

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### ARBRISSEL (35)

Indicatif : 35005001, alt : 75m, lat : 47°55'38"N, lon : 1°17'50"O

	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 01–06–2003 au 02–11–2025													
Date	16.2	19.4	22.9	27.1	31.4	37.9	39.9	38.8	34.9	30.7	20.9	17.3	<b>39.9</b>
	01–2022	27–2019	30–2021	30–2025	30–2025	30–2025	23–2019	10–2003	14–2020	02–2023	07–2015	31–2022	<b>2019</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
Statistiques établies sur la période 2003–2020													
Date	8.7	9.6	12.6	16.4	19.2	23.1	25.5	24.9	22.3	17.2	12.2	9	<b>16.7</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
Statistiques établies sur la période 2003–2020													
Date	5.9	6.1	8.1	11	13.9	17.4	19.3	18.9	16.5	13.1	9.1	6.1	<b>12.1</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
Statistiques établies sur la période 2003–2020													
Date	3.1	2.6	3.7	5.5	8.6	11.7	13.1	13	10.8	9	6	3.3	<b>7.5</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–06–2003 au 02–11–2025													
Date	-8.2	-11	-8.1	-3.5	-1.6	2.1	5.4	5	1.9	-1.6	-6.1	-8.3	<b>-11</b>
	10–2009	11–2012	01–2005	04–2022	06–2019	01–2006	31–2015	26–2018	26–2010	21–2010	16–2007	16–2009	<b>2012</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Statistiques établies sur la période 2003–2020													
Tx >= 30°C	.	.	.	.	.	1.9	4.3	3.5	1.2	.	.	.	<b>10.9</b>
Tx >= 25°C	.	.	.	0.7	2.4	8.9	16.1	13.2	6.9	0.3	.	.	<b>48.6</b>
Tx <= 0°C	0.2	0.2	.	.	.	.	.	.	.	.	0.3	.	<b>0.8</b>
Tn <= 0°C	8.5	7.9	5.6	1.8	0.1	.	.	.	.	0.4	2.5	7.8	<b>34.5</b>
Tn <= -5°C	0.8	0.8	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.6	<b>2.4</b>
Tn <= -10°C	.	0.2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.2</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
Records établis sur la période du 01–06–2003 au 02–11–2025													
Date	27	20.8	27	36.9	48.7	48.7	44.1	48.3	42.8	50	46.2	38.7	<b>50</b>
	15–2008	06–2014	27–2016	24–2022	26–2012	11–2018	27–2013	22–2011	19–2014	02–2021	13–2010	23–2013	<b>2021</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
Statistiques établies sur la période 2003–2020													
Date	68.6	57	57.6	49.7	63.9	59.5	47.6	46.1	43.9	70.6	74.9	79.3	<b>718.7</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Statistiques établies sur la période 2003–2020													
Rr >= 1 mm	12.5	9.5	10.5	9.1	9.7	8.6	7.3	7.6	6.9	10.7	12.2	12.6	<b>117.2</b>
Rr >= 5 mm	4.7	4.3	3.2	3.2	4.5	3.7	2.9	2.7	2.7	5.3	5.1	5.4	<b>47.6</b>
Rr >= 10 mm	1.6	1.5	1.5	1.4	1.7	1.7	1.3	1.3	1.4	2.1	2.3	2.3	<b>20.2</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### ARBRISSEL (35)

*Indicatif : 35005001, alt : 75m, lat : 47°55'38"N, lon : 1°17'50"O*

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2003–2020	
	375.5	337.2	306.2	211.2	129.7	45.2	15.4	19.7	62.4	154	266.2	367.5	<b>2290.2</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)												Records établis sur la période du 01–06–2003 au 02–11–2025	
<b>Date</b>	26.4	31.4	29.5	24.3	23.4	34	24	21.5	26.3	24.5	29.5	31.2	<b>34</b>
	01–2018	16–2020	28–2016	12–2023	10–2007	07–2019	07–2004	02–2023	19–2014	19–2006	02–2023	16–2011	<b>2019</b>
<b>Vitesse du vent moyen sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)												Statistiques établies sur la période 2003–2020	
	3.7	3.9	3.7	3.1	3.1	2.9	2.9	2.7	2.7	2.9	3.3	3.6	<b>3.2</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>												Statistiques établies sur la période 2003–2020	
<b>= 16 m/s</b>	5.6	4.9	4.7	2.2	1.7	0.9	0.7	1.1	1.1	1.9	3.7	5.1	<b>33.6</b>
<b>= 28 m/s</b>	.	0.2	0.1	.	.	0.1	.	.	.	.	.	0.3	<b>0.6</b>
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
<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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (2003–2020), température (2003–2020), vent (2003–2020).