



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

SALAUNES (33)

Indicatif : 33494001, alt : 50m, lat : 44°56'06"N, lon : 00°49'42"W

	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 01-01-1984 au 02-09-2021	
	19.5	25	27.3	32	35	39	39	41	36	30	27	22.5	41
Date	30-2002	27-2019	31-2021	17-2013	27-2005	26-2019	30-2020	09-2003	03-2005	13-2019	08-2015	17-1989	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1984-2010	
	10.2	11.9	15.2	17.4	21.4	24.3	26.6	26.9	23.8	19.5	13.7	10.7	18.5
Température moyenne (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1984-2010	
	6	6.9	9.4	11.6	15.6	18.4	20.3	20.3	17.3	14.2	9.2	6.5	13
Température minimale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1984-2010	
	1.8	2	3.6	5.8	9.8	12.5	14.1	13.8	10.7	8.8	4.6	2.4	7.5
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01-01-1984 au 02-09-2021	
	-17	-9.5	-11	-4	-1	4	6	5	1.5	-4.5	-8.5	-10.5	-17
Date	16-1985	10-1986	02-2005	21-1991	01-2016	08-1989	24-2011	27-1985	28-2010	30-1997	20-1985	17-2001	1985
Nombre moyen de jours avec													
												Statistiques établies sur la période 1984-2010	
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	1.3	3.7	7.4	7.4	2.4	0.0	.	.	22.3
Tx >= 25°C	.	.	0.4	2.1	8.5	13.5	20.1	21.2	11.7	3.3	.	.	80.8
Tx <= 0°C	1.1	0.1	0.0	0.2	1.4
Tn <= 0°C	12.2	11.3	7.8	1.5	0.9	5.9	10.9	50.3
Tn <= -5°C	2.8	1.9	0.4	0.8	1.9	7.9
Tn <= -10°C	0.6	.	0.1	0.2	0.8
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01-06-1962 au 02-09-2021	
	61	81.7	40.6	48	98	67.3	55	69.8	65.5	85	48	65	98
Date	06-1982	12-1990	16-1988	30-2020	10-2020	22-1969	01-2018	01-1968	13-1969	15-1991	27-2019	28-1995	2020
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	99.2	81.9	70	78.7	76.8	58.8	53.8	56.8	79.9	102.2	119.2	116.1	993.4
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	12.9	10.4	11.0	11.9	11.1	7.4	7.6	7.6	9.1	11.6	13.5	13.2	127.3
Rr >= 5 mm	6.7	5.2	5.1	5.5	5.1	3.7	3.3	3.2	4.7	6.4	7.5	7.4	64.0
Rr >= 10 mm	3.2	2.7	1.8	2.6	2.5	1.9	2.0	1.6	2.6	3.5	4.8	4.2	33.3
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

SALAUNES (33)

Indicatif : 33494001, alt : 50m, lat : 44°56'06"N, lon : 00°49'42"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1984–2010												
	371.2	313.3	266.4	192.7	90.8	34	8.3	9	47.9	124.6	264.8	355.5	2078.5
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)	Données non disponibles												
Durée d'insolation (moyenne en heures)	Données non disponibles												
Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation	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 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : température (1984–2010).