

# 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
<b>La température la plus élevée (°C)</b>													
												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	<b>35</b>
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	<b>2019</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	2.7	3.6	7.6	10.6	14.9	19	21.7	21.6	16.9	12.4	6.4	3.1	<b>11.7</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	−0.7	−0.4	2.8	5.4	9.2	12.8	14.8	14.8	11.1	7.9	3	0	<b>6.7</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	−4	−4.4	−2	0.1	3.5	6.6	7.9	8	5.3	3.4	−0.5	−3.2	<b>1.7</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												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	<b>−24.5</b>
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	<b>2005</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	.	0.4	1.1	1.2	.	.	.	.	<b>2.7</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	.	0.5	4.4	8.8	8.7	1.2	.	.	.	<b>23.6</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	7.8	6.5	2.3	0.4	0.0	.	.	.	.	0.3	3.3	7.5	<b>28.2</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	25.8	24.1	22.7	15.9	5.7	1.0	0.1	0.2	2.6	7.3	17.0	23.5	<b>145.9</b>
<b>Tn &lt;= −5°C</b>	12.1	10.9	5.9	1.9	0.0	.	.	.	0.0	0.7	4.2	9.8	<b>45.7</b>
<b>Tn &lt;= −10°C</b>	3.8	3.9	0.8	0.0	.	.	.	.	.	0.1	0.6	2.5	<b>11.8</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												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	<b>131.5</b>
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	<b>1993</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	75.2	65.7	63.2	95.8	101.1	87.5	82.3	77.4	93	107.8	110.9	85.4	<b>1045.3</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	11.0	10.7	10.4	12.0	11.8	9.2	7.8	8.1	9.5	11.2	12.8	11.7	<b>126.2</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	5.2	4.5	4.4	6.5	6.1	5.4	4.4	4.4	5.2	6.1	6.7	5.1	<b>64.0</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.2	1.8	2.0	3.4	3.5	3.0	2.8	2.8	3.0	3.7	3.7	2.7	<b>34.5</b>
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
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (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	<b>4132.4</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> ) Données non disponibles													
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures) Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm) Données non disponibles													
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) Données non disponibles													
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s) Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b> Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige</b> Données non disponibles													

- : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.