

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

ST CHRISTOL-LES-ALES (30)

Indicatif: 30243001, alt: 129m, lat: 44°05'31"N, lon: 4°04'49"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	I-03-1949 au	ı 02–10–202
		22.2	24.4	28	32	36	43.4	40.5	44.1	39	33	25.4	21.5	44.
	Date	24–2024	28–2019	21–1990	20–1949	24–2011	28–2019	26-2006	12-2003	04–2016	04–2011	03–1970	12–1961	200
		Tempér	ature m	aximale	(movenr	ne en °C)								
		11.4	13	17.2	20.1	24.3	29.2	32.5	32	26.7	20.7	15.1	11.6	21.
		Tempér	ature m	oyenne	(moyenn	e en °C)								
		6.4	7.3	10.8	13.7	17.7	22	24.8	24.4	19.9	15.4	10.2	6.9	1
		Température minimale (moyenne en °C)												
		1.5	1.6	4.4	7.3	11	14.7	17.2	16.8	13.1	10	5.3	2.2	8.
		La tem	pérature	la plus	basse (°	C)				Records é	tablis sur la ¡	période du 01	I-03-1949 au	u 02–10–202
		-12.5	-17.8	-10	-3.1	-0.5	3	7	5	1.9	-2.5	-7.5	-13	-17.
	Date	15–1960	04–1963	02–2005	08–2021	04–1967	05–1953	06–1962	27–1957	16–1957	31–1956	24–1998	27–1962	196
		Nombre	e moyen	de jour	s avec									
Tx >=	30°C				0.2	2.9	14.1	24.2	22.6	6.9	0.3			71.
Tx >=	25°C			1.0	4.0	15.4	24.9	30.0	30.0	21.1	4.6	0.0		131.
Tx <=	0°C		0.1										0.0	0.
Tn <=	0°C	13.1	11.0	4.3	0.3						0.3	4.1	10.5	43.
Tn <=	-5°C	1.1	1.2	0.2								0.3	1.2	3.
Tn <=	-10°C		0.0	0.0										0.
		Tn : Tempéi	ature minima	le, Tx : Temp	érature maxi	male								
		La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01-01-1949 au 02-10-2										ı 02–10–202		
		107	107	85.5	70.7	105.4	100.2	107	102	543	250	140	114.5	54
	Date	16–1978	23–1969	15–2002	03–1971	27–1998	09–1957	10–1954	06-1963	08–2002	06–2001	05–1963	23–1957	200
		Hauteu	r de pré	cipitatio	ns (moy	enne en	mm)							
		82.1	55.7	72.9	83.1	77.7	49.1	38.5	50.3	160.6	153.5	133.2	89.8	1046.
		Nombre	e moyen	de iour	s avec	1	1	1		1	1	l	I	
Rr >=	1 mm	7.1	4.9	5.6	7.2	7.5	5.3	3.8	5.2	5.9	8.7	8.8	7.3	77.
Rr >=	5 mm	3.9	2.8	3.1	4.3	4.1	2.8	2.1	2.5	3.9	5.0	5.2	3.6	43.
Dr >-	10 mm	2.6	1.8	2.1	2.7	2.6	1.7	1.1	1.5	2.9	3.6	3.7	2.5	28.
VT >-														

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

Direction de la Climatologie et des Services Climatiques 42 avenue Gustave Coriolis – 31057 Toulouse Cedex Dogo 1/2



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

ST CHRISTOL-LES-ALES (30)

Indicatif: 30243001, alt: 129m, lat: 44°05'31"N, lon: 4°04'49"E

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés	Jours U	I nifiés (n	noyenne	en °C)								
358.3	302.6	223.4	131.6	41.5	4	0.3	0.3	13.5	91.8	234.2	343.5	1745.0
-	nement g non disp	jlobal (m onibles	noyenne	en J/cm²)							
	d'insolat non disp	ion (moy onibles	enne en	heures)								
-	ranspira non disp	tion pote onibles	entielle (ETP Per	nman mo	yenne ei	n mm)					
	le maxin	nale de v onibles	rent (m/s	s)								
	du vent	: moyenr onibles	né sur 1() mn (mo	oyenne e	en m/s)						
Nombre	e moyen	de iours	s avec ra	ıfales								

- : donnée manquante

Ces statistiques sont établies sur la période 1991-2020.

Données non disponibles

. : 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

Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige

Page 2/2