

Dans l'ensemble, novembre 2025 est légèrement plus doux (+1.2°C), plus sec (-19%) et plus ensoleillé (+25%) que la normale en Haute-Marne. Cependant, deux périodes se distinguent nettement. Du 1 au 15, le temps est particulièrement doux, sec et ensoleillé à la faveur d'un flux de sud-ouest. Pendant cette période, il ne gèle pas et les après-midis sont très doux. L'apogée de cette douceur est atteinte les 13 et 14 novembre. Il n'y a pas de records mensuels, mais il n'avait jamais fait aussi doux aussi tard dans l'automne. Il pleut sous forme d'averses pendant cette période. À l'inverse, du 16 au 30, le vent tourne au nord, et le temps devient particulièrement froid, humide et gris. Les premières chutes de neige de l'année tombent assez précocément le 21 novembre en faible quantité cependant. Il fait particulièrement froid le 22 novembre, là non plus, sans battre de records mensuels. Il fait -9.8°C à Bourdons-sur-rognon, -8.1°C à Saint-dizier, -7.3°C à Jonchery et Chateauvillain et -5.1°C à Langres.



Graphique ombrothermique issu des relevés climatologiques de la station Assoclimat52 implantée à Jonchery. La température maximale (courbe rouge) et la température minimale (courbe bleue) sont associées à l'axe vertical de gauche (en °C) ; les précipitations (en bâtonnets verts) sont associées à l'axe vertical de droite (en mm).

Stations depuis	Saint-Dizier 1942	Châteauvillain 2024	Jonchery 2019	Chaumont 2019	Colombey 2021	Nogent 2021	Langres 1950
T <sub>min</sub> (°C)	4,1	2,7	3,3	4,6	4,4	3,8	3,6
écart	0,0	n.c	+1,1	+1,4	n.c	n.c	+0,7
record T <sub>min</sub> min	-11,7 (23/11/1956)	-7,3 (22/11/2025)	-13,0 (24/11/1998)	-11,0 (24/11/1998)	-5,9 (22/11/2025)	-8,1 (22/11/2025)	-10,7 (27/11/1985)
record T <sub>min</sub> max	16,1 (03/11/2011)	13,1 (25/11/2024)	13,7 (01/11/2020)	16,1 (02/11/2020)	13,8 (14/11/2025)	13,6 (14/11/2025)	13,5 (02/11/2020)
T <sub>max</sub> (°C)	11,5	11,0	11,1	10,6	10,2	10,0	9,7
écart	+1,1	n.c	+2,0	+1,5	n.c	n.c	+1,7
record T <sub>max</sub> min	-2,0 (28/11/1993)	1,2 (22/11/2025)	0,7 (21/11/2024)	0,4 (21/11/2024)	0,3 (21/11/2024)	0,2 (21/11/2024)	-5,1 (28/11/1993)
record T <sub>max</sub> max	23,4 (07/11/2015)	19,3 (13/11/2025)	22,4 (02/11/2020)	22,8 (07/11/2015)	18,8 (13/11/2025)	18,2 (14/11/2025)	21,1 (07/11/2015)
Précipitations (mm)	53,0	66,6	64,6	81,0	72,0	76,8	72,0
écart	-17,6 (-24,93%)	n.c	-20,6 (-24,18%)	-8,8 (-9,80%)	n.c	n.c	-16,3 (-18,46%)
record min	13,2 (2011)		n.c	n.c	n.c	n.c	14,5 (1978)
record max	199,1 (1996)		n.c	n.c	n.c	n.c	125,9 (1990)
Nb jours de pluie	11	9	13	13	16	14	14
écart	-1,1	n.c	-1,5	-1,6	n.c	n.c	-4,1
Ensoleillement (h)	65,15	n.c	n.c	n.c	n.c	n.c	92,05
écart	+2,65 (+4,07%)	n.c	n.c	n.c	n.c	n.c	+29,75 (+47,75%)
record min	25,9 (2010)	n.c	n.c	n.c	n.c	n.c	22,3 (2010)
record max	121,2 (2020)	n.c	n.c	n.c	n.c	n.c	131,78 (2020)

Tableau synthétisant les valeurs moyennes mensuelles de la température minimale T<sub>min</sub> et de la température maximale T<sub>max</sub>, les précipitations mensuelles, le nombre de jours de pluie et le nombre d'heure mensuel d'ensoleillement. Les écarts par rapport à la période 1991-2020 sont indiqués en couleur sous chacun des paramètres. Les records sont également renseignés et datés. Sources Météo-France (Saint-Dizier et Langres), Assoclimat52 (Châteauvillain, Chaumont, Jonchery, Nogent et Colombey-l-2-é). Pour référence avant 2019, les données de Jonchery sont comparées avec les données enregistrées à Villiers-le-sec (Météo-France) du 01/01/1959 au 30/03/2010.