

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

AUVERS (43)

Indicatif : 43015001, alt : 1134m, lat : 44°59'59"N, lon : 3°22'17"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 01–01–1986 au 31–12–2020	
	16	18.8	20.3	23.3	26.6	35	33.7	33.6	29.5	24	19.2	15.2	35
Date	16–1993	20–1998	17–2004	30–2005	11–2012	27–2019	23–2019	13–2003	16–1987	12–2001	08–2015	16–1989	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	2.7	3.6	7.6	10.6	14.9	19	21.7	21.6	16.9	12.4	6.4	3.1	11.7
Température moyenne (moyenne en °C)													
	−0.7	−0.4	2.8	5.4	9.2	12.8	14.8	14.8	11.1	7.9	3	0	6.7
Température minimale (moyenne en °C)													
	−4	−4.4	−2	0.1	3.5	6.6	7.9	8	5.3	3.4	−0.5	−3.2	1.7
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1986 au 31–12–2020	
	−23.2	−21	−24.5	−11.5	−5.5	−3.1	−0.1	−2.5	−5	−11.3	−15	−18.5	−24.5
Date	17–1987	10–1986	01–2005	22–1991	15–1995	06–1989	25–1986	30–1986	08–1996	25–2003	22–1998	15–2001	2005
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.4	1.1	1.2	2.7
Tx >= 25°C	0.5	4.4	8.8	8.7	1.2	.	.	.	23.6
Tx <= 0°C	7.8	6.5	2.3	0.4	0.0	0.3	3.3	7.5	28.2
Tn <= 0°C	25.8	24.1	22.7	15.9	5.7	1.0	0.1	0.2	2.6	7.3	17.0	23.5	145.9
Tn <= −5°C	12.1	10.9	5.9	1.9	0.0	.	.	.	0.0	0.7	4.2	9.8	45.7
Tn <= −10°C	3.8	3.9	0.8	0.0	0.1	0.6	2.5	11.8
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–01–1959 au 31–12–2020	
	74.5	63.2	38.4	58.4	88	69.5	131.5	76.3	103	83	97.5	93.5	131.5
Date	30–1971	13–1990	16–1982	26–1983	18–1965	11–2020	05–1993	15–1979	28–2000	19–1994	12–1996	23–1973	1993
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	75.2	65.7	63.2	95.8	101.1	87.5	82.3	77.4	93	107.8	110.9	85.4	1045.3
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	11.0	10.7	10.4	12.0	11.8	9.2	7.8	8.1	9.5	11.2	12.8	11.7	126.2
Rr >= 5 mm	5.2	4.5	4.4	6.5	6.1	5.4	4.4	4.4	5.2	6.1	6.7	5.1	64.0
Rr >= 10 mm	2.2	1.8	2.0	3.4	3.5	3.0	2.8	2.8	3.0	3.7	3.7	2.7	34.5
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

AUVERS (43)

Indicatif : 43015001, alt : 1134m, lat : 44°59'59"N, lon : 3°22'17"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	579.3	520	471.4	379.3	274.1	160.6	107.8	109	207.7	312.6	451.1	559.5	4132.4
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) 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.