

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

AMBOISE – LYCEE (37)

Indicatif : 37003004, alt : 116m, lat : 47°23'39"N, lon : 0°58'37"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 01–01–1992 au 30–09–2021													
Date	16.2	23.4	25.6	29.4	31.7	37.9	41.4	40.3	35.5	28.1	22.3	18.4	41.4
	16–2020	27–2019	31–2021	30–2005	27–2005	29–2019	25–2019	10–2003	14–2020	02–2011	07–2015	07–2000	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1992–2020													
Date	7.6	9	12.9	16.3	20	23.7	25.9	25.9	22	17	11.4	8	16.6
Température moyenne (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1992–2020													
Date	4.9	5.6	8.5	11.2	14.8	18.2	20.1	20	16.6	12.9	8.2	5.4	12.2
Température minimale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1992–2020													
Date	2.3	2.2	4.1	6.1	9.6	12.7	14.3	14.2	11.1	8.9	5.1	2.7	7.8
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–01–1992 au 30–09–2021													
Date	-11.9	-13.1	-10.8	-2.5	0.3	3.8	6.5	6.6	3.6	-3.6	-8.8	-11.7	-13.1
	07–2009	07–2012	01–2005	06–2021	07–1997	01–2006	13–1993	26–2018	25–2002	30–1997	30–2010	30–1996	2012
Nombre moyen de jours avec													
Statistiques établies sur la période 1992–2020													
Tx >= 30°C	0.3	2.5	5.5	5.5	1.1	.	.	.	14.9
Tx >= 25°C	.	.	.	1.0	4.6	11.0	17.3	16.7	6.6	0.9	.	.	58.2
Tx <= 0°C	1.7	1.0	0.2	1.1	3.9
Tn <= 0°C	10.0	9.2	4.2	1.0	0.7	3.7	9.3	38.1
Tn <= -5°C	1.8	0.9	0.1	0.4	1.1	4.2
Tn <= -10°C	0.1	0.2	0.0	0.1	0.4
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–01–1992 au 30–09–2021													
Date	29.2	26.4	26.8	34.2	39.6	75.8	32.4	42	50.8	30.6	43.6	32.8	75.8
	21–2021	01–2013	31–2016	30–2015	30–2016	10–2018	06–2001	07–1994	08–2003	14–2012	30–2003	29–2001	2018
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
Statistiques établies sur la période 1992–2020													
Date	62.3	53.6	49	51.2	60.6	54.9	55.2	52.9	54.5	70	70.9	75.9	711
Nombre moyen de jours avec													
Statistiques établies sur la période 1992–2020													
Rr >= 1 mm	11.2	10.1	8.9	9.0	9.4	7.6	7.4	7.0	7.8	9.9	11.7	12.2	112.2
Rr >= 5 mm	4.2	3.5	3.5	3.7	4.6	3.4	3.7	3.0	3.5	5.0	4.4	5.4	47.9
Rr >= 10 mm	1.7	1.3	1.1	1.3	1.7	1.7	1.7	1.7	1.5	2.2	2.1	2.0	20.0
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

AMBOISE – LYCEE (37)

Indicatif : 37003004, alt : 116m, lat : 47°23'39"N, lon : 0°58'37"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 1992–2020
405.3	349.9	293.9	203.9	108.6	37.3	12.9	12.2	62	159.3	293.4	391.4	2330.1	
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 moyen 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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1992–2020), température (1992–2020).