

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

NERAC – MAN (47)

Indicatif : 47195001, alt : 80m, lat : 44°06'35"N, lon : 0°18'33"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	La température la plus élevée (°C)												Records établis sur la période du 01–01–2008 au 31–12–2020
	18.7	25.8	26	29.6	32	38.6	40.4	40.5	36.9	31.3	25.1	20	40.5
	30–2013	27–2019	15–2012	17–2013	24–2010	29–2019	23–2019	20–2011	12–2016	13–2019	07–2015	08–2010	2011
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2008–2020
	10	12	15.4	18.8	22	25.6	28.3	28.6	25.6	20.6	14.4	10.9	19.4
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2008–2020
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2008–2020
	2.7	1.9	4.3	7	10.2	13.7	15.3	15	11.9	9.2	6.2	3.4	8.4
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–01–2008 au 31–12–2020
Date	–9.7	–14.5	–6	–2.5	–1	5.5	7.9	5	2.5	–3	–5.8	–8	–14.5
	19–2017	09–2012	08–2010	07–2008	06–2019	01–2011	15–2016	31–2010	25–2008	30–2012	28–2013	26–2010	2012
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 2008–2020
Tx >= 30°C	1.5	5.6	11.5	12.1	5.6	0.7	.	.	37.1
Tx >= 25°C	.	0.1	0.2	3.0	8.5	16.6	23.5	24.1	16.1	5.5	0.2	.	97.6
Tx <= 0°C	0.5	1.1	0.2	1.8
Tn <= 0°C	9.1	10.6	5.5	1.0	0.1	0.9	3.5	7.8	38.4
Tn <= –5°C	1.8	2.3	0.4	0.2	0.9	5.5
Tn <= –10°C	.	0.5	0.5
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–04–1987 au 31–12–2020
	40.2	36.8	45.2	42.8	59.4	65	41.3	47.5	61.8	44.5	34.4	31.1	65
	09–2004	04–1988	16–1988	27–2020	10–2020	04–2003	17–2013	12–2018	08–2005	12–2005	20–2015	07–2020	2003
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	65.2	45.9	50.4	69.4	70.8	69	49.7	53.4	60.9	60.3	72.9	67.8	735.7
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	11.0	8.6	9.6	10.8	10.3	7.8	6.3	6.7	7.9	9.3	12.0	10.9	111.2
Rr >= 5 mm	4.1	3.3	3.5	4.8	4.6	4.2	2.9	3.0	3.8	3.9	5.1	4.2	47.5
Rr >= 10 mm	1.9	1.0	1.0	2.0	2.1	2.2	1.4	1.7	1.8	1.8	2.3	2.2	21.5
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

NERAC – MAN (47)

Indicatif : 47195001, alt : 80m, lat : 44°06'35"N, lon : 0°18'33"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 2008–2020												
	361.9	313.2	252.7	154.4	76.3	17.8	2.6	3	28.4	111.2	232.1	336.4	1890.0
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 sauf pour les paramètres suivants : température (2008–2020).