



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

ST BOMER–LES–FORGES (61)

Indicatif : 61369001, alt : 226m, lat : 48°38'36"N, lon : 00°37'24"W

	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 01–01–1997 au 02–09–2021	
	15.1	21.1	24.1	28.2	29.8	36.1	37.3	38.4	33.4	28	20.5	15	38.4
Date	27–2003	27–2019	30–2021	20–2018	27–2005	29–2019	23–2019	10–2003	14–2020	02–2011	01–2015	07–2000	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1997–2010	
	6.8	8.5	11.4	14.5	18.1	21.4	22.7	23	20.2	15.4	10.4	7	15
Température moyenne (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1997–2010	
	4	5.1	7.2	9.5	13.2	16	17.4	17.6	15	11.6	7.4	4.2	10.7
Température minimale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1997–2010	
	1.3	1.7	3	4.5	8.2	10.6	12.1	12.2	9.7	7.8	4.3	1.5	6.4
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1997 au 02–09–2021	
	–13	–10.7	–8.3	–5	–2	1.3	4	3.5	1.5	–4	–7	–11.6	–13
Date	02–1997	14–2010	01–2005	11–2003	06–2019	04–2001	12–2000	31–2003	20–2012	30–1997	22–1998	29–2005	1997
Nombre moyen de jours avec													
												Statistiques établies sur la période 1997–2010	
Tx >= 30°C	1.1	1.8	2.3	0.2	.	.	.	5.4
Tx >= 25°C	.	.	.	0.4	2.5	5.6	8.5	8.2	3.4	.	.	.	28.6
Tx <= 0°C	2.0	0.4	0.1	1.2	3.8
Tn <= 0°C	12.1	9.9	7.9	3.1	0.2	1.6	4.5	12.1	51.5
Tn <= –5°C	3.5	1.2	0.3	0.1	0.6	1.8	7.4
Tn <= –10°C	0.3	0.1	0.1	0.4
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–01–1997 au 02–09–2021	
	34	25.6	46	36	36.8	90	37.2	39	42	65	49	61	90
Date	15–2018	07–2000	18–2002	30–2017	13–2008	24–2019	12–2011	25–2014	02–1998	24–1998	13–2010	02–2007	2019
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
												Statistiques établies sur la période 1997–2010	
	109	89.6	85.8	69.6	81.5	58.7	78.4	72.1	76.6	125.6	116.9	135.8	1099.6
Nombre moyen de jours avec													
												Statistiques établies sur la période 1997–2010	
Rr >= 1 mm	15.6	12.7	12.8	11.6	11.3	8.1	10.4	10.1	9.5	14.1	16.1	16.1	148.4
Rr >= 5 mm	7.5	6.3	5.3	5.2	5.6	3.9	4.9	4.0	4.7	7.8	7.8	8.6	71.7
Rr >= 10 mm	3.6	2.9	2.5	2.1	2.6	1.9	2.8	1.6	2.6	4.5	4.1	4.6	35.9
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

ST BOMER–LES–FORGES (61)

Indicatif : 61369001, alt : 226m, lat : 48°38'36"N, lon : 00°37'24"W

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1997–2010
432.9	363.5	336.2	255	153	75.2	44.2	41.9	96.9	198	318.6	426.3	2741.7
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 (1997–2010), température (1997–2010).