

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

NEUFCHATEAU (88)

Indicatif : 88321001, alt : 284m, lat : 48°21'00"N, lon : 05°41'30"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 01–03–1883 au 31–12–2012	
	14.8	20	25.7	29.8	33.8	36.7	38	40.4	32.8	27.6	22	17.4	40.4
Date	09–1998	24–1990	30–1989	25–2007	25–2009	28–2011	26–1900	12–2003	03–2011	03–1985	01–1968	16–1989	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	4.8	6.8	11.3	15.3	19.8	23.1	25.6	25.2	20.7	15.6	9.1	5.4	15.3
Température moyenne (moyenne en °C)													
	1.6	2.6	6	9	13.4	16.6	18.8	18.3	14.6	10.7	5.6	2.5	10
Température minimale (moyenne en °C)													
	–1.7	–1.7	0.8	2.8	7	10	12	11.4	8.6	5.7	2	–0.4	4.7
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–03–1883 au 31–12–2012	
	–26	–20	–18.7	–7.5	–4.5	–0.5	3	1.5	–2.5	–8	–13.4	–19.6	–26
Date	17–1893	04–1912	01–2005	21–1991	14–1927	05–1991	02–1971	28–1927	18–1971	20–1972	28–1890	20–2009	1893
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.5	2.9	5.9	5.1	0.5	.	.	.	14.9
Tx >= 25°C	.	.	0.1	1.0	5.8	11.6	16.9	15.9	5.3	0.6	.	.	57.2
Tx <= 0°C	4.4	2.2	0.1	0.7	2.9		10.4
Tn <= 0°C	18.8	17.9	13.7	7.3	0.9	0.0	.	.	0.3	3.2	10.1	16.1	88.3
Tn <= –5°C	7.3	6.5	2.6	0.2	0.1	1.9	4.7	23.3
Tn <= –10°C	2.2	1.4	0.1	0.2	1.1	5.0
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–12–1871 au 31–12–2012	
	52.4	61.8	47.1	41.1	63.1	72.5	62.2	68.6	63.2	71.8	61.2	55.2	72.5
Date	12–1962	25–1997	08–1999	09–1983	30–2008	09–1953	09–2000	18–1891	12–1930	20–1891	16–1972	28–1947	1953
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	97.2	81	80.1	66.7	82	72	73.1	77.5	74.8	95	92.5	109.9	1001.8
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	13.7	11.5	12.5	11.1	11.8	10.6	10.2	10.0	10.2	12.8	13.3	14.0	141.8
Rr >= 5 mm	6.5	5.4	5.6	5.0	5.4	4.7	5.1	4.6	5.0	6.4	6.1	7.3	67.2
Rr >= 10 mm	3.2	2.4	2.4	1.8	2.6	2.1	2.3	2.4	2.4	2.7	2.7	3.5	30.4
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

NEUFCHATEAU (88)

Indicatif : 88321001, alt : 284m, lat : 48°21'00"N, lon : 05°41'30"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	509.5	436	370.5	268.9	147.3	69.4	27.3	33.6	108	227.7	373.3	480	3051.5
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.