–202
		28.2	34	42	33	45.3	36.9	38.3	44.5	48.9	34.2	55.2	31.5	55.
	Date	11–1993	25–1997	18–2002	14–1981	06–1984	29–1997	20–1992	05–1968	05–1978	24–1998	23–1969	15–2011	196
		Hauteu	r de préd	cipitatio	ns (moy	enne en	mm)							
		70.5	58.2	56.7	51.5	65	56.3	52.1	54.7	51.3	71.5	72.3	87.7	747.
		Nombre	e moyen	de iour	s avec	1	1			1	1			
Rr >=	1 mm	13.2	11.5	10.7	9.8	9.8	8.7	7.5	7.8	8.3	11.6	12.6	14.4	125.
Rr >=	5 mm	4.7	4.1	4.2	3.7	4.3	4.3	3.5	3.6	3.2	4.7	4.8	6.2	51.
Rr >=	10 mm	1.9	1.4	1.2	1.1	2.0	1.8	1.6	1.6	1.6	2.1	2.2	2.5	20.

Edité le : 06/11/2024 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

## PREAUX-DU-PERCHE (61)

Indicatif: 61337004, alt: 133m, lat: 48°19'43"N, lon: 0°42'24"E

	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Ann
Dográs	loure I	J <b>nifiés</b> (n	novenne	on °C)								
417.3	368.3	322.1	237.1	142.2	59.6	24	25.6	85.6	186.9	310.7	405.6	258
	000.0	OZZ. I	207.1	1 12.2	00.0		20.0	00.0	100.0	010.1	100.0	
Rayonr	nement g	<b>jlobal</b> (m	oyenne	en J/cm²	)							
Données	s non disp	onibles										
Durée d	d'insolat	ion (mo	enne en	heures)								
	s non disp	, ,		,								
Evapot	ranspira	tion pot	entielle (	ETP Per	nman mo	yenne e	n mm)					
-	s non disp	-		`		•	,					
La rafa	le maxin	nale de v	r <b>ent</b> (m/s	s)								
	le maxin		<b>rent</b> (m/s	s)								
			r <b>ent</b> (m/s	s)								
Données	s non disp		`		oyenne e	en m/s)						
Données Vitesse	s non disp	onibles t <b>moyenr</b>	`		oyenne e	en m/s)						
Données Vitesse	s non disp	onibles t <b>moyenr</b>	`		oyenne e	en m/s)						
Vitesse Données	s non dispose du vent s non dispo	onibles t <b>moyenr</b>	né sur 10	<b>) mn</b> (mo	oyenne e	en m/s)						
Vitesse Données Nombre	s non dispose du vent s non dispo	onibles  t moyenr onibles  de jours	né sur 10	<b>) mn</b> (mo	oyenne e	en m/s)						
Vitesse Données Nombre	s non disp  e du vent s non disp  e moyen	onibles  t moyenr onibles  de jours	né sur 10	<b>) mn</b> (mo	oyenne e	en m/s)						
Vitesse Données Nombre Données	e du vent s non disp e moyen s non disp	onibles  t moyenr onibles  de jours	né sur 10 s avec ra	) mn (mo		·	neige					

- : donnée manquante

Ces statistiques sont établies sur la période 1991-2020.

. : donnée égale à 0

raye 2/2

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 Dogo 2/2

Edité le : 06/11/2024 dans l'état de la base