

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

SABLONS (38)

Indicatif: 38349001, alt: 136m, lat: 45°19'46"N, lon: 4°46'07"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 01–05–1969 au 02–11–2025												
		19.8	22.8	27.2	31	35.5	40.1	40.9	41.8	36.3	30.5	23	19.9	41.
	Date	24–2024	24–2020	30-2021	24–2007	24–2009	27–2019	23–2019	12-2025	14-2020	10-2023	06–2015	18–1989	202
		Température maximale (moyenne en °C)												
		8.4	10.5	15.7	19.2	23.6	27.8	30.2	29.9	24.9	19.3	12.7	8.8	19.
		Température moyenne (moyenne en °C)												
		4.5	5.6	9.4	12.6	16.8	20.6	22.6	22.2	18	13.9	8.5	5.1	13
		Tempéi	ature m	inimale	(moyenn	e en °C)								
		0.7	0.7	3.1	5.9	9.9	13.4	14.9	14.5	11.2	8.4	4.2	1.5	7
		La tem	pérature	la plus	basse (°	C)				Records é	tablis sur la p	période du 01	–05–1969 au	02–11–202
		-22.3	-12	-12	-5	-1	4	6.5	4	0	-6	-12	-11.5	-22
	Date	06–1971	05–2012	01–2005	08–2003	01–1976	04–1984	13–2000	18–1970	18–1971	31–1997	19–1973	29–1976	19
		Nombre	e moyen	de jours	s avec									
Tx >=	30°C				0.3	2.8	10.9	17.8	15.9	4.4				52
Tx >=	25°C			0.2	4.2	13.2	21.8	27.3	26.9	15.3	3.5			112
Tx <=	0°C	0.8	0.6									0.0	0.7	2
Tn <=	0°C	14.3	13.5	7.8	1.7	0.0					1.1	6.0	12.2	56
Tn <=	-5°C	2.8	2.2	0.5	0.0						0.1	0.5	1.9	8
Tn <=	-10°C	0.1	0.2	0.1									0.2	0
		Tn : Température minimale, Tx : Température maximale												
		La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01-01-1959 au 02-11-202												
		65	58.2	86	60.3	146.4	87.8	64.1	105.1	100	110	96	88	146
		00	30.2											
	Date	06–1994	06–2009	21–1991	15–2005	10–2021	10–2000	18–1976	03–1963	26–1981	07–1970	17–2006	01–2003	20:
	Date	06–1994		21–1991				18–1976	03–1963	26–1981	07–1970	17–2006	01–2003	20:
	Date	06–1994	06–2009	21–1991				18–1976	03–1963	26–1981	07–1970	99.4	01–2003	
	Date	06–1994 Hauteu 51.2	06-2009 r de pré	21–1991 cipitatio 45	ns (moye	enne en	mm)							
Rr >=	Date	06–1994 Hauteu 51.2	06–2009 r de prée 37.8	21–1991 cipitatio 45	ns (moye	enne en	mm)							805.
Rr >= Rr >=		Hauteu 51.2	06-2009 r de préc 37.8 e moyen	21-1991 cipitation 45 de jours	ns (moye 62.1	73.9	mm) 65.4	67.6	62.5	83.8	107	99.4	49.5	805. 95.

Page 1/2

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



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

SABLONS (38)

Indicatif: 38349001, alt: 136m, lat: 45°19'46"N, lon: 4°46'07"E

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés	Jours U	I nifiés (n	noyenne	en °C)								
417.5	350.5	267.4	163.8	61.7	12.4	2.5	3.1	37.2	134.4	286	398.9	2135.4
-	ement g	jlobal (m onibles	oyenne (en J/cm²)							
	l'insolat non disp	ion (moy onibles	enne en	heures)								
	ranspira non disp	tion pote onibles	entielle (ETP Per	nman mo	yenne e	n mm)					
	e maxin	nale de v onibles	rent (m/s)								
	du vent	: moyenr onibles	né sur 1() mn (mo	oyenne e	en m/s)						
	moyen non disp	de jours onibles	s avec ra	fales								
Nombre	e moyen	de jours	s avec b	ouillard	/ orage	/ grêle /	neige					

- : donnée manquante

Ces statistiques sont établies sur la période 1991-2020.

Données non disponibles

. : donnée égale à 0

raye 2/2

Edité le : 06/11/2025 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