

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

SALINDRES (30)

Indicatif : 30305001, alt : 191m, lat : 44°10'28"N, lon : 4°09'08"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 01–11–1915 au 02–11–2025													
Date	25	24.3	27	33	38	42	40.2	44.4	36.7	33.2	26	20.7	44.4
	29–1944	24–2020	18–1997	20–1945	29–1947	29–1935	22–2019	23–2023	17–2019	08–2023	12–1947	29–2021	2023
Température maximale (moyenne en °C)													
	10.5	12.2	16.2	19	23	27.6	30.9	30.7	25.5	19.8	14.2	10.9	20
Température moyenne (moyenne en °C)													
	5.8	6.7	10	12.8	16.5	20.5	23.4	23.1	18.8	14.5	9.5	6.4	14
Température minimale (moyenne en °C)													
	1.1	1.2	3.9	6.5	10	13.5	15.8	15.6	12.1	9.2	4.8	1.9	8
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–11–1915 au 02–11–2025													
Date	-13.6	-14.5	-11.4	-3.8	-0.2	1	4.8	6.2	2	-3.2	-7.9	-13	-14.5
	07–1985	12–1956	02–2005	08–2021	03–1979	23–1918	06–1962	30–1986	21–1977	31–1997	28–1985	27–1962	1956
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.0	1.3	9.0	20.4	18.3	3.8	0.2	.	.	53.0
Tx >= 25°C	.	.	0.5	2.6	10.5	21.8	29.0	29.3	16.9	2.9	0.0	.	113.6
Tx <= 0°C	0.1	0.1	0.2
Tn <= 0°C	13.1	11.5	5.1	0.7	0.4	4.3	10.9	46.0
Tn <= -5°C	1.3	1.7	0.1	0.2	1.3	4.6
Tn <= -10°C	.	0.0	0.0	0.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–11–1915 au 02–11–2025													
Date	102	80	118	65.1	216.5	90	239	175	471.4	335	145	138	471.4
	11–1932	23–1969	30–1948	25–2019	27–1998	10–1957	08–1927	18–1927	08–2002	08–1933	05–1934	23–1957	2002
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	83.9	56.2	71.7	85	85.7	54.7	45.3	53.9	166	158.3	142.2	89.2	1092.1
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	7.2	5.5	5.7	7.6	7.8	5.4	4.2	4.9	6.0	8.5	8.7	7.0	78.3
Rr >= 5 mm	3.9	2.8	3.4	4.2	4.1	2.9	2.2	2.6	4.0	4.9	5.3	3.5	43.9
Rr >= 10 mm	2.6	1.8	2.2	2.8	2.6	1.9	1.2	1.5	3.1	3.7	4.1	2.3	29.7
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

SALINDRES (30)

Indicatif : 30305001, alt : 191m, lat : 44°10'28"N, lon : 4°09'08"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
377.8	320.2	246.9	158.5	62.2	9.4	1.1	0.7	23.6	113.5	254.5	360.1	1928.5	
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)													
Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures)													
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 moyen 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 1991–2020.