

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
Date	La température la plus élevée (°C)	Records établis sur la période du 01–11–1915 au 02–11–2025												
		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
Date	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
Date	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													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–11–1915 au 02–11–2025												
		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
Date	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/cm²)	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 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 1991–2020.