



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

ASCOU LAVAIL (09)

Indicatif : 09023002, alt : 1104m, lat : 42°43'24"N, lon : 01°53'42"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 01-01-1959 au 04-01-2022
	20	25.7	26.2	28	31.5	37	36.3	36	33	30.5	26	22	37
	16-1993	28-1960	25-1981	10-2014	17-2006	27-2019	30-1983	04-2003	09-2004	02-2001	01-1999	25-1983	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1983-2010
	7.2	8.7	11.6	13.2	17.5	21.1	24.5	24.4	21	17.2	11	7.6	15.5
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1983-2010
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1983-2010
	-3.3	-3.1	-1.1	0.9	4.4	7.9	9.8	9.7	6.7	3.9	-0.1	-2.5	2.8
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01-01-1959 au 04-01-2022
Date	-22.2	-17.8	-18.3	-10	-6	-2	1.2	-1	-2.8	-8	-15	-17	-22.2
	09-1985	11-1986	06-1971	21-1991	12-1985	01-2006	11-1993	29-1998	26-1984	29-2012	23-1988	02-1980	1985
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1983-2010
Tx >= 30°C	0.1	1.6	5.0	4.8	0.8	0.1	.	.	12.4
Tx >= 25°C	.	.	.	0.3	3.2	9.0	16.3	15.5	7.6	2.1	0.0	.	53.9
Tx <= 0°C	2.8	2.8	1.1	0.3	0.0	0.0	1.0	2.0	10.1
Tn <= 0°C	25.9	23.1	19.7	13.3	3.4	0.2	.	0.0	0.7	5.1	16.1	23.8	131.4
Tn <= -5°C	9.2	8.1	4.4	1.0	0.1	0.3	3.3	7.6	34.1
Tn <= -10°C	2.2	2.3	0.7	0.0	0.6	1.7	7.5
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01-07-1955 au 04-01-2022
	130	92.8	64.5	95.5	77	92	53.8	111	106.4	93.1	72	70	130
	30-1986	12-1990	10-2006	17-1959	14-1966	10-2000	25-2011	21-1974	23-1993	04-1992	30-1996	27-2014	1986
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1983-2010
	124.9	96.8	111.4	139.2	132.4	96.3	65	85.1	93.2	95.1	118.4	113.1	1270.9
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1983-2010
Rr >= 1 mm	11.4	9.6	10.4	12.7	12.7	10.8	8.4	9.2	8.6	10.0	11.1	10.4	125.5
Rr >= 5 mm	7.0	5.8	6.2	8.3	7.7	5.5	4.0	4.8	5.0	5.5	6.9	6.6	73.3
Rr >= 10 mm	4.7	3.6	4.0	5.4	4.6	3.2	2.2	3.1	3.0	2.8	4.3	3.9	44.5
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

ASCOU LAVAIL (09)

Indicatif : 09023002, alt : 1104m, lat : 42°43'24"N, lon : 01°53'42"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 1983–2010												
	498.6	430.6	394.5	329	219.8	116	54.3	55.6	128.9	231.6	376.1	477.8	3312.8
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 (1983–2010), température (1983–2010).