



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

AIGUES–MORTES (30)

Indicatif : 30003001, alt : 1m, lat : 43°32'12"N, lon : 04°12'24"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 01–02–1959 au 03–11–2021	
	20.6	23.2	26.7	32	33.7	40.9	38	38.3	35.4	31.5	24.5	21	40.9
Date	19–2007	03–2020	23–2019	08–2011	24–2011	28–2019	07–1982	02–2018	05–2016	12–2011	03–1970	26–1999	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	10.6	11.7	15.1	17.4	21.4	25.5	28.4	28	24.2	19.7	14.4	11.1	19
Température moyenne (moyenne en °C)													
	7.1	7.9	11.1	13.6	17.5	21.3	24	23.7	20.1	16.2	11	7.8	15.1
Température minimale (moyenne en °C)													
	3.6	4.2	7.1	9.8	13.6	17.1	19.7	19.3	16	12.8	7.7	4.5	11.3
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–02–1959 au 03–11–2021	
	–10	–13	–5	–1	4.5	6	12	11	5	1	–4	–9	–13
Date	12–1987	04–1963	02–2005	06–1980	09–1974	04–1984	16–2001	30–1986	21–1977	23–1974	29–1995	27–1962	1963
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.4	4.0	10.2	8.7	0.7	0.0	.	.	23.9
Tx >= 25°C	.	.	0.1	0.7	5.7	17.5	27.8	27.2	13.4	1.5	.	.	93.8
Tx <= 0°C	0.5	0.1	0.0	0.6
Tn <= 0°C	5.8	4.9	1.0	1.5	4.6	17.8
Tn <= –5°C	0.7	0.1	0.0	0.1	0.9
Tn <= –10°C	0.1	0.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–09–1872 au 03–11–2021	
	80.8	96.8	80	65.7	65	90	54	107	200	140.3	103	120	200
Date	16–1978	28–2018	03–1904	24–1902	03–1977	12–1889	29–1924	18–1921	10–1931	25–1976	27–1920	06–1911	1931
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	53.7	40.6	32.3	51.8	38.8	21.2	12.4	28.7	70.1	89.2	64.8	54.9	558.5
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	5.5	4.2	4.3	5.6	4.8	3.2	2.0	3.3	4.4	6.3	6.0	5.9	55.5
Rr >= 5 mm	2.5	2.3	1.9	3.0	2.4	1.2	0.6	1.5	2.9	3.7	3.1	2.9	27.9
Rr >= 10 mm	1.6	1.3	1.0	1.7	1.1	0.6	0.3	0.9	2.2	2.7	1.7	1.7	16.8
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

AIGUES–MORTES (30)

Indicatif : 30003001, alt : 1m, lat : 43°32'12"N, lon : 04°12'24"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	338.8	284	214.8	134.1	42.8	5.6	0.2	0.3	8.4	68.5	209.8	316	1623.3
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) Records établis sur la période du 14-05-2002 au 03-11-2021													
	29.8	31.3	36.9	30	27.2	29.1	25.2	38	32.8	29.2	32.5	27	38.0
Date	28-2006	08-2015	05-2008	03-2003	12-2019	28-2017	04-2007	17-2003	14-2016	28-2012	13-2017	22-2003	2003
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.