



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

DOUSSAY (86)

Indicatif : 86096001, alt : 95m, lat : 46°51'06"N, lon : 00°17'12"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 01–01–1991 au 31–12–2016
	15.9	22.1	24.9	29.2	32.8	37.2	38.7	41.3	33.7	29.8	22.5	18.6	41.3
	05–1999	15–1998	19–2005	30–2005	30–2001	22–2003	19–2016	06–2003	11–1999	02–2011	08–2015	07–2000	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2010
	8.1	9.8	13.6	16.3	20.6	24.5	26.9	26.9	22.7	17.5	11.7	8.2	17.3
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2010
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2010
	2	1.7	3.4	4.9	8.7	11.4	13.1	13.3	10.4	8.4	4.6	2.2	7
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–01–1991 au 31–12–2016
Date	-14.4	-16.8	-11.9	-4.4	-1.4	2	4.8	4.6	1.7	-5.5	-8.7	-10.4	-16.8
	09–2009	11–2012	01–2005	10–2003	14–2010	01–2011	10–2004	30–1993	20–2012	30–1997	22–1993	30–1996	2012
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1991–2010
Tx >= 30°C	0.7	3.5	7.3	7.1	1.7	.	.	.	20.1
Tx >= 25°C	.	.	.	0.8	5.8	13.3	20.3	19.1	7.4	1.4	.	.	68.1
Tx <= 0°C	1.6	0.8	0.1	0.8	3.3
Tn <= 0°C	10.9	11.6	7.4	2.6	0.2	1.1	5.0	10.8	49.3
Tn <= -5°C	1.9	1.2	0.4	0.1	0.6	1.5	5.6
Tn <= -10°C	0.3	0.2	0.1	0.2	0.7
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–01–1991 au 31–12–2016
	23.5	23	23	34.5	50	66.5	50	66.5	44.5	32	51	26	66.5
	17–2004	03–2003	26–1996	28–2012	29–2016	14–2007	26–2013	31–2015	18–1996	14–2012	30–2003	05–2010	2015
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1991–2010
	48	34.3	39.9	46.7	49.2	45.5	42	43.4	50.7	62.5	69.4	60.9	592.5
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1991–2010
Rr >= 1 mm	9.7	8.0	8.4	10.3	9.5	6.9	7.2	6.0	8.0	10.8	12.0	10.2	106.8
Rr >= 5 mm	3.4	2.2	2.6	3.1	3.8	2.9	2.9	3.0	3.2	4.6	4.4	4.2	39.9
Rr >= 10 mm	1.4	0.9	1.0	1.3	1.1	1.3	1.4	1.6	1.7	2.0	2.0	2.0	17.3
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

DOUSSAY (86)

Indicatif : 86096001, alt : 95m, lat : 46°51'06"N, lon : 00°17'12"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 1991–2010												
	401.4	346	293.4	221.9	111.9	40.4	12.9	12	62.7	160.1	296.4	397.1	2356.2
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 (1991–2010), température (1991–2010).