

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

NIELLES-LES-BLEQUIN_SAPC (62)

Indicatif : 62613001, alt : 145m, lat : 50°40'20"N, lon : 2°03'42"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 01-01-2007 au 03-11-2024
	15	17.4	23.1	25	27.3	32.8	40.8	35.5	32.1	28.3	21.2	15	40.8
	01-2022	24-2021	31-2021	19-2018	21-2020	21-2017	25-2019	09-2020	05-2013	01-2011	01-2015	19-2015	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2007-2020
	6.3	7	10	14.4	17	19.7	22.2	22.2	19.2	14.8	10.1	7.3	14.2
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2007-2020
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2007-2020
	1.8	1.9	3.5	5.5	8.1	10.9	12.9	13.2	11	8.6	5.3	2.8	7.1
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01-01-2007 au 03-11-2024
Date	-12.2	-14.4	-6.9	-2.6	-0.1	3.6	6.6	7.5	4.6	-0.3	-6.2	-9.5	-14.4
	18-2013	04-2012	01-2018	07-2008	14-2010	14-2012	01-2008	24-2014	29-2024	23-2007	29-2010	18-2010	2012
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 2007-2020
Tx >= 30°C	0.3	1.4	1.5	0.2	.	.	.	3.5
Tx >= 25°C	.	.	.	0.1	1.2	3.3	7.1	5.8	1.8	0.1	.	.	19.4
Tx <= 0°C	2.0	1.6	0.3	0.2	1.3	.	5.4
Tn <= 0°C	9.1	7.4	3.6	1.1	0.1	0.1	1.3	7.4	30.0
Tn <= -5°C	1.9	1.4	0.1	0.1	1.4	.	4.8
Tn <= -10°C	0.1	0.4	0.4
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01-01-2007 au 03-11-2024
	40.9	34.3	46	30.8	41	34.5	53.4	53.4	32	50.4	54.7	38.9	54.7
	02-2024	27-2017	05-2012	30-2018	15-2024	16-2016	31-2024	29-2020	26-2022	13-2013	06-2023	31-2023	2023
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 2007-2020
	88.9	78.4	68.9	43.6	58.1	58.1	67	85.5	78.3	100.9	127.4	121.8	976.9
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 2007-2020
Rr >= 1 mm	13.9	12.6	10.9	8.0	9.3	9.7	10.1	11.5	10.0	12.6	14.7	15.4	138.5
Rr >= 5 mm	6.1	5.7	5.3	3.0	3.5	4.0	4.5	5.7	4.8	6.9	7.6	8.2	65.3
Rr >= 10 mm	2.9	2.5	1.6	1.1	1.4	1.3	1.9	2.7	2.6	3.1	4.4	4.1	29.6
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

NIELLES–LES–BLEQUIN_SAPC (62)

Indicatif : 62613001, alt : 145m, lat : 50°40'20"N, lon : 2°03'42"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 2007–2020												
	433.1	383.6	349.1	241	173.2	89.8	40.1	34.6	93.2	197.1	310	401.2	2746.0
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 : précipitations (2007–2020), température (2007–2020).