



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

DOUZAINS (47)

Indicatif : 47084001, alt : 136m, lat : 44°37'48"N, lon : 00°33'18"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 01-01-1988 au 31-01-2019	
	19	22.9	27.7	31.2	34.6	39.4	40.1	42.6	38.4	33.1	25.2	19.9	42.6
Date	28-2002	15-1998	20-2005	30-2005	30-2001	21-2003	13-2003	05-2003	03-2005	04-2004	07-2015	05-2006	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1988-2010	
	9.7	11.8	15.5	17.8	22.5	25.8	28.1	28.5	24.4	19.7	13.2	9.7	18.9
Température moyenne (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1988-2010	
	6.3	7.5	10.4	12.5	16.8	19.9	21.9	22.2	18.5	15	9.5	6.5	14
Température minimale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1988-2010	
	3	3.2	5.4	7.2	11.1	14	15.7	15.9	12.7	10.3	5.8	3.3	9
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01-01-1988 au 31-01-2019	
	-8.4	-13	-9.3	-1.4	1.9	6.2	8.9	8.4	4.6	-2.5	-6.6	-10	-13
Date	13-2003	09-2012	01-2005	21-1991	05-2010	01-2006	17-2000	29-1995	27-2010	25-2003	22-1998	16-2001	2012
Nombre moyen de jours avec													
												Statistiques établies sur la période 1988-2010	
Tx >= 30°C	.	.	.	0.2	1.8	6.9	10.9	11.7	3.0	0.4	.	.	34.7
Tx >= 25°C	.	.	0.3	2.7	10.1	16.7	23.0	24.3	13.3	4.0	.	.	94.4
Tx <= 0°C	0.7	0.1	1.0	1.8
Tn <= 0°C	8.2	6.4	2.8	0.5	0.4	3.1	7.7	29.0
Tn <= -5°C	0.8	0.7	0.2	0.5	1.3	3.5
Tn <= -10°C	0.0	0.0
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01-01-1987 au 31-01-2019	
	40.1	36.1	43.9	40.1	50.1	64.4	99.3	55	44.6	41.5	30.5	47.1	99.3
Date	18-1998	03-2003	16-1988	03-2014	05-2003	29-1990	05-1993	08-1992	13-1999	19-2012	04-2011	28-1995	1993
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
												Statistiques établies sur la période 1987-2010	
	59.1	50.4	50.7	78.8	68.8	70.3	55.6	58.8	58.6	73.1	73.2	59.8	75.2
Nombre moyen de jours avec													
												Statistiques établies sur la période 1987-2010	
Rr >= 1 mm	10.0	8.6	9.1	11.7	9.0	8.6	7.3	7.5	8.4	10.3	10.7	9.7	110.9
Rr >= 5 mm	3.7	3.2	3.6	5.2	4.8	4.1	3.0	3.5	3.8	5.0	5.0	4.5	49.3
Rr >= 10 mm	1.7	1.4	1.2	2.6	2.1	2.2	1.7	1.8	1.9	2.2	2.4	1.4	22.5
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

DOUZAINS (47)

Indicatif : 47084001, alt : 136m, lat : 44°37'48"N, lon : 00°33'18"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1988–2010												
	361.3	297.4	234.7	167.4	63.2	19.4	3.9	2.7	30.2	105.1	255.7	355.9	1896.9
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 : précipitations (1987–2010), température (1988–2010).